

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_BUCH 26  
ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

KAPITEL 2\_BUCH 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION



Ein Projekt der Wiener Sportstätten mit driendl architects



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

Wissenschaftliche Bestandsanalyse des Wiener Ernst Happel Stadions

## IMPRESSUM

Herausgeber

„Wissenschaftliche Bestandsanalyse – Das Wiener Praterstadion - Ernst Happel Stadion“:  
Wiener Sportstätten Betriebsgesellschaft mbH,  
architektonische und technische Leitung Mag. Georg Driendl  
Wien, Jänner 2024



**WIENER  
SPORTSTÄTTEN**   
ein unternehmen der **wienholding**

**d\*a**  
driendl architects

# **DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION**

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## INHALT:

Vorwort und Beschreibung der Bestandsanalyse - Zielsetzung, Methode, Dokumentation, Ausblick.

### **KAPITEL 1**      **historische Entwicklung**

Vorwort - Beschreibende Kurzübersicht der ursprünglichen Zielsetzungen und der Nutzungsgeschichte

### **KAPITEL 2**      **Archivmaterial inkl. Quellen und Bezüge**

Vorwort - Sammlung und Digitalisierung aller Pläne und Unterlagen aus dem Archiv der Wiener Sportstätten Betriebsgesellschaft mbH., Sport Wien und der Baubehörde. Eine Anfrage an das Südwestdeutsche Archiv für Architektur und Ingenieurbau bezüglich des Nachlass Otto Ernst Schweizer wurde verschickt, die Pläne sind digital nicht verfügbar.

### **KAPITEL 3**      **3D Bestandsvermessung und Fotodokumentation**

Vorwort - Beschreibung der vermessungstechnischen Bestandserfassung mittels Laserscan

### **KAPITEL 4**      **Reverse Engineering (3D Modell)**

Vorwort - Reverse Engineering; Beschreibung der Herstellung eines digitalen 3D Modells auf Basis der Ausführungspläne des Archivs der Wiener Sportstätten Betriebsgesellschaft mbH, Sport Wien sowie der Baubehörde und die zugehörige integrierte Verknüpfung (Navigation)

### **KAPITEL 5**      **Anpassung zur Fortnutzung/Instrumentarium "Digitaler Zwilling"**

Vorwort - Beschreibung, wie anstehende Maßnahmen zur Instandhaltung und Kontrollüberprüfung, sowie Entwicklungspotentiale für künftige Nutzungen und Adaptierungen im Hypermodell, vorab erkannt, dargestellt, approbiert, visualisiert, berechnet und dann operativ ein und/oder umgesetzt werden können.

### **ANNEX**      **Quellenangaben und Glossar**

Auswahl und Auflistung der Bezugsquellen und verwendeten Programme; Glossar

# **DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION**

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

- BAU – Archivmaterial Praterstadion – Ernst Happel Stadion

**DIGITALE UNTERLAGEN AUS DEM ARCHIV DER WIENER SPORTSTÄTTEN / STAND JÄNNER 2024**

( DERZEIT VORLIEGEND ) 1882 - 2024

Exklusiv EHS Fotos und EHS Div. Historie

**EHS BAU**

1930_04_27-Blatt 1-Stadtbauamt-Mittl Umgang Südwest-Bestandspl.PDF
1930_04_27-Blatt 1-Stadtbauamt-Sitz u Stehplätze oben links-Bestandspl.PDF
1930_04_27-Blatt 2-Stadtbauamt-Erdgeschoß Südost-Bestandspl.PDF
1930_04_27-Blatt 2-Stadtbauamt-Mittl Umgang Nordwest-Bestandspl.PDF
1930_04_27-Blatt 2-Stadtbauamt-Sitz u Stehplätze oben rechts-Bestandspl.PDF
1930_04_27-Blatt 3-Stadtbauamt-Erdgeschoß Nordwest-Bestandspl.PDF
1930_04_27-Blatt 3-Stadtbauamt-Mittl Umgang Nordost-Bestandspl.PDF
1930_04_27-Blatt 3-Stadtbauamt-Sitz u Stehplätze unten rechts-Bestandspl.PDF
1930_04_27-Blatt 4-Stadtbauamt-Erdgeschoß Nordost-Bestandspl.PDF
1930_04_27-Blatt 4-Stadtbauamt-Mittl Umgang Südost-Bestandspl.PDF
1930_04_27-Blatt 4-Stadtbauamt-Sitz u Stehplätze unten links-Bestandspl.PDF
1930_04_27-Stadtbauamt-Schnitt Hauptstiege-Bestandspl.PDF
1930_09_01-Plan 16-Stadtbauamt-Alter Situationsplan-Aufnahmepl.PDF
1930_09_01-Stadtbauamt-Lageplan-.pdf
1930_xx_xx-xxxx-Erdgeschoss_HKLS_Elektro.pdf
1930_xx_xx-xxxx-Grundriss auf Höhe Mittelumgang_Übersicht.pdf
1931_12_01-Plan 1-Stadtbauamt-Lageplan-Aufnahmepl.PDF
1931_12_01-Stadtbauamt-Lageplan_Ausführung der Verkehrsbeleuchtung-Ausführungspl.pdf
1931_12_01-Stadtbauamt-Lageplan-1.pdf
1931_12_01-Stadtbauamt-Lageplan-2.pdf
1931_12_01-Stadtbauamt-Lageplan-Bestandspl.pdf
1932_01_01-Stadtbauamt-Hauptkampfbahn_Erdgeschoß.pdf
1932_02_26-Stadtbauamt-Hauptkampfbahn Schnitt durch Hauptaufmarschtunnel A-Bestandsp
1932_02_26-Stadtbauamt-Hauptkampfbahn Schnitt durch Hauptstiege A-Bestandsp
1932_03_01-Stadtbauamt-Hauptkampfbahn Erdgeschoß-Bestandspl.PDF
1932_03_01-Stadtbauamt-Hauptkampfbahn Normalschnitt Deckblatt-Bestandspl.PDF
1932_03_01-Stadtbauamt-Hauptkampfbahn Schnitt durch Hauptaufmarschtunnel B-Bestandspl.PDF
1932_03_01-Stadtbauamt-Hauptkampfbahn Schnitt durch Hauptstiege B-Bestandspl
1932_03_01-Stadtbauamt-Hauptkampfbahn Schnitt durch Hauptstiege-Bestandspl.pdf
1932_03_01-xxxx-Stadtbauamt-Hauptkampfbahn Schnitt durch Hauptstiege-Bestandspl
1932_xx_xx-13-Stadtbauamt-Hauptkampfbahn Schnitt durch Hauptaufmarschtunnel-VAR1 Bestandspl.pdf
1932_xx_xx-13-Stadtbauamt-Hauptkampfbahn Schnitt durch Hauptaufmarschtunnel-VAR2 Bestandspl.pdf
1932_xx_xx-13-Stadtbauamt-Hauptkampfbahn Schnitt durch Hauptaufmarschtunnel-VAR3 Bestandspl.pdf
1932_xx_xx-xxxx-Normalschnitt zw 109-110-VAR1-Bestandspl.pdf
1932_xx_xx-xxxx-Normalschnitt zw 109-110-VAR2-Bestandspl.pdf
1933_08_11-B.D. 2588-33-Aufnahmeschrift_formelle Übergabe Stadionanlagen- Stadion Betriebsges.pdf
1940_05_01-xxxx-Neue Ehrentribüne-.pdf
1940_05_21-Plan 4-xxxx-Ehrentribüne Sektor B-Aufnahmepl.PDF
1941_05_01-7002-xxxx-Schnitt Massengarderoben Sekt D 1-2Rang VAR2-.pdf
1941_05_01-7002-xxxx-Schnitt Massengarderoben Sekt D 1-2Rang-.pdf
1945_07_26-Stadion Betriebsgesellschaft-B_Bgm_Bewilligung Eröffnung Stadionbad und Zutritt Mitarbeiter ins Stadion.pdf
1946_09_03-Hutter_u_Schranz-Vergitterung von 16 Stiegenaufgängen-Werkpl.pdf
1946_09_03-Plan 15-Hutter u Schranz-Vergitterung von 16 Stiegenaufgängen-Aufnahmepl.pdf.PDF
1953_03_11-SK892A-Österr Rundfunk-Sprecherzelle-Detailpl.pdf
1954_07_27-MA7-Sportstelle der Stadt Wien_Bewilligung_Antrag_Erhöhung Fassungsraum.pdf
1955_07_13-986_13-Ing Schischka-Rahmentype R2 Sek B-Bewehrungspl.pdf
1955_07_25-986_16-Ing Schischka-Rahmentype R2a Rahmen Nr8105-Bewehrungspl.pdf
1955_10_20-Blatt 12-Arch Schöll-Anordnung Journalistensitzpl u Aufenthaltsräume VAR2-Detailpl.pdf
1955_10_20-Blatt 12-Arch Schöll-Anordnung Journalistensitzpl u Aufenthaltsräume VAR4-Polierpl.pdf
1955_10_20-Blatt 12-Arch Schöll-Anordnung Journalistensitzpl u Aufenthaltsräume-Detailpl.pdf
1956_01_01-Blatt 5-Arch Schöll-Grundriss Höhe 10-00m Achse 7-20-Ausführungspl.pdf
1956_01_01-Blatt 6-Arch Schöll-Grundriss auf Höhe 14-22m_Anordn Aborte-Einreichpl.pdf
1956_01_01-Blatt 6-Arch Schöll-Grundriss Höhe 14-22m_Schema Anordng Aborte Besucher-Einreichpl.pdf
1956_01_01-Blatt 7-Arch Schöll-Draufsicht Achse 7-20_Nummerierungen korr-Ausführungspl.pdf
1956_01_01-Blatt 7-Arch Schöll-Draufsicht Achse 7-20_Nummerierungen-Ausführungspl.pdf
1956_01_01-Blatt 7-Arch Schöll-Draufsicht-Einreichpl.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1956_03_01-986_23-Ing Schischka-Querträger u Hängesäulen Sekt B_Erg-Bewehrungspl.pdf
1956_03_01-986_23-Ing Schischka-Querträger u Hängesäulen Sekt B_Erg-Polierpl.pdf
1956_03_01-986_23-Ing Schischka-Querträger u Hängesäulen Sekt B-Bewehrungspl.pdf
1956_03_01-Blatt 10-Arch Schöll-Beleuchtungsmaste-Einreichpl.pdf
1956_03_01-Blatt 11-Arch Schöll-Beleuchtungsmaste Grundriß VAR2-Detailpl.pdf
1956_03_01-Blatt 11-Arch Schöll-Beleuchtungsmaste Grundriß VAR3-Detailpl.pdf
1956_03_01-Blatt 11-Arch Schöll-Beleuchtungsmaste Grundriß VAR4-Detailpl.pdf
1956_03_01-Blatt 11-Arch Schöll-Beleuchtungsmaste Grundriß-Detailpl.pdf
1956_03_01-Blatt 11-Arch Schöll-Beleuchtungsmaste Grundriss-Einreichpl.pdf
1956_03_01-Blatt 12-Arch Schöll-Anordnung Journalistenplätze Grundriss-Einreichpl.pdf
1956_03_01-Blatt 13-Arch Schöll-Ehrenloge Grundrisse-Einreichpl.pdf
1956_03_01-Blatt 14-Arch Schöll-Schnitt durch Ehrenloge-Einreichpl.pdf
1956_03_01-Blatt 15-Arch Schöll-Rettungsstiege_Grundrisse_Schnitte-Einreichpl.pdf
1956_03_01-Blatt 2a-Arch Schöll-Grundriss EG-Ausführungspl.pdf
1956_03_01-Blatt 2-Arch Schöll-Grundriss EG Infrastruktur-Ausführungspl.pdf
1956_03_01-Blatt 2-Arch Schöll-Grundriss EG-Ausführungspl.pdf
1956_03_01-Blatt 2-Arch Schöll-Grundriss EG-Plan.pdf
1956_03_01-Blatt 2-Arch Schöll-Sicherheitsbeleuchtung_Grundriss EG-Plan.pdf
1956_03_01-Blatt 3-Arch Schöll-Grundriss auf Höhe 14-22m-Einreichpl.pdf
1956_03_01-Blatt 3-Arch Schöll-Grundriss Höhe 14-22m_Fundament Aussparung-Polierpl.pdf
1956_03_01-Blatt 3-Arch Schöll-Grundriss Höhe 14-22m-Ausführungspl.pdf
1956_03_01-Blatt 4-Arch Schöll-Draufsicht_Baubüro-Ausführungspl.pdf
1956_03_01-Blatt 4-Arch Schöll-Draufsicht-Ausführungspl.pdf
1956_03_01-Blatt 4-Arch Schöll-Draufsicht-Einreichpl.pdf
1956_03_01-Blatt 5-Arch Schöll-Grundriss auf Höhe 10-00m-Einreichpl.pdf
1956_03_01-Blatt 8-Arch Schöll-Normalschnitt m Aufgangstreppe_Nummerierungen-Ausführungspl.pdf
1956_03_01-Blatt 8-Arch Schöll-Normalschnitt mit Aufgangstreppe-Einreichpl.pdf
1956_03_01-Blatt 9-Arch Schöll-Regelgrundriss Aufgangstreppe_Grundriss Pissoir-Einreichpl.pdf
1956_03_02-xxxx-xxxx-Stadion Stufenprofil-Detailpl.pdf
1956_04_01-Plan 10-xxxx-Mittlerer Umgang Sektor A-Aufnahmepl.PDF
1956_04_01-Plan 12-xxxx-Mittlerer Umgang Sektor F-Aufnahmepl.PDF
1956_04_01-Plan 9-xxxx-Erdgeschoß Sektor B-Aufnahmepl.PDF
1956_04_01-xxxx-xxxx-Erdgeschoß Sektor B-.pdf
1956_04_01-xxxx-xxxx-mittlerer Umgang Sektor A-.pdf
1956_04_01-xxxx-xxxx-mittlerer Umgang Sektor F-.pdf
1956_04_11-Blatt 13a-Arch Schöll-Ehrenloge Grundriss_Änderung-Ausführungspl.pdf
1956_04_11-Blatt 13-Arch Schöll-Stadionaufbau Ehrenloge Grundrisse.pdf
1956_04_17-Blatt 16-Arch Schöll-Rahmenskizze Schalungsbretter-Ausführungspl.pdf
1956_06_01-xxxx-Arch Schöll-Bauleitungs-Gebäude Grundriss-Ausführungspl.pdf
1956_06_11-J91936-AEG Union-Nachtspielbeleuchtung_Anordnung Scheinwerfer-Werkpl.pdf
1956_06_12-Blatt 6-W Biro-Scheinwerfermast_Entwurf u Auflagekräfte VAR2-Einreichpl.pdf
1956_06_12-Blatt 6-W Biro-Scheinwerfermast_Entwurf u Auflagekräfte VAR3-Einreichpl.pdf
1956_06_12-Blatt 6-W Biro-Scheinwerfermast_Entwurf u Auflagekräfte-Vorentwurf.pdf
1956_06_14-Blatt 12-Arch Schöll-Anordnung Journalistensitzpl u Aufenthaltsräume VAR3-Detailpl.pdf
1956_06_14-Blatt 7-Arch Schöll-Draufsicht Achse 7-20-Ausführungspl.pdf
1956_06_14-Blatt 9-Arch Schöll-Regelgrundriss Aufgangstreppe_Pissoir u Aborte_Numm korr-Detailpl.pdf
1956_06_14-Blatt 9-Arch Schöll-Regelgrundriss Aufgangstreppe_Pissoir u Aborte-Detailpl.pdf
1956_06_14-xxxx-xxxx-Grundriss EG Infrastruktur-Ausführungspl.pdf
1956_06_21-Blatt 2-MA 41-Höhenbestimmung Erdgeschoß VAR10-Ausführungspl.pdf
1956_06_21-Blatt 2-MA 41-Höhenbestimmung Erdgeschoß VAR1-Ausführungspl.pdf
1956_06_21-Blatt 2-MA 41-Höhenbestimmung Erdgeschoß VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_06_21-Blatt 2-MA 41-Höhenbestimmung Erdgeschoß VAR3-Ausführungspl.pdf
1956_06_21-Blatt 2-MA 41-Höhenbestimmung Erdgeschoß VAR4-Ausführungspl.pdf
1956_06_21-Blatt 2-MA 41-Höhenbestimmung Erdgeschoß VAR5-Ausführungspl.pdf
1956_06_21-Blatt 2-MA 41-Höhenbestimmung Erdgeschoß VAR6-Ausführungspl.pdf
1956_06_21-Blatt 2-MA 41-Höhenbestimmung Erdgeschoß VAR7-Ausführungspl.pdf
1956_06_21-Blatt 2-MA 41-Höhenbestimmung Erdgeschoß VAR8-Ausführungspl.pdf
1956_06_21-Blatt 2-MA 41-Höhenbestimmung Erdgeschoß VAR9-Ausführungspl.pdf
1956_06_28-Blatt 2a-MA 41-Grundriss EG_Lagebestimmung_Absteckelemente-Polierpl.pdf
1956_06_28-Blatt 2-MA 41-Grundriss EG_Lagebestimmung_Absteckelemente-Polierpl.pdf
1956_07_01-Blatt 19-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt B Rahmen 110-100-Ausführungspl.pdf
1956_07_01-Blatt 26-Arch Schöll-Regelschnitt mit Aufgangstreppe Stehpl VAR2-Ausführungspl.pdf

1956_07_01-Blatt 26-Arch Schöll-Regelschnitt mit Aufgangstreppe Stehpl VAR3-Ausführungspl.pdf
1956_07_01-Blatt 26-Arch Schöll-Regelschnitt mit Aufgangstreppe Stehpl_Erg-Ausführungspl.pdf
1956_07_01-Blatt 26-Arch Schöll-Regelschnitt mit Aufgangstreppe Stehpl-Ausführungspl.pdf
1956_07_01-Blatt 28-Arch Schöll-Schema Anordnung Drehkreuze VAR2-Detailpl.pdf
1956_07_01-Blatt 28-Arch Schöll-Schema Anordnung Drehkreuze-Detailpl.pdf
1956_07_03-986_05_A-Ing Schischka-Fundamente Sekt B-Ausführungspl.pdf
1956_07_06-986_08A-Ing Schischka-Rahmen-Schalungsplan_Normalrahmen Sek B_Baubüro-Schalungspl.pdf
1956_07_06-986_08A-Ing Schischka-Rahmen-Schalungsplan_Normalrahmen Sek B-Schalungspl.pdf
1956_07_10-Universale AG-Standberechnung_Beleuchtungsmaste Pfahlgründung.pdf
1956_07_11-986_08-Ing Schischka-Rahmen-Schalungsplan_Normalrahmen Sek B_ungültig-Schalungspl.pdf
1956_07_12-Blatt 8a-Arch Schöll-Normalschnitt m Aufgangstreppe_Höhenknoten erg VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_07_12-Blatt 8a-Arch Schöll-Normalschnitt m Aufgangstreppe_Höhenknoten erg VAR3-Ausführungspl.pdf
1956_07_12-Blatt 8a-Arch Schöll-Normalschnitt m Aufgangstreppe_Höhenknoten erg_Baubüro-Ausführungspl.pdf
1956_07_12-Blatt 8a-Arch Schöll-Normalschnitt m Aufgangstreppe_Höhenknoten erg-Ausführungspl.pdf
1956_07_13-Blatt 18-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt B Rahmen 3-13-Ausführungspl.pdf
1956_07_18-986_17-Ing Schischka-Fundamente Sekt E-Ausführungspl.pdf
1956_07_18-986_19-Ing Schischka-Fundamente Sekt E-Ausführungspl.pdf
1956_07_18-Blatt 8a-Arch Schöll-Normalschnitt m Aufgangstreppe_Höhenknoten erg VAR4-Ausführungspl.pdf
1956_07_26-986_06-Ing Schischka-Stiegenfundament Sekt B und E VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_07_26-986_06-Ing Schischka-Stiegenfundament Sekt B und E-Ausführungspl.pdf
1956_07_26-986_06-Ing Schischka-Stiegenfundament Sekt B und E-Polierpl.pdf
1956_07_27-968_21-Ing Schischka-Fundamentplan Sekt D und F-Ausführungspl.pdf
1956_07_30-J91938a-AEG Union-NS-Schalttafel Entwurf-Werkpl.pdf
1956_08_02-J92074a-AEG Union-Nieder-u Hochspannungsanlage Entwurf-Werkpl.pdf
1956_08_03-986_24-Ing Schischka-Platte bei Stiege Sekt B VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_08_03-986_24-Ing Schischka-Platte bei Stiege Sekt B-Bewehrungspl.pdf
1956_08_03-986_25-Ing Schischka-Fundamentverstärkung Rahmen 112 Sekt B-Ausführungspl.pdf
1956_08_06-Blatt 17-Arch Schöll-Sonderstiege zw Rahmen 22-23_34-35_Erg_ungültig-Ausführungspl.pdf
1956_08_06-Blatt 17-Arch Schöll-Sonderstiege zw Rahmen 22-23_34-35-Ausführungspl.pdf
1956_08_06-Blatt 21-Arch Schöll-Platte ü Eingang Ehrenloge_Auft Schalungsbretter_Vorabzug VAR2-Schalungspl.pdf
1956_08_06-Blatt 21-Arch Schöll-Platte ü Eingang Ehrenloge_Auft Schalungsbretter_Vorabzug VAR3-Schalungspl.pdf
1956_08_06-Blatt 21-Arch Schöll-Platte ü Eingang Ehrenloge_Auft Schalungsbretter_Vorabzug-Schalungspl.pdf
1956_08_09-Blatt 17-Arch Schöll-Sonderstiege zw Rahmen 22-23_34-35-Polierpl.pdf
1956_08_09-Blatt 20-Arch Schöll-Draufsicht Rangaufbau Höhe 34-11m Sekt B Rahmen 3-13 VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_08_09-Blatt 20-Arch Schöll-Draufsicht Rangaufbau Höhe 34-11m Sekt B Rahmen 3-13 VAR3-Ausführungspl.pdf
1956_08_09-Blatt 20-Arch Schöll-Draufsicht Rangaufbau Höhe 34-11m Sekt B Rahmen 3-13-Ausführungspl.pdf
1956_08_09-Blatt 20-Arch Schöll-Draufsicht Rangaufbau Höhe 34-11m Sekt B Rahmen 3-13-Polierpl.pdf
1956_08_10-J92124-AEG Union-Niederspannungsverteilung-Prinzipialschaltbild-Werkpl.pdf
1956_08_13-Blatt29-Arch Schöll-Draufsicht Rangaufbau Höhe 34-11m_Sekt B VAR3-Ausführungspl.pdf
1956_08_21-Blatt 30-Arch Schöll-Rinnendetail u Anordnung Befestigung_Teil 1 VAR2-Detailpl.pdf
1956_08_21-Blatt 30-Arch Schöll-Rinnendetail u Anordnung Befestigung_Teil 1-Detailpl.pdf
1956_08_21-Blatt 30-Arch Schöll-Rinnendetail u Anordnung Befestigung_Teil 2 VAR2-Detailpl.pdf
1956_08_21-Blatt 30-Arch Schöll-Rinnendetail u Anordnung Befestigung_Teil 2-Detailpl.pdf
1956_08_21-xxxx-Arch Schöll-Rinnenbefestigung-Ausführungspl.pdf
1956_08_22-J92200-AEG Union-Sicherheitsbeleuchtung_Grundriss 1Stock-Werkpl.pdf
1956_08_23-Blatt 31-Arch Schöll-Anordnung u Austeilung Pakl an Rahmenstielen VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_08_23-Blatt 31-Arch Schöll-Anordnung u Austeilung Pakl an Rahmenstielen VAR3-Ausführungspl.pdf
1956_08_23-Blatt 31-Arch Schöll-Anordnung u Austeilung Pakl an Rahmenstielen VAR4-Ausführungspl.pdf
1956_08_27-Blatt 29-Arch Schöll-Draufsicht Rangaufbau Höhe 34-11m_Sekt B VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_08_27-Blatt 29-Arch Schöll-Draufsicht Rangaufbau Höhe 34-11m_Sekt B-Ausführungspl.pdf
1956_08_27-Blatt 32-Arch Schöll-Verteilerhäuschen bei Beleuchtungsmaste VAR2-Detailpl.pdf
1956_08_27-Blatt 32-Arch Schöll-Verteilerhäuschen bei Beleuchtungsmaste-Detailpl.pdf
1956_08_27-J92251-AEG Union-Verteilerhäuschen-Werkpl.pdf
1956_08_29-26A-Schischka-Stadionzubau Sektor B-Bewehrungspl.pdf
1956_08_29-986_26A-Ing Schischka-Wangenträger W1a-b_W2b_3b_Platte 17_18-Bewehrungspl.pdf
1956_08_29-986_28A-Ing Schischka-Rahmentype R4_Rahmen No 11_102 VAR2-Polierpl.pdf
1956_08_29-986_28A-Ing Schischka-Rahmentype R4_Rahmen No 11_102-Polierpl.pdf
1956_08_29-986_28-Ing Schischka-Rahmentype R4_Rahmen No 11_102_ungültig VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_08_29-986_28-Ing Schischka-Rahmentype R4_Rahmen No 11_102_ungültig-Bewehrungspl.pdf
1956_08_29-986_28-Ing Schischka-Rahmentype R4_Rahmen No 11_102-Polierpl.pdf
1956_08_29-986_29-Ing Schischka-Rahmentypen R4a_R4b_Rahmen Sekt B VAR2-Polierpl.pdf
1956_08_29-986_29-Ing Schischka-Rahmentypen R4a_R4b_Rahmen Sekt B-Bewehrungspl.pdf
1956_08_29-986_29-Ing Schischka-Rahmentypen R4a_R4b_Rahmen Sekt B-Polierpl.pdf



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1956_08_29-WS3300-Dipl Ing Pönninger-Lageplan Ringleitung-Polierpl.pdf
1956_08_30-986_30-Ing Schischka-Rahmenriegel zw Rahmen 3-110_Sekt B-Polierpl.pdf
1956_08_30-986_31-Ing Schischka-Rahmenriegel zw Rahmen 3-8_105-110 VAR2-Polierpl.pdf
1956_08_30-986_31-Ing Schischka-Rahmenriegel zw Rahmen 3-8_105-110-Polierpl.pdf
1956_08_30-986_32-Ing Schischka-Rahmenriegel zw Rahmen 8-13_100-105-Bewehrungspl.pdf
1956_08_31-986_22-Ing Schischka-Platte bei WC u Randbalken Sekt B-Polierpl.pdf
1956_08_31-986_24-Ing Schischka-Platte bei Stiege Sekt B VAR3-Polierpl.pdf
1956_09_03-986_33-Ing Schischka-Mittl Rahmenriegel zw Rahmen 3-110 Sekt B-Bewehrungspl.pdf
1956_09_03-Blatt 29-Arch Schöll-Draufsicht Rangaufbau Höhe 34-11m_Sekt B_4-Polierpl.pdf
1956_09_03-Blatt 31-Arch Schöll-Anordnung u Austeilung Pakl an Rahmenstielen-Polierpl.pdf
1956_09_05-986_34-Arch Schöll-Mittl Rahmenriegel zw 3-8_105-110_8-13_100-105 Sekt B-Bewehrungspl.pdf
1956_09_06-Blatt 27-Arch Schöll-Schnitt Ehrenloge VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_09_06-Blatt 27-Arch Schöll-Schnitt Ehrenloge-Ausführungspl.pdf
1956_09_06-Blatt 28-Arch Schöll-Schema Anordnung Drehkreuze_2-Polierpl.pdf
1956_09_10-986_36-Arch Schöll-Stiegen zu Tribüne Rahmenabschn 3-110-Bewehrungspl.pdf
1956_09_12-986_19-Ing Schischka-Platte bei Ehrenloge_Sekt B_Korr-Bewehrungspl.pdf
1956_09_12-986_39-Ing Schischka-Stiege Tribüne zw Rahmen 13-12_101-100-Bewehrungspl.pdf
1956_09_12-Blatt 33-Arch Schöll-Anordnung Aussparungen Einfriedung_Erg VAR3-Ausführungspl.pdf
1956_09_12-Blatt 33-Arch Schöll-Anordnung Aussparungen Einfriedung_Erg-Ausführungspl.pdf
1956_09_14-I92351-AEG Union-Steuerisch für Beleuchtungstürme-Werkpl.pdf
1956_09_17-Blatt 33-Arch Schöll-Anordnung Aussparungen Einfriedung_Erg VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_09_17-Blatt 33-Arch Schöll-Anordnung Aussparungen Einfriedung-Polierpl.pdf
1956_09_20-986_42-Ing Schischka-Steckeisen f Wangenträger-Ausführungspl.pdf
1956_09_22-986_40A-Ing Schischka-Tragwand zw 3-110_3-8_105-110_8-13_100-105-Polierpl.pdf
1956_09_24-986_26-Ing Schischka-Wangenträger W1a-b_W2b_3b_Platte 17_18_ungültig-Bewehrungspl.pdf
1956_09_26-xxxx-xxxx-Stiegenpodest u Wangenträgerausbildung-Ausführungspl.pdf
1956_10_03-986_32-Ing Schischka-Rahmenriegel zw Rahmen 8-13_100-105_Erg-Ausführungspl.pdf
1956_10_03-986_40-Ing Schischka-Tragwand zw 3-110_3-8_105-110_8-13_100-105-Bewehrungspl.pdf
1956_10_04-xxxx-Ing Schischka-Stahlbedarf St1 und St3-Liste.pdf
1956_10_19-986_46-Ing Schischka-Rahmentype R1a_R5b Sekt A-C-D-F-Bewehrungspl.pdf
1956_10_23-Blatt 34a-Arch Schöll-Anordnung u Bef Stiegen_Abschlussgel VAR2-Polierpl.pdf
1956_10_23-Blatt 34a-Arch Schöll-Anordnung u Bef Stiegen_Abschlussgel-Polierpl.pdf
1956_10_23-Blatt 34-Arch Schöll-Anordnung u Bef Stiegen_Abschlussgel VAR2-Detailpl.pdf
1956_10_23-Blatt 34-Arch Schöll-Anordnung u Bef Stiegen_Abschlussgel VAR3-Detailpl.pdf
1956_10_23-Blatt 34-Arch Schöll-Anordnung u Bef Stiegen_Abschlussgel_Erg VAR4-Detailpl.pdf
1956_10_23-Blatt 34-Arch Schöll-Anordnung u Bef Stiegen_Abschlussgel-Detailpl.pdf
1956_11_05-986_14-Ing Schischka-Stufenrost Falplatte Sek B-Bewehrungspl.pdf
1956_11_05-WS2890-2-Dipl Ing Pönninger-Situationsplan-Polierpl.pdf
1956_11_05-WS3302-Dipl Ing Pönninger-Längenschnitt SW-Ringkanal-Polierpl.pdf
1956_11_05-WS3303-Dipl Ing Pönninger-Längenschnitt NO-Ringleitung-Polierpl.pdf
1956_11_05-WS3304-Dipl Ing Pönninger-Längenschnitt SO-Ringkanal-Polierpl.pdf
1956_11_05-WS3305-Dipl Ing Pönninger-Regelzeichnung d Abfallstränge-Polierpl.pdf
1956_11_06-Blatt 36-Arch Schöll-Skizze f Rinne bei Vordach zur Ehrenloge VAR2-Detailpl.pdf
1956_11_06-Blatt 36-Arch Schöll-Skizze f Rinne bei Vordach zur Ehrenloge-Detailpl.pdf
1956_11_07-986_52A-Ing Schischka-Faltplatte zw Rahmen 3-110_3-8_105-110-Bewehrungspl.pdf
1956_11_07-986_52B-Ing Schischka-Faltplatte zw Rahmen 3-110_3-8_105-110 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_11_07-986_52B-Ing Schischka-Faltplatte zw Rahmen 3-110_3-8_105-110-Bewehrungspl.pdf
1956_11_07-Blatt 37-Arch Schöll-Anordnung Fugenabdeckung Dehnfugenrahmen_ungültig-Ausführungspl.pdf
1956_11_08-986_51-Ing Schischka-Ob Umgang mit Platte Sekt B VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_11_08-986_51-Ing Schischka-Ob Umgang mit Platte Sekt B-Bewehrungspl.pdf
1956_11_08-WS2892-Dipl Ing Pönninger-Lageplan ÖSH Teil-Polierpl.pdf
1956_11_08-WS2893-Dipl Ing Pönninger-Längenschnitt Hauptsammler-Polierpl.pdf
1956_11_08-WS2894-Dipl Ing Pönninger-Längenschnitt Ringleitung Südwest-Polierpl.pdf
1956_11_08-WS2895-Dipl Ing Pönninger-Längenschnitt Ringleitung Nordwest-Polierpl.pdf
1956_11_08-WS2896-Dipl Ing Pönninger-Längenschnitt Ringleitung Südost-Polierpl.pdf
1956_11_08-WS2897-Dipl Ing Pönninger-Längenschnitt Ringleitung Nordost-Polierpl.pdf
1956_11_09-MA35_Technischer Bericht_Nachtspielanlage.pdf
1956_11_10-986_62A-Ing Schischka-mittl Querriegel zw Rahmen 13-19_100-94 auf HK 20-84m-Bewehrungspl.pdf
1956_11_10-986_62-Ing Schischka-mittl Querriegel zw Rahmen 13-19_100-94 auf HK 20-84m-Bewehrungspl.pdf
1956_11_15-986_54A-Ing Schischka-Faltplatte Stufen No 31-33-35 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_11_15-986_54A-Ing Schischka-Faltplatte Stufen No 31-33-35-Bewehrungspl.pdf
1956_11_15-986_54-Ing Schischka-Faltplatte Stufen No 31-33-35-Bewehrungspl.pdf
1956_11_15-986_55-Ing Schischka-Mittl Rahmenabschnitt Stufe 1-3-5 Sekt B-Bewehrungspl.pdf

1956_11_16-Blatt 37A-Arch Schöll-Anordnung Fugenabdeckung Dehnfugenrahmen_Korr-Ausführungspl.pdf
1956_11_17-986_53A-Ing Schischka-Faltplatte zw Rahmen 8-13_100-105-Bewehrungspl.pdf
1956_11_17-986_53B-Ing Schischka-Faltplatte zw Rahmen 8-13_100-105 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_11_17-986_53B-Ing Schischka-Faltplatte zw Rahmen 8-13_100-105 VAR3-Bewehrungspl.pdf
1956_11_17-986_53B-Ing Schischka-Faltplatte zw Rahmen 8-13_100-105-Bewehrungspl.pdf
1956_11_17-986_55A-Ing Schischka-Mittl Rahmenabschnitt Stufe 1-3-5 Sekt B VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_11_17-986_55A-Ing Schischka-Mittl Rahmenabschnitt Stufe 1-3-5 Sekt B-Bewehrungspl.pdf
1956_11_17-Blatt 38-Arch Schöll-Stiegeneländer f Hauptstiegen VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_11_17-Blatt 38-Arch Schöll-Stiegeneländer f Hauptstiegen-Ausführungspl.pdf
1956_11_19-986_56A-Ing Schischka-Faltplatte 3-8 zw Rahmen 105-110 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_11_19-986_56A-Ing Schischka-Faltplatte 3-8 zw Rahmen 105-110_3-Bewehrungspl.pdf
1956_11_19-986_56A-Ing Schischka-Faltplatte 3-8 zw Rahmen 105-110-Bewehrungspl.pdf
1956_11_19-986_56-Ing Schischka-Faltplatte 3-8 zw Rahmen 105-110 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_11_19-986_56-Ing Schischka-Faltplatte 3-8 zw Rahmen 105-110 VAR3-Bewehrungspl.pdf
1956_11_19-986_56-Ing Schischka-Faltplatte 3-8 zw Rahmen 105-110-Bewehrungspl.pdf
1956_11_19-Blatt 39-Arch Schöll-Stiegeneländer VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_11_19-Blatt 39-Arch Schöll-Stiegeneländer VAR3-Ausführungspl.pdf
1956_11_19-Blatt 39-Arch Schöll-Stiegeneländer-Ausführungspl.pdf
1956_11_19-Blatt 41-Arch Schöll-Gitterroste Dehnfugenabd ü Rinnen zw Alt-Neubestand VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_11_19-Blatt 41-Arch Schöll-Gitterroste Dehnfugenabd ü Rinnen zw Alt-Neubestand-Ausführungspl.pdf
1956_11_20-986_51-Ing Schischka-Ob Umgang mit Platte Sekt B_Erg-Bewehrungspl.pdf
1956_11_20-986_57A-Ing Schischka-Faltplatte Stufen 1-3-5 äuß Dehfugenabschn VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_11_20-986_57A-Ing Schischka-Faltplatte Stufen 1-3-5 äuß Dehfugenabschn-Bewehrungspl.pdf
1956_11_20-986_57-Ing Schischka-Faltplatte Stufen 1-3-5 äuß Dehfugenabschn VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_11_20-986_57-Ing Schischka-Faltplatte Stufen 1-3-5 äuß Dehfugenabschn-Bewehrungspl.pdf
1956_11_20-Blatt 40-Arch Schöll-Anordnung u Befestigung Fahnenmaste Sekt B_E VAR2-Detailpl.pdf
1956_11_20-Blatt 40-Arch Schöll-Anordnung u Befestigung Fahnenmaste Sekt B_E-Detailpl.pdf
1956_11_21-986_59-Ing Schischka-Lageskizze Faltplatten Querbewehrung VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_11_21-986_59-Ing Schischka-Lageskizze Faltplatten Querbewehrung VAR3-Bewehrungspl.pdf
1956_11_21-986_59-Ing Schischka-Lageskizze Faltplatten Querbewehrung VAR4-Bewehrungspl.pdf
1956_11_21-986_59-Ing Schischka-Lageskizze Faltplatten Querbewehrung-Bewehrungspl.pdf
1956_11_21-Blatt 42-Arch Schöll-Grundriß Geländer Hauptstiegen VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_11_21-Blatt 42-Arch Schöll-Grundriß Geländer Hauptstiegen-Ausführungspl.pdf
1956_11_22-986_53A-Ing Schischka-Faltplatte zw Rahmen 8-13_100-105_Korr-Bewehrungspl.pdf
1956_11_22-986_55-Ing Schischka-Mittl Rahmenabschnitt Stufe 1-3-5 Sekt B_Erg-Bewehrungspl.pdf
1956_11_23-986_52A-Ing Schischka-Faltplatte zw Rahmen 3-110_3-8_105-110-Polierpl.pdf
1956_11_23-986_53A-Ing Schischka-Faltplatte zw Rahmen 8-13_100-105-Polierpl.pdf
1956_11_23-986_54-Ing Schischka-Faltplatte Stufen No 31-33-35-Polierpl.pdf
1956_11_23-986_56-Ing Schischka-Faltplatte 3-8 zw Rahmen 105-110-Polierpl.pdf
1956_11_23-986_57-Ing Schischka-Faltplatte Stufen 1-3-5 äuß Dehfugenabschn-Polierpl.pdf
1956_11_27-Blatt 43-Arch Schöll-Anordnung Konsolen Sitzbänke-Detailpl.pdf
1956_11_29-Blatt 43-Arch Schöll-Anordnung Konsolen Sitzbänke_Erg-Detailpl.pdf
1956_12_04-Blatt 45-Arch Schöll-Skizze Austeilung Drängegeländer_vorabzug-Ausführungspl.pdf
1956_12_07-986_60A-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15_21_Sekt C_A-Bewehrungspl.pdf
1956_12_07-986_60-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15_21_Sekt C_A VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_12_07-986_60-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15_21_Sekt C_A-Bewehrungspl.pdf
1956_12_10-986_61A-Ing Schischka-Platte auf Kote 15_21 Sekt A_C-Bewehrungspl.pdf
1956_12_10-986_61-Ing Schischka-Platte auf Kote 15_21 Sekt A_C-Bewehrungspl.pdf
1956_12_12-986_63A-Ing Schischka-Tragwand zw 13-19_100-94_Sekt C_A-Bewehrungspl.pdf
1956_12_12-986_63-Ing Schischka-Tragwand zw 13-19_100-94_Sekt C_A VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_12_12-986_63-Ing Schischka-Tragwand zw 13-19_100-94_Sekt C_A VAR3-Bewehrungspl.pdf
1956_12_12-986_63-Ing Schischka-Tragwand zw 13-19_100-94_Sekt C_A VAR4-Bewehrungspl.pdf
1956_12_12-986_63-Ing Schischka-Tragwand zw 13-19_100-94_Sekt C_A-Polierpl.pdf
1956_12_12-986_64A-Ing Schischka-Ob Querriegel Kote 24_39_Rahmen 19-13_100-94-Bewehrungspl.pdf
1956_12_12-986_64-Ing Schischka-Ob Querriegel Kote 24_39_Rahmen 19-13_100-94 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1956_12_12-986_64-Ing Schischka-Ob Querriegel Kote 24_39_Rahmen 19-13_100-94-Bewehrungspl.pdf
1956_12_12-986_64-Ing Schischka-Ob Querriegel Kote 24_39_Rahmen 19-13_100-94-Polierpl.pdf
1956_12_13-986_60-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15_21_Sekt C_A_2-Polierpl.pdf
1956_12_15-Blatt 43-Arch Schöll-Anordnung Konsolen Sitzbänke_überpr-Detailpl.pdf
1956_12_15-Blatt 44-Arch Schöll-Aufgangstreppe Ehrenloge_Vorabzug-Detailpl.pdf
1956_12_20-Blatt 46-Arch Schöll-Grundriss Aborte Stehplatzbesucher VAR2-Detailpl.pdf
1956_12_20-Blatt 46-Arch Schöll-Grundriss Aborte Stehplatzbesucher-Detailpl.pdf
1956_xx_xx-Arch Schöll-Grundriss Höhe 14-22m_Achse 1-28-Ausführungspl.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1956_xx_xx-Arch Schöll-Grundriss Höhe 14-22m_Achse 85-108-Ausführungspl.pdf
1956_xx_xx-Blatt 10-Arch Schöll-Beleuchtungsmaste VAR2-Ausführungspl.pdf.pdf
1956_xx_xx-Blatt 10-Arch Schöll-Beleuchtungsmaste-Ausführungspl.pdf.pdf
1956_xx_xx-Blatt 1-Arch Schöll-Lageplan VAR1-Ausführungspl.pdf
1956_xx_xx-Blatt 1-Arch Schöll-Lageplan VAR2-Ausführungspl.pdf
1956_xx_xx-Blatt 1-Arch Schöll-Lageplan VAR3 Legende-Ausführungspl.pdf
1956_xx_xx-Blatt 1-Arch Schöll-Lageplan-Einreichpl.pdf
1956_xx_xx-Blatt 24-Arch Schöll-Draufsicht Höhe 23-98 Sekt C_B-Ausführungspl.pdf
1957_01_03-986_66-Ing Schischka-Aufgangstreppe Ehrenloge VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_01_03-986_66-Ing Schischka-Aufgangstreppe Ehrenloge-Bewehrungspl.pdf
1957_01_03-986_66-Ing Schischka-Aufgangstreppe Ehrenloge-Polierpl.pdf
1957_01_04-986_65-Ing Schischka-Fundamente Stiege Ehrenloge VAR2-Detailpl.pdf
1957_01_04-986_65-Ing Schischka-Fundamente Stiege Ehrenloge VAR3-Detailpl.pdf
1957_01_04-986_65-Ing Schischka-Fundamente Stiege Ehrenloge_2-Polierpl.pdf
1957_01_04-986_65-Ing Schischka-Fundamente Stiege Ehrenloge-Detailpl.pdf
1957_01_07-986_67-Ing Schischka-Stiege zur Ehrenloge-Wangenträger VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_01_07-986_67-Ing Schischka-Stiege zur Ehrenloge-Wangenträger-Bewehrungspl.pdf
1957_01_07-986_67-Ing Schischka-Stiege zur Ehrenloge-Wangenträger-Polierpl.pdf
1957_01_07-986_68-Ing Schischka-Fundament MAN Dieselmotor VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_01_07-986_68-Ing Schischka-Fundament MAN Dieselmotor VAR2-Polierpl.pdf
1957_01_07-986_68-Ing Schischka-Fundament MAN Dieselmotor VAR3-Polierpl.pdf
1957_01_07-986_68-Ing Schischka-Fundament MAN Dieselmotor-Bewehrungspl.pdf
1957_01_07-986_68-Ing Schischka-Fundament MAN Dieselmotor-Polierpl.pdf
1957_01_15-986_66-Ing Schischka-Aufgangstreppe Ehrenloge_Erg-Bewehrungspl.pdf
1957_01_16-986_102-Ing Schischka-Differenzstiegen Umgang Restaurationsgesch_Korr-Bewehrungspl.pdf
1957_01_16-986_67-Ing Schischka-Stiege zur Ehrenloge-Wangenträger Erg-Bewehrungspl.pdf
1957_01_21-986_69-Ing Schischka-Platte WC-Gruppe_Zugagsplatte Sekt A_C_D_F VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_01_21-986_69-Ing Schischka-Platte WC-Gruppe_Zugagsplatte Sekt A_C_D_F VAR3-Bewehrungspl.pdf
1957_01_21-986_69-Ing Schischka-Platte WC-Gruppe_Zugagsplatte Sekt A_C_D_F-Bewehrungspl.pdf
1957_01_21-Blatt 47-Arch Schöll-Abortanlagen Sitzplatzbesucher VAR2-Detailpl.pdf
1957_01_21-Blatt 47-Arch Schöll-Abortanlagen Sitzplatzbesucher VAR3-Detailpl.pdf
1957_01_21-Blatt 47-Arch Schöll-Abortanlagen Sitzplatzbesucher-Detailpl.pdf
1957_01_21-Blatt 49-Arch Schöll-Ansicht u Detal Stiegenländer Aufgang Ehrenloge VAR2-Detailpl.pdf
1957_01_21-Blatt 49-Arch Schöll-Ansicht u Detal Stiegenländer Aufgang Ehrenloge-Detailpl.pdf
1957_01_22-986_64-Ing Schischka-Ob Querriegel Kote 24_39_Rahmen 19-13_100-94-Bewehrungspl.pdf
1957_01_26-Blatt 50-Arch Schöll-Trenngeländer Sitz-Stehpl VAR2-Detailpl.pdf
1957_01_26-Blatt 50-Arch Schöll-Trenngeländer Sitz-Stehpl VAR3-Detailpl.pdf
1957_01_26-Blatt 50-Arch Schöll-Trenngeländer Sitz-Stehpl-Detailpl.pdf
1957_01_26-Blatt 51-Arch Schöll-Anordnung Restauration Sekt B-Ausführungspl.pdf
1957_01_26-Blatt 53-Arch Schöll-Fahnenaufhängung VAR2-Detailpl.pdf
1957_01_26-Blatt 53-Arch Schöll-Fahnenaufhängung VAR3-Detailpl.pdf
1957_01_26-Blatt 53-Arch Schöll-Fahnenaufhängung-Detailpl.pdf
1957_01_29-986_71-Ing Schischka-Faltplatte Stufen 1_3_5_Abschn 13-19 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_01_29-986_71-Ing Schischka-Faltplatte Stufen 1_3_5_Abschn 13-19 VAR3-Bewehrungspl.pdf
1957_01_29-986_71-Ing Schischka-Faltplatte Stufen 1_3_5_Abschn 13-19 VAR4-Bewehrungspl.pdf
1957_01_29-986_71-Ing Schischka-Faltplatte Stufen 1_3_5_Abschn 13-19 VAR5-Bewehrungspl.pdf
1957_01_29-986_71-Ing Schischka-Faltplatte Stufen 1_3_5_Abschn 13-19-Bewehrungspl.pdf
1957_01_30-986_72A-Ing Schischka-Erg zu 986_52A_Faltplatte No 3-8_105-110 VAR5-Bewehrungspl.pdf
1957_01_30-986_72A-Ing Schischka-Erg zu 986_52A_Faltplatte No 3-8_105-110 VAR6-Bewehrungspl
1957_01_30-986_72A-Ing Schischka-Erg zu 986_52A_Faltplatte No 3-8_105-110-Bewehrungspl.pdf
1957_01_30-986_72-Ing Schischka-Erg zu 986_52A_Faltplatte No 3-8_105-110 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_01_30-986_72-Ing Schischka-Erg zu 986_52A_Faltplatte No 3-8_105-110 VAR3-Bewehrungspl.pdf
1957_01_30-986_72-Ing Schischka-Erg zu 986_52A_Faltplatte No 3-8_105-110 VAR4-Bewehrungspl.pdf
1957_01_30-986_72-Ing Schischka-Erg zu 986_52A_Faltplatte No 3-8_105-110-Bewehrungspl.pdf
1957_02_05-986_75A-Ing Schischka-Erg zu 986_56 Faltplatte 3-8_105-110 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_02_05-986_75A-Ing Schischka-Erg zu 986_56 Faltplatte 3-8_105-110-Bewehrungspl.pdf
1957_02_05-986_75-Ing Schischka-Erg zu 986_56 Faltplatte 3-8_105-110-Bewehrungspl.pdf
1957_02_11-Blatt 52-Arch Schöll-Pissoiranlagen f Stehplätze VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_02_11-Blatt 52-Arch Schöll-Pissoiranlagen f Stehplätze VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_02_11-Blatt 52-Arch Schöll-Pissoiranlagen f Stehplätze-Ausführungspl.pdf
1957_02_13-Blatt 35a-Arch Schöll-Stiegen- und Podestgeländer_Korr-Ausführungspl.pdf
1957_02_13-Blatt 35-Arch Schöll-Stiegen- und Podestgeländer VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_02_13-Blatt 35-Arch Schöll-Stiegen- und Podestgeländer-Ausführungspl.pdf

1957_02_13-Blatt 51-Arch Schöll-Anordnung Restauration Sekt B_Erg-Ausführungspl.pdf
1957_02_21-Blatt 48-Arch Schöll-Grundriss Stiegeneländer Aufgang Ehrenloge VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_02_21-Blatt 48-Arch Schöll-Grundriss Stiegeneländer Aufgang Ehrenloge-Ausführungspl.pdf
1957_02_26-986_76-Ing Schischka-Faltplatte Bewehrung Stufen No 7-29_37 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_02_26-986_76-Ing Schischka-Faltplatte Bewehrung Stufen No 7-29_37-Bewehrungspl.pdf
1957_02_28-986_77-Ing Schischka-Erg Plan NR 986_54_Faltplatte Stufen 31_33_35-Bewehrungspl.pdf
1957_03_02-986_80-Ing Schischka-Trägerverstärkung zw Rahmen 2_1_112_111 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_03_02-986_80-Ing Schischka-Trägerverstärkung zw Rahmen 2_1_112_111-Bewehrungspl.pdf
1957_03_11-Blatt 54-Arch Schöll-Anordnung Stehtische Restaurationsgeschoß-Detailpl.pdf
1957_03_11-Blatt 55-Arch Schöll-Anordnung Wände Restaurationsgeschoß zw 111-105-Ausführungspl.pdf
1957_03_11-Blatt 56A-Arch Schöll-Konsolen für Sitzplatz-Ausweitung 1-2Rang-Detailpl.pdf
1957_03_13-986_71-Ing Schischka-Faltplatte Stufen 1_3_5_Abschn 13-19 VAR2-Polierpl.pdf
1957_03_13-986_71-Ing Schischka-Faltplatte Stufen 1_3_5_Abschn 13-19-Polierpl.pdf
1957_03_13-986_72-Ing Schischka-Erg zu 986_52A_Faltplatte No 3-8_105-110 VAR2-Polierpl
1957_03_13-986_72-Ing Schischka-Erg zu 986_52A_Faltplatte No 3-8_105-110-Polierpl
1957_03_13-986_73A-Ing Schischka-Faltplatte Stufen No 31-33-35 Abschn 13-19 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_03_13-986_73-Ing Schischka-Faltplatte Stufen No 31-33-35 Abschn 13-19 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_03_13-986_73-Ing Schischka-Faltplatte Stufen No 31-33-35 Abschn 13-19 VAR2-Polierpl.pdf
1957_03_13-986_73-Ing Schischka-Faltplatte Stufen No 31-33-35 Abschn 13-19-Bewehrungspl.pdf
1957_03_13-986_73-Ing Schischka-Faltplatte Stufen No 31-33-35 Abschn 13-19-Polierpl.pdf
1957_03_13-986_74A-Ing Schischka-Faltplatte 8-13_100-105 VAR3-Bewehrungspl.pdf
1957_03_13-986_74A-Ing Schischka-Faltplatte 8-13_100-105 VAR4-Bewehrungspl.pdf
1957_03_13-986_74-Ing Schischka-Faltplatte 8-13_100-105 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_03_13-986_74-Ing Schischka-Faltplatte 8-13_100-105-Bewehrungspl.pdf
1957_03_13-986_75-Ing Schischka-Erg zu 986_56 Faltplatte 3-8_105-110-Polierpl.pdf
1957_03_13-986_76A-Ing Schischka-Faltplatte Bewehrung Stufen No 7-29_37-Bewehrungspl.pdf
1957_03_13-986_76-Ing Schischka-Faltplatte Bewehrung Stufen No 7-29_37 VAR2-Polierpl.pdf
1957_03_13-986_76-Ing Schischka-Faltplatte Bewehrung Stufen No 7-29_37-Polierpl.pdf
1957_03_13-986_77-Ing Schischka-Erg Plan NR 986_54_Faltplatte Stufen 31_33_35-Polierpl.pdf
1957_03_14-Blatt 56-Arch Schöll-Konsolen für Sitzplatz-Ausweitung 1-2Rang-Detailpl.pdf
1957_03_17-Blatt 57-Arch Schöll-Konsolen Sitzplätze Sekt B_E VAR2-Detailpl.pdf
1957_03_17-Blatt 57-Arch Schöll-Konsolen Sitzplätze Sekt B_E VAR3-Detailpl.pdf
1957_03_17-Blatt 57-Arch Schöll-Konsolen Sitzplätze Sekt B_E VAR4-Detailpl.pdf
1957_03_17-Blatt 57-Arch Schöll-Konsolen Sitzplätze Sekt B_E VAR5-Detailpl.pdf
1957_03_17-Blatt 57-Arch Schöll-Konsolen Sitzplätze Sekt B_E_Erg-Detailpl.pdf
1957_03_17-Blatt 57-Arch Schöll-Konsolen Sitzplätze Sekt B_E-Detailpl.pdf
1957_03_19-986_79A-Ing Schischka-Erg Plan NR 986_57_Faltplatte Rahm 8-13_100-105 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_03_19-986_79A-Ing Schischka-Erg Plan NR 986_57_Faltplatte Rahm 8-13_100-105-Bewehrungspl.pdf
1957_03_19-986_79-Ing Schischka-Erg Plan NR 986_57_Faltplatte Rahm 8-13_100-105-Bewehrungspl.pdf
1957_03_25-Blatt 58-Arch Schöll-Vergrößerung Abortanlagen Sitzplatzbes SektB VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_03_25-Blatt 58-Arch Schöll-Vergrößerung Abortanlagen Sitzplatzbes SektB VAR2-Polierpl.pdf
1957_03_25-Blatt 58-Arch Schöll-Vergrößerung Abortanlagen Sitzplatzbes SektB-Ausführungspl.pdf
1957_03_27-Blatt 59-Arch Schöll-Skizze best Türen zw Rahmen 1-112 Höhe 15-40m-Ausführungspl.pdf
1957_03_30-Blatt 60-Arch Schöll-Sitzplan zw Rahmen 110-3 Sekt B VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_03_30-Blatt 60-Arch Schöll-Sitzplan zw Rahmen 110-3 Sekt B VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_03_30-Blatt 60-Arch Schöll-Sitzplan zw Rahmen 110-3 Sekt B-Ausführungspl.pdf
1957_04_02-Blatt 61-Arch Schöll-Fernsehreporterzellen unter Ehrenloge_Vorprojekt VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_04_02-Blatt 61-Arch Schöll-Fernsehreporterzellen unter Ehrenloge_Vorprojekt VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_04_02-Blatt 61-Arch Schöll-Fernsehreporterzellen unter Ehrenloge_Vorprojekt VAR4-Ausführungspl.pdf
1957_04_02-Blatt 61-Arch Schöll-Fernsehreporterzellen unter Ehrenloge_Vorprojekt-Ausführungspl.pdf
1957_04_13-986_81-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15_21-Bewehrungspl.pdf
1957_04_13-986_82A-Ing Schischka-Mittl Querriegel zw Rahmen 19-24_89-94 HK 20-74m-Bewehrungspl.pdf
1957_04_16-Blatt 63-Arch Schöll-Schnitt Raum f Journalisten Vorabzug VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_04_16-Blatt 63-Arch Schöll-Schnitt Raum f Journalisten Vorabzug VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_04_16-Blatt 63-Arch Schöll-Schnitt Raum f Journalisten Vorabzug-Ausführungspl.pdf
1957_04_16-Blatt 63-Arch Schöll-Schnitt Raum f Journalisten Vorabzug-Polierpl.pdf
1957_04_23-Blatt 64-Arch Schöll-Skizze Fernseh-Reportagezellen ob Umgang_Vorabzug VAR2-Detailpl.pdf
1957_04_23-Blatt 64-Arch Schöll-Skizze Fernseh-Reportagezellen ob Umgang_Vorabzug VAR3-Detailpl.pdf
1957_04_23-Blatt 64-Arch Schöll-Skizze Fernseh-Reportagezellen ob Umgang_Vorabzug VAR4-Detailpl.pdf
1957_04_23-Blatt 64-Arch Schöll-Skizze Fernseh-Reportagezellen ob Umgang_Vorabzug-Detailpl.pdf
1957_04_23-Blatt 65-Arch Schöll-Skizze Rundfunk-Reporterzellen über Marathontor-Detailpl.pdf
1957_04_25-Blatt 66-Arch Schöll-Anordnung Abfallkörbe Restaurationsgeschoss VAR2-Detailpl.pdf
1957_04_25-Blatt 66-Arch Schöll-Anordnung Abfallkörbe Restaurationsgeschoss-Detailpl.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1957_04_30-Blatt 67-Arch Schöll-Foyer Ehrenloge Grundriss Vorabzug VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_04_30-Blatt 67-Arch Schöll-Foyer Ehrenloge Grundriss Vorabzug-Ausführungspl.pdf
1957_04_30-Blatt 68-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitt A-A VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_04_30-Blatt 68-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitt A-A-Ausführungspl.pdf
1957_04_30-Blatt 69-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitt B-B Vorabzug VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_04_30-Blatt 69-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitt B-B Vorabzug-Ausführungspl.pdf
1957_05_03-986_70-Ing Schischka-Querträger Randbalken u Hängesäulen WC VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_05_03-986_70-Ing Schischka-Querträger Randbalken u Hängesäulen WC VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_05_03-986_70-Ing Schischka-Querträger Randbalken u Hängesäulen WC-Ausführungspl.pdf
1957_05_03-986_70-Ing Schischka-Querträger Randbalken u Hängesäulen WC-Polierpl.pdf
1957_05_03-986_81A-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15_21_erg-Bewehrungspl.pdf
1957_05_03-986_81-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15_21_erg-Bewehrungspl.pdf
1957_05_03-986_81-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15_21-Polierpl.pdf
1957_05_03-986_83A-Ing Schischka-Ob Querriegel Kote 24-29 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_05_03-986_83A-Ing Schischka-Ob Querriegel Kote 24-29-Bewehrungspl.pdf
1957_05_03-986_83-Ing Schischka-Ob Querriegel Kote 24-29_Erg-Bewehrungspl.pdf
1957_05_03-Blatt 69-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitt B-B Vorabzug Erg-Polierpl.pdf
1957_05_06-Blatt 46-Arch Schöll-Grundriss Aborte Stehplatzbesucher_Erg-Detailpl.pdf
1957_05_06-Blatt 47-Arch Schöll-Abortanlagen Sitzplatzbesucher_Erg-Detailpl.pdf
1957_05_07-Blatt 56A-Arch Schöll-Konsolen für Sitzplatz-Ausweitung 1-2Rang_Erg-Detailpl.pdf
1957_05_07-Blatt 61-Arch Schöll-Fernsehreporterzellen unter Ehrenloge_Vorprojekt_ungültig-Polierpl.pdf
1957_05_27-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor B VAR2-Detailpl.pdf
1957_05_27-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor B VAR3-Detailpl.pdf
1957_05_27-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor B VAR4-Detailpl.pdf
1957_05_27-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor B VAR5-Detailpl.pdf
1957_05_27-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor B VAR6-Detailpl.pdf
1957_05_27-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor B VAR7-Detailpl.pdf
1957_05_27-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor B VAR8-Detailpl.pdf
1957_05_27-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor B_Erg-Detailpl.pdf
1957_05_27-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor B-Detailpl.pdf
1957_05_27-Blatt 72-Arch Schöll-Übersicht Tischlerarbeiten Sektor B VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_05_27-Blatt 72-Arch Schöll-Übersicht Tischlerarbeiten Sektor B VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_05_27-Blatt 72-Arch Schöll-Übersicht Tischlerarbeiten Sektor B-Ausführungspl.pdf
1957_05_31-Blatt 73-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr2 VAR2-Detailpl.pdf
1957_05_31-Blatt 73-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr2 VAR3-Detailpl.pdf
1957_05_31-Blatt 73-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr2 VAR4-Detailpl.pdf
1957_05_31-Blatt 73-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr2 VAR5-Detailpl.pdf
1957_05_31-Blatt 73-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr2-Detailpl.pdf
1957_06_03-Blatt 74-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 100-112 VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_06_03-Blatt 74-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 100-112 VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_06_03-Blatt 74-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 100-112 VAR4-Ausführungspl.pdf
1957_06_03-Blatt 74-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 100-112 VAR5-Ausführungspl.pdf
1957_06_03-Blatt 74-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 100-112 VAR6-Ausführungspl.pdf
1957_06_03-Blatt 74-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 100-112-Ausführungspl.pdf
1957_06_03-Blatt 75-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 1-13 VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_06_03-Blatt 75-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 1-13 VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_06_03-Blatt 75-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 1-13 VAR4-Ausführungspl.pdf
1957_06_03-Blatt 75-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 1-13 VAR5-Ausführungspl.pdf
1957_06_03-Blatt 75-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 1-13-Ausführungspl.pdf
1957_06_03-Blatt 75-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 1-13-Polierpl.pdf
1957_06_05-Blatt 64-Arch Schöll-_2Skizze Fernseh-Reportagezellen ob Umgang_Vorabzug-Polierpl.pdf
1957_06_05-Blatt 65-Arch Schöll-Skizze Rundfunk-Reporterzellen über Marathontor VAR2-Detailpl.pdf
1957_06_05-Blatt 65-Arch Schöll-Skizze Rundfunk-Reporterzellen über Marathontor-Polierpl.pdf
1957_06_11-986_84-Ing Schischka-Tragdecke Stahlkonstruktion-Detailpl.pdf
1957_06_11-Blatt 76-Arch Schöll-Abgangtreppen Ehrenloge-Reporterzellen Grundriss VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_06_11-Blatt 76-Arch Schöll-Abgangtreppen Ehrenloge-Reporterzellen Grundriss VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_06_11-Blatt 76-Arch Schöll-Abgangtreppen Ehrenloge-Reporterzellen Grundriss VAR4-Ausführungspl.pdf
1957_06_11-Blatt 76-Arch Schöll-Abgangtreppen Ehrenloge-Reporterzellen Grundriss VAR5-Ausführungspl.pdf
1957_06_11-Blatt 76-Arch Schöll-Abgangtreppen Ehrenloge-Reporterzellen Grundriss VAR6-Ausführungspl.pdf
1957_06_11-Blatt 76-Arch Schöll-Abgangtreppen Ehrenloge-Reporterzellen Grundriss-Ausführungspl.pdf
1957_06_11-Blatt 76-Arch Schöll-Abgangtreppen Ehrenloge-Reporterzellen Schnitt VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_06_11-Blatt 76-Arch Schöll-Abgangtreppen Ehrenloge-Reporterzellen Schnitt VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_06_11-Blatt 76-Arch Schöll-Abgangtreppen Ehrenloge-Reporterzellen Schnitt-Ausführungspl.pdf

1957_06_11-Blatt 76-Arch Schöll-Abgangtreppen Ehrenloge-Reporterzellen Schnitt-Polierpl.pdf
1957_06_17-Blatt 67-Arch Schöll-Foyer Ehrenloge Grundriss Vorabzug-Polierpl.pdf
1957_06_17-Blatt 68-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitt A-A VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_06_17-Blatt 68-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitt A-A_Erg-Ausführungspl.pdf
1957_06_17-Blatt 69-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitt B-B Vorabzug Erg-Ausführungspl.pdf
1957_06_17-Blatt 70-Arch Schöll-Übersicht Tischlerarbeiten Sekt B H 24-41m VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_06_17-Blatt 70-Arch Schöll-Übersicht Tischlerarbeiten Sekt B H 24-41m-Ausführungspl.pdf
1957_06_18-Blatt 77-Arch Schöll-Ausb Anschlag Oberlichten an Faltplatte_Sekt B VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_06_18-Blatt 77-Arch Schöll-Ausb Anschlag Oberlichten an Faltplatte_Sekt B VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_06_18-Blatt 77-Arch Schöll-Ausb Anschlag Oberlichten an Faltplatte_Sekt B-Ausführungspl.pdf
1957_06_19-Blatt 67-Arch Schöll-Foyer Ehrenloge Grundriss Vorabzug-Polierpl.pdf
1957_06_19-Blatt 68-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitt A-A-Polierpl.pdf
1957_06_19-Blatt 69-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitt B-B Vorabzug Erg-Polierpl.pdf
1957_06_19-Blatt 70-Arch Schöll-Übersicht Tischlerarbeiten Sekt B H 24-41m-Polierpl.pdf
1957_06_19-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor B-Polierpl.pdf
1957_06_19-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor E VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_06_19-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor E VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_06_19-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor E VAR4-Ausführungspl.pdf
1957_06_19-Blatt 71-Arch Schöll-Tischlerarbeiten im Sektor E-Ausführungspl.pdf
1957_06_19-Blatt 72-Arch Schöll-Übersicht Tischlerarbeiten Sektor B-Polierpl.pdf
1957_06_19-Blatt 78-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr3 VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_06_19-Blatt 78-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr3 VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_06_19-Blatt 78-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr3 VAR4-Ausführungspl.pdf
1957_06_19-Blatt 78-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr3 VAR5-Ausführungspl.pdf
1957_06_19-Blatt 78-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr3 VAR6-Ausführungspl.pdf
1957_06_19-Blatt 78-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr3-Ausführungspl.pdf
1957_06_25-Blatt 79-Arch Schöll-Beleuchtungskörper f Repräsentationsraum Nr2 VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_06_25-Blatt 79-Arch Schöll-Beleuchtungskörper f Repräsentationsraum Nr2-Ausführungspl.pdf
1957_06_26-986_85-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15-21 Sekt A_C-Bewehrungspl.pdf
1957_06_28-986_86a-Ing Schischka-Mittl Querriegel Kote 20-74m Sekt A_C-Bewehrungspl.pdf
1957_06_28-986_86a-Ing Schischka-Mittl Querriegel Kote 20-74m Sekt A_C-Polierpl.pdf
1957_06_28-986_86-Ing Schischka-Mittl Querriegel Kote 20-74m Sekt A_C_Korr-Bewehrungspl.pdf
1957_07_01-986_85-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15-21 Sekt A_C_Erg VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_07_01-986_85-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15-21 Sekt A_C_Erg_2-Polierpl.pdf
1957_07_01-986_85-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15-21 Sekt A_C_Erg-Bewehrungspl.pdf
1957_07_01-986_87-Ing Schischka-Oberer Querriegel Kote 24-39-Bewehrungspl.pdf
1957_07_01-Blatt 80-Arch Schöll-Rettungsstiege_Schnitte VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_07_01-Blatt 80-Arch Schöll-Rettungsstiege_Schnitte-Ausführungspl.pdf
1957_07_01-Blatt 81-Arch Schöll-Rettungsstiege Grundriss Schnitte Geländer-Detailpl.pdf
1957_07_01-Blatt 82-Arch Schöll-Rettungsstiege Regelgrundriß_Detail_Schnitte-Gel-Detailpl.pdf
1957_07_01-Blatt 83-Arch Schöll-Rettungsstiege Grundriss H33-77m_Schnitte_Gel-Detailpl.pdf
1957_07_03-986_88a-Ing Schischka-Turnsaalstiege VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_07_03-986_88a-Ing Schischka-Turnsaalstiege-Bewehrungspl.pdf
1957_07_03-986_88-Ing Schischka-Turnsaalstiege_Korr-Bewehrungspl.pdf
1957_07_03-986_89a-Ing Schischka-Unterer Querriegel m Turnsaalstiege-Bewehrungspl.pdf
1957_07_03-986_89-Ing Schischka-Unterer Querriegel m Turnsaalstiege_Korr-Bewehrungspl.pdf
1957_07_03-Blatt 74-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B zw 100-112-Polierpl.pdf
1957_07_05-Blatt 84a-Arch Schöll-Ehrenloge Reporterzellen u Abgangstreppe Grundr VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_07_05-Blatt 84a-Arch Schöll-Ehrenloge Reporterzellen u Abgangstreppe Grundr-Ausführungspl.pdf
1957_07_05-Blatt 84-Arch Schöll-Ehrenloge Reporterzellen u Abgangstreppe Grundr-Ausführungspl.pdf
1957_07_05-Blatt 85-Arch Schöll-Ehrenloge Reporterzellen Schnitt VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_07_05-Blatt 85-Arch Schöll-Ehrenloge Reporterzellen Schnitt-Ausführungspl.pdf
1957_07_05-Blatt 86-Arch Schöll-Ehrenloge Abgangstreppe Schnitte VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_07_05-Blatt 86-Arch Schöll-Ehrenloge Abgangstreppe Schnitte VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_07_05-Blatt 86-Arch Schöll-Ehrenloge Abgangstreppe Schnitte VAR4-Ausführungspl.pdf
1957_07_05-Blatt 86-Arch Schöll-Ehrenloge Abgangstreppe Schnitte-Ausführungspl.pdf
1957_07_06-Blatt 17a-Arch Schöll-Sonderstiege zw Rahmen 22-23_34-35_Erg-Ausführungspl.pdf
1957_07_12-Blatt 62a-Arch Schöll-Raum f Journalisten_Vorabzug VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_07_12-Blatt 62a-Arch Schöll-Raum f Journalisten_Vorabzug-Ausführungspl.pdf
1957_07_16-Blatt 88-Arch Schöll-Geländerausteilung zw Rahmen 12-13_100-101 VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_07_16-Blatt 88-Arch Schöll-Geländerausteilung zw Rahmen 12-13_100-101-Ausführungspl.pdf
1957_07_16-Blatt 88-Arch Schöll-Geländerausteilung zw Rahmen 12-13_100-101-Polierpl.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1957_07_16-Blatt 89-Arch Schöll-Erg zu Blatt 17a_Sonderstiege zw 22-23_34-35 VAR2-Detailpl.pdf
1957_07_16-Blatt 89-Arch Schöll-Erg zu Blatt 17a_Sonderstiege zw 22-23_34-35 VAR3-Detailpl.pdf
1957_07_16-Blatt 89-Arch Schöll-Erg zu Blatt 17a_Sonderstiege zw 22-23_34-35-Detailpl.pdf
1957_07_16-Blatt 92-Arch Schöll-Gewichtsschl Sekt B Glaswand_Türe VAR2-Detailpl.pdf
1957_07_16-Blatt 92-Arch Schöll-Gewichtsschl Sekt B Glaswand_Türe-Detailpl.pdf
1957_07_17-986_91-Ing Schischka-Platte zw Rahmen 29_28_84_85-Bewehrungspl.pdf
1957_07_17-Blatt 90-Arch Schöll-Übersicht Schlosser Sekt B VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_07_17-Blatt 90-Arch Schöll-Übersicht Schlosser Sekt B-Ausführungspl.pdf
1957_07_18-Blatt 91-Arch Schöll-Gewichtsschl Sekt B_Glaswand_Türe_Übersicht VAR2-Detailpl.pdf
1957_07_18-Blatt 91-Arch Schöll-Gewichtsschl Sekt B_Glaswand_Türe_Übersicht-Detailpl.pdf
1957_07_23-986_92-Ing Schischka-Tribünenpl Fundamente Sekt B-Bewehrungspl.pdf
1957_07_23-Blatt 93-Arch Schöll-Gewichtsschl div Türen Sekt B VAR2-Detailpl.pdf
1957_07_23-Blatt 93-Arch Schöll-Gewichtsschl div Türen Sekt B VAR3-Detailpl.pdf
1957_07_23-Blatt 93-Arch Schöll-Gewichtsschl div Türen Sekt B-Detailpl.pdf
1957_07_29-6714-xxxx-Stadion-Foyer Ehrenloge-Detailpl.pdf
1957_08_05-986_86-Ing Schischka-Mittl Querriegel Kote 20-74m Sekt A_C_Korr-Polierpl.pdf
1957_08_05-986_87-Ing Schischka-Oberer Querriegel Kote 24-39-Polierpl.pdf
1957_08_05-Blatt 62a-Arch Schöll-Raum f Jourlanisten_Vorabzug-Polierpl.pdf
1957_08_05-Blatt 78-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr3-Polierpl.pdf
1957_08_05-Blatt 79-Arch Schöll-Beleuchtungskörper f Repräsentationsraum Nr2-Polierpl.pdf
1957_08_05-Blatt 85-Arch Schöll-Ehrenloge Reporterzellen Schnitt-Polierpl.pdf
1957_08_06-986_93A-Ing Schischka-Oberer Umgang m Platte_Sekt C_Korr-Bewehrungspl.pdf
1957_08_06-Blatt 62b-Arch Schöll-Raum f Jourlanisten_Vorabzug-Polierpl.pdf
1957_08_07-986_93-Ing Schischka-Oberer Umgang m Platte_Sekt C_Korr VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_08_07-986_93-Ing Schischka-Oberer Umgang m Platte_Sekt C_Korr-Bewehrungspl.pdf
1957_08_07-986_93-Ing Schischka-Oberer Umgang m Platte_Sekt C_Korr-Polierpl.pdf
1957_08_07-Blatt 86-Arch Schöll-Ehrenloge Abgangstreppe Schnitte-Polierpl.pdf
1957_08_08-986_94A-Ing Schischka-Oberer Umgang m Platte_Sekt C_VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_08_08-986_94A-Ing Schischka-Oberer Umgang m Platte_Sekt C-Bewehrungspl.pdf
1957_08_08-986_94-Ing Schischka-Oberer Umgang m Platte_Sekt C_Korr-Bewehrungspl.pdf
1957_08_08-986_94-Ing Schischka-Oberer Umgang m Platte_Sekt C-Bewehrungspl.pdf
1957_08_08-Blatt 94-Arch Schöll-Telefonzellen Journalisten VAR2-Detailpl.pdf
1957_08_08-Blatt 94-Arch Schöll-Telefonzellen Journalisten-Detailpl.pdf
1957_08_08-Blatt 95-Arch Schöll-Telefonzellen Journalisten VAR2-Detailpl.pdf
1957_08_08-Blatt 95-Arch Schöll-Telefonzellen Journalisten-Detailpl.pdf
1957_08_09-Blatt 98-Arch Schöll-Anordnung Bänke Repräsentationsraum Nr2 VAR2-Detailpl.pdf
1957_08_09-Blatt 98-Arch Schöll-Anordnung Bänke Repräsentationsraum Nr2-Detailpl.pdf
1957_08_12-Blatt 96-Arch Schöll-Gewichtsschl Glaswände u Ehrenloge Sekt B VAR2-Detailpl.pdf
1957_08_12-Blatt 96-Arch Schöll-Gewichtsschl Glaswände u Ehrenloge Sekt B-Detailpl.pdf
1957_08_14-Blatt 97-Arch Schöll-Gewichtsschl div Glaswände Sekt B VAR2-Detailpl.pdf
1957_08_14-Blatt 97-Arch Schöll-Gewichtsschl div Glaswände Sekt B-Detailpl.pdf
1957_08_14-Blatt 99-Arch Schöll-Beleuchtungskörper Foyer zur Ehrenloge-Detailpl.pdf
1957_08_16-Blatt 100-Arch Schöll-Regelausteilung hor u rad Drängegeländer Steh VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_08_16-Blatt 100-Arch Schöll-Regelausteilung hor u rad Drängegeländer Steh-Ausführungspl.pdf
1957_08_18-Blatt 87a-Arch Schöll-Rückenlehne letzte Sitzbankreihe Sekt B VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_08_18-Blatt 87a-Arch Schöll-Rückenlehne letzte Sitzbankreihe Sekt B VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_08_18-Blatt 87a-Arch Schöll-Rückenlehne letzte Sitzbankreihe Sekt B VAR4-Ausführungspl.pdf
1957_08_18-Blatt 87a-Arch Schöll-Rückenlehne letzte Sitzbankreihe Sekt B-Ausführungspl.pdf
1957_08_18-Blatt 87a-Arch Schöll-Rückenlehne letzte Sitzbankreihe Sekt B-Polierpl.pdf
1957_08_21-Blatt 45-Arch Schöll-Skizze Austeilung Drängegeländer_ungültig-Ausführungspl.pdf
1957_08_24-Blatt 101-Arch Schöll-Ehrenloge Grundriss u Abortanlage-Ausführungspl.pdf
1957_08_24-Blatt 101-Arch Schöll-Ehrenloge Grundriss u Abortanlage-Polierpl.pdf
1957_08_26-Blatt 102-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitte VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_08_26-Blatt 102-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitte-Ausführungspl.pdf
1957_08_27-986_48-Ing Schischka-Rahmentype R6 No 29_84 Sekt D-F-Bewehrungspl.pdf
1957_08_27-986_48-Ing Schischka-Rahmentype R6 No 29_84 Sekt D-F-Polierpl.pdf
1957_08_27-Blatt 85a-Arch Schöll-Ehrenloge Reporterzellen Schnitt-Ausführungspl.pdf
1957_08_30-986_50-Ing Schischka-Rahmentype R6B Sekt A-C-Bewehrungspl.pdf
1957_08_30-Bescheid_MA_35_4104_57_Umbau Abortanlagen Sektor B_Einreichplan.PDF
1957_08_31-986_49-Arch Schöll-Rahmentype R6A Sekt C-A_Erg-Bewehrungspl.pdf
1957_08_31-986_49-Arch Schöll-Rahmentype R6A Sekt C-A-Bewehrungspl.pdf
1957_09_03-Blatt 103-Arch Schöll-Anordnung Drehkreuze zw 5-6_107-108_92-93 VAR2-Detailpl.pdf
1957_09_03-Blatt 103-Arch Schöll-Anordnung Drehkreuze zw 5-6_107-108_92-93-Detailpl.pdf

1957_09_03-Blatt 104-Arch Schöll-Anordnung Drehkreuze zw 5-6_107-108_92-93 VAR2-Detailpl.pdf
1957_09_03-Blatt 104-Arch Schöll-Anordnung Drehkreuze zw 5-6_107-108_92-93 VAR3-Detailpl.pdf
1957_09_03-Blatt 105-Arch Schöll-Einfriedung_Ausgangstore-Ausführungspl.pdf
1957_09_09-Blatt 106-Arch Schöll-Einfriedung_Ein-Ausgang m Drehkreuze VAR2-Detailpl.pdf
1957_09_09-Blatt 106-Arch Schöll-Einfriedung_Ein-Ausgang m Drehkreuze-Detailpl.pdf
1957_09_10-Blatt 101-Arch Schöll-Ehrenloge Grundriss u Abortanlage VAR2-Polierpl.pdf
1957_09_10-Blatt 107-Arch Schöll-Einfriedung_Ausgangstore VAR2-Detailpl.pdf
1957_09_10-Blatt 107-Arch Schöll-Einfriedung_Ausgangstore-Detailpl.pdf
1957_09_10-Blatt 80-Arch Schöll-Rettungsstiege_Schnitte-Polierpl.pdf
1957_09_10-Blatt 81-Arch Schöll-Rettungsstiege Grundriss Schnitte Geländer-Polierpl.pdf
1957_09_17-Blatt 108-Arch Schöll-Einfriedung_Ausgangstore VAR2-Detailpl.pdf
1957_09_17-Blatt 108-Arch Schöll-Einfriedung_Ausgangstore VAR3-Detailpl.pdf
1957_09_17-Blatt 108-Arch Schöll-Einfriedung_Ausgangstore-Detailpl.pdf
1957_09_20-Blatt 102-Arch Schöll-Ehrenloge Schnitte-Ausführungspl.pdf
1957_09_20-Blatt 104-Arch Schöll-Anordnung Drehkreuze zw 5-6_107-108_92-93-Polierpl.pdf
1957_09_20-Blatt 105-Arch Schöll-Einfriedung_Ausgangstore-Polierpl.pdf
1957_09_20-Blatt 73-Arch Schöll-Ausstattung Repräsentationsraumes Nr2-Polierpl.pdf
1957_09_20-Blatt 84a-Arch Schöll-Ehrenloge Reporterzellen u Abgangstreppe Grundr_Erg-Ausführungspl.pdf
1957_09_20-Blatt 85a-Arch Schöll-Ehrenloge Reporterzellen Schnitt_Erg-Ausführungspl.pdf
1957_09_20-Blatt 90-Arch Schöll-Übersicht Schlosser Sekt B-Polierpl.pdf
1957_09_20-Blatt 99-Arch Schöll-Beleuchtungskörper Foyer zur Ehrenloge-Polierpl.pdf
1957_09_23-Blatt 110-Arch Schöll-Einfriedung_Ehrenloge zw 112-1-Ausführungspl.pdf
1957_09_23-Blatt 111-Arch Schöll-Einfriedung_Ehrenloge zw 112-1_1-2 VAR2-Detailpl.pdf
1957_09_23-Blatt 111-Arch Schöll-Einfriedung_Ehrenloge zw 112-1_1-2-Detailpl.pdf
1957_09_24-Blatt 109-Arch Schöll-Einfriedung_zweifel Ausgangstore VAR2-Detailpl.pdf
1957_09_24-Blatt 109-Arch Schöll-Einfriedung_zweifel Ausgangstore-Detailpl.pdf
1957_09_24-Blatt 2_P-Arch Schöll-Grundriss EG_Ergänzung Einfriedung endgültig VAR2-Polierpl.pdf
1957_09_24-Blatt 2_P-Arch Schöll-Grundriss EG_Ergänzung Einfriedung endgültig VAR3-Polierpl.pdf
1957_09_24-Blatt 2_P-Arch Schöll-Grundriss EG_Ergänzung Einfriedung endgültig VAR4-Polierpl.pdf
1957_09_24-Blatt 2_P-Arch Schöll-Grundriss EG_Ergänzung Einfriedung endgültig-Polierpl.pdf
1957_09_24-Blatt 2a-Arch Schöll-Einfriedung Pos endgültig-Ausführungspl.pdf
1957_09_28-Blatt 112-Arch Schöll-Erg zu Bl 105-106-107-108-109 VAR2-Detailpl.pdf
1957_09_28-Blatt 112-Arch Schöll-Erg zu Bl 105-106-107-108-109-Detailpl.pdf
1957_09_30-Blatt 113-Arch Schöll-Tischpult Journalistenraum VAR2-Detailpl.pdf
1957_09_30-Blatt 113-Arch Schöll-Tischpult Journalistenraum VAR3-Detailpl.pdf
1957_09_30-Blatt 113-Arch Schöll-Tischpult Journalistenraum-Detailpl.pdf
1957_09_30-Blatt 114-Arch Schöll-Granitpflaster Vorplatz Ehrenloge-Detailpl.pdf
1957_10_01-986_96a-Ing Schischka-Faltplatte 19-24-Bewehrungspl.pdf
1957_10_01-986_96-Ing Schischka-Faltplatte 19-24 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_10_01-986_96-Ing Schischka-Faltplatte 19-24-Bewehrungspl.pdf
1957_10_04-Blatt 109-Arch Schöll-Einfriedung_zweifel Ausgangstore VAR2-Polierpl.pdf
1957_10_04-Blatt 111-Arch Schöll-Einfriedung_Ehrenloge zw 112-1_1-2-Polierpl.pdf
1957_10_04-Blatt 2_P-Arch Schöll-Grundriss EG_Ergänzung Einfriedung-Polierpl.pdf
1957_10_04-Blatt 72-Arch Schöll-Übersicht Tischlerarbeiten Sektor B_Teil 2-Aufnahmepl.pdf
1957_10_04-Blatt 72-Arch Schöll-Übersicht Tischlerarbeiten Sektor B-Aufnahmepl.pdf
1957_10_05-986_95A-Ing Schischka-Faltplatte 19-24-Bewehrungspl.pdf
1957_10_07-Blatt 115-Arch Schöll-Stiegenländer Aufgang Ehrenloge neu-Ausführungspl.pdf
1957_10_07-Blatt 48A-Arch Schöll-Grundriss Stiegenländer Aufgang Ehrenloge_Korr VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_10_07-Blatt 48A-Arch Schöll-Grundriss Stiegenländer Aufgang Ehrenloge_Korr-Ausführungspl.pdf
1957_10_08-Blatt 116-Arch Schöll-Schreibpulte Journalistenraum VAR2-Detailpl.pdf
1957_10_08-Blatt 116-Arch Schöll-Schreibpulte Journalistenraum-Detailpl.pdf
1957_10_09-Blatt 117-Arch Schöll-Tisch Repräsentationsraum No2 VAR2-Detailpl.pdf
1957_10_18-986_97a-Ing Schischka-Faltplatte 19-24_Stufe 31-33-35-Bewehrungspl.pdf
1957_10_18-986_97-Ing Schischka-Faltplatte 19-24_Stufe 31-33-35-Bewehrungspl.pdf
1957_10_18-Blatt 118-Arch Schöll-Deckblatt Details Einfriedung VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_10_18-Blatt 118-Arch Schöll-Deckblatt Details Einfriedung-Ausführungspl.pdf
1957_10_21-Blatt 119-Arch Schöll-Erg zu Bl 115_Details Stiegenländer Ehrenloge VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_10_21-Blatt 119-Arch Schöll-Erg zu Bl 115_Details Stiegenländer Ehrenloge-Ausführungspl.pdf
1957_10_31-Blatt 2-Arch Schöll-Grundriss EG_Fernsehkabel Sek B-Polierpl.pdf
1957_11_06-Blatt 112-Arch Schöll-Erg zu Bl 105-106-107-108-109-Polierpl.pdf
1957_11_06-Blatt 113-Arch Schöll-Tischpult Journalistenraum-Polierpl.pdf
1957_11_06-Blatt 114-Arch Schöll-Granitpflaster Vorplatz Ehrenloge-Detailpl.pdf
1957_11_07-Blatt 120-Arch Schöll-Gitter um Beleuchtungsmaste VAR2-Ausführungspl.pdf



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1957_11_07-Blatt 120-Arch Schöll-Gitter um Beleuchtungsmaste-Ausführungspl.pdf
1957_11_12-Blatt 121-Arch Schöll-Aussparungen Betonfssb u Betonplatte Reporterzellen VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_11_12-Blatt 121-Arch Schöll-Aussparungen Betonfssb u Betonplatte Reporterzellen-Ausführungspl.pdf
1957_11_13-986_98-Ing Schischka-Bodenplatte Reporterzellen-Bewehrungspl.pdf
1957_11_18-Blatt 122-Arch Schöll-Stiegen Umgang Restaurationsgesch VAR2-Detailpl.pdf
1957_11_18-Blatt 122-Arch Schöll-Stiegen Umgang Restaurationsgesch-Detailpl.pdf
1957_11_21-Blatt 123-Arch Schöll-Heizkörper Repräsentationsraum No2 VAR2-Detailpl.pdf
1957_11_21-Blatt 123-Arch Schöll-Heizkörper Repräsentationsraum No2 VAR3-Detailpl.pdf
1957_11_21-Blatt 123-Arch Schöll-Heizkörper Repräsentationsraum No2-Detailpl.pdf
1957_11_25-Blatt 124a-Arch Schöll-Austeilung Konsolen Sitzbänke Journalisten-Detailpl.pdf
1957_11_25-Blatt 124-Arch Schöll-Austeilung Konsolen Sitzbänke Journalisten VAR2-Detailpl.pdf
1957_11_25-Blatt 124-Arch Schöll-Austeilung Konsolen Sitzbänke Journalisten_ungültig VAR2-Detailpl.pdf
1957_11_25-Blatt 124-Arch Schöll-Austeilung Konsolen Sitzbänke Journalisten_ungültig-Detailpl.pdf
1957_11_25-Blatt 127-Arch Schöll-Reporterzellen u Ehrenloge_Grunderiss_Ansicht VAR2-Detailpl.pdf
1957_11_25-Blatt 127-Arch Schöll-Reporterzellen u Ehrenloge_Grunderiss_Ansicht VAR3-Detailpl.pdf
1957_11_25-Blatt 127-Arch Schöll-Reporterzellen u Ehrenloge_Grunderiss_Ansicht-Detailpl.pdf
1957_11_28-986_77A-Ing Schischka-Erg Plan NR 986_54_Faltplatte Stufen 31_33_35 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1957_11_28-986_77A-Ing Schischka-Erg Plan NR 986_54_Faltplatte Stufen 31_33_35-Bewehrungspl.pdf
1957_11_28-986_77-Ing Schischka-Erg Plan NR 986_54_Faltplatte Stufen 31_33_35-Bewehrungspl.pdf
1957_12_01-Blatt 130-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Polstermöbel VAR2-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 130-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Polstermöbel-Ausführungspl.pdf
1957_12_01-Blatt 130-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Polstermöbel-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 131-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Tisch VAR2-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 131-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Tisch VAR3-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 131-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Tisch-Ausführungspl.pdf
1957_12_01-Blatt 131-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Tisch-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 132-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Buffetpult VAR2-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 132-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Buffetpult-Ausführungspl.pdf
1957_12_01-Blatt 132-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Buffetpult-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 133-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Sitzbank Wandelgang VAR2-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 133-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Sitzbank Wandelgang-Ausführungspl.pdf
1957_12_01-Blatt 133-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Sitzbank Wandelgang-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 134-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Kleiderablage VAR2-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 134-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Kleiderablage-Ausführungspl.pdf
1957_12_01-Blatt 134-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Kleiderablage-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 135-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Buffetraum VAR2-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 135-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Buffetraum-Detailpl.pdf
1957_12_01-Blatt 142-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Armsessel-Ausführungspl.pdf
1957_12_01-Blatt 143-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Grundr Sprechz-Ausführungspl.pdf
1957_12_03-Blatt 128-Arch Schöll-Austeilung Sitze Ehrenloge_Grunderiss VAR2-Ausführungspl.pdf
1957_12_03-Blatt 128-Arch Schöll-Austeilung Sitze Ehrenloge_Grunderiss VAR3-Ausführungspl.pdf
1957_12_03-Blatt 128-Arch Schöll-Austeilung Sitze Ehrenloge_Grunderiss-Ausführungspl.pdf
1957_12_03-Blatt 129-Arch Schöll-klappbare Reihenfauteil Ehrenloge VAR2-Detailpl.pdf
1957_12_03-Blatt 129-Arch Schöll-klappbare Reihenfauteil Ehrenloge VAR3-Detailpl.pdf
1957_12_03-Blatt 129-Arch Schöll-klappbare Reihenfauteil Ehrenloge-Detailpl.pdf
1957_12_08-986_99-Ing Schischka-Ehrentribüne_Decke ü Reporterzellen-Bewehrungspl.pdf
1957_12_10-986_101-Ing Schischka-Ehrenloge Abgabgsstiegen_Korr-Bewehrungspl.pdf
1957_12_10-986_101-Ing Schischka-Ehrenloge Abgabgsstiegen-Bewehrungspl.pdf
1957_12_10-986_99-Ing Schischka-Ehrentribüne_Decke ü Reporterzellen_Korr-Bewehrungspl.pdf
1957_12_10-Blatt 115-Arch Schöll-Stiegengeländer Aufgang Ehrenloge neu-Polierpl.pdf
1957_12_10-Blatt 116-Arch Schöll-Schreibpulte Journalistenraum-Polierpl.pdf
1957_12_10-Blatt 117-Arch Schöll-Tisch Repräsentationsraum No2-Polierpl.pdf
1957_12_10-Blatt 118-Arch Schöll-Deckblatt Details Einfriedung-Polierpl.pdf
1957_12_10-Blatt 120-Arch Schöll-Gitter um Beleuchtungsmaste-Polierpl.pdf
1957_12_10-Blatt 121-Arch Schöll-Aussparungen Betonfssb u Betonplatte Reporterzellen_Korr-Ausführungspl.pdf
1957_12_10-Blatt 122-Arch Schöll-Stiegen Umgang Restaurationsgesch_Korr-Detailpl.pdf
1957_12_11-986_102-Ing Schischka-Differenzstiegen Umgang Restaurationsgesch-Bewehrungspl.pdf
1957_12_17-986_103-Ing Schischka-Füllturm Abdeckung Sekt C-Bewehrungspl.pdf
1957_12_23-986_100-Ing Schischka-Unterer Querriegel Kote 15_21 zw 28-33_80-85-Polierpl.pdf
1957_12_23-986_104-Ing Schischka-Oberer Querriegel Kote 24-39-Bewehrungspl.pdf
1957_xx_xx-Blatt 126-Arch Schöll-Reporterzellen u Ehrenloge Schnitte VAR2-Detailpl.pdf
1957_xx_xx-Blatt 126-Arch Schöll-Reporterzellen u Ehrenloge Schnitte-Detailpl.pdf
1957_xx_xx-Blatt 2-Arch Schöll-Grundriss EG Stadion Top Nr 1-123-Ausführungspl.pdf

1958_01_14-Blatt 136-Arch Schöll-Portierhäuschen zw 108-109 VAR2-Detailpl.pdf
1958_01_14-Blatt 136-Arch Schöll-Portierhäuschen zw 108-109-Detailpl.pdf
1958_01_20-986_105-Ing Schischka-Decke Reporterzellen-Bewehrungspl.pdf
1958_01_27-Blatt 137-Arch Schöll-Eiserne Türl auf Umgang VAR2-Detailpl.pdf
1958_01_27-Blatt 137-Arch Schöll-Eiserne Türl auf Umgang VAR3-Detailpl.pdf
1958_01_27-Blatt 137-Arch Schöll-Eiserne Türl auf Umgang-Detailpl.pdf
1958_01_28-Blatt 138-Arch Schöll-Pflasterung vor Ehrenloge VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_01_28-Blatt 138-Arch Schöll-Pflasterung vor Ehrenloge-Ausführungspl.pdf
1958_01_28-Blatt 139-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B links VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_01_28-Blatt 139-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B links-Ausführungspl.pdf
1958_01_28-Blatt 139-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B links-Polierpl.pdf
1958_01_28-Blatt 140-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B rechts VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_01_28-Blatt 140-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B rechts VAR3-Ausführungspl.pdf
1958_01_28-Blatt 140-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B rechts-Ausführungspl.pdf
1958_01_31-986_105-Ing Schischka-Decke Reporterzellen_Korr-Bewehrungspl.pdf
1958_01_31-Blatt 124a-Arch Schöll-Austeilung Konsolen Sitzbänke Journalisten_korr-Detailpl.pdf
1958_01_31-Blatt 125-Arch Schöll-Teilansicht Schreibpulte Journalisten_korr-Detailpl.pdf
1958_02_03-Blatt 141-Arch Schöll-Div Geländer Sitzplatzausweitung VAR2-Detailpl.pdf
1958_02_03-Blatt 141-Arch Schöll-Div Geländer Sitzplatzausweitung-Ausführungspl.pdf
1958_02_03-Blatt 141-Arch Schöll-Div Geländer Sitzplatzausweitung-Detailpl.pdf
1958_02_03-Blatt 141-Arch Schöll-Div Geländer Sitzplatzausweitung-Polierpl.pdf
1958_02_06-Blatt 142-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_gep Armsessel VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_02_06-Blatt 142-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_gep Armsessel VAR3-Ausführungspl.pdf
1958_02_06-Blatt 142-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_gep Armsessel-Ausführungspl.pdf
1958_02_06-Blatt 142-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_gep Armsessel-Polierpl.pdf
1958_02_06-Blatt 143-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Grundriss VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_02_06-Blatt 143-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Grundriss VAR3-Ausführungspl.pdf
1958_02_06-Blatt 143-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Grundriss VAR4-Ausführungspl.pdf
1958_02_06-Blatt 143-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Grundriss-Ausführungspl.pdf
1958_02_06-Blatt 143-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Grundriss-Polierpl.pdf
1958_02_07-Blatt 144-Arch Schöll-Fenster Wandelgang Ehrenloge VAR2-Detailpl.pdf
1958_02_07-Blatt 144-Arch Schöll-Fenster Wandelgang Ehrenloge-Detailpl.pdf
1958_02_07-Blatt 144-Arch Schöll-Fenster Wandelgang Ehrenloge-Polierpl.pdf
1958_02_11-986_106-Ing Schischka-Rahmentype R1 Var 26-Bewehrungspl.pdf
1958_02_19-986_107-Ing Schischka-Faltplatte zw 24-28_89-85_Stufen Nr 31-33-35-Bewehrungspl.pdf
1958_02_19-986_108-Ing Schischka-Faltplatte zw Rahmen 24-28_85-89 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1958_02_19-986_108-Ing Schischka-Faltplatte zw Rahmen 24-28_85-89-Bewehrungspl.pdf
1958_02_20-986_109-Ing Schischka-Faltplatte zw 24-28_89-85_Stufen Nr 1-3-5 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1958_02_20-986_109-Ing Schischka-Faltplatte zw 24-28_89-85_Stufen Nr 1-3-5-Bewehrungspl.pdf
1958_03_01-Blatt 145-Arch Schöll-Grundriss_Ansicht Kassen VAR2-Detailpl.pdf
1958_03_01-Blatt 145-Arch Schöll-Grundriss_Ansicht Kassen VAR3-Detailpl.pdf
1958_03_01-Blatt 145-Arch Schöll-Grundriss_Ansicht Kassen-Detailpl.pdf
1958_03_01-Blatt 146-Arch Schöll-Schnitt_Detail Kassen Sekt B_E VAR2-Detailpl.pdf
1958_03_01-Blatt 146-Arch Schöll-Schnitt_Detail Kassen Sekt B_E-Detailpl.pdf
1958_03_03-Blatt 147-Arch Schöll-letzt Sitzbankreihe Journalistenplätze 1Rang VAR2-Detailpl.pdf
1958_03_03-Blatt 147-Arch Schöll-letzt Sitzbankreihe Journalistenplätze 1Rang-Detailpl.pdf
1958_03_03-Blatt 147-Arch Schöll-letzt Sitzbankreihe Journalistenplätze 1Rang-Polierpl.pdf
1958_03_03-xxxx-Blatt 1_Pos1_1-20.pdf
1958_03_03-xxxx-Blatt 2_Pos2.pdf
1958_03_03-xxxx-Blatt 4_Pos12.pdf
1958_03_04-xxxx-Blatt 3_Pos7.pdf
1958_03_11-986_110-Ing Schischka-Rettungsstiege zw 28-29_84-85_Lauf 1-2-4-6-8 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1958_03_11-986_110-Ing Schischka-Rettungsstiege zw 28-29_84-85_Lauf 1-2-4-6-8-Bewehrungspl.pdf
1958_03_11-986_111-Ing Schischka-Rettungsstiege zw 28-29_84-85_Lauf 3-5-7-9-10_Korr-Bewehrungspl.pdf
1958_03_11-986_111-Ing Schischka-Rettungsstiege zw 28-29_84-85_Lauf 3-5-7-9-10-Bewehrungspl.pdf
1958_03_14-986_90-Ing Schischka-Rettungsstiege Übersicht-Bewehrungspl.pdf
1958_03_18-986_112A-Ing Schischka-Faltplatte zw 80-85 Sekt F_28-33 Sekt D-Bewehrungspl.pdf
1958_03_28-Blatt 147-Arch Schöll-letzt Sitzbankreihe Journalistenplätze 1Rang VAR3-Detailpl.pdf
1958_03_28-Blatt 148-Arch Schöll-Pflasterungen vor Ehrenloge VAR2-Detailpl.pdf
1958_03_28-Blatt 148-Arch Schöll-Pflasterungen vor Ehrenloge-Detailpl.pdf
1958_04_02-Blatt 148-Arch Schöll-Pflasterungen vor Ehrenloge VAR3-Detailpl.pdf
1958_04_02-Blatt 149-Arch Schöll-Abschlussgeländer letzte Sitzeihe Journalisten VAR2-Detailpl.pdf
1958_04_02-Blatt 149-Arch Schöll-Abschlussgeländer letzte Sitzeihe Journalisten-Detailpl.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1958_04_02-Blatt 149-Arch Schöll-Abschlussgeländer letzte Sitzreihe Journalisten-Polierpl.pdf
1958_04_02-Blatt 150-Arch Schöll-Sitzreihe Umgang 1Rang Rahmen 111-Detailpl.pdf
1958_04_06-Blatt 156-Arch Schöll-Geländer zw 112-1_Zugang Ehrenloge VAR2-Detailpl.pdf
1958_04_06-Blatt 156-Arch Schöll-Geländer zw 112-1_Zugang Ehrenloge-Detailpl.pdf
1958_04_09-Blatt 151-Arch Schöll-Beschriftung Aufgangstreppen 3Rang VAR2-Detailpl.pdf
1958_04_09-Blatt 151-Arch Schöll-Beschriftung Aufgangstreppen 3Rang VAR3-Detailpl.pdf
1958_04_09-Blatt 151-Arch Schöll-Beschriftung Aufgangstreppen 3Rang-Detailpl.pdf
1958_04_10-Blatt 152-Arch Schöll-Schutzgeländer Eingänge WC_Pissoir VAR2-Detailpl.pdf
1958_04_10-Blatt 152-Arch Schöll-Schutzgeländer Eingänge WC_Pissoir-Detailpl.pdf
1958_04_10-Blatt 152-Arch Schöll-Schutzgeländer Eingänge WC_Pissoir-Polierpl.pdf
1958_04_22-Blatt 153-Arch Schöll-Änderung Parabetausbild mittl Kabine Fernsehrep VAR2-Detailpl.pdf
1958_04_22-Blatt 153-Arch Schöll-Änderung Parabetausbild mittl Kabine Fernsehrep-Detailpl.pdf
1958_04_25-Blatt 154-Arch Schöll-Vorlegestufe Granitplatten Eingang Ehrenloge VAR2-Detailpl.pdf
1958_04_25-Blatt 154-Arch Schöll-Vorlegestufe Granitplatten Eingang Ehrenloge-Detailpl.pdf
1958_04_29-Blatt 155-Arch Schöll-Geländer letzte Sitzplatzreihe Ehrenloge VAR2-Detailpl.pdf
1958_04_29-Blatt 155-Arch Schöll-Geländer letzte Sitzplatzreihe Ehrenloge-Detailpl.pdf
1958_04_29-Blatt 155-Arch Schöll-Geländer letzte Sitzplatzreihe Ehrenloge-Polierpl.pdf
1958_05_09-Blatt 157-Arch Schöll-Fläche Draufsicht Rangaufbau VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_05_09-Blatt 157-Arch Schöll-Fläche Draufsicht Rangaufbau VAR3-Ausführungspl.pdf
1958_05_09-Blatt 157-Arch Schöll-Fläche Draufsicht Rangaufbau-Ausführungspl.pdf
1958_05_09-Blatt 157-Arch Schöll-Fläche Draufsicht Rangaufbau-Polierpl.pdf
1958_05_13-986_113A-Ing Schischka-Faltplatte zw 28_33_80_85 VAR2-Bewehrungspl.pdf
1958_05_13-986_113A-Ing Schischka-Faltplatte zw 28_33_80_85-Bewehrungspl.pdf
1958_05_13-986_113-Ing Schischka-Faltplatte zw 28_33_80_85-Bewehrungspl.pdf
1958_05_28-Blatt 158-Arch Schöll-Änderung Parabetausbild Reporterzellen VAR2-Detailpl.pdf
1958_05_28-Blatt 158-Arch Schöll-Änderung Parabetausbild Reporterzellen VAR3-Detailpl.pdf
1958_05_28-Blatt 158-Arch Schöll-Änderung Parabetausbild Reporterzellen-Detailpl.pdf
1958_06_05-Blatt 161-Arch Schöll-Restauration Sekt B_Anordnung ZW Decke VAR2-Detailpl.pdf
1958_06_05-Blatt 161-Arch Schöll-Restauration Sekt B_Anordnung ZW Decke VAR3-Detailpl.pdf
1958_06_05-Blatt 161-Arch Schöll-Restauration Sekt B_Anordnung ZW Decke-Detailpl.pdf
1958_06_06-986_115-Ing Schischka-Oberer Querriegel Kote 24-39-Bewehrungspl.pdf
1958_06_16-Blatt 159-Arch Schöll-Anordnung Betongerippe Fenster Wandelgang Ehrenl VAR2-Detailpl.pdf
1958_06_16-Blatt 159-Arch Schöll-Anordnung Betongerippe Fenster Wandelgang Ehrenl VAR3-Detailpl.pdf
1958_06_16-Blatt 159-Arch Schöll-Anordnung Betongerippe Fenster Wandelgang Ehrenl VAR4-Detailpl.pdf
1958_06_16-Blatt 159-Arch Schöll-Anordnung Betongerippe Fenster Wandelgang Ehrenl-Detailpl.pdf
1958_07_05-Blatt 162-Arch Schöll-Restauration Sekt B_ZW Decke_Grundriss VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_07_05-Blatt 162-Arch Schöll-Restauration Sekt B_ZW Decke_Grundriss-Ausführungspl.pdf
1958_07_05-Blatt 162-Arch Schöll-Restauration Sekt B_ZW Decke_Grundriss-Polierpl.pdf
1958_07_06-986_116-Ing Schischka-Austritt aus Ehrenstiege_Deckplatte-Bewehrungspl.pdf
1958_07_08-Blatt 160-Arch Schöll-Skizze Beschriftung Eingänge Sekt B VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_07_08-Blatt 160-Arch Schöll-Skizze Beschriftung Eingänge Sekt B VAR3-Ausführungspl.pdf
1958_07_08-Blatt 160-Arch Schöll-Skizze Beschriftung Eingänge Sekt B-Ausführungspl.pdf
1958_07_21-Blatt 163-Arch Schöll-Skizze Trenngitter Sitzplätze Sekt B-A_B-C VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_07_21-Blatt 163-Arch Schöll-Skizze Trenngitter Sitzplätze Sekt B-A_B-C-Ausführungspl.pdf
1958_07_21-Blatt 163-Arch Schöll-Skizze Trenngitter Sitzplätze Sekt B-A_B-C-Polierpl.pdf
1958_08_25-Blatt 164-Arch Schöll-Vorschlag Gestaltung Vorplatz Ehrenloge VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_08_25-Blatt 164-Arch Schöll-Vorschlag Gestaltung Vorplatz Ehrenloge VAR3-Ausführungspl.pdf
1958_08_25-Blatt 164-Arch Schöll-Vorschlag Gestaltung Vorplatz Ehrenloge-Ausführungspl.pdf
1958_08_25-Blatt 165-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Tisch Ehreng VAR2-Detailpl.pdf
1958_08_25-Blatt 165-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Tisch Ehreng VAR3-Detailpl.pdf
1958_08_25-Blatt 165-Arch Schöll-Einrichtung Repräsentationsräume_Tisch Ehreng-Detailpl.pdf
1958_08_25-Blatt 166-Arch Schöll-Skizze Abschluss Ehrenstiege_Anordn Geländerspitzen VAR2-Detailpl.pdf
1958_08_25-Blatt 166-Arch Schöll-Skizze Abschluss Ehrenstiege_Anordn Geländerspitzen VAR3-Detailpl.pdf
1958_08_25-Blatt 166-Arch Schöll-Skizze Abschluss Ehrenstiege_Anordn Geländerspitzen-Detailpl.pdf
1958_09_01-Blatt 167-Arch Schöll-Skizze Abschluss Ehrenstiege_Anordn Geländerspitzen_neu VAR2-Detailpl.pdf
1958_09_01-Blatt 167-Arch Schöll-Skizze Abschluss Ehrenstiege_Anordn Geländerspitzen_neu VAR3-Detailpl.pdf
1958_09_01-Blatt 167-Arch Schöll-Skizze Abschluss Ehrenstiege_Anordn Geländerspitzen_neu-Detailpl.pdf
1958_09_01-Blatt 168-Arch Schöll-Vorschlag Aufstellung Kassenhäuschen_Grundr VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_09_01-Blatt 168-Arch Schöll-Vorschlag Aufstellung Kassenhäuschen_Grundr VAR3-Ausführungspl.pdf
1958_09_01-Blatt 168-Arch Schöll-Vorschlag Aufstellung Kassenhäuschen_Grundr-Ausführungspl.pdf
1958_10_04-Blatt 110-Arch Schöll-Einfriedung Ehrenloge zw 112-1-Ausführungspl.pdf
1958_10_06-Blatt 169-Arch Schöll-Zufahrtstor Abfriedung Meiereistr VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_10_06-Blatt 169-Arch Schöll-Zufahrtstor Abfriedung Meiereistr VAR3-Ausführungspl.pdf

1958_10_06-Blatt 169-Arch Schöll-Zufahrtstor Abfriedung Meiereistr-Ausführungspl.pdf
1958_10_06-Blatt 170-Arch Schöll-Zusammenstellung Farbmuster Maler VAR2-Liste.pdf
1958_10_06-Blatt 170-Arch Schöll-Zusammenstellung Farbmuster Maler-Liste.pdf
1958_11_11-8295a-Gellert-Betonsockel für Kühlpult-Werkpl.pdf
1958_11_15-Blatt 70-Arch Schöll-Übersicht Tischlerarbeiten Sekt E H 24-41m VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_11_15-Blatt 70-Arch Schöll-Übersicht Tischlerarbeiten Sekt E H 24-41m VAR3-Ausführungspl.pdf
1958_11_15-Blatt 70-Arch Schöll-Übersicht Tischlerarbeiten Sekt E H 24-41m-Ausführungspl.pdf
1958_11_18-Blatt 171-Arch Schöll-Dehnfugenabdeckung über Rinne VAR2-Detailpl.pdf
1958_11_18-Blatt 171-Arch Schöll-Dehnfugenabdeckung über Rinne VAR3-Detailpl.pdf
1958_11_18-Blatt 171-Arch Schöll-Dehnfugenabdeckung über Rinne VAR4-Detailpl.pdf
1958_11_18-Blatt 171-Arch Schöll-Dehnfugenabdeckung über Rinne-Detailpl.pdf
1958_11_26-Blatt 7_zu 15059-PAG Presswerk-Sitzbankbefestigung f Rohrunterbau-Werkpl.pdf
1958_12_03-Blatt 125-Arch Schöll-Teilansicht Schreibpulte Journalisten VAR2-Detailpl.pdf
1958_12_03-Blatt 125-Arch Schöll-Teilansicht Schreibpulte Journalisten-Detailpl.pdf
1958_12_12-Blatt 141-Arch Schöll-Div Geländer Sitzplatzausweitung_Erg-Ausführungspl.pdf
1958_12_15-Blatt 172-Arch Schöll-Anordnung Fahnenmaste Sekt E VAR2-Detailpl.pdf
1958_12_15-Blatt 172-Arch Schöll-Anordnung Fahnenmaste Sekt E VAR3-Detailpl.pdf
1958_12_15-Blatt 172-Arch Schöll-Anordnung Fahnenmaste Sekt E-Detailpl.pdf
1958_12_15-Blatt 19-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt E Rahmen 44-54 VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_12_15-Blatt 19-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt E Rahmen 44-54-Ausführungspl.pdf
1958_12_15-Blatt 20-Arch Schöll-Draufsicht Rangaufbau Höhe 34-11m Sekt E Rahmen 59-69-Ausführungspl.pdf
1958_12_15-Blatt 29-Arch Schöll-Draufsicht Rangaufbau Höhe 34-11m_Sekt E-Ausführungspl.pdf
1958_12_15-Blatt 77-Arch Schöll-Ausb Anschlag Oberlichten an Faltpalte_Sekt E VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_12_15-Blatt 77-Arch Schöll-Ausb Anschlag Oberlichten an Faltpalte_Sekt E VAR3-Ausführungspl.pdf
1958_12_15-Blatt 77-Arch Schöll-Ausb Anschlag Oberlichten an Faltpalte_Sekt E-Ausführungspl.pdf
1958_12_15-Blatt 87a-Arch Schöll-Rückenlehne letzte Sitzbankreihe Sekt B_Erg VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_12_15-Blatt 87a-Arch Schöll-Rückenlehne letzte Sitzbankreihe Sekt B_Erg-Ausführungspl.pdf
1958_12_15-Blatt 87a-Arch Schöll-Rückenlehne letzte Sitzbankreihe Sekt B_Erg-Polierpl.pdf
1958_12_15-Blatt 88-Arch Schöll-Geländerausteilung zw Rahmen 68-69_44-45_Erg VAR2-Ausführungspl.pdf
1958_12_15-Blatt 88-Arch Schöll-Geländerausteilung zw Rahmen 68-69_44-45_Erg-Ausführungspl.pdf
1959_01_27-WG-012-7-Tobias-Einfriedungstore Pos 2-Werkpl.pdf
1959_01_31-WG-013-7-Tobias-Einfriedungen Pos 8-Werkpl.pdf
1959_02_03-WG-014-7-Tobias-Einfriedungen Pos 7-Werkpl.pdf
1959_02_07-WG-015-7-Tobias-Pos 16_Masteinfriedungen-Werkpl.pdf
1959_02_07-WG-016-7-Tobias-Details zu Pos 2 u 8-Werkpl.pdf
1959_02_12-WG-017-7-Tobias-Details zu Pos 2 u 8-Werkpl.pdf
1959_02_16-xxxx-xxxx-Maße a-l der Pos 2-Liste.pdf
1959_02_27-Blatt 173-Arch Schöll-Änderung Beleuchtungskörper Kassen VAR2-Detailpl.pdf
1959_02_27-Blatt 173-Arch Schöll-Änderung Beleuchtungskörper Kassen-Detailpl.pdf
1959_03_01-Plan 12-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B_Behörde-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 12-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B_Erg-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 12-Arch Schöll-Sitzplan Sektor B-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 13-Arch Schöll-Stehplatzplan Sektor C-D VAR2-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 13-Arch Schöll-Stehplatzplan Sektor C-D VAR3-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 13-Arch Schöll-Stehplatzplan Sektor C-D_VARBehörde-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 13-Arch Schöll-Stehplatzplan Sektor C-D-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 14-Arch Schöll-Sitzplan Sektor E VAR2-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 14-Arch Schöll-Sitzplan Sektor E VAR3-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 14-Arch Schöll-Sitzplan Sektor E_VARBehörde-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 14-Arch Schöll-Sitzplan Sektor E-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 15-Arch Schöll-Stehplatzplan Sektor A-F VAR2-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 15-Arch Schöll-Stehplatzplan Sektor A-F VAR3-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 15-Arch Schöll-Stehplatzplan Sektor A-F_Behörde VAR2-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 15-Arch Schöll-Stehplatzplan Sektor A-F_VARBehörde-Bestandspl.pdf
1959_03_01-Plan 15-Arch Schöll-Stehplatzplan Sektor A-F-Bestandspl.pdf
1959_03_02-Blatt 174-Arch Schöll-Anordnung Beleuchtung über Schrifttafeln Eingänge VAR2-Detailpl.pdf
1959_03_02-Blatt 174-Arch Schöll-Anordnung Beleuchtung über Schrifttafeln Eingänge VAR3-Detailpl.pdf
1959_03_02-Blatt 174-Arch Schöll-Anordnung Beleuchtung über Schrifttafeln Eingänge-Detailpl.pdf
1959_03_05-Blatt 175-Arch Schöll-Anordnung Dämmplatten Zwdecke Restaurants VAR2-Ausführungspl.pdf
1959_03_05-Blatt 175-Arch Schöll-Anordnung Dämmplatten Zwdecke Restaurants VAR3-Ausführungspl.pdf
1959_03_05-Blatt 175-Arch Schöll-Anordnung Dämmplatten Zwdecke Restaurants-Ausführungspl.pdf
1959_03_16-Blatt 168A-Arch Schöll-Vorschlag Aufstellung Kassenhäuschen_Grundr-Ausführungspl.pdf
1959_03_16-Blatt 176-Arch Schöll-Skizze Anordnung Nummertafel Kassa VAR2-Ausführungspl.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1959_03_16-Blatt 176-Arch Schöll-Skizze Anordnung Nummertafel Kassa VAR3-Ausführungspl.pdf
1959_03_16-Blatt 176-Arch Schöll-Skizze Anordnung Nummertafel Kassa VAR4-Ausführungspl.pdf
1959_03_16-Blatt 176-Arch Schöll-Skizze Anordnung Nummertafel Kassa-Ausführungspl.pdf
1959_03_16-Blatt 177-Arch Schöll-Änderung zu Plan Nr 109 VAR2-Detailpl.pdf
1959_03_16-Blatt 177-Arch Schöll-Änderung zu Plan Nr 109 VAR3-Detailpl.pdf
1959_03_16-Blatt 177-Arch Schöll-Änderung zu Plan Nr 109-Detailpl.pdf
1959_04_12-Blatt 178-Arch Schöll-Eis Glastüre best Glaswand zw 28-29_84-85 VAR2-Ausführungspl.pdf
1959_04_12-Blatt 178-Arch Schöll-Eis Glastüre best Glaswand zw 28-29_84-85-Ausführungspl.pdf
1959_04_20-Blatt 179-Arch Schöll-Anordnung Gedenktafel Haupteingang VAR2-Ausführungspl.pdf
1959_04_20-Blatt 179-Arch Schöll-Anordnung Gedenktafel Haupteingang-Ausführungspl.pdf
1959_05_15-Blatt 180-Arch Schöll-Kassenhäuschen bei Stehplatzsektoren VAR2-Detailpl.pdf
1959_05_15-Blatt 180-Arch Schöll-Kassenhäuschen bei Stehplatzsektoren VAR3-Detailpl.pdf
1959_05_15-Blatt 180-Arch Schöll-Kassenhäuschen bei Stehplatzsektoren-Detailpl.pdf
1959_05_25-1374_01-Ing Schischka-Kassenhäuschen-Bewehrungspl.pdf
1959_06_22-Blatt 181-Arch Schöll-Sitzplan Sektor E VAR2-Ausführungspl.pdf
1959_06_22-Blatt 181-Arch Schöll-Sitzplan Sektor E-Ausführungspl.pdf
1959_08_31-Blatt 182-Arch Schöll-Vorflächengestaltung Sekt C_D_Korr-Ausführungspl.pdf
1959_08_31-Blatt 182-Arch Schöll-Vorflächengestaltung Sekt C_D-Ausführungspl.pdf
1959_09_23-Blatt 186-Arch Schöll-Skizze Vorhangschiene Repräsentationsraum No3 VAR2-Detailpl.pdf
1959_09_23-Blatt 186-Arch Schöll-Skizze Vorhangschiene Repräsentationsraum No3-Detailpl.pdf
1959_10_01-Blatt 187-Arch Schöll-Vorflächengestaltung Sekt A_F VAR2-Ausführungspl.pdf
1959_10_01-Blatt 187-Arch Schöll-Vorflächengestaltung Sekt A_F VAR3-Ausführungspl.pdf
1959_10_01-Blatt 187-Arch Schöll-Vorflächengestaltung Sekt A_F-Ausführungspl.pdf
1959_10_08-Blatt 183-Arch Schöll-Widmungstafel B (Erg Gedenktafel) VAR2-Ausführungspl.pdf
1959_10_08-Blatt 183-Arch Schöll-Widmungstafel B (Erg Gedenktafel)-Ausführungspl.pdf
1959_10_14-Blatt 184-Arch Schöll-Widmungstafel A (Erg Gedenktafel) VAR2-Ausführungspl.pdf
1959_10_14-Blatt 184-Arch Schöll-Widmungstafel A (Erg Gedenktafel)-Ausführungspl.pdf
1959_10_16-Blatt 185-Arch Schöll-Übersicht_Detail_Anordnung Widmungstafeln VAR2-Detailpl.pdf
1959_10_16-Blatt 185-Arch Schöll-Übersicht_Detail_Anordnung Widmungstafeln-Detailpl.pdf
1959_10_20-Blatt 189-Arch Schöll-Anordnung Aufschrift- und Orientierungstafeln-Detailpl.pdf
1959_10_20-Blatt 190-Arch Schöll-Übersicht Anordnung Aufschrifttafel 1Rang-Ausführungspl.pdf
1959_10_22-Blatt 188-Arch Schöll-Buffer unter Treppe Ehrenloge-Detailpl.pdf
1959_11_09-Blatt 7a-Ing Kruschka-Hauptkampfbahn Wiederherstellung-Detailpl.pdf
1960_01_01-Plan 16-Arch Schöll-Schnitt Ehrenloge VAR2-Bestandspl.pdf
1960_01_01-Plan 16-Arch Schöll-Schnitt Ehrenloge-Bestandspl.pdf
1960_01_01-Plan 17-Arch Schöll-Regelnschnitt Aufgangstreppe VAR2-Bestandspl.pdf
1960_01_01-Plan 17-Arch Schöll-Regelnschnitt Aufgangstreppe_VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_01_01-Plan 17-Arch Schöll-Regelnschnitt Aufgangstreppe-Bestandspl.pdf
1960_01_01-Plan 18-Arch Schöll-Schnitt Längsachse m Innensicht Sekt A-B VAR2-Bestandspl.pdf
1960_01_01-Plan 18-Arch Schöll-Schnitt Längsachse m Innensicht Sekt A-B_VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_01_01-Plan 18-Arch Schöll-Schnitt Längsachse m Innensicht Sekt A-B-Bestandspl.pdf
1960_01_01-Plan 24-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m-Auswechslungspl.pdf
1960_03_01-Plan 10-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt D-E_VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 10-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt D-E-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 11-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt E-F VAR2-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 11-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt E-F_VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 11-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt E-F-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 19-Arch Schöll-Schnitt Längsachse m Innensicht Sekt B-C VAR2-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 19-Arch Schöll-Schnitt Längsachse m Innensicht Sekt B-C_VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 19-Arch Schöll-Schnitt Längsachse m Innensicht Sekt B-C-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 1-Arch Schöll-Lageplan_Behörde VAR2-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 1-Arch Schöll-Lageplan_Behörde-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 1-Arch Schöll-Lageplan-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 20-Arch Schöll-Aussenansicht Sekt B-C VAR2-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 20-Arch Schöll-Aussenansicht Sekt B-C VAR3-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 20-Arch Schöll-Aussenansicht Sekt B-C_VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 20-Arch Schöll-Aussenansicht Sekt B-C-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 21-Arch Schöll-Aussenansicht Sekt A-B VAR2-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 21-Arch Schöll-Aussenansicht Sekt A-B_VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 21-Arch Schöll-Aussenansicht Sekt A-B-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 2-Arch Schöll-Grundriss Höhe 10-00m_Sekt A-B_EG VAR2-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 2-Arch Schöll-Grundriss Höhe 10-00m_Sekt A-B_EG VAR3-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 2-Arch Schöll-Grundriss Höhe 10-00m_Sekt A-B_EG_VARBehörde-Bestandspl.pdf

1960_03_01-Plan 2-Arch Schöll-Grundriss Höhe 10-00m_Sekt A-B_EG-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 3-Arch Schöll-Grundriss Höhe 10-00m_Sekt B-C_EG VAR2-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 3-Arch Schöll-Grundriss Höhe 10-00m_Sekt B-C_EG VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 3-Arch Schöll-Grundriss Höhe 10-00m_Sekt B-C_EG-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 4-Arch Schöll-Grundriss Höhe 10-00m_Sekt D-E_EG VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 4-Arch Schöll-Grundriss Höhe 10-00m_Sekt D-E_EG-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 5-Arch Schöll-Grundriss Höhe 10-00m_Sekt E-F_EG VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 5-Arch Schöll-Grundriss Höhe 10-00m_Sekt E-F_EG-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 6-Arch Schöll-Grundriss Höhe 15-40m_Sekt A-B VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 6-Arch Schöll-Grundriss Höhe 15-40m_Sekt A-B-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 7-Arch Schöll-Grundriss Höhe 15-40m_Sekt B-C VAR2-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 7-Arch Schöll-Grundriss Höhe 15-40m_Sekt B-C VAR3-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 7-Arch Schöll-Grundriss Höhe 15-40m_Sekt B-C-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 8A-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt A-B-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 8-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt A-B VAR2-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 8-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt A-B VAR3-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 8-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt A-B VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 8-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt A-B-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 9-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt B-C VAR2-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 9-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt B-C VAR3-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 9-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt B-C VAR4-Bestandspl.pdf
1960_03_01-Plan 9-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Sekt B-C-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Blatt 1-Arch Schöll-Grundriss auf Höhe 34-14m_Reportierzellen VAR2-Einreichpl.pdf
1960_04_01-Blatt 1-Arch Schöll-Grundriss auf Höhe 34-14m_Reportierzellen-Einreichpl.pdf
1960_04_01-Blatt 1-Arch Schöll-Oberster Umgang Höhe 34-11m_Reportierzellen_Erg-Einreichpl.pdf
1960_04_01-Blatt 2-Arch Schöll-Ansichten_Reportierzellen-Einreichpl.pdf
1960_04_01-Plan 21-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Gesamt-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 22-Arch Schöll-Grundriss Erdgeschoß Gesamt-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 22-Arch Schöll-Grundriss Erdgeschoß m Sitzplatzaufstellung-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 22-Arch Schöll-Grundriss Erdgeschoß VAR2-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 22-Arch Schöll-Grundriss Erdgeschoß VAR3-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 22-Arch Schöll-Grundriss Erdgeschoß_Aufstellung Schächte A-B-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 22-Arch Schöll-Grundriss Erdgeschoß_Aufstellung Schächte ges-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 22-Arch Schöll-Grundriss Erdgeschoß VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 23-Arch Schöll-Grundriss Höhe 15-40m_Gesamt VAR2-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 23-Arch Schöll-Grundriss Höhe 15-40m_Gesamt VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 23-Arch Schöll-Grundriss Höhe 15-40m_Gesamt-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 24-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Gesamt VAR2-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 24-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Gesamt VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 24-Arch Schöll-Grundriss Höhe 24-41m_Gesamt-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 25-Arch Schöll-Grundriss Höhe 34-14m Draufsicht VAR2-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 25-Arch Schöll-Grundriss Höhe 34-14m Draufsicht VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_04_01-Plan 25-Arch Schöll-Grundriss Höhe 34-14m Draufsicht-Bestandspl.pdf
1960_07_01-Blatt 194-Arch Schöll-Skizze Rundfunk-Fernsehreporterzell Sekt B VAR2-Ausführungspl.pdf
1960_07_01-Blatt 194-Arch Schöll-Skizze Rundfunk-Fernsehreporterzell Sekt B VAR3-Ausführungspl.pdf
1960_07_01-Blatt 194-Arch Schöll-Skizze Rundfunk-Fernsehreporterzell Sekt B-Ausführungspl.pdf
1960_07_01-Blatt 2-Arch Schöll-Rundfunk u Fernsehreporterzellen Sek B ob Umgang VAR1-Ausführungspl.pdf
1960_07_01-Blatt 2-Arch Schöll-Rundfunk u Fernsehreporterzellen Sek B ob Umgang VAR2-Ausführungspl.pdf
1960_08_01-Plan 26-Arch Schöll-Grundriss Kanalplan VAR2-Bestandspl.pdf
1960_08_01-Plan 26-Arch Schöll-Grundriss Kanalplan VARBehörde-Bestandspl.pdf
1960_08_01-Plan 26-Arch Schöll-Grundriss Kanalplan-Bestandspl.pdf
1960-01-01-Plan 13-Arch Schöll-Stehplatzplan Sektor C-D-Auswechslungspl.pdf
1961_04_20-Blatt 3-Arch Schöll-Ansichten_Reportierzellen_Plankopf-Einreichpl.pdf
1961_04_20-Plan 4-Arch Schöll-Rundfunk-Fernsehreporterzellen Grundriss-Detailpl.pdf
1961_04_20-Plan 5-Arch Schöll-Rundfunk-Fernsehreporterzellen Schnitt VAR2-Detailpl.pdf
1961_04_20-Plan 5-Arch Schöll-Rundfunk-Fernsehreporterzellen Schnitt-Detailpl.pdf
1961_04_20-Plan 6-Arch Schöll-Rundfunk-Fernsehreporterzellen Deckenkonstr VAR2-Detailpl.pdf
1961_04_20-Plan 6-Arch Schöll-Rundfunk-Fernsehreporterzellen Deckenkonstr-Detailpl.pdf
1961_05_17-Plan 5-Arch Schöll-Rundfunk u Fernsehreporterzellen Sek B-Detailpl.pdf
1961_06_01-Aktendeckel-Arch Schöll-Reporterzellen-Einreichpl.pdf
1962_05_01-Blatt 1-Arch Schöll-Grundriss auf Höhe 34-14m_Reportierzellen-Bestandspl.pdf
1962_05_01-Blatt 2-Arch Schöll-Ansichten_Reportierzellen-Bestandspl.pdf
1962_05_01-Blatt 3-Arch Schöll-Oberster Umgang Höhe 34-11m_Reportierzellen-Bestandspl.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1962_05_01-Plan 1-Arch Schöll-Grundriss Höhe 34-14m_Draufsicht VAR2-Bestandspl.pdf
1962_05_01-Plan 1-Arch Schöll-Grundriss Höhe 34-14m_Draufsicht-Bestandspl.pdf
1962_07_30-5a-Dipl Ing Wölzl-Abdichtung Stahlbetontribünen Var A-Werkpl.pdf
1963_04_01-xxxx-BM Jakob-Umbau Bade-Umkleide Sekt E 1Stock_Schnitt A-B-Einreichpl.pdf
1963_04_01-xxxx-BM Jakob-Umbau Bade-Umkleide Sekt E EG_Schnitt A-A-Einreichpl.pdf
1963_05_22-4102-1-Kugi_Valentin-Schalung u Bewehrung Stiege Kote 0-00 bis 5-30-Abrechnungspl.pdf
1963_07_01-xxxx-xxxx-Abbruch Stiegenanlagen_Steh_Sitzplan Grundriss-Einreichpl.pdf
1963_07_23-Bescheid_MA_35-5372_62_Zwischendecke Sanitätsraum Sektor B_Einreichplan.PDF
1963_08_08-49166-Sowitsch&Co-Einbau Lastenaufzug_Grundriss_Schnitt_Lagepl-Detailpl.pdf
1963_08_13-4135_1a-Kugi_Valentin-Einbau Lastenaufzug_Schalung u Bewehrung-Abrechnungspl.pdf
1963_08_13-4135_1a-Kugi_Valentin-Einbau Lastenaufzug_Schalung u Bewehrung-Bewehrungspl.pdf
1964_06_05-Jakob-Statistische Berechnung Einbau eines Lastenaufzuges.pdf
1964_06_11-MA35-Beschreibung der Aufzugsanlage.pdf
1964_12_11-Bescheid_MA_35-Bb_II_32_64_Baubewilligung Brauseanlagen Mannschaftskabinen_Einreichplan.PDF
1965_09_07-Bescheid_MA_35-Bb_II_22_65_Abbruch von Stiegen_Einreichplan.PDF
1967_11_01-xxxx-Technischer_Bericht_Stadionüberdachung.pdf
1967_11_10-Nemeth-Abschrift-Technisches Programm_Prater-Stadion.pdf
1968_02_14-Baravalle-B3_Statistische Berechnung_Einbau 7.Sitzreihe.pdf
1968_08_01-Wr. Stadthalle Kiba-Leichtathletikanlage_Brüstungsgeländer-Einreichpl.pdf
1968_10_01-Wr. Stadthalle Kiba-Einbau 7Sitzreihe Ehrenloge-Einreichpl.pdf
1969_01_13-7300-1501-Prof Baravalle-Einbau 7Sitzreihe Ehrenloge-Bewehrungspl.pdf
1969_02_01-Wr. Stadthalle Kiba-Überdachung Betreuersitzbank-Einreichpl.pdf
1971_03_10-Bescheid_MA_35-Bb_II_53_70_Baubewilligung Abbruch Flutlichtmasten_Einreichplan.PDF
1971_05_26-Bescheid_MA_35-Bb_2_14_71_Baubewilligung_Lagerraum für Sicherheitsfilme_Einreichplan.PDF
1978_04_10-Bescheid_MA_35-Bb_2_26_77_Baubewilligung_Lagerräume_1.Rang_Einreichplan.PDF
1979_05_03-168A-31-Arch Stark-Grundriss Erdgeschoß Dehnfugen-Aufnahmepl.PDF
1979_05_03-168A-32-Arch Stark-Grundriss 1Obergeschoß-Ausschreibungspl.PDF
1980_03_21-116-R. Sturmberger_Baubeschreibung_Tribünen-Überdachung.pdf
1980_10_16-Bescheid_MA_35_Bb_2_28_79 Errichtung Trafostation_Einreichplan.PDF
1980_11_01-100-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Grundriss EG_Behörde-Einreichpl.pdf
1980_11_01-100-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Grundriss EG-Einreichpl.pdf
1980_11_01-101-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Grundriss 1OG_Behörde-Einreichpl.pdf
1980_11_01-101-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Grundriss 1OG-Einreichpl.pdf
1980_11_01-102-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Schnitt_Behörde-Einreichpl.pdf
1980_11_01-102-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Schnitt-Einreichpl.pdf
1980_11_01-103-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Ansicht_Behörde-Einreichpl.pdf
1980_11_01-103-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Ansicht-Einreichpl.pdf
1980_11_01-104-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Lageplan_Behörde-Einreichpl.pdf
1980_11_01-104-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Lageplan-Einreichpl.pdf
1981_01_14-Bescheid_MA_35-Bb_2_43_80_Baubewilligung Änderung Stufenanlage Sektor B_Einreichplan.PDF
1981_05_04-10-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Lageplan_Behörde-Bestandspl.pdf
1981_05_04-11-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Kanalplan_Behörde-Bestandspl.pdf
1981_05_04-12-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Grundriss EG_Behörde-Bestandspl.pdf
1981_05_04-13-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Grundriss 1OG_Behörde-Bestandspl.pdf
1981_05_04-14-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Grundriss Galerie_Behörde-Bestandspl.pdf
1981_05_04-14-RRP Architekten ZT-Klubsaal Sekt B_Schnitt_Behörde-Bestandspl.pdf
1981_05_12-1-Dipl Ing Heintz-Grundriss EG_Rahmen Achse 1-28-Aufnahmepl.PDF
1981_08_18-34-Heintz u Partner-Sektorengitter auf den Stufen-Detailpl.PDF
1981_10_14-xxxx-Lageplan für 14-Oktober 1981_VAR2-.pdf.pdf
1981_10_14-xxxx-xxxx-Lageplan für 14-Oktober 1981-.pdf.pdf
1981_10_22-31-Heintz u Partner-Geländer 1Rang hinten-Detailpl.PDF
1981_10_27-43-Heintz u Partner-Rang 1 hinten 11 Sitzbank-Detailpl.PDF
1981_10_27-47-Heintz u Partner-Geländer 1Rang hinten seitlich-Detailpl.PDF
1981_11_10-35-Heintz u Partner-Sektorengitter 1+2Umgang-Detailpl.PDF
1981_11_11-109-Dipl Ing Heintz-Abbruch-Pläne Grundriss EG-Einreichpl.pdf
1981_11_11-109-Heintz u Partner-Grundriss EG-Aufnahmepl.PDF
1981_11_11-110-Dipl Ing Heintz-Abbruch-Pläne Grundriss 1OG-Einreichpl.pdf
1981_11_11-110-Heintz u Partner-Grundriss 1OG-Aufnahmepl.PDF
1981_11_11-112-Heintz u Partner-Grundriss EG außen-Aufnahmepl.PDF
1981_11_11-112-Heintz u Partner-Grundriss EG-Aufnahmepl.PDF
1981_11_11-112-Heintz u Partner-Kanal Sickerschächte Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1981_11_11-113-Heintz u Partner-Grundriss 1OG-Aufnahmepl.PDF
1981_11_11-114-Dipl Ing Heintz-Abbruch-Pläne Grundriss 3Rang-Einreichpl.pdf

1981_11_12-37-Heintz u Partner-Detail Stufenanlage-Detailpl.PDF
1981_11_12-38-Heintz u Partner-Podest Rang 1 hinten-Detailpl.PDF
1981_11_16-36-Heintz u Partner-Sitzbank mit Rohrkonsole aus Stahl-Detailpl.PDF
1981_11_16-42-Heintz u Partner-Knaggen aus Beton-Detailpl.PDF
1981_11_18-32-Heintz u Partner-Geländer 2Rang unten-Detailpl.PDF
1981_11_18-39-Heintz u Partner-Rinne 1Umgang-Detailpl.PDF
1981_11_20-45-Heintz u Partner-Rinne am Rang 2 unten-Detailpl.PDF
1981_11_23-48-Heintz u Partner-Taubengitter an den Stiegen-Detailpl.PDF
1981_11_25-49-Heintz u Partner-Polymerbitumen-bahn-Detailpl.PDF
1981_11_27-30-Heintz u Partner-Geländer Rang 1 unten-Detailpl.PDF
1981_11_30-Heintz-Statik der neuen Konstruktion 1.Teil.pdf
1981_xx_xx-81008-44-xxxx-Schnitt durch Hauptstiege zw Rahmen 10-11-Aufnahmepl.pdf
1981_xx_xx-81008-44-xxxx-Schnitt durch Hauptstiege-Aufnahmepl.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 1.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 10.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 11.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 12.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 13.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 2.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 3.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 4.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 5.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 6.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 7.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 8.pdf
1981_xx_xx-Heintz_Statische Nachberechnung_Rahmen und Deckenplatten_Teil 9.pdf
1981-11-30_Heintz-Rahmen 1-112.pdf
1982_04_19-108-Heintz u Partner-Sitz u Stehplatzplan Bestand 1982-Einreichpl.PDF
1982_04_19-111-Heintz u Partner-Sitz u Stehplatzplan-Aufnahmepl.PDF
1982_04_19-1-82005-Heintz u Partner-EG Schutzmaßnahmen-Bestandsp.pdf
1982_04_19-2-82005-Heintz u Partner-1OG Schutzmaßnahmen-Bestandsp.PDF
1982_04_19-3-82005-Heintz u Partner-Sitz u Stehplatzplan-Bestandsp.PDF
1982_04_19-82005-Wiener Praterstadion Planverzeichnis GZ82005.pdf
1982_xx_xx-BA3 Absperrungen Überdachungen_Stiegen_Aufstellung 1.pdf
1982_xx_xx-BA3 Absperrungen Überdachungen_Stiegen_Aufstellung 2.pdf
1982-xx-xx-BA3 Absperrungen Überdachungen-Vorschlag Absperrung_Schutzdächer Erdgeschoß-Entwurfsp
1984_03_09-Heintz-Tragwerksanierung_Beilage 2_Prüfberichte MA39_1983 und 1984.pdf
1984_03_09-MA39-Vorentwurf_Beilage 1_Prüfberichte_Teil 1.pdf
1984_03_09-MA39-Vorentwurf_Beilage 1_Prüfberichte_Teil 2.pdf
1984_04_18-118-Heintz u Partner-Überdachung vert Stütze Dachbinder-Trägerpos-Vorentwurf.pdf
1984_04_20-120-Heintz u Partner-Überdachung vert Stütze jeden 2Dachbinder-Trägerpos-Vorentwurf.pdf
1984_04_25-119-Heintz u Partner-Überdachung vert Pylonauf 3Rang-Vorentwurf.pdf
1984_04_27-121-Heintz u Partner-Überdachung vert Pylonauf m Fachwerksverb-Vorentwurf.pdf
1984_04_27-122-Heintz u Partner-Regelrahmen mit Sanierungsdetails in 1-2-3Rang-Einreichpl.pdf
1984_04_27-122-Heintz u Partner-Regelrahmen mit Sanierungsdetails in 1-2-3Rang-Vorentwurf.pdf
1984_04_27-122-Heintz u Partner-Tragwerksanierung Regelrahmen Sanierungsdetails 1-2-3 Rang-Einreichpl.PDF
1984_04_27-123-Heintz u Partner-Sanierungsdetails ABC_Detail D f Dehnfugenausb-Vorentwurf.pdf
1984_05_03-55-Heintz u Partner-Bestandsplan Grundriss 1OG-Vorentwurf.pdf
1984_05_09-57-Heintz u Partner-Bestandsplan Sitz_Stehplatzplan-Vorentwurf.pdf
1984_05_15-56-Heintz u Partner-Bestandsplan Grundriss 3Rang-Vorentwurf.pdf
1984_05_17-Heintz-Vorentwurf_Beilage 2_Statik_Konstruktion_Teil 1.pdf
1984_05_18-54-Heintz u Partner-Bestandsplan Grundriss EG-Vorentwurf.pdf
1984_05_18-Heintz-Vorentwurf_Beilage 2_Statik_Konstruktion_Teil 2.pdf
1984_05_23-115-Heintz u Partner-Überdachung Hauptbinder-Vorentwurf.pdf
1984_05_24-50-Heintz u Partner-Bestandsplan Grundriss EG Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_24-50-Heintz u Partner-Grundriss Erdgeschoß-Bestandsp.PDF
1984_05_25-116-Heintz u Partner-Überdachung m Schrägpylinb u Stützbock_Dachgrundr-Vorentwurf.pdf
1984_05_25-117-Heintz u Partner-Überdachung m Schrägpylinb u Stützbock_Erdgesch-Vorentwurf.pdf
1984_05_28-51-Heintz u Partner-Bestandsplan Grundriss 1OG Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-100-Heintz u Partner-Lageplan mit Aussenanlagen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-101-Heintz u Partner-Erdgeschoß Sektor D_E_F_best Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-101-Heintz u Partner-Erdgeschoß Sektor D_E_F_Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-102-Heintz u Partner-Erdgeschoß Sektor A_B_C_best Nutzflächen-Vorentwurf.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1984_05_29-102-Heintz u Partner-Erdgeschoß Sektor A_B_C_Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-103-Heintz u Partner-1Stock Sektor D_E_F_best Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-103-Heintz u Partner-1Stock Sektor D_E_F_Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-104-Heintz u Partner-1Stock Sektor E_best Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-104-Heintz u Partner-1Stock Sektor E_Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-105-Heintz u Partner-1Stock Sektor A_B_C_best Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-105-Heintz u Partner-1Stock Sektor A_B_C_Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-106-Heintz u Partner-2Stock Sektor E_best Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-106-Heintz u Partner-2Stock Sektor E_Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-107-Heintz u Partner-2Stock Sektor E_best Nutzflächen-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-107-Heintz u Partner-2Stock Sektor E-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-108-Heintz u Partner-3Stock 3Rang Buffets Sekt B_E_best Nutzfl-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-108-Heintz u Partner-3Stock 3Rang Buffets Sekt B_E-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-109-Heintz u Partner-Zuschauer neu 1_2_Rang Sektor D_E_F_best Nutzfl-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-110-Heintz u Partner-Regelschnitt durch 1_2_3_Rang-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-111-Heintz u Partner-Schnitte-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-112-Heintz u Partner-Ansicht Sektor E-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-113-Heintz u Partner-Aussenanlagen Details-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-114-Heintz u Partner-Überdachung Perspektive-Vorentwurf.pdf
1984_05_29-52-Heintz u Partner-Bestandsplan Grundriss 3Rang-Vorentwurf.pdf
1984_05_30-124-Heintz u Partner-Geländer-Vorentwurf.pdf
1984_05_30-124-Heintz u Partner-Tragwerksanierung Geländer-Vorentwurf.PDF
1984_05_30-53-Heintz u Partner-Bestandsplan Sitz_Stehplatzplan-Vorentwurf.pdf
1984_07_16-203-Heintz u Partner-Erdgeschoß Sektor CD-Einreichpl.PDF
1984_07_16-207-Heintz u Partner-1Obergeschoß Sektor CD-Einreichpl.PDF
1984_07_17-206-Heintz u Partner-1Obergeschoß Sektor B-Einreichpl.PDF
1984_07_18-205-Heintz u Partner-Erdgeschoß Sektor AF-Einreichpl.PDF
1984_07_18-208-Heintz u Partner-1Obergeschoß Sektor E-Einreichpl.PDF
1984_07_18-209-Heintz u Partner-1Obergeschoß Sektor AF-Einreichpl.PDF
1984_07_19-204-Heintz u Partner-Erdgeschoß Sektor E-Einreichpl.PDF
1984_08_01-Heintz-Tragwerksanierung_Beilage 1_Statik und Konstruktion_Teil1.pdf
1984_08_01-Heintz-Tragwerksanierung_statische_Berechnung_Sanierungsbeschreibung.pdf
1984_08_27-110A-Heintz u Partner-Tragwerksanierung Regelschnitt 1-2-3 Rang-Vorentwurf.PDF
1984_08_27-110A-Heintz u Partner-Vorentwurf_Regelschnitt 1-2-3Rang-Einreichpl.pdf
1984_08_xx-xxxx-Tragwerksanierung_Seite_4 und 31_Fertigteilstufe_August1984.pdf
1984_08-01-Heintz-Tragwerksanierung_Beilage 1_Statik und Konstruktion_Teil2.pdf
1984_09_03-F367-84-MA39-Brandverhalten einer Troges-Brandschutzklappe Type TBK-25 mit thermomechanischer Auslösung-Prüfbericht.pdf
1984_10_19-123B-Heintz u Partner-Sanierungsdetails ABC_Detail D f Dehnfugenausb-Einreichpl.pdf
1984_10_19-123B-Heintz u Partner-Tragwerksanierung Detail D Dehnfugenausbildung Stempel-Einreichpl.PDF
1984_10_19-123B-Heintz u Partner-Tragwerksanierung Detail D Dehnfugenausbildung-Einreichpl.PDF
1984_10_29-233-Heintz u Partner-Nutzflächen 1OG-Einreichpl.pdf
1984_10_30-232-Heintz u Partner-Nutzflächen EG-Einreichpl.pdf
1984_10_30-235-Heintz u Partner-Nutzflächen EG-Einreichpl.pdf
1984_11_14-1250-1a-Arge Praterstadion-Bauzeitplan-Ausführungspl.PDF
1984_12_07-Ing Sockel-WINDSTAT Bericht.pdf
1984_xx_xx-xxxx-Vorentwurf_1_Bericht Überdachung (zu Plan Nr 82011.115-117.pdf
1984_xx_xx-xxxx-Vorentwurf_1_Planverzeichnis Pläne 82011.pdf
1984-123-Heintz u Partner-Tragwerksanierung Detail D Dehnfugenausbildung-Einreichpl.PDF
1984-234-Heintz u Partner-Nutzflächen 2OG Sektor E-Einreichpl.pdf
1985_01_09-13623-102-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Außenring-Maßprotokolle.pdf
1985_01_14-110-Conproject-Tribünenüberdachung Innenring-Geländer-Werkpl.pdf
1985_01_14-1134A-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss D 1Obergeschoß-Ausführungspl.PDF
1985_01_14-1135B-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss Sektor F 1Obergeschoß-Ausführungspl.PDF
1985_01_14-13623-110-Conproject-Tribünenüberdachung-Innenring-Geländer-Werkpl.jpg
1985_01_14-xxxxA-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss Sektor D 1Obergeschoß-Ausführungspl.PDF
1985_01_14-xxxxB-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss Sektor F 1Obergeschoß-Ausführungspl.PDF
1985_01_18-Statische Berechnung Stufenfertigteile.pdf
1985_01_21-13623-103-c-Conproject-Tribünenüberdachung-Innenring-Werkpl.jpg
1985_01_24-PS1017-Porr-Sitz-Stufen-Ausführungspl.PDF
1985_02_21-V1-Porr-Sitzstufen Längsschnitte durch Fugen-Ausführungspl.PDF
1985_02_25-PS101-Porr-Brüstung zwischen Achse 96 u 98-Ausführungspl.PDF
1985_03_01-Heintz-Tragwerksanierung_Statische_Berechnung_Sanierungsbeschreibung.pdf
1985_03_01-Klement-Kratzer-1.Prüfbericht_Überdachung Stadion_Überprüfung Vorentwurf.pdf

1985_03_04-717-Heintz u Partner-Bundessportheim Sektor E Erdgeschoß-Einreichpl.PDF
1985_03_04-V3-Porr-Unterer Brüstungsbereich Rang 2-Ausführungspl.PDF
1985_03_05-Klement-Kratzer-Schlussbericht_Variante Vollüberdachung_statische Überprüfung Vorprojekt.pdf
1985_03_06-V4b-Porr-Oberer Brüstungsbereich Rang 2-Ausführungspl.PDF
1985_03_10-Magistrats Direktion-Begleitschreiben_MD_Prüfbericht_Überdachung Praterstadion.pdf
1985_03_18-V2b-Porr-Unterer u oberer Brüstungsbereich Rang 1-Ausführungspl.PDF
1985_03_19-PS101-Porr-Brüstung-Ausführungspl.PDF
1985_03_28-V5a-Porr-Stiege zum 2Rang-Ausführungspl.PDF
1985_04_03-Statistische Berechnung Brüstungsfertigteile Blockstufen Stiegenfertigteile.pdf
1985_04_05-PS401a-Porr-Stiege-Ausführungspl.PDF
1985_04_05-PS401-Porr-Stiege-Ausführungspl.PDF
1985_04_09-PS1-Porr-Blockstufe Rang 1-Ausführungspl.PDF
1985_04_09-V6-Porr-Blockstufe Rang 1 u 2-Ausführungspl.PDF
1985_04_10-PS401-Porr-Stiege-Ausführungspl.PDF
1985_04_15-PS500a-Porr-Schalungsplatte-Ausführungspl.PDF
1985_05_02-140C-Heintz u Partner-Sitzbank auf Formrohr 1 und 2Rang-Einreichpl.PDF
1985_05_07-PS1001-Porr-Brüstung-Ausführungspl.PDF
1985_05_13-8-Heintz u Partner-Grundriss 10G Rahmen von Achse 85-112-Aufnahmepl.PDF
1985_05_22-PS2001-Porr-Brüstung-Ausführungspl.PDF
1985_06_16-Zemler+Raunicher- Statik 8. Knoten 2.pdf
1985_06_16-Zemler+Raunicher- Statik 8. Knoten.pdf
1985_06_20-PS805-Porr-Sektorenbegrenzungsmast-Ausführungspl.PDF
1985_06_27-V12-Porr-Obere Brüstungsbereiche Rang 1 u 2 Sektor CD-Ausführungspl.PDF
1985_07_01-54-4-Conproject-Lageplan Tribünen-Überdachung-Einreichpl.pdf
1985_07_01-54-4-Conproject-Tribünenüberdachung Lageplan-Einreichpl.PDF
1985_07_01-54-4-Conproject-Tribünenüberdachung_Lageplan VAR2-Einreichpl.pdf
1985_07_01-54-4-Conproject-Tribünenüberdachung_Lageplan-Einreichpl.pdf
1985_07_01-54-5-Conproject-Tribünenüberdachung Dachdraufsicht Tribünen-Überdachung-Einreichpl.pdf
1985_07_01-54-5-Conproject-Tribünenüberdachung Dachdraufsicht-Einreichpl.PDF
1985_07_01-54-5-Conproject-Tribünenüberdachung_Dachdraufsicht LI-Einreichpl.pdf
1985_07_01-54-5-Conproject-Tribünenüberdachung_Dachdraufsicht RE-Einreichpl.pdf
1985_07_01-54-6-Conproject-Schnitt-Ansicht Tribünen-Überdachung VAR2-Einreichpl.pdf
1985_07_01-54-6-Conproject-Schnitt-Ansicht Tribünen-Überdachung-Einreichpl.pdf
1985_07_01-54-6-Conproject-Trbünenüberdachung Schnitt u. Ansicht Einreichpl 1-200.pdf
1985_07_01-54-6-Conproject-Tribünenüberdachung Schnitt Ansicht-Einreichpl.PDF
1985_07_01-DI Heintz-Baubeschreibung_Generalsanierung_Praterstadion_Innenausbau.pdf
1985_07_01-Heintz u Partner-Generalsanierung Baubeschreibung.pdf
1985_07_01-xxxx-Heintz u Partner-Planverzeichnis-Liste.pdf
1985_07_08-PS201-4-Porr-Brüstung zwischen Achse 13-14-Ausführungspl.PDF
1985_07_25-10-Heintz u Partner-Lageplan Montage-Einreichpl.PDF
1985_07_26-704-Heintz u Partner-Sektor AF Erdgeschoß Kanal-Ausführungspl.PDF
1985_07_26-705-Heintz u Partner-Sektor B 1Obergeschoß Kanal-Ausführungspl.PDF
1985_07_26-707-Heintz u Partner-Sektor E 1Obergeschoß Kanal-Ausführungspl.PDF
1985_07_26-708-Heintz u Partner-Sektor AF 1Obergeschoß Kanal-Ausführungspl.PDF
1985_07_26-709-Heintz u Partner-Sektor B 3Rang Kanal-Ausführungspl.PDF
1985_07_26-709-Heintz u Partner-Sektor CD 1Obergeschoß Kanal-Ausführungspl.PDF
1985_07_26-710-Heintz u Partner-Sektor CD 3Rang Kanal-Ausführungspl.PDF
1985_07_26-711-Heintz u Partner-Sektor E 3Rang Kanal-Ausführungspl.PDF
1985_07_26-712-Heintz u Partner-Sektor AF 3Rang Kanal-Ausführungspl.PDF
1985_07_26-714-Heintz u Partner-Schnitte Kanal-Ausführungspl.PDF
1985_07_26-716-Heintz u Partner-Übersicht best Kanalringleitungen-Ausführungspl.PDF
1985_07_26-xxxx-Heintz u Partner-Kanal Ermittlung Regen_Schmutzwass_Sickergrub-Einreichpl.pdf
1985_09_01_Heintz und Partner-Tragwerksanierung_Statische Berechnung_Teil 2_Seite 223-276.pdf
1985_09_01-Heintz und Partner-Tragwerksanierung_Statische Berechnung_Teil 2_Seite 278-279.pdf
1985_09_01-Heintz und Partner-Tragwerksanierung_Statische Berechnung_Teil 2_Seite 342-343.pdf
1985_09_01-Heintz und Partner-Tragwerksanierung_Statische Berechnung_Teil 2_Seite 343-385.pdf
1985_09_01-Heintz und Partner-Tragwerksanierung_Statische Berechnung_Teil 2_Seite 388-451.pdf
1985_09_01-Heintz und Partner-Tragwerksanierung_Statische Berechnung_Teil 2_Seite 452-529.pdf
1985_09_10-13623-104-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Conzem Knoten-Abnahmeprüfzeugnisse.pdf
1985_09_11-Zemler+Raunicher-Statik 5. Auflagerlasten 2.pdf
1985_09_11-Zemler+Raunicher-Statik 5. Auflagerlasten.pdf
1985_09_12-10C-Heintz u Partner-Lageplan Montage-Einreichpl.PDF
1985_10_16-598F-Heintz u Partner-Sektor A Erdgeschoß_Fundamentabbr-Abrechnungspl.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1985_10_18-1040-Heintz u Partner-Sitz u Stehplatzplan-Einreichpl.PDF
1985_10_18-10E-Heintz u Partner-Lageplan Montage-Einreichpl.PDF
1985_10_19-101-Conproject-Tribünenberdachung Stützkonstruktionen-Werkpl.pdf
1985_10_21-MA35-Verhandlungsschrift v. 11.10.1085-59851.pdf
1985_10_23-1042-Heintz u Partner-Geländer und Gitter-Einreichpl.PDF
1985_11_04-102a-Conproject-Tribünenüberdachung Außenring-Werkpl.pdf
1985_11_04-Verhandlungsschrift_MA_35_V_2-3157-12-85_Überdachung_Umbau.pdf
1985_11_07-941L-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C_Zargen_Fliesen-Abrechnungspl.pdf
1985_11_08-13623-102-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Außenring-Stücklisten.pdf
1985_11_26-717-Heintz u Partner-Bundessportheim Sektor E Erdgeschoß-Einreichpl.PDF
1985_11_26-718-Heintz u Partner-Bundessportheim Sektor E 1.Obergeschoß-Einreichpl.PDF
1985_11_26-719-Heintz u Partner-Bundessportheim Sektor E 2.Obergeschoß-Einreichpl.PDF
1985_11_26-721-Heintz u Partner-Bundessportheim Ansicht-Einreichpl.PDF
1985_11_27-Baubeschreibung_BDA_10855-85_Tribünen-Überdachung.pdf
1985_11_27-Baubeschreibung_BDA_10855-85_Tribünen-Überdachung_2.pdf
1985_11_28-598H-Heintz u Partner-Sektor A Erdgeschoß_MWK_HLZ_Putz_Isol_Flies-Abrechnungspl.pdf
1985_12_03-13623-102+103-Voest Alpine etc-Tribünenüberdachung-Außenring+Innenring-Werkstoffatteste.pdf
1985_12_06-Zemler+Raunicher-Statik 9. Pfetten Dachhaut.pdf
1985_12_08-13623-103-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Innenring-Stücklisten.pdf
1985_12_10-951C-Heintz u Partner-Gesamtsituation Ehren und Journalistentribüne-Einreichpl.PDF
1985_12_12-VOEST_WrStadion Gesamtüberdachung- Technische Beschreibung - Kurzform Ergänzung zur Baubeschreibung.pdf
1985_12_13-596D-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss Sektor D Erdgeschoß HKLS-Ausführungspl.PDF
1985_12_13-597E-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss Sektor F Erdgeschoß BM-Ausführungspl.PDF
1985_12_13-901K-Heintz u Partner-Sektor D Erdgeschoß BM-Ausführungspl.PDF
1985_12_18-102D-Conproject-Tribünenüberdachung Aussenring B2-Werkpl.pdf
1985_12_18-102D-Conproject-Tribünenüberdachung Aussenring-Werkpl.jpg
1985_12_18-102D-Conproject-Tribünenüberdachung Aussenring C2-Werkpl.pdf
1985_12_18-13623-102-D-Conproject-Tribünenüberdachung-Außenring-Werkpl.jpg
1985_12_19-13623-101-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Stützkonstruktionen-Prüfprotokolle.pdf
1985_12_20-103a-Conproject-Tribünenberdachung Innenring-Werkpl.pdf
1985_12_20-Zemler+Raunicher-Statik 4. Stützkonstruktion Teil 1.pdf
1985_12_20-Zemler+Raunicher-Statik 4. Stützkonstruktion Teil 2.pdf
1985_12_20-Zemler+Raunicher-Statik 4. Stützkonstruktion.pdf
1985_xx_xx-107-Conproject-Tribünenüberdachung Dacheindeckung-Werkpl.pdf
1985_xx_xx-13623-107-Conproject-Tribünenüberdachung-Dacheindeckung-Werkpl.tif
1985_xx_xx-2-VOEST-ALPINE HEBETECHNIK Stützkonstruktion.PDF
1985_xx_xx-3-VOEST-ALPINE HEBETECHNIK Conzem Knoten_1-2.PDF
1985_xx_xx-4-VOEST-ALPINE HEBETECHNIK Innenring_1-10.PDF
1985_xx_xx-5-VOEST-ALPINE HEBETECHNIK Pfetten_1-10.PDF
1985_xx_xx-6-VOEST-ALPINE HEBETECHNIK Außenring_1-10.PDF
1985_xx_xx-7-VOEST-ALPINE HEBETECHNIK Tribünenüberdachung.pdf
1985_xx_xx-8-VOEST-ALPINE HEBETECHNIK_1-100.PDF
1985_xx_xx-Klement-Kratzer-Zusammenfassung_Statische_Nachrechnung_1985.pdf
1985-09_01-Heintz und Partner-Tragwerksanierung_Statische Berechnung_Teil 2_Seite 280-340.pdf
1985-1986-Außenring_Plan, Listen, Atteste, Prüfprotokolle Inhalt gesamt.pdf
1985-1986-Innenring_Plan, Listen, Atteste, Prüfprotokolle_Inhalt gesamt.pdf
1985-1986-Pfetten_Listen, Atteste, Prüfprotokolle, Maßprotokolle_Inhalt gesamt.pdf
1985-1986-Voest Alpine etc.-Stützen_Plan, Listen, Atteste, Prüfprotokolle Inhalt gesamt.pdf
1986_01_01-Conproject-Schnitt-Werkpl.pdf
1986_01_07-104b-Conproject-Tribünenüberdachung Conzem Knoten-Werkpl.pdf
1986_01_09-101F-Conproject-Tribünenüberdachung Stützkonstruktionen C1-Werkpl.pdf
1986_01_09-101F-Conproject-Tribünenüberdachung Stützkonstruktionen-Werkpl.pdf
1986_01_13-13623-101-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Stützkonstruktionen-Stücklisten.pdf
1986_01_13-5900_145-Heintz und Partner_Einreichplan EG, Sektor A,F.pdf
1986_01_13-700-Heintz u Partner-Lageplan-Einreichpl.pdf
1986_01_13-701-Heintz u Partner-Sektor B Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_13-702-Heintz u Partner-Sektor C_D Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_13-703-Heintz u Partner-Sektor E Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_13-705-Heintz u Partner-Sektor B 1Obergeschoß_Stempel-Einreichpl.pdf
1986_01_13-705-Heintz u Partner-Sektor B 1Obergeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_13-706-Heintz u Partner-Sektor C_D 1Obergeschoß_Stempel-Einreichpl.pdf
1986_01_13-706-Heintz u Partner-Sektor C_D 1Obergeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_13-707-Heintz u Partner-Sektor E 1Obergeschoß_Stempel-Einreichpl.pdf

1986_01_13-707-Heintz u Partner-Sektor E 1Obergeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_13-708-Heintz u Partner-Sektor A_F 1Obergeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_13-709-Heintz u Partner-Sektor B 3Rang_Stempel-Einreichpl.pdf
1986_01_13-709-Heintz u Partner-Sektor B 3Rang-Einreichpl.pdf
1986_01_13-710-Heintz u Partner-Sektor C_D 3Rang-Einreichpl.pdf
1986_01_13-711-Heintz u Partner-Sektor E 3Rang_Stempel-Einreichpl.pdf
1986_01_13-711-Heintz u Partner-Sektor E 3Rang-Einreichpl.pdf
1986_01_13-712-Heintz u Partner-Sektor A_F 3Rang_Stempel-Einreichpl.pdf
1986_01_13-712-Heintz u Partner-Sektor A_F 3Rang-Einreichpl.pdf
1986_01_13-713-Heintz u Partner-Sektor D_E_F Ansicht_Stempel-Einreichpl.pdf
1986_01_13-713-Heintz u Partner-Sektor D_E_F Ansicht-Einreichpl.pdf
1986_01_13-715-Heintz u Partner-Lager für brennbare Flüssigkeiten-Einreichpl.pdf
1986_01_14-Zemler+Raunicher-Statik 2. Systeme Querschnitte 2.pdf
1986_01_14-Zemler+Raunicher-Statik 2. Systeme Querschnitte.pdf
1986_01_14-Zemler+Raunicher-Statik 3. Lastaufstellung Teil 1.pdf
1986_01_14-Zemler+Raunicher-Statik 3. Lastaufstellung Teil 2.pdf
1986_01_14-Zemler+Raunicher-Statik 3. Lastaufstellung.pdf
1986_01_14-Zemler+Raunicher-Statik 6. Aussenring Innenring Speichen 2.pdf
1986_01_14-Zemler+Raunicher-Statik 6. Aussenring Innenring Speichen.pdf
1986_01_16-13623-101-Voest Alpine etc-Tribünenüberdachung-Stützkonstruktionen-Abnahmeprüfzeugnisse.pdf
1986_01_16-13623-101-Voest Alpine etc-Tribünenüberdachung-Stützkonstruktionen-Werkstoffatteste.pdf
1986_01_21-103c-Conproject-Tribünenüberdachung Innenring-Werkpl.pdf
1986_01_21-103c-Conproject-Tribünenüberdachung_Innenring C3-Werkpl.pdf
1986_01_21-103c-Conproject-Tribünenüberdachung_Innenring-Werkpl.pdf
1986_01_21-104b-Conproject-Tribünenüberdachung_Conzem Knoten_Stempel-Einreichpl.pdf
1986_01_21-104b-Conproject-Tribünenüberdachung_Conzem Knoten-Einreichpl.pdf
1986_01_21-700-Heintz u Partner-Lageplan-Einreichpl.pdf
1986_01_21-701-Heintz u Partner-Kanal Sektor B Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_21-701-Heintz u Partner-Sektor B Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_21-702-Heintz u Partner-Kanal Sektor C_D Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_21-702-Heintz u Partner-Sektor C_D Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_21-703-Heintz u Partner-Kanal Sektor E Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_21-703-Heintz u Partner-Sektor E Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_21-704-Heintz u Partner-Sektor A_F Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_21-705-Heintz u Partner-Sektor B 1Obergeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_21-706-Heintz u Partner-Sektor C_D 1Obergeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_21-707-Heintz u Partner-Sektor E 1Obergeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_21-708-Heintz u Partner-Sektor A_F 1Obergeschoß-Einreichpl.pdf
1986_01_21-709-Heintz u Partner-Sektor B 3Rang-Einreichpl.pdf
1986_01_21-710-Heintz u Partner-Sektor C_D 3Rang-Einreichpl.pdf
1986_01_21-711-Heintz u Partner-Sektor E 3Rang-Einreichpl.pdf
1986_01_21-712-Heintz u Partner-Sektor A_F 3Rang-Einreichpl.pdf
1986_01_21-713-Heintz u Partner-Sektor D_E_F Ansicht-Einreichpl.pdf
1986_01_21-714-Heintz u Partner-Schnitte-Einreichpl.pdf
1986_01_21-715-Heintz u Partner-Lager brennbare Flüssigkeiten-Einreichpl.pdf
1986_01_21-MA35ÖB-2-3157-3-85_PLANSTEMPEL.pdf
1986_01_27-Zemler +Raunicher-Statik 7. Diagonalen Zwischenringe 2.pdf
1986_01_27-Zemler +Raunicher-Statik 7. Diagonalen Zwischenringe.pdf
1986_01_30-103-Voest Alpine-2 Stück rechts_Maßpl
1986_01_30-103-Voest Alpine-2 Stück rechts_Maßpl.PDF
1986_01_30-13623-103-Conproject-Tribünenüberdachung-Innenring-Werkpl.jpg
1986_02_06-103-Voest Alpine-2 Stück links-Maßpl.PDF
1986_02_06-106-Conproject-Tribünenüberdachung_Conzem Netzwerk_Stempel-Einreichpl.pdf
1986_02_06-106-Conproject-Tribünenüberdachung_Conzem Netzwerk-Einreichpl.pdf
1986_02_06-13623-103-Conproject-Tribünenüberdachung-Innenring-Werkpl.jpg
1986_02_10-1132F-Heintz u Partner-Sektor C 1Obergeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_02_10-xxxxF-Heintz u Partner-Sektor C 1Obergeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_02_10-xxxxM-Heintz u Partner-Sektor D Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_02_10-Zemler+Raunicher-Statik 10. Montage 2.pdf
1986_02_10-Zemler+Raunicher-Statik 10. Montage.pdf
1986_02_12-104c-Conproject-Tribünenüberdachung Conzem Knoten.pdf
1986_02_12-13623-104-c-Conproject-Tribünenüberdachung-Conzem Knoten-Werkpl.jpg
1986_02_13-103-Voest Alpine-2 Stück rechts-Maßpl.PDF

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1986_02_13-13623-103-Conproject-Tribünenüberdachung-Innenring-Werkpl.jpg
1986_02_14-13623-103-Waagner Biro-Tribünenüberdachung-Innenring-Maßprotokolle.pdf
1986_02_15-1136G-Heintz u Partner-Sektor F 1Obergeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_02_17-1074A-Heintz u Partner-Fundamente u Schaumgummigrube Sekt C-Bewehrungspl.PDF
1986_02_17-13623-102+103-Voest Alpine etc-Tribünenüberdachung-Außenring+Innenring-Prüfprotokolle.pdf
1986_02_20-13623-103-Conproject-Tribünenüberdachung-Innenring-Werkpl.jpg
1986_02_20-Voest Alpine-103-2 Stück links-Maßpl
1986_02_23-Klement-Kratzer-Auszug der statischen Nachrechnung.pdf
1986_02_23-Klement-Kratzer-Auszug statische Berechnung.pdf
1986_02_25-1128Q-Heintz u Partner-Sektor F Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_02_25-1129J-Heintz u Partner-Sektor A 1Obergeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_02_25-1133G-Heintz u Partner-Sektor D 1Obergeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_02_25-599Q-Heintz u Partner-Sektor F Erdgeschoß BM-Ausführungspl.PDF
1986_02_25-xxxxG-Heintz u Partner-Sektor D 1Obergeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_02_25-xxxxG-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss Sektor F Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_02_25-xxxxN-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_02_25-xxxxQ-Heintz u Partner-Sektor F Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_02_26-752-Heintz u Partner-Kanal Sektor B Anschluss C Erdgeschoß-Ausführungspl.pdf
1986_02_26-940B-Heintz u Partner-Kanal Sektor B Anschluss A_Erdgeschoß-Ausführungspl.pdf
1986_02_26-940D-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss Sektor A Erdgeschoß BM-Ausführungspl.PDF
1986_02_26-941E-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss Sektor C Erdgeschoß BM-Ausführungspl.PDF
1986_02_26-xxxxG-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss Sektor D Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_03_01-108-Conproject-Tribünenüberdachung Belichtung-Werkpl.pdf
1986_03_01-13623-108-Conproject-Tribünenüberdachung-Belichtung-Werkpl.jpg
1986_03_03-900N-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß-Abrechnungspl.pdf
1986_03_03-xxxxE-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss Sektor C 1Obergeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_03_05-105-Conproject-Tribünenüberdachung Pfetten-Werkpl.pdf
1986_03_05-105-Conproject-Tribünenüberdachung_Pfetten_Stempel-Einreichpl.pdf
1986_03_05-105-Conproject-Tribünenüberdachung_Pfetten-Einreichpl.pdf
1986_03_05-13623-105-Conproject-Tribünenüberdachung-Pfetten-Werkpl.jpg
1986_03_06-1121K-Heintz u Partner-Sektor A Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_03_06-13623-106-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Conzem Netzwerk-Stücklisten.pdf
1986_03_12-Dr. Matzke-Nutzer_Raumaufteilung_Praterstadion.pdf
1986_03_13-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss Sektor A 1Obergeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_03_18-5900_289-Klement & Kratzer_Prüfbericht_Überdachung Praterstadion, Überprüfung Detailentwurfes.pdf
1986_03_18-Klement+Kratzer-Überprüfung Detailentwurf 1. Prüfbericht B.pdf
1986_03_18-Klement-Kratzer-Überprüfung Detailentwurf 1. Prüfbericht C.pdf
1986_03_19-104d-Conproject-Conzem Knoten-Werkpl.PDF
1986_03_19-13623-104-d-Conproject-Tribünenüberdachung-Conzem Knoten-Werkpl.jpg
1986_03_20-13623-101-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Stützkonstruktionen-Maßprotokolle.pdf
1986_03_21-106a-Conproject-Tribünenüberdachung Conzem-Netzwerk-Werkpl.PDF
1986_03_21-13623-106-a-Conproject-Tribünenüberdachung-Conzem Netzwerk-Werkpl.jpg
1986_03_21-Conproject-Details Innenring-Einreichpl.pdf.pdf
1986_03_21-DI Sturmberger-Baubeschreibung_Tribünen_Überdachung.pdf
1986_03_21-MA35-Baubeschreibung.pdf
1986_03_21-xxxx-Conproject-Innenring Tribünen-Überdachung-Einreichpl.pdf
1986_04_01-BVFA Arsenal-WINDDDYN Bericht.pdf
1986_04_06-900N-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß-Abrechnungspl.pdf
1986_04_08-701-Heintz u Partner-Sektor B Erdgeschoß-Einreichpl.PDF
1986_04_08-702-Heintz u Partner-Sektor CD Erdgeschoß-Einreichpl.PDF
1986_04_08-703-Heintz u Partner-Sektor E Erdgeschoß-Einreichpl.PDF
1986_04_08-704-Heintz u Partner-Sektor AF Erdgeschoß-Einreichpl.PDF
1986_04_08-705-Heintz u Partner-Sektor B 1Obergeschoß-Einreichpl.PDF
1986_04_08-706-Heintz u Partner-Sektor CD 1Obergeschoß-Einreichpl.PDF
1986_04_08-707-Heintz u Partner-Sektor E 1Obergeschoß-Einreichpl.PDF
1986_04_08-708-Heintz u Partner-Sektor AF 1Obergeschoß-Einreichpl.PDF
1986_04_08-714-Heintz u Partner-Schnitte-Einreichpl.PDF
1986_04_08-xxxx-Conproject-Details Innenring-Einreichpl.PDF
1986_04_10-01-1-Heintz u Partner-Vollausbau Sektor CD Erdgeschoß-Vorentwurf.PDF
1986_04_14-13623-105-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Pfetten-Stücklisten.pdf
1986_04_16-101g-Conproject-Tribünenüberdachung Stützenkonstruktionen-Werkpl.pdf
1986_04_16-13623-101-G-Conproject-Tribünenüberdachung-Stützkonstruktionen-Werkpl.jpg
1986_04_23-985-Heintz u Partner-Abänderung Garderobentrakte Wr Austria Sektor E Achse 45-51-Ausführungspl.PDF

1986_04_25-13623-104-c-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Conzem Knoten-Prüfprotokolle.pdf
1986_05_03-5971-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss Sektor F Erdgeschoß HKLS-Ausführungspl.PDF
1986_05_07-1125-Heintz u Partner-Sektor D Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_05_07-995-Heintz u Partner-Sektor D Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_05_07-xxxx-Garderoben Wr Austria.PDF
1986_05_12-1124-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_05_12-996-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß ersetzt Plan 900-Ausführungspl.PDF
1986_05_16-Zemler+Raunicher-Statik 11. Schwingungen.pdf
1986_05_16-Zemler+Raunicher-Statische Berechnung-Überdachung-Lastabtragung Unterbau_TEIL1.pdf
1986_05_16-Zemler+Raunicher-Statische Berechnung-Überdachung-Lastabtragung Unterbau_TEIL2.pdf
1986_05_27-13623-105-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Pfetten-Prüfprotokolle.pdf
1986_05_28-13623-99-Conproject-Tribünenüberdachung-Querverbände-Werkpl.jpg
1986_05_28-99-Conproject-Tribünenüberdachung Querverbände in Rahmenebene-Werkpl.PDF
1986_06_02-106-Conproject-Tribünenüberdachung Conzem-Netzwerk-Einreichpl.pdf
1986_06_02-940H-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A_MWK_Sanierp-Abrechnungspl.pdf
1986_06_03-1250-1C-Arge Praterstadion-Bauzeitplan-Ausführungspl.PDF
1986_06_04-596K-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss Sektor D Erdgeschoß HKLS-Ausführungspl.PDF
1986_06_04-xxxxK-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss Sektor D Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_06_06-1110-Heintz u Partner-Sektor CD Erdgeschoß-Übersichtspl.PDF
1986_06_11-13623-104+106-Voest Alpine etc-Tribünenüberdachung-Conzem Knoten+Netzwerk-Werkstoffatteste.pdf
1986_06_13-MA35-ö.B.-1_Schreiben Stellungnahme.pdf
1986_06_20-109a-Conproject-Tribünenüberdachung Dachentwässerung-Werkpl.PDF
1986_06_20-13623-105-Voest Alpine etc-Tribünenüberdachung-Pfetten-Werkstoffatteste.pdf
1986_06_20-13623-109-a-Conproject-Tribünenüberdachung-Dachentwässerung-Werkpl.jpg
1986_06_25-1085B-Heintz u Partner-Grundriss EG-Auswechslungspl.pdf
1986_07_03-995A-Heintz u Partner-Sektor D Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_07_03-996B-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß-Ausführungspl.PDF
1986_07_07-B60044-Conproject-Lautsprecherplan-Ausführungspl.PDF
1986_07_11-5900_288-Klement & Kratzer_Prüfbericht_Überdachung Praterstadion, Überprüfung Detailentwurfes.pdf
1986_07_11-Klement-Kratzer-2.Prüfbericht-Überprüfung des Detailentwurfes.pdf
1986_07_15-4913063A-ELIN-Kabeltassenplan Schnitt-Abrechnungspl.PDF
1986_07_28-13623-xx-Voest Alpine etc-Tribünenüberdachung-Querverbände etc-Werkstoffatteste.pdf
1986_07_29-13623-107-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Dachentwässerung-Stücklisten.pdf
1986_08_01-113a-Conproject-Tribünenberdachung ORF Bühnen-Werkpl.pdf
1986_08_01-13623-113-a-Conproject-Tribünenüberdachung-ORF-Bühne-Werkpl.jpg
1986_08_06-B60044-conproject-Scheinwerfersituierung-Abrechnungspl.PDF
1986_08_07-598L-Heintz u Partner-Kanal Sektor A Erdgeschoß-Ausführungspl.pdf
1986_08_15-1-Wund-Spielertunnel Längsschnitt Grundriss-Ausführungspl.PDF
1986_08_15-2-Wund-Spielertunnel Querschnitt-Ausführungspl.PDF
1986_08_27-2-Wund-Spielertunnel Querschnitt-Ausführungspl.PDF
1986_08_28-3-Wund-Spielertunnel Dach- und Wandschnitte-Ausführungspl.PDF
1986_08_31-Prof Würger_Geotechnisches Gutachten nach Überdachung.pdf
1986_09_01-13623-109-Voest Alpine-Tribünenüberdachung-Dacheindeckung-Stücklisten.pdf
1986_09_01-714-Heintz u Partner-Schnitte-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-751-Heintz u Partner-Kanal Sektor B Anschluss A_Erdgeschoß_A VAR2-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-751-Heintz u Partner-Kanal Sektor B Anschluss A_Erdgeschoß_A-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-751-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A Erdgeschoß-Bestandspl.pdf
1986_09_01-751-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A Erdgeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-751-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A Erdgeschoß Parie B-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-751-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A Erdgeschoß Parie C VAR2-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-751-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A Erdgeschoß VARParie C_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-751-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A Erdgeschoß VARParie C-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-751-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A Erdgeschoß Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-752-Heintz u Partner-Kanal Sektor B Anschluss C_Erdgeschoß_A-Bestandspl.pdf
1986_09_01-752-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C Erdgeschoß VARParie C_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-752-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C Erdgeschoß VARParie C-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-752-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C Erdgeschoß-Bestandspl.pdf
1986_09_01-752-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C Erdgeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-752-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C Erdgeschoß VAR2-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-752-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C Erdgeschoß Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-752-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C Erdgeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-753-Heintz u Partner-Kanal Sektor C_Erdgeschoß_A2 -Bestandspl.pdf
1986_09_01-753-Heintz u Partner-Kanal Sektor C_Erdgeschoß_A2 VAR2-Bestandspl.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1986_09_01-753-Heintz u Partner-Kanal Sektor C_Erdgeschoß_B1-Bestandspl.pdf
1986_09_01-753-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß Parie C-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-753-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß VAR2-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-753-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-753-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-753-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß-Bestandspl.pdf
1986_09_01-753-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-754-Heintz u Partner-Kanal Sektor D_Erdgeschoß_A1-Bestandspl.pdf
1986_09_01-754-Heintz u Partner-Kanal Sektor D_Erdgeschoß_A2-Bestandspl.pdf
1986_09_01-754-Heintz u Partner-Kanal Sektor D_Erdgeschoß_B-Bestandspl.pdf
1986_09_01-754-Heintz u Partner-Sektor D Erdgeschoß Parie C-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-754-Heintz u Partner-Sektor D Erdgeschoß VAR2-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-754-Heintz u Partner-Sektor D Erdgeschoß_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-754-Heintz u Partner-Sektor D Erdgeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-754-Heintz u Partner-Sektor D Erdgeschoß-Bestandspl.pdf
1986_09_01-754-Heintz u Partner-Sektor D Erdgeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-755-Heintz u Partner-Kanal Sektor E Anschluss D_Erdgeschoß_A-Bestandspl.pdf
1986_09_01-755-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss D Erdgeschoß Parie C_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-755-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss D Erdgeschoß Parie C-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-755-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss D Erdgeschoß VAR2-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-755-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss D Erdgeschoß_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-755-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss D Erdgeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-755-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss D Erdgeschoß-Bestandspl.pdf
1986_09_01-755-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss D Erdgeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-756-Heintz u Partner-Kanal Sektor E Anschluss F_Erdgeschoß_A-Bestandspl.pdf
1986_09_01-756-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss F Erdgeschoß Parie C-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-756-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss F Erdgeschoß VAR2-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-756-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss F Erdgeschoß_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-756-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss F Erdgeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-756-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss F Erdgeschoß-Bestandspl.pdf
1986_09_01-756-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss F Erdgeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-757-Heintz u Partner-Kanal Sektor F_Erdgeschoß_A-Bestandspl.pdf
1986_09_01-757-Heintz u Partner-Sektor F Erdgeschoß Parie C-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-757-Heintz u Partner-Sektor F Erdgeschoß VAR2-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-757-Heintz u Partner-Sektor F Erdgeschoß_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-757-Heintz u Partner-Sektor F Erdgeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-757-Heintz u Partner-Sektor F Erdgeschoß-Bestandspl.pdf
1986_09_01-757-Heintz u Partner-Sektor F Erdgeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-758-Heintz u Partner-Sektor A Erdgeschoß Parie C-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-758-Heintz u Partner-Sektor A Erdgeschoß VAR2-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-758-Heintz u Partner-Sektor A Erdgeschoß VAR2-Bestandspl.pdf
1986_09_01-758-Heintz u Partner-Sektor A Erdgeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-758-Heintz u Partner-Sektor A Erdgeschoß-Bestandspl.pdf
1986_09_01-758-Heintz u Partner-Sektor A Erdgeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-759-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A 1Obergeschoß VAR2-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-759-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A 1Obergeschoß_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-759-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A 1Obergeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-759-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A 1Obergeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-760-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C 1Obergeschoß VAR2-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-760-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C 1Obergeschoß_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-760-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C 1Obergeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-760-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C 1Obergeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-761-Heintz u Partner-Sektor C 1Obergeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-761-Heintz u Partner-Sektor C 1Obergeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-762-Heintz u Partner-Sektor D 1Obergeschoß_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-762-Heintz u Partner-Sektor D 1Obergeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-762-Heintz u Partner-Sektor D 1Obergeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-763-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss D 1Obergeschoß_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-763-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss D 1Obergeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-763-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss D 1Obergeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-764-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss F 1Obergeschoß_Stempel-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-764-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss F 1Obergeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-764-Heintz u Partner-Sektor E Anschluss F 1Obergeschoß-Kollaudierungspl.PDF

1986_09_01-765-Heintz u Partner-Sektor F 1Obergeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-765-Heintz u Partner-Sektor F 1Obergeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-766-Heintz u Partner-Sektor A 1Obergeschoß VAR2-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-766-Heintz u Partner-Sektor A 1Obergeschoß-Auswechslungspl.pdf
1986_09_01-766-Heintz u Partner-Sektor A 1Obergeschoß-Kollaudierungspl.PDF
1986_09_01-940J-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A_Zargen-Abrechnungspl.pdf
1986_09_01-940J-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss A-Abrechnungspl.pdf
1986_09_01-Klement+Kratzer-Schlussbericht Stat. Ber. u Konstr.Pl..pdf
1986_09_01-Klement-Kratzer-Schlussbericht statische Berechnung u Konstruktionspläne Dach.pdf
1986_09_01-Klement-Kratzer-Schlussbericht statische Berechnung u Konstruktionspläne Dach2.pdf
1986_09_01-W86018-2-Philips-Flutlichtanlage Sektor B-Einstellpl.PDF
1986_09_01-W86018-3-Philips-Flutlichtanlage Sektor E-Einstellpl.PDF
1986_09_01-W86018-4-Philips-Flutlichtanlage Sektor AC-Einstellpl.PDF
1986_09_01-W86018-5-Philips-Flutlichtanlage Sektor DF-Einstellpl.PDF
1986_09_05-5a-Wund-Spielertunnel Verfahrbarkeit mit Seilwinde-Ausführungspl.PDF
1986_09_13-54-5a-Otto Lang-Tribünenüberdachung Dachentwässerung-Einreichpl.pdf
1986_09_13-86-11-1-A-Otto Lang-Tribünenüberdachung-Dachentwässerung-Einreichpl.jpg
1986_09_15-1146-Heintz u Partner-Grundriss EG Stahlbetontragwerk-Bestandspl.pdf
1986_09_15-1146-Heintz u Partner-Grundriss EG_Ortbetonplatten_Plan li-Bestandspl.pdf
1986_09_15-1146-Heintz u Partner-Grundriss EG_Ortbetonplatten_Plan re-Bestandspl.pdf
1986_09_15-1146-Heintz u Partner-Tragwerksanierung Grundriss EG-Einreichpl.PDF
1986_09_18-1085-Heintz u Partner-Grundriss 1OG-Auswechslungspl.pdf
1986_10_01-Klement-Kratzer-Schlussprüfbericht Vollüberdachung_Anhang.pdf
1986_10_01-Klement-Kratzer-Schlussprüfbericht Vollüberdachung_Anhang2.pdf
1986_10_09-996F-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß_Wandputz-Abrechnungspl.pdf
1986_10_09-Heintz und Partner-Sitz_Stehplätze_1-500.pdf
1986_10_10-1147-Heintz u Partner-Grundriss 1OG Stahlbetontragwerke-Bestandspl.pdf
1986_10_10-1147-Heintz u Partner-Grundriss 1OG_Ortbetonplatten_Plan li-Bestandspl.pdf
1986_10_10-1147-Heintz u Partner-Grundriss 1OG_Ortbetonplatten_Plan re-Bestandspl.pdf
1986_10_10-1147-Heintz u Partner-Tragwerksanierung Grundriss 1OG-Einreichpl.PDF
1986_10_10-Zemler+Rauchnicher-Statik 1. Überdachung.pdf
1986_10_13-1151-Heintz u Partner-Sitz-u Stehplätze_Draufsicht_Fertigteile_Plan li-Bestandspl.pdf
1986_10_13-1151-Heintz u Partner-Sitz-u Stehplätze_Draufsicht_Fertigteile_Plan re-Bestandspl.pdf
1986_10_13-1151-Heintz u Partner-Sitz-und Stehplätze Stahlbetontragwerke-Bestandspl.pdf
1986_10_13-1151-Heintz u Partner-Tragwerksanierung Sitz u Stehplätze Draufsicht-Einreichpl.PDF
1986_10_16-Voest-Alpine-Überdachung Stadion-Inhaltsverzeichnis Ordner.pdf
1986_10_17-Klement-Kratzer-Protokoll Schlussbegehung Dach.pdf
1986_10_27-BVFA-Schwingungsmessungen Überdachung Bericht.pdf
1986_11_03-996G-Heintz u Partner-Sektor C Erdgeschoß_Estrich_MWK_Zw_Hängedeck-Abrechnungspl.pdf
1986_11_10-Zemler+Rauchnicher-Statik 12. Nachrechnung nach Schlussmessung.pdf
1986_11_12-1115B-Heintz u Partner-Sitz u Stehplatzplan-Kollaudierungspl.PDF
1986_11_14-VOEST_ Fertigestellung_Dach_VOEST-ALPINE HEBAG.pdf
1986_11_17-598N-Heintz u Partner-Sektor A Erdgeschoß_WC Büro-Abrechnungspl.pdf
1986_xx_xx-112-Conproject-Tribünenüberdachung Dachausstiege-Werkpl.pdf
1986_xx_xx-112-Conproject-Tribünenüberdachung Dachausstiege-Werkpl.pdf
1986_xx_xx-13623-111-Conproject-Tribünenüberdachung-Übergangsstiege-Werkpl.jpg
1986_xx_xx-13623-112-Conproject-Tribünenüberdachung-Dachausstiege-Werkpl.jpg
1986_xx_xx-Klement-Kratzer-Auftragsumfang und Durchführung der Überprüfung.pdf
1986_xx_xx-xxxx-System_Grundriss1.PDF
1986_xx_xx-xxxx-System_Grundriss2a.pdf
1986_xx_xx-xxxx-System_Waende.pdf
1986-561-Heintz u Partner-Übersichtsplan Fenster Innenring EG Kopie-Ausführungspl.PDF
1986-561-Heintz u Partner-Übersichtsplan Fenster Innenring EG-Ausführungspl.PDF
1986-562-Heintz u Partner-Übersichtsplan Fassade Aussenring EG-1OG-Ausführungspl.PDF
1986-563-Heintz u Partner-Detailschnitt Fassade Aussenring 1OG Kopie-Ausführungspl.PDF
1986-563-Heintz u Partner-Detailschnitt Fassade Aussenring 1OG-Ausführungspl.PDF
1986-564-Heintz u Partner-Reporterkabinen-Ausführungspl.PDF
1986-565-Heintz u Partner-Detailschnitt Fassade Aussenring EG Kopie-Ausführungspl.PDF
1986-565-Heintz u Partner-Detailschnitt Fassade Aussenring EG-Ausführungspl.PDF
1986-583-Heintz u Partner-Reporterkabinen Sektor B EG-Ausführungspl.PDF
1986-584-Heintz u Partner-Detailplan Fassade-Aussenring-Ausführungspl.PDF
1986-585-Heintz u Partner-Detailplan Fassade-Aussenring-Ausführungspl.PDF
1986-586-Heintz u Partner-Detailplan Fassade-Innenring-Ausführungspl.PDF

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1986-587-Heintz u Partner-Detailplan Fassade-Innenring-Ausführungspl.PDF
1986-588-Heintz u Partner-Detailplan Fassade-Innenring-Ausführungspl.PDF
1986-589-Heintz u Partner-Detailplan Fassade-Aussenring-Ausführungspl.PDF
1986-590-Heintz u Partner-Detailplan Fassade-Innenring-Ausführungspl.PDF
1986-591-Heintz u Partner-Detailplan Fassadenverkleidung.PDF
1986-594-Heintz u Partner-Detailplan Fassade-Aussenring-Ausführungspl.PDF
1986-701-Heintz u Partner-Kanal Aussenring Sektor B Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986-702-Heintz u Partner-Kanal Aussenring Sektor C_D Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986-703-Heintz u Partner-Kanal Aussenring Sektor E Erdgeschoß-Einreichpl.pdf
1986-703-Heintz u Partner-Kanal Aussenring_Sektor E Erdgeschoß VAR2-Einreichpl.pdf
1986-722-Heintz u Partner-Detailplan Fassade-Aussenring-Ausführungspl.PDF
1986-990-Heintz u Partner-Schnitt Achse 49-50-Ausführungspl.PDF
1986-991-Heintz u Partner-Schnitt Achse 55-56-Ausführungspl.PDF
1986-992-Heintz u Partner-Schnitt Achse 57-58-Ausführungspl.PDF
1986-993-Heintz u Partner-Schnitt Achse 62-63-Ausführungspl.PDF
1986-Eindeckung, Belichtung, Geländer, Entwässerung, Stege, ORF Bü.pdf
1986-Knoten_Listen, Atteste, Prüfprotokolle Inhalt gesamt.pdf
1987_03_10-MA35ÖB-2-3157-5-85_Schichtdickenüberprüfung.pdf
1987_03_16-BVFA-Schwingungsmessungen Überdachung Bericht.pdf
1987_05_01-Klement+Kratzer-Erg. Schlussber. Stellungna. Schwingungsmess..pdf
1987_10_01-082-Hazet_Einreichplan_Büroeinbauten im 1. Rang Sektor E .pdf
1988_02_01-285-DI E. Leppa_statische Berechnung_Umbauarbeiten 1. Rang Sektor E.pdf
1988_02_01-xxxx-Hazet Bau-Einbauten 1Rang Sektor E_Achse 31-34_Wr Austria_Stempel-Einreichpl.pdf
1988_02_01-xxxx-Hazet Bau-Einbauten 1Rang Sektor E_Achse 31-34_Wr Austria-Einreichpl.pdf
1988_02_09-B_MA51_MD_Raumaufteilung Praterstadion.pdf
1988_07_01-283-E. Speil_statische Berechnung_Maximallasten für ständige Zusatzlast + Nutzlast.pdf
1988_11_12-195+196-Betriebs-und Bauges.m.b.H_Einreichplan_Errichtung von Lagerräumen.pdf
1988_11_17-Wiener Betriebs- und Baugesellschaft m.b.H.-Errichtung Lagerräume Sektor E_Einreichpl.pdf
1988_12_01-50-RRP Architekten ZT-ÖFB u. Bundesligahaus EG Schnitt A-A B-B; Parie A13-Einreichpl.pdf
1988_12_01-50-RRP Architekten ZT-ÖFB_Erdgeschoss_Schnitte A-A B-B-Einreichpl.pdf
1988_12_01-51-RRP Architekten ZT-ÖFB u. Bundesligahaus 1.OG, 2.OG; Parie A14-Einreichpl.pdf
1988_12_01-52-RRP Architekten ZT-ÖFB u. Bundesligahaus Ansicht; Parie A15-Einreichpl.pdf
1988_12_01-53-RRP Architekten ZT-ÖFB u. Bundesligahaus Lageplan; Parie A12-Einreichpl.pdf
1989_03_28-4-Ing Brückner-Fundamente Schalung-Schalungspl.pdf
1989_03_30-5-Ing Brückner-Fundamente Bew-Bewehrungspl.pdf
1989_04_01- Ing Brückner-MA35ÖB-2-290-88_Statik Teil 1.pdf
1989_04_01-Ing Brückner-MA35ÖB-2-290-88_Statik Teil 2.pdf
1989_04_06-6A-Ing Brückner-Decke ü EG-Schalungspl.pdf
1989_04_06-7A-Ing Brückner-Decke ü 1OG-Schalungspl.pdf
1989_04_06-8A-Ing Brückner-Decke ü 2OG-Schalungspl.pdf
1989_04_12-18-Ing Brückner-Decke ü EG Schalung UZ 30-75-U7-Schalungspl.pdf
1989_04_12-19-Ing Brückner-Decke ü EG Schalung UZ 30-75-U8-Schalungspl.pdf
1989_04_12-20-Ing Brückner-Decke ü EG Schalung UZ 30-75-U9-Schalungspl.pdf
1989_04_12-21-Ing Brückner-Decke ü EG Schalung UZ 30-75-U10-Schalungspl.pdf
1989_04_12-22-Ing Brückner-Decke ü EG Schalung UZ 30-75-U11-Schalungspl.pdf
1989_04_12-23-Ing Brückner-Decke ü EG Schalung UZ 30-75-U12-Schalungspl.pdf
1989_04_12-82664A-Kone Sowitsch-Personenaufzug 21652-Ausführungspl.pdf
1989_04_13-11-Ing Brückner-Decke ü EG Schalung ZU 35-75-U1-Schalungspl.pdf
1989_04_13-12-Ing Brückner-Decke ü EG Schalung UZ 35-75-U2-Schalungspl.pdf
1989_04_13-13-Ing Brückner-Decke ü EG Schalung UZ 35-75-U3-Schalungspl.pdf
1989_04_13-14-Ing Brückner-Decke ü EG Schalung UZ 35-75-U4-Schalungspl.pdf
1989_04_13-15-Ing Brückner-Decke ü EG Schalung UZ 35-75-U5-Schalungspl.pdf
1989_04_13-16-Ing Brückner-Decke ü EG Schalung UZ 35-75-U6-Schalungspl.pdf
1989_04_14-17-Ing Brückner-Decke ü EG Bewehrung UZ 35-75 U1-U6-Bewehrungspl.pdf
1989_04_14-24I-Ing Brückner-Decke ü EG Bewehrung UZ 30-75 U9-U10-Bewehrungspl.pdf
1989_04_14-24-Ing Brückner-Decke ü EG Bewehrung UZ 30-75-U7-U8-U11-U12-Bewehrungspl.pdf
1989_04_17-25A-Ing Brückner-Unterzug 20-75 Achse 84 Decke ü EG Schal-U14-Schalungspl.pdf
1989_04_17-26A-Ing Brückner-Unterzug 20-75 Achse 85 Decke ü EG Schal-U13-Schalungspl.pdf
1989_04_17-27-Ing Brückner-Unterzug 20-75 Achse 84-85 Decke ü EG Bew-U13-U14-Bewehrungspl.pdf
1989_04_18-28-Ing Brückner-Unterzug 35-65 Schal Decke ü 1OG-U18-Schalungspl.pdf
1989_04_18-29-Ing Brückner-Unterzug 35-65 Schal Decke ü 1OG-U19-Schalungspl.pdf
1989_04_18-30-Ing Brückner-Unterzug 35-65 Schal Decke ü 1OG-U20-Schalungspl.pdf
1989_04_18-31-Ing Brückner-Unterzug 35-65 Schal Decke ü 1OG-U21-Schalungspl.pdf

1989_04_18-32-Ing Brückner-Unterzug 35-65 Schal Decke ü 1OG-U22-Schalungspl.pdf
1989_04_18-33-Ing Brückner-Unterzug 35-65 Schal Decke ü 1OG-U23-Schalungspl.pdf
1989_04_18-37-Ing Brückner-Unterzug 35-65 Bew Decke ü 1OG-U22-Bewehrungspl.pdf
1989_04_18-38-Ing Brückner-Unterzug 35-65 Bew Decke ü 1OG-U23-Bewehrungspl.pdf
1989_04_19-34-Ing Brückner-Unterzug 35-65 Bew Decke ü 1OG-U18-U19-Bewehrungspl.pdf
1989_04_19-35-Ing Brückner-Unterzug 35-65 Bew Decke ü 1OG-U20-Bewehrungspl.pdf
1989_04_19-36-Ing Brückner-Unterzug 35-65 Bew Decke ü 1OG-U21-Bewehrungspl.pdf
1989_04_19-39-Ing Brückner-Unterzug 20-65 Achse 84 Decke ü 1OG-U24-Schalungspl.pdf
1989_04_19-40-Ing Brückner-Unterzug 20-65 Achse 85 Decke ü 1OG-U25-Schalungspl.pdf
1989_04_19-41-Ing Brückner-Unterzug 20-65 Achse 84-85 Decke ü 1OG-U24-U25-Bewehrungspl.pdf
1989_04_19-54-Ing Brückner-Säule S1-Schalungspl.pdf
1989_04_19-55-Ing Brückner-Säule S2-Schalungspl.pdf
1989_04_19-56-Ing Brückner-Säule S3-Schalungspl.pdf
1989_04_19-60-Ing Brückner-Säule S8-Schalungspl.pdf
1989_04_20-42A-Ing Brückner-Unterzug 30-75 Decke ü EG Achse 83-U16-Schalungspl.pdf
1989_04_20-42IA-Ing Brückner-Unterzug 30-75 Decke ü EG Achse 82-U17-Schalungspl.pdf
1989_04_20-43A-Ing Brückner-Unterzug 30-75 Decke ü EG Achse 82-83-U17-U16-Bewehrungspl.pdf
1989_04_20-44-Ing Brückner-Fertigteilträger Achse 88 Decke ü 2OG-U24-Schalungspl.pdf
1989_04_20-45-Ing Brückner-Fertigteilträger Achse 84-87 Decke ü 2OG U25-U28-Schalungspl.pdf
1989_04_20-46A-Ing Brückner-Fertigteilträger Achse 82-83 Decke ü 2OG-U29-U30-Schalungspl.pdf
1989_04_20-47-Ing Brückner-Fertigteilträger Achse 81 Decke ü 2OG-U31-Bewehrungspl.pdf
1989_04_20-50A-Ing Brückner-Fertigteilträger Achse 82-83 Decke ü 2OG-U29-U30-Bewehrungspl.pdf
1989_04_20-57-Ing Brückner-Säule S4-Schalungspl.pdf
1989_04_20-58-Ing Brückner-Säule S5-Schalungspl.pdf
1989_04_20-59-Ing Brückner-Säule S6-S7-Schalungspl.pdf
1989_04_20-61-Ing Brückner-Säule S9-S20-Schalungspl.pdf
1989_04_20-62-Ing Brückner-Säule S10-S15-S18-S19-Schalungspl.pdf
1989_04_20-63-Ing Brückner-Säulen S11-S14-Schalungspl.pdf
1989_04_20-64-Ing Brückner-Säule S16-Schalungspl.pdf
1989_04_20-65-Ing Brückner-Säule S17-Schalungspl.pdf
1989_04_21-48-Ing Brückner-Fertigteilträger Achse 88 Decke ü 2OG-U25-Bewehrungspl.pdf
1989_04_21-49-Ing Brückner-Fertigteilträger Achse 84-87 Decke ü 2OG U25-U28-Bewehrungspl.pdf
1989_04_21-51-Ing Brückner-Fertigteilträger Achse 81 Decke ü 2OG-U31-Bewehrungspl.pdf
1989_04_21-52-Ing Brückner-Wand W1-W2-W5-W6-Schalungspl.pdf
1989_04_21-53-Ing Brückner-Wand W3-W4-W7-W8-Schalungspl.pdf
1989_04_24-66-Ing Brückner-Säule S14-Bewehrungspl.pdf
1989_04_24-67-Ing Brückner-Säule S11-Bewehrungspl.pdf
1989_04_24-68-Ing Brückner-Säule S13-Bewehrungspl.pdf
1989_04_24-69-Ing Brückner-Säule S12-Bewehrungspl.pdf
1989_04_25-70-Ing Brückner-Säule S10-S15-S18-S19-Bewehrungspl.pdf
1989_04_25-71-Ing Brückner-Säule S16-Bewehrungspl.pdf
1989_04_25-72-Ing Brückner-Säule S17-Bewehrungspl.pdf
1989_04_25-73-Ing Brückner-Säule S9-S20_Stempel-Bewehrungspl.pdf
1989_04_25-73-Ing Brückner-Säule S9-S20-Bewehrungspl.pdf
1989_04_26-74-Ing Brückner-Säule S6-S7-Bewehrungspl.pdf
1989_04_26-75-Ing Brückner-Säule S1-S8_Stempel-Bewehrungspl.pdf
1989_04_26-75-Ing Brückner-Säule S1-S8-Bewehrungspl.pdf
1989_04_26-76-Ing Brückner-Säule S4-S5_Stempel-Bewehrungspl.pdf
1989_04_26-76-Ing Brückner-Säule S4-S5-Bewehrungspl.pdf
1989_04_27-77-Ing Brückner-Säule S2-S3_Stempel-Bewehrungspl.pdf
1989_04_27-77-Ing Brückner-Säule S2-S3-Bewehrungspl.pdf
1989_05_01-Ing Brückner-MA35ÖB-2-290-88_Statik Teil 3.pdf
1989_05_03-10-Ing Brückner-Stiegenplan-Bewehrungspl.pdf
1989_05_03-168A-32-Arch Stark-Grundriss 1Obergeschoß VAR2-Ausschreibungspl.PDF
1989_05_08-78-Ing Brückner-Wand W1-W2-W5-W6-Bewehrungspl.pdf
1989_05_08-79-Ing Brückner-Wand W3-W4-W7-W8-Bewehrungspl.pdf
1989_05_09-148-89-Hazet Bau-Elementdecke Decke ü EG-ÖFB Haus-Verlegepl.pdf
1989_05_09-MA35A-2-124-89_Beschreibung 21652.pdf
1989_05_09-MA35A-2-124-89_Festigkeitsberechnung.pdf
1989_05_10-150-89-Hazet Bau-Elementdecke Decke ü EG-ÖFB-Haus-Verlegepl.pdf
1989_05_10-84-Ing Brückner-Decke ü EG-Bewehrungspl.pdf
1989_05_11-85-Ing Brückner-Decke ü 1OG-Bewehrungspl.pdf
1989_05_16-150-89-Hazet Bau-Pos 1_Pos 2-ÖFB Bundesligahaus-Werkpl.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1989_05_17-162-89-Hazet Bau-Elementdecke Decke ü 1OG-ÖFB Haus-Verlegepl.pdf
1989_05_19-1-Lehner-Verlegeplan VHD-9-16 Type E-Verlegepl.pdf
1989_05_21-177-89-Hazet Bau-Elementdecke Decke ü EG-ÖFB Haus-Verlegepl.pdf
1989_05_23-86-Ing Brückner-Decke ü Aufzugshaus Schal-Schalungspl.pdf
1989_05_24-87-Ing Brückner-Decke ü Aufzugshaus Bew-Bewehrungspl.pdf
1989_05_29-195-89-Hazet Bau-Elementdecke Decke ü 1OG-ÖFB Haus-Verlegepl.pdf
1989_05_30-MA35A-2-124-89_Vorprüfung 21652.pdf
1989_06_01-TÜV-Gutachten_Vorprüfung_Aufzugsanlage_ÖFB_21652.pdf
1989_06_06-148-89-Hazet Bau-Pos 1 - Pos 21-ÖFB Bundesligahaus-Werkpl.pdf
1989_06_06-177-89-Hazet Bau-Pos 1 - Pos 12-ÖFB Bundesligahaus-Werkpl.pdf
1989_06_07-162-89-Hazet Bau-Pos 1 - Pos 23-ÖFB Bundesligahaus-Werkpl.pdf
1989_06_07-195-89-Hazet Bau-Pos 1 - Pos 17-ÖFB Bundesligahaus-Werkpl.pdf
1989_06_07-M01000-593-Voest-Alpine-Arbeiten am Dach d. Stadions-Prototyp-Ausführung_Schematische Darstellung-Ausführungspl.PDF
1989_06_12-89-Ing Brückner-Decke ü 2OG Achse 82-83_86-87_Bew-Bewehrungspl.pdf
1989_06_30-271-Kone Sowitsch_allgemeine Einzelheiten_Aufzug.pdf
1989_08_20-287-Conproject_statische Berechnung_Fahrbarer Laufsteg.pdf
1989_11_08-267-Kone Sowitsch_Befund_Abnahmeprüfung_Aufzugsanlage.pdf
1989_12_12-286-Conproject_statische Berechnung_Kranfahrbahn.pdf
1990_09_01-91-90-01-Arch Durst-Umbau Gymnastikraum Sektor C_Achse 17-24-Einreichpl.pdf
1990_09_01-91-90-01-Arch Durst-Umbau Gymnastikraum Sektor C_Stemp-Einreichpl.pdf
1991_01_31-MA35A-2-412-92_Prinzipschema Aufzug 22371.pdf
1991_01_31-MA35A-2-428-92_Prinzipschema Aufzug 22565.pdf
1991_07_01-xxxx-BM Liebl-Athletic Center_Sektor C_Achsen 14-22_Grundriss 1OG_Stempel-Einreichpl.pdf
1991_07_01-xxxx-BM Liebl-Athletic Center_Sektor C_Achsen 14-22_Grundriss 1OG-Einreichpl.pdf
1991_07_01-xxxx-BM Liebl-Athletic Center_Sektor C_Achsen 14-22_Schnitt-Einreichpl.pdf
1991_10_14-500-RRP Architekten ZT-Sektor A,B Achse 89-109 Sektor F, Achse 72-80 BDA-Einreichpl.pdf
1991_10_14-500-RRP Architekten ZT-Sektor A,B Achse 89-109 Sektor F, Achse 72-80 Parie A-Einreichpl.pdf
1991_10_14-500-RRP Architekten ZT-Sektor A,B Achse 89-109 Sektor F, Achse 72-80 Parie C-Einreichpl.pdf
1991_10_14-500-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Sektor F, Achse 72-80; A1-Einreichpl.pdf
1991_10_14-511-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Ansicht; BDA-Einreichpl.pdf
1991_10_14-511-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Grundriss EG; BDA-Einreichpl.pdf
1991_10_14-511-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Grundriss EG; Parie A-Einreichpl.pdf
1991_10_14-511-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Grundriss EG; VARParie A2-Einreichpl.pdf
1991_10_14-511-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Grundriss; 1.OG; BDA-Einreichpl.pdf
1991_10_14-511-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Grundriss; 2.OG; BDA-Einreichpl.pdf
1991_10_14-511-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Schnitt A-A,B-B; BDA-Einreichpl.pdf
1991_10_14-512-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Grundriss; 1.OG; Parie A-Einreichpl.pdf
1991_10_14-512-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Grundriss; 1.OG; VARParie A3-Einreichpl.pdf
1991_10_14-513-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Grundriss; 2.OG; Parie A-Einreichpl.pdf
1991_10_14-513-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Grundriss; 2.OG; VARParie A4-Einreichpl.pdf
1991_10_14-515-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Schnitt A-A,B-B; Parie A-Einreichpl.pdf
1991_10_14-515-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Schnitt A-A,B-B; VARParie A5-Einreichpl.pdf
1991_10_14-516-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Ansicht; Parie A-Einreichpl.pdf
1991_10_14-516-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Ansicht; VARParie A6-Einreichpl.pdf
1991_10_14-521-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Grundriss EG; BDA-Einreichpl.pdf
1991_10_14-521-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Grundriss EG; Parie A-Einreichpl.pdf
1991_10_14-521-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Grundriss EG; VARParie A7-Einreichpl.pdf
1991_10_14-522-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Grundriss 1.OG; BDA-Einreichpl.pdf
1991_10_14-522-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Grundriss 1.OG; Parie A8-Einreichpl.pdf
1991_10_14-523-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Grundriss 2.OG; BDA-Einreichpl.pdf
1991_10_14-523-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Grundriss 2.OG; Parie A-Einreichpl.pdf
1991_10_14-523-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Grundriss 2.OG; VARParie A9-Einreichpl.pdf
1991_10_14-523-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Grundriss 2.OG; VARParie C-Einreichpl.pdf
1991_10_14-525-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Schnitt A-A, B-B; BDA-Einreichpl.pdf
1991_10_14-525-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Schnitt A-A, B-B; Parie A-Einreichpl.pdf
1991_10_14-525-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Schnitt A-A, B-B; VARParie A10-Einreichpl.pdf
1991_10_14-526-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Ansicht; BDA-Einreichpl.pdf
1991_10_14-526-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Ansicht; Parie A-Einreichpl.pdf
1991_10_14-526-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Ansicht; Parie VARA11-Einreichpl.pdf
1991_10_14-RRP Architekten_ZT_Baubeschreibung.pdf
1991_10_14-RRP Architekten-Baubeschreibung_Einbau Büroräume.pdf
1992_01_14-10A-Dipl. Ing. Herbert Brückner-Fundament 94-95 Schalung-Schalungspl.pdf
1992_01_16-13A-Dipl. Ing. Herbert Brückner-Fundament 94-95 Bewehr.-Bewehrungspl.pdf

1992_01_16-14A-Dipl. Ing. Herbert Brückner-Fundament 98-99 Bewehr.-Bewehrungspl.pdf
1992_01_16-15A-Dipl. Ing. Herbert Brückner-Fundament 106-107 Bewehr.-Bewehrungspl.pdf
1992_01_30-19-Dipl. Ing. Herbert Brückner-Ausbau 1 MA 4 Bewehr. Stiege-.pdf
1992_01_31-24A-Dipl. Ing. Herbert Brückner-Schal. Decke über EG Achse 94-95-Schalungspl.pdf
1992_02_03-31-Dipl. Ing. Herbert Brückner-Aufzug im EG Bewehr. 109-107-.pdf
1992_02_04-25-Dipl. Ing. Herbert Brückner-Bewehr. Decke über EG Achse 94-95-.pdf
1992_02_05-29-Dipl. Ing. Herbert Brückner-Bewehr. Decke über EG Achse 98-99-.pdf
1992_02_23-RRP Architekten ZT_Baubeschreibung.pdf
1992_02_24-203-E. Csernohorszky_Prüfprotokoll_Blitzschutzanlagen.pdf
1992_02_27-83275A-Kone Sowitsch-Schnitt A-B, C-D; Türaussparung; Beschüttungshöhe; Lageplan -Aufzugseinbauplan.pdf
1992_02_28-531-RRP Architekten ZT-Lager MA.51, Achse 82-71 Grundriss EG; #Parie C1-Auswechslungspl.pdf
1992_02_28-531-RRP Architekten ZT-Lager MA51, Achse 82-71 Grundriss EG; A1-Auswechslungspl.pdf
1992_02_28-531-RRP Architekten ZT-Lager MA51, Achse 82-71 Grundriss EG-Auswechslungspl.pdf
1992_02_28-532-RRP Architekten ZT-Lager MA.51, Achse 82-71 Grundriss 1.OG; #Parie C2-Auswechslungspl.pdf
1992_02_28-532-RRP Architekten ZT-Lager MA51, Achse 82-71 Grundriss 1.OG; A2-Auswechslungspl.pdf
1992_02_28-532-RRP Architekten ZT-Lager MA51, Achse 82-71 Grundriss 1.OG; A-Auswechslungspl.pdf
1992_02_28-533-RRP Architekten ZT-Lager MA.51, Achse 82-71 Schnitt 1-1; #Parie C3-Auswechslungspl.pdf
1992_02_28-533-RRP Architekten ZT-Lager MA51, Achse 82-71 Schnitt 1-1; A3-Auswechslungspl.pdf
1992_02_28-83276A-Kone Sowitsch-Schnitt A-B, C-D; Türaussparung; Beschüttungshöhe; Lageplan -Aufzugseinbauplan.pdf
1992_02_28-83277A-Kone Sowitsch-Schnitt A-B, C-D; Türaussparung; Beschüttungshöhe; Lageplan -Aufzugseinbauplan.pdf
1992_03_27-83275A-Kone Sowitsch-Personenaufzug 22340-Ausführungspl.pdf
1992_03_27-83276A-Kone Sowitsch-Personenaufzug 22341-Ausführungspl.pdf
1992_03_27-83277A-Kone Sowitsch-Personenaufzug 22342-Ausführungspl.pdf
1992_04_01-83313A-Kone Sowitsch-Schnitt A-B, C-D; Türaussparung; Beschüttungshöhe; Lageplan -Aufzugseinbauplan.pdf
1992_04_01-TÜV-Beschreibung_Aufzugsanlage_22341_22342.pdf
1992_04_21-257A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Ansicht; BDA-Entwurf.pdf
1992_04_21-550A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Lageplan; Parie A1-Einreichpl.pdf
1992_04_21-550A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Lageplan; VARBDA-Einreichpl.pdf
1992_04_21-550A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Lageplan; VARParie B1-Einreichpl.pdf
1992_04_21-550A-RRP Architekten ZT-Sektor E-F_Achse 54-72_Lageplan_VARParie C1-Einreichpl.pdf
1992_04_21-551A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss EG; Parie A2-Einreichpl.pdf
1992_04_21-551A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss EG; VARBDA-Einreichpl.pdf
1992_04_21-551A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss EG; VARParie B2-Einreichpl.pdf
1992_04_21-551A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss EG; VARParie C2-Einreichpl.pdf
1992_04_21-552A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss 1.OG; Parie A3-Einreichpl.pdf
1992_04_21-552A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss 1.OG; VARBDA-Einreichpl.pdf
1992_04_21-552A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss 1.OG; VARParie B3-Einreichpl.pdf
1992_04_21-552A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss 1.OG; VARParie C3-Einreichpl.pdf
1992_04_21-553A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss 2.OG; Parie A4-Einreichpl.pdf
1992_04_21-553A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss 2.OG; VARBDA-Einreichpl.pdf
1992_04_21-553A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss 2.OG; VARParie B4-Einreichpl.pdf
1992_04_21-553A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss 2.OG; VARParie C4-Einreichpl.pdf
1992_04_21-555A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Schnitt A-A, B-B; Parie A5-Einreichpl.pdf
1992_04_21-555A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Schnitt A-A, B-B; VARBDA-Einreichpl.pdf
1992_04_21-555A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Schnitt A-A, B-B; VARParie B5-Einreichpl.pdf
1992_04_21-555A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Schnitt A-A, B-B; VARParie C5-Einreichpl.pdf
1992_04_21-556A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Ansicht; Parie A6-Einreichpl.pdf
1992_04_21-556A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Ansicht; VARBDA-Einreichpl.pdf
1992_04_21-556A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Ansicht; VARParie B6-Einreichpl.pdf
1992_04_21-556A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Ansicht; VARParie C6-Einreichpl.pdf
1992_04_22-90 603-Csernohorszky-E-Installation 1OG_A-Ausführungsplan.PDF
1992_04_30-201-Ing Brückner-Köcherfundament Schalung-Bewehrungspl.pdf
1992_04_30-202-Ing Brückner-Köcherfundament Bewehrung-Bewehrungspl.pdf
1992_04_30-RRP Architekten ZT-Baubeschreibung.pdf
1992_04_30-RRP Architekten ZT-MA35ÖB-2-78-92_Baubeschreibung.pdf
1992_05_01-933-Ehardt-Notstromanlage-Einreichpl.pdf
1992_05_04-203-Ing Brückner-Fundamente 58-59 Schalung-Bewehrungspl.pdf
1992_05_04-205-Ing Brückner-Fundamente 66-67-Bewehrungspl.pdf
1992_05_04-207-Ing Brückner-Fundamentsockel f d FT Stützen-Bewehrungspl.pdf
1992_05_06-1-02B-BT1-Eduard Peschek-1OG Bauteil A 1 Bauabschnitt Achse 109-104-Heizung und Sanitär.pdf
1992_05_07-213-Ing Brückner-Decke ü EG 58-59 Schalung-Schalungspl.pdf
1992_05_07-214-Ing Brückner-Bew Decke ü EG Achse 58-59-Bewehrungspl.pdf
1992_05_07-215-Ing Brückner-Decke ü EG 66-67 Schal-Schalungspl.pdf



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1992_05_07-216-Ing Brückner-Bew Decke üB EG Achse 66-67-Bewehrungspl.pdf
1992_05_07-217-Ing Brückner-Decke ü 1OG 58-59 Schalung-Schalungspl.pdf
1992_05_07-218-Ing Brückner-Bew Decke ü 1OG Achse 58-59-Bewehrungspl.pdf
1992_05_07-219-Ing Brückner-Decke ü 1OG 66-67 Schal-Schalungspl.pdf
1992_05_07-220-Ing Brückner-Bew Decke ü 1OG Achse 66-67-Bewehrungspl.pdf
1992_05_08-209-Ing Brückner-Stiege 58-59 Schalung-Schalungspl.pdf
1992_05_08-211-Ing Brückner-Stiege 66-67 Schalung-Schalungspl.pdf
1992_05_11-210-Ing Brückner-Stiege 58-59 Bew-Bewehrungspl.pdf
1992_05_11-212-Ing Brückner-Stiege 66-67 Bew-Bewehrungspl.pdf
1992_05_11-225-Ing Brückner-Aufzug im EG Bew Achse 58-59-Bewehrungspl.pdf
1992_05_11-226-Ing Brückner-Aufzug im EG Bew Achse 66-67-Bewehrungspl.pdf
1992_05_11-227-Ing Brückner-Aufzug im 1OG Bew Achse 58-59-Bewehrungspl.pdf
1992_05_11-228-Ing Brückner-Aufzug im 1OG Bew Achse 66-67-Bewehrungspl.pdf
1992_05_12-229-Ing Brückner-Rahmen im 1OG 62 Schalung-Schalungspl.pdf
1992_05_12-51STAD-1-Schmied-MA51, 1.Stock-EDV Installationsplan.pdf
1992_05_12-MA35A-2-68-92_Einschreiben Notstromanlage.pdf
1992_05_13-231-Ing Brückner-Rahmen im 2OG 62 Schalung-Schalungspl.pdf
1992_05_13-233-Ing Brückner-Rahmen im 1OG 65 Schalung-Schalungspl.pdf
1992_05_13-235-Ing Brückner-Rahmen im 2OG 65 Schalung-Schalungspl.pdf
1992_05_13-237-Ing Brückner-Randüberzüge Decke üB EG Achse 55-58_68-71-Bewehrungspl.pdf
1992_05_14-239-Ing Brückner-Randüberzüge Decke üB EG Schalung 60-63-Bewehrungspl.pdf
1992_05_14-240-Ing Brückner-Randüberzüge Decke üB EG Bewehr 60-63-Bewehrungspl.pdf
1992_05_15-2-05A-BT1-Eduard Peschek-1 Bauabschnitt Achse 103-102 u 90-91-Abwasser- und Regenwassersammelleitung.pdf
1992_05_15-241-Ing Brückner-Randüberzüge Decke üB EG Schal 64-66-Bewehrungspl.pdf
1992_05_15-242-Ing Brückner-Randüberzüge Decke üB EG Bewehr 64-66-Bewehrungspl.pdf
1992_05_15-51STAD-2-Schmied-MA51, 2.Stock-EDV Installationsplan.pdf
1992_05_19-230-Ing Brückner-Rahmen im 1OG 62 Bewehr-Bewehrungspl.pdf
1992_05_19-232-Ing Brückner-Rahmen im 2OG Bewehr-Bewehrungspl.pdf
1992_05_19-234-Ing Brückner-Rahmen im 1OG 65 Bewehr-Bewehrungspl.pdf
1992_05_20-221-Ing Brückner-Decke üB 2OG 58-59 Schalung-Schalungspl.pdf
1992_05_20-236-Ing Brückner-Rahmen im 2OG 65 Bewehr-Bewehrungspl.pdf
1992_05_21-223-Ing Brückner-Decke ü 2OG 66-67 Schalung_Stempel-Schalungspl.pdf
1992_05_21-223-Ing Brückner-Decke ü 2OG 66-67 Schalung-Schalungspl.pdf
1992_05_21-MA35A-2-68-92_Baubeschreibung.pdf
1992_05_22-244-Ing Brückner-Lasthaken bei Lastenaufzug 74-75-Bewehrungspl.pdf
1992_05_25-222-Ing Brückner-Decke üB 2OG 58-59 Bewehrung-Bewehrungspl.pdf
1992_05_26-224-Ing Brückner-Decke üB 2OG 66-67 Bewehr-Bewehrungspl.pdf
1992_05_26-MA35A-2-319-92_Verteilerpläne 22341.pdf
1992_05_27-245-Ing Brückner-Decke ü Aufzug 58-59 Schal u Bewehr-Bewehrungspl.pdf
1992_05_27-246-Ing Brückner-Decke ü Aufzug 66-67 Schal u Bewehr-Bewehrungspl.pdf
1992_06_03-1-03E-BT1-Eduard Peschek-1OG Bauteil B 1 Bauabschnitt Achse 104-94-Heizung und Sanitär.pdf
1992_06_03-1-04C-BT1-Eduard Peschek-1OG Bauteil C 1 Bauabschnitt Achse 94-84-Heizung.pdf
1992_06_03-1-07C-BT1-Eduard Peschek-2OG Bauteil C 1 Bauabschnitt Achse 94-89-Heizung und Regenwassersammelleitung.pdf
1992_06_03-MA35A-2-319-92_Beschreibung Aufzugsanlage.pdf
1992_06_03-MA35A-2-319-92_Festigkeitsberechnung 22340.pdf
1992_06_03-TÜV-Beschreibung_Aufzugsanlage_22340.pdf
1992_06_06_MA35A-2-412-92_Vorprüfung 22371.pdf
1992_06_06-MA35A-2-412-92_Beschreibung 22371.pdf
1992_06_06-MA35A-2-412-92_Verteilerpläne 22371.pdf
1992_06_06-MA35A-2-412-92_Zylinderberechnung 22371.pdf
1992_06_10-248-Ing Brückner-Achse 54 Schal u Bewehr-Bewehrungspl.pdf
1992_06_11-83313A-Kone Sowitsch-Lastenaufzug 22371-Ausführungspl.pdf
1992_06_11-83355A-Kone Sowitsch-Schnitt A-B, C-D; Türaussparung; Beschüttungshöhe; Lageplan -Aufzugseinbauplan.pdf
1992_06_12-2-03B-BT1-Eduard Peschek-Nassgruppe 2OG Bauteil B 1 Bauabschnitt Achse 102-103-Sanitär und Abluft.pdf
1992_06_14-MA35A-2-412-92_Beschreibung 22421.pdf
1992_06_14-MA35A-2-412-92_Beschreibung 22422.pdf
1992_06_14-MA35A-2-412-92_Festigkeitsberechnung 22422.pdf
1992_06_16-2-04C-BT1-Eduard Peschek-Nassgruppe 2OG Bauteil C 1 Bauabschnitt Achse 90-91-Sanitär und Abluft.pdf
1992_06_17-1-05C-BT1-Eduard Peschek-2OG Bauteil A 1 Bauabschnitt Achse 109-104-Heizung und Regenwassersammelleitung.pdf
1992_06_17-1-06F-BT1-Eduard Peschek-2OG Bauteil B 1 Bauabschnitt Achse 104-94-Heizung und Regenwassersammelleitung.pdf
1992_06_25-83354A-Kone Sowitsch-Schnitt A-B, C-D; Türaussparung; Beschüttungshöhe; Lageplan -Aufzugseinbauplan.pdf
1992_06_25-MA35A-2-319-92_Vorprüfung 22341_22342.pdf
1992_06_29-MA35A-2-412-92_Festigkeitsberechnung 22371.pdf

1992_07_01-088-Wr. Stadthalle-Kiba_Baubeschreibung_Veranstaltungs- u. Trainingsbereich mit entsprechenden.pdf
1992_07_01-TÜV-Befund_Abnahmeprüfung_Vorprüfung_Aufzüge 22340 bis 22342.pdf
1992_07_06-TÜV-Beschreibung_Aufzugsanlage_22371.pdf
1992_07_07-2-01D-BT1-Eduard Peschek-Nassgruppe 1OG Bauteil B 1 Bauabschnitt Achse 102-103-Sanitär und Abluft.pdf
1992_07_07-2-02D-BT1-Eduard Peschek-1OG Bauteil C 1 Bauabschnitt Achse 90-91-Sanitär und Abluft.pdf
1992_07_07-2-06-BT2-Eduard Peschek-2 Bauabschnitt Nassgruppe 1OG Achse 80-72-Sanitär und Abluft.pdf
1992_07_07-BT2-Anlagenschema Praterstadion Bauteil 2 u 3.pdf
1992_07_07-BT2-Bezugsquellen der Lieferfirmen für Service und Wartungsarbeiten.pdf
1992_07_07-BT2-Technische Beschreibung-Heizung,Sanitär,Lüftung.pdf
1992_07_08-TÜV-Befund_Abnahmeprüfung_Vorprüfung_Aufzug 22371.pdf
1992_07_13-83355A-Kone Sowitsch-Personenaufzug 22422-Ausführungspl.pdf
1992_07_14-TÜV-Beschreibung_Aufzugsanlage_22421.pdf
1992_07_14-TÜV-Beschreibung_Aufzugsanlage_22422.pdf
1992_07_15-1-08A-BT2-Eduard Peschek-2 Bauabschnitt 1OG Achse 80-72-Heizung, Sanitär und Nassraumentlüftung.pdf
1992_07_16-1-13-BT3-Eduard Peschek-2OG, Achse 64-54 BT3-Heizung, Sanitär und Nassräumelüftung.pdf
1992_07_16-BT3-Bezugsquellen d Lieferfirmen für Service- und Wartungsarbeiten.pdf
1992_07_16-BT3-Technische Beschreibung, Heizung, Sanitär, Lüftung.pdf
1992_07_27-2-07A-BT2-Eduard Peschek-2 Bauabschnitt Nassgruppe 2OG Achse 80-72-Sanitär und Abluft.pdf
1992_08_08-MA35A-2-412-92_Verteilerpläne 22421.pdf
1992_08_08-MA35A-2-412-92_Verteilerpläne 22422.pdf
1992_08_08-MA35A-2-412-92_Vorprüfung 22421.pdf
1992_08_10-560-RRP Architekten ZT-Sektor E,D Achse 55-39; Lageplan; BDA-Einreichpl.pdf
1992_08_10-560-RRP Architekten ZT-Sektor E,D, Achse 55-39 Lageplan; Parie A1-Einreichpl.pdf
1992_08_10-560-RRP Architekten ZT-Sektor E,D, Achse 55-39 Lageplan; VARParie B1-Einreichpl.pdf
1992_08_10-561-RRP Architekten ZT-Sektor E,D Achse 55-39; Grundriss EG; BDA-Einreichpl.pdf
1992_08_10-561-RRP Architekten ZT-Sektor E,D, Achse 55-39 Grundriss EG; Parie A2-Einreichpl.pdf
1992_08_10-561-RRP Architekten ZT-Sektor E,D, Achse 55-39 Grundriss EG; VARParie B2-Einreichpl.pdf
1992_08_10-562-RRP Architekten ZT-Sektor E,D Achse 55-39; Grundriss 1.OG; BDA-Einreichpl.pdf
1992_08_10-562-RRP Architekten ZT-Sektor E,D, Achse 55-39 Grundriss 1.OG; Parie A3-Einreichpl.pdf
1992_08_10-562-RRP Architekten ZT-Sektor E,D, Achse 55-39 Grundriss 1.OG; Parie B3-Einreichpl.pdf
1992_08_10-563-RRP Architekten ZT-Sektor E,D Achse 55-39; Schnitt A-A; BDA-Einreichpl.pdf
1992_08_10-563-RRP Architekten ZT-Sektor E,D, Achse 55-39 Schnitt A-A; Parie A4-Einreichpl.pdf
1992_08_10-563-RRP Architekten ZT-Sektor E,D, Achse 55-39 Schnitt A-A; VARParie B4-Einreichpl.pdf
1992_08_11-TÜV-Befund_Abnahmeprüfung_Vorprüfung_Aufzug 22421_22422.pdf
1992_08_17-MA35A-2-319-92_Festigkeitsberechnung 22341.pdf
1992_08_17-MA35A-2-319-92_Verteilerpläne 22340.pdf
1992_09_01-900-RRP Architekten ZT-Lageplan Sektor B-A; Achse 109-89; Parie A1-Bestandspl.pdf
1992_09_01-900-RRP Architekten ZT-Lageplan Sektor B-A; Achse 109-89; VARParie B1-Bestandspl.pdf
1992_09_01-901-RRP Architekten ZT-Grundriss EG Sektor B-A; Achse 109-89; Parie A2-Bestandspl.pdf
1992_09_01-901-RRP Architekten ZT-Grundriss EG Sektor B-A; Achse 109-89; Parie B2-Bestandspl.pdf
1992_09_01-902-RRP Architekten ZT-Grundriss 1.OG Sektor B-A; Achse 109-89; Parie A3-Bestandspl.pdf
1992_09_01-902-RRP Architekten ZT-Grundriss 1.OG Sektor B-A; Achse 109-89; Parie B3-Bestandspl.pdf
1992_09_01-903-RRP Architekten ZT-Grundriss 2.OG Sektor B-A Achse 109-89; Parie A4-Bestandspl.pdf
1992_09_01-903-RRP Architekten ZT-Grundriss 2.OG Sektor B-A Achse 109-89; Parie B4-Bestandspl.pdf
1992_09_01-904-RRP Architekten ZT-Grundriss DG Sektor B-A; Achse 109-89; Parie A5-Bestandspl.pdf
1992_09_01-904-RRP Architekten ZT-Grundriss DG Sektor B-A; Achse 109-89; Parie B5-Bestandspl.pdf
1992_09_01-905-RRP Architekten ZT-Schnitt A-A; B-B Sektor B-A; Achse 109-89; Parie A6-Bestandspl.pdf
1992_09_01-905-RRP Architekten ZT-Schnitt A-A; B-B Sektor B-A; Achse 109-89; VARParie B6-Bestandspl.pdf
1992_09_01-906-RRP Architekten ZT-Ansicht Sektor B-A; Achse 109-89; Parie A7-Bestandspl.pdf
1992_09_01-906-RRP Architekten ZT-Ansicht Sektor B-A; Achse 109-89; VARParie B7-Bestandspl.pdf
1992_09_04-RRP Architekten ZT-Baubeschreibung.pdf
1992_09_14-1-12A-BT3-Eduard Peschek-1OG, 3 Bauabschnitt, Achse 64-54 BT3-Heizung, Sanitär und Nassräumelüftung.pdf
1992_09_14-1-14A-BT3-Eduard Peschek-1OG, 3 Bauabschnitt, Achse 72-64 BT3-Heizung, Sanitär und Nassräumelüftung.pdf
1992_09_14-1-15A-BT3-Eduard Peschek-2OG, 3 Bauabschnitt, Achse 72-64 BT3-Heizung, Sanitär und Nassräumelüftung.pdf
1992_09_23-MA35A-2-319-92_Abnahmeprüfung 22340.pdf
1992_09_23-MA35A-2-319-92_Abnahmeprüfung 22341.pdf
1992_09_24-TÜV-Befund_Abnahmeprüfung_Aufzug 22340_22341.pdf
1992_09_25-1-09B-BT2-Eduard Peschek-2 Bauabschnitt 2OG Achse 80-72-Heizung, Sanitär und Nassraumentlüftung.pdf
1992_10_05-2-09-BT3-Eduard Peschek-Nassgruppe 2OG Achse 71-70, 3 Bauabschnitt, Achse 72-64-Sanitär und Abluft.pdf
1992_10_05-2-11-BT3-Eduard Peschek-Nassgruppe 2OG Achse 61-60, 3 Bauabschnitt, Achse 64-54-Sanitär und Abluft.pdf
1992_10_12-1-11D-BT2-Eduard Peschek-2 Bauabschnitt Bauteil 2 1OG Achse 82-71-Heizung und Sanitär Lager.pdf
1992_10_13-92 604C-Csernohorsky-E-Installation 1OG_B-Ausführungsplan.PDF
1992_10_13-92 605C-Csernohorsky-E-Installation 1OG_C-Ausführungsplan.PDF

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

1992_10_13-92 606C-Csernohorszky-Elektroinstallation 2OG_A-Ausführungsplan.PDF
1992_10_13-92 606C-Csernohorszky-Elektroinstallation 2OG_A-Ausführungsplan_2.PDF
1992_10_14_RRP Architekten-1_Baubeschreibung.pdf
1992_10_14-92 600C-Csernohorszky-Elektroinstallation EG_A-Ausführungsplan.PDF
1992_10_14-92 601C-Csernohorszky-Elektroinstallation-Ausführungsplan.PDF
1992_10_14-92 602A-Csernohorszky-Elektroinstallation EG_C-Ausführungsplan.PDF
1992_10_14-92 607C-Csernohorszky-Elektroinstallation 2OG_B-Ausführungsplan.PDF
1992_10_19-92 608C-Csernohorszky-Elektroinstallation 2OG_C-Ausführungsplan.PDF
1992_10_23-2-08A-BT3-Eduard Peschek-Nassgruppe 1OG Achse 71-70, 3 Bauabschnitt, Achse 72-69-Sanitär und Abluft.pdf
1992_10_23-2-10A-BT3-Eduard Peschek-Nassgruppe 1OG Achse 61-60, 3 Bauabschnitt, Achse 64-54-Sanitär und Abluft.pdf
1992_11_11-Kone Sowitsch-Aufzugsplan_22565.pdf
1992_11_25-MA35A-2-412-92_Verteilerpläne2 22371.pdf
1992_11_27-83434-Kone Sowitsch-Lastenaufzug 22565-Ausführungspl.pdf
1992_11_28-MA35A-2-428-92_Festigkeitsberechnung 22565.pdf
1992_12_11-MA35A-2-428-92_Beschreibung 22565.pdf
1992_12_11-MA35A-2-428-92_Vorprüfung 22565.pdf
1992_12_11-MA35A-2-428-92_Zylinderbrechnung 22565.pdf
1992_12_11-TÜV-Beschreibung_Aufzugsanlage_22565.pdf
1993_01_20-920-RRP Architekten ZT-Lageplan Sektor F; Achse 80-72; Parie A1-Bestandspl.pdf
1993_01_20-920-RRP Architekten ZT-Lageplan Sektor F; Achse 80-72; VARParie B1-Bestandspl.pdf
1993_01_20-921-RRP Architekten ZT-Erdgeschoss Sektor F; Achse 80-72; Parie A2-Bestandspl.pdf
1993_01_20-921-RRP Architekten ZT-Erdgeschoss Sektor F; Achse 80-72; VARParie B2-Bestandspl.pdf
1993_01_20-922-RRP Architekten ZT-1.Obergeschoss Sektor F; Achse 80-72; Parie A3-Bestandspl.pdf
1993_01_20-922-RRP Architekten ZT-1.Obergeschoss Sektor F; Achse 80-72; VARParie B3-Bestandspl.pdf
1993_01_20-923-RRP Architekten ZT-2.Obergeschoss Sektor F; Achse 80-72; Parie A4-Bestandspl.pdf
1993_01_20-923-RRP Architekten ZT-2.Obergeschoss Sektor F; Achse 80-72; VARParie B4-Bestandspl.pdf
1993_01_20-924-RRP Architekten ZT-Dachgeschoss Sektor F; Achse 80-72; Parie A5-Bestandspl.pdf
1993_01_20-924-RRP Architekten ZT-Dachgeschoss Sektor F; Achse 80-72; VARParie B5-Bestandspl.pdf
1993_01_20-925-RRP Architekten ZT-Schnitt A-A Sektor F; Achse 80-72; Parie A6-Bestandspl.pdf
1993_01_20-925-RRP Architekten ZT-Schnitt A-A Sektor F; Achse 80-72; VARParie B6-Bestandspl.pdf
1993_01_20-926-RRP Architekten ZT-Ansicht Sektor F; Achse 80-72; Parie A7-Bestandspl.pdf
1993_01_20-926-RRP Architekten ZT-Ansicht Sektor F; Achse 80-72; VARParie B7-Bestandspl.pdf
1993_03_16-930-RRP Architekten ZT-Lageplan Sektor E; Achse 72-65; Parie A1-Bestandspl.pdf
1993_03_16-930-RRP Architekten ZT-Lageplan Sektor E; Achse 72-65; VARParie B1-Bestandspl.pdf
1993_03_16-931-RRP Architekten ZT-Grundriss Erdgeschoss Sektor E; Achse 72-54; Parie A2-Bestandspl.pdf
1993_03_16-931-RRP Architekten ZT-Grundriss Erdgeschoss Sektor E; Achse 72-54; VARParie B2-Bestandspl.pdf
1993_03_16-932-RRP Architekten ZT-Grundriss 1.Obergeschoss Sektor E; Achse 72-54; Parie A3-Bestandspl.pdf
1993_03_16-932-RRP Architekten ZT-Grundriss 1.Obergeschoss Sektor E; Achse 72-54; VARParie B3-Bestandspl.pdf
1993_03_16-933-RRP Architekten ZT-Grundriss 2.Obergeschoss Sektor E; Achse 72-54; Parie A4-Bestandspl.pdf
1993_03_16-933-RRP Architekten ZT-Grundriss 2.Obergeschoss Sektor E; Achse 72-54; VARParie B4-Bestandspl.pdf
1993_03_16-934-RRP Architekten ZT-Grundriss Dachgeschoss Sektor E; Achse 72-54; Parie A5-Bestandspl.pdf
1993_03_16-934-RRP Architekten ZT-Grundriss Dachgeschoss Sektor E; Achse 72-54; VARParie B5-Bestandspl.pdf
1993_03_16-935-RRP Architekten ZT-Schnitt A-A; B-B Sektor E; Achse 72-54; Parie A6-Bestandspl.pdf
1993_03_16-935-RRP Architekten ZT-Schnitt A-A; B-B Sektor E; Achse 72-54; VARParie B6-Bestandspl.pdf
1993_03_16-936-RRP Architekten ZT-Ansicht Sektor E; Achse 72-54; Parie A7-Bestandspl.pdf
1993_03_16-936-RRP Architekten ZT-Ansicht Sektor E; Achse 72-54; VARParie B7-Bestandspl.pdf
1993_03_16-940-RRP Architekten ZT-Lageplan Sektor E-D; Achse 55-39; Parie A1-Bestandspl.pdf
1993_03_16-940-RRP Architekten ZT-Lageplan Sektor E-D; Achse 55-39; VARParie B1-Bestandspl.pdf
1993_03_16-940-RRP Architekten ZT-Lageplan Sektor E-D; Achse 55-39; VARParie C1-Bestandspl.pdf
1993_03_16-941-RRP Architekten ZT-Grundriss EG Sektor E-D; Achse 55-39; Parie A2-Bestandspl.pdf
1993_03_16-941-RRP Architekten ZT-Grundriss EG Sektor E-D; Achse 55-39; Parie B2-Bestandspl.pdf
1993_03_16-942-RRP Architekten ZT-Grundriss 1.OG Sektor E-D; Achse 55-39; Parie A3-Bestandspl.pdf
1993_03_16-942-RRP Architekten ZT-Grundriss 1.OG Sektor E-D; Achse 55-39; VARParie B3-Bestandspl.pdf
1993_03_16-943-RRP Architekten ZT-Schnitt A-A Sektor E-D; Achse 55-39; Parie A4-Bestandspl.pdf
1993_03_16-943-RRP Architekten ZT-Schnitt A-A Sektor E-D; Achse 55-39; VARParie B4-Bestandspl.pdf
1993_04_14-MA35A-2-428-92_Verteilerpläne 22565.pdf
1994_02_15-Csernohorszky-Bürozubau_Stadion_MA4-Verteilershemen, Ausführungspläne.pdf
1994_10_01-RRP Architekten-Amtshaus_als_Zubau_zum_EHS_Architektengruppe_Requat.pdf
1994_10_03-ÖIST_Gutachten_Hauptspielfeld.pdf
1995_06_10-112-DI Dr Klement-DI Kratzer_Überprüfung der Dachkonstruktion, Ergänzung zu GZ 11-94.pdf
1996_12_10-Ing Brückner-Grundriss EG.pdf
1997_07_01-xxx-Ing Wozak&Ing Werl-Umbauarbeiten TSA Club Sektor C-D_Achse 17-36-Einreichpl.pdf
1998_06_05-Blatt 1-Planverfassung-Grundstücksplan 1-Vermessungspl.pdf

1998_12_01-1-RRP Architekten ZT-Institut f Medizin_Grundriss-Vorentwurf.PDF
1998_12_01-2-RRP Architekten ZT-Institut f Medizin_Grundriss Variante-Vorentwurf.pdf
1999_10_01-Conproject-Innenringentwässerung-Werkpl.pdf
2000_xx_xx-VOEST-ALPINE-HEBAG_Projektbeschreibung_Version 1.pdf
2000_xx_xx-VOEST-ALPINE-HEBAG_Projektbeschreibung_Version 2.pdf
2001_08_08-178-Bundesdenkmalamt_Information_Denkmäler in 1020 Wien.pdf
2002_12_09-Bestätigung_MA37-2-100-2002_Fertigstellungsanzeige.pdf
2004_03_31-65-RRP Architekten ZT-Übersichtsplan Sitzplätze-Bestandspl.PDF
2004_04_27-MA37BB-2-87-2004_Baubeschreibung.pdf
2004_04_28-100-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Lageplan_Stempel-Einreichpl.pdf
2004_04_28-100-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Lageplan-Einreichpl.pdf
2004_04_28-101-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss EG, Kanal Parie A-Einreichpl.pdf
2004_04_28-101-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss EG, Kanal VARParie C-Einreichpl.pdf
2004_04_28-101-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss EG, Kanal_Stempel-Einreichpl.pdf
2004_04_28-102-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss 1.Obergeschoss Parie A-Einreichpl.pdf
2004_04_28-102-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss 1.Obergeschoß VARParie C-Einreichpl.pdf
2004_04_28-102-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss 1.Obergeschoß_stempel-Einreichpl.pdf
2004_04_28-103-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss 2.Obergeschoss Parie A-Einreichpl.pdf
2004_04_28-103-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss 2.Obergeschoß VARParie C-Einreichpl.pdf
2004_04_28-103-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss 2.Obergeschoß_stempel-Einreichpl.pdf
2004_04_28-104-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Dachdraufsicht Parie A-Einreichpl.pdf
2004_04_28-104-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Dachdraufsicht VARParie C-Einreichpl.pdf
2004_04_28-104-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Dachdraufsicht_Stempel-Einreichpl.pdf
2004_04_28-105-RRP Architekten ZT-Schnitte A-A, Kontrollraum, Studios, Tribünenerw-Einreichpl.pdf
2004_04_28-105-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Schnitt A-A Parie A-Einreichpl.pdf
2004_04_28-105-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Schnitt A-A VARParie C-Einreichpl.pdf
2004_04_28-106-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Schnitt B-B Parie A-Einreichpl.pdf
2004_04_28-106-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Schnitt B-B VARPaerie C-Einreichpl.pdf
2004_04_28-107-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Ansicht Paerie A VAR2-Einreichpl.pdf
2004_04_28-107-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Ansicht Parie A-Einreichpl.pdf
2004_04_28-107-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Ansicht-Einreichpl.pdf
2004_04_28-110-RRP Architekten ZT-Stadieninnenraum, Sitzplätze, Sektoren; Parie A10-Einreichpl.pdf
2004_04_28-110-RRP Architekten ZT-Stadieninnenraum, Sitzplätze, Sektoren; VARParie A10-Einreichpl.pdf
2004_04_28-111-RRP Architekten ZT-Sektor C, Stadieninnenraum, Verkehrswegbreiten; Parie A11-Einreichpl.pdf
2004_04_30-100-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Lageplan-Einreichpl.pdf
2004_05_27-HKLS-EI-701-Vasko + Partner-HKLS; Schema Lüftung; Parie A18-Einreichpl.pdf
2004_05_27-HKLS-EI-702-Vasko + Partner-HKLS; Schema Kälte; Parie A19-Einreichpl.pdf
2004_06_07-1618-04-1375a-RRP Architekten ZT-Projektbeschreibung f. d. Zu- und Umbauten-Projektbeschreibung.pdf
2004_06_07-MA36-V-Ansuchen um Eignungsfeststellung gemäß Wiener Veranstaltungsstättengesetz.pdf
2004_06_08-GZ 526 03-Vasko + Partner-Tech. Beschreibung Gebäutechnik VIP-Bereich-Technische Beschreibung.pdf.pdf
2004_06_08-HKLS-EI-100-Vasko + Partner-HKLS Lüftung, Kälte; Grundriss EG; Parie A13-Einreichpl.pdf
2004_06_08-HKLS-EI-101-Vasko + Partner-HKLS Lüftung, Kälte; Grundriss 1.OG; Parie A14-Einreichpl.pdf
2004_06_08-HKLS-EI-102-Vasko + Partner-HKLS Lüftung, Kälte; Grundriss 2.OG; Parie A15-Einreichpl.pdf
2004_06_08-HKLS-EI-103-Vasko + Partner-HKLS Lüftung, Kälte; Grundriss Dachdrausicht; Parie A16-Einreichpl.pdf
2004_06_08-HKLS-EI-104-Vasko + Partner-HKLS Lüftung, Kälte; Grundriss Sitzplätze; Parie A17-Einreichpl.pdf
2004_06_15-RRP Architekten ZT-Korrespondenz Zugangssystem EHS.pdf
2004_06_23-Vasko+Partner-GZ 447-04_Bauphysik EURO 2008.pdf
2004_07_04-1303_EAV-EIB-schema.dwg
2004_07_07_07A-EAV_Bestandsplan_Zutrittskontrollsystem_Switch 100-900.dwg
2004_07_15-Wr. Stadthalle-08-W.T.-Zutrittskontrollsystem Erdgeschoss Achse 10.PDF
2004_07_17-1301_EAV_Energie Verteilungsschema.DWG
2004_07_17-1302-EAV-LWL-schema-Detailpl.dwg
2004_07_17-1304-EAV-Verteilerschema.dwg
2004_07_17-190-12-01-EAV-Elektro-Bestandsplan.PDF
2004_07_17-190-13-01-EAV-Energie Verteilungsschema.PDF
2004_07_17-190-13-02-EAV-Backbone-LWL-Schema.PDF
2004_07_17-190-13-03-EAV-EIB- und Steuerleitungen.PDF
2004_07_20-190-13-04-EAV-Verteilerschema.PDF
2004_07_21-1190-KK200-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Klemmkästen-25polig. Steuerleitung.pdf
2004_07_21-1190-KK300-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Klemmkästen-25polig. Steuerleitung.pdf
2004_07_21-1190-KK400-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Klemmkästen-25polig. Steuerleitung.pdf
2004_07_21-1190-KK500-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Klemmkästen-25polig. Steuerleitung.pdf
2004_07_21-1190-KK600-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Klemmkästen-25polig. Steuerleitung.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

2004_07_21-1190-KK700-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Klemmkästen-25polig_Steuerleitung.pdf
2004_07_21-1190-KK800-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Klemmkästen-25polig_Steuerleitung.pdf
2004_07_21-190-IT_100-EAV Emersberger-Verteilerpläne-IT Schränke.pdf
2004_07_21-190-IT_200-EAV Emersberger-Verteilerpläne-IT Schränke.pdf
2004_07_21-190-IT_300-EAV Emersberger-Verteilerpläne-IT Schränke.pdf
2004_07_21-190-IT_400-EAV Emersberger-Verteilerpläne-IT Schränke.pdf
2004_07_21-190-IT_500-EAV Emersberger-Verteilerpläne-IT Schränke.pdf
2004_07_21-190-IT_600-EAV Emersberger-Verteilerpläne-IT Schränke.pdf
2004_07_21-190-IT_700-EAV Emersberger-Verteilerpläne-IT Schränke.pdf
2004_07_21-190-IT_800-EAV Emersberger-Verteilerpläne-IT Schränke.pdf
2004_07_21-190-IT_900-EAV Emersberger-Verteilerpläne-IT Schränke.pdf
2004_07_21-190-KK100-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Klemmkästen-25polig_Steuerleitung.pdf
2004_07_21-190-OD100-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD200-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD301-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD302-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD401-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD403-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD404-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD501-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD502-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD601-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD602-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD701-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD702-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD800-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD901-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_21-190-OD902-EAV Emersberger-Verteilerpläne-Outdoor-Schränke.pdf
2004_07_26-190-EIB200-EAV Emersberger-Verteilerpläne.pdf
2004_07_26-190-EIB600-EAV Emersberger-Verteilerpläne.pdf
2004_08_09-EAV-Outdoorverteiler Rittal-Werk-1999_01_20.dwg
2004_08_13-Nortech-Elektroanl. u. Verteilerbau-IT EDV-LWL Messung-EDV_S100.pdf
2004_08_13-Nortech-Elektroanl. u. Verteilerbau-IT EDV-LWL Messung-EDV_S200.pdf
2004_08_13-Nortech-Elektroanl. u. Verteilerbau-IT EDV-LWL Messung-EDV_S300.pdf
2004_08_13-Nortech-Elektroanl. u. Verteilerbau-IT EDV-LWL Messung-EDV_S400.pdf
2004_08_13-Nortech-Elektroanl. u. Verteilerbau-IT EDV-LWL Messung-EDV_S600.pdf
2004_08_13-Nortech-Elektroanl. u. Verteilerbau-IT EDV-LWL Messung-EDV_S700.pdf
2004_08_13-Nortech-Elektroanl. u. Verteilerbau-IT EDV-LWL Messung-EDV_S800.pdf
2004_08_13-Nortech-Elektroanl. u. Verteilerbau-IT EDV-LWL Messung-EDV_S900.pdf
2004_08_23-EAV-IT Messungen-Installation Prüfung.xls
2004_08_26-EAV-Aufstellung EIB-Befehle.xls
2004_11_04-2006_07_28-5900_043-DI Schweighofer_Befunde Beschauten.pdf
2004_12_09-xxxx-Ing Krejci-Übersicht Netzersatzanlagen Öl-Tank 16000L-Einreichpl.pdf
2004_12_28-MA37A-36294-01-2004_Baubeschreibung.pdf
2005_01_31-952-RRP Architekten ZT-Übersichtsplan VIP-Center Grundrisse EG, 1.OG,2.OG,DDS Schnitt A-A-Ausführungspl.PDF
2005_02_28-2005_12_09-043-DI Schneider_Befunde Eisen_Betondruckfestigkeit.pdf
2005_03_03-160-RRP Architekten ZT-Skidata Drehkreuze-Planimport.PDF
2005_03_03-MA37BB-2-87-2004_Befund.pdf
2005_04_06-65A-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Stadieninnenraum Schnitt TribüneAnzeigetafel-Entwurf.PDF
2005_04_12-300G-RRP Architekten ZT-Grundriss Erdgeschoss Garderoben Notstrom-Ausführungspl.PDF
2005_04_12-700D-RRP Architekten ZT-Grundriss Erdgeschoss Büros-Medien Achse 4-11-Ausführungspl.PDF
2005_04_20-420-RRP Architekten ZT-Aggregaterraum Schnitt AR1-Ausführungspl.PDF
2005_06_09-1670-1-Vordach-Rudolf Metallbau-Vordach VIP Tribüne Grundriss,Ansicht,Schnitte,Details-Vorabzug.PDF
2005_06_21-621A-RRP Architekten ZT-Wandansicht 1. 2.OG, Schnitt, Achse 110,Bar&Ausgabe-Ausführungspl.PDF
2005_07_04-623-RRP Architekten ZT-VIP Bar 1&2, Stehpulte, 1OG, Grundriss, Ansichten, Schnitte-Ausführungspl.PDF
2005_07_04-624-RRP Architekten ZT-VIP BAR-3 2OG Grundriss, Ansichten, Schnitte-Ausführungspl.PDF
2005_07_04-625-RRP Architekten ZT-Übersichtsplan VIP-Center für Möbeltischlerarbeiten Grundriss 1.OG, 2.OG-Ausführungspl.PDF
2005_07_11-1670-3-1ag-Rudolf Metallbau-Glasgeländer Stiege 3 VIP Center-Freigabepf.PDF
2005_07_12-1670-4-1ag-Rudolf Metallbau-Gittergeländer Stiege Büro BS1 Achse 9-10-Freigabepf.PDF
2005_07_13-300H-RRP Architekten ZT-Grundriss Erdgeschoß Garderoben_Notstrom_Schnitt Duschen-Ausführungspl.pdf
2005_07_18-1670-3-1A-Rudolf Metallbau-Glasgeländer Stiege 3 VIP-Center-Ausführungspl.PDF
2005_07_28-1670-006-Rudolf Metallbau-1OG-Alu Portale Ausgang VIP Bereich-Freigabepf.PDF
2005_08_01-1670-005-1ag-Rudolf Metallbau-EG-Gitterort lt. Bestand Achse 6-7-Freigabepf.PDF

2005_08_01-1670-005-2ag-Rudolf Metallbau-EG-Gittertor lt. Bestand Steige 306-Freigabepf.PDF
2005_08_01-1670-005-3ag-Rudolf Metallbau-EG-Gittertor lt. Bestand Steige 305-Freigabepf.PDF
2005_08_05-1670-3-5ag-Rudolf Metallbau-Glasgeländer VIP-Center EG-1OG Blatt1-Freigabepf.PDF
2005_08_05-1670-3-6ag-Rudolf Metallbau-Glasgeländer VIP-Center EG-1OG Blatt2-Freigabepf.PDF
2005_08_05-1670-3-7ag-Rudolf Metallbau-Glasgeländer VIP-Center EG-1OG Blatt3-Freigabepf.PDF
2005_08_05-1670-3-8ag-Rudolf Metallbau-Glasgeländer VIP-Center EG-1OG Blatt4-Freigabepf.PDF
2005_08_05-1670-3-9ag-Rudolf Metallbau-Glasgeländer VIP-Center EG-1OG Blatt5-Freigabepf.PDF
2005_08_12-1670-3-8A-Rudolf Metallbau-Glasgeländer VIP-Center EG-1OG Blatt4-Ausführungspl.PDF
2005_08_23-A51023-M-001-0-Zauner Anlagenbau-HKLS 1OG-Montagepl.PDF
2005_08_23-A51023-M-002-0-Zauner Anlagenbau-HKLS 2OG-Montagepl.PDF
2005_08_23-A51023-M-003-0-Zauner Anlagenbau-HKLS 3OG-Montagepl.PDF
2005_08_25-1670-4-3A-Rudolf Metallbau-Gittergeländer Steige Büro BS1 Achse 9-10-Blatt2-Ausführungspl.PDF
2005_09_05-Rudolf-BVH EHS - Gewischtsschlosserarbeiten 1 Vordach Statik-Aktenvermerk.pdf
2005_09_07-100-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Lageplan-Einreichpl.pdf
2005_09_07-101-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss EG, Kanal Parie A-Einreichpl.pdf
2005_09_07-101-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss EG, Kanal-Einreichpl.pdf
2005_09_07-102-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss 1.Obergeschoss-Einreichpl.pdf
2005_09_07-103-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss 2.Obergeschoss-Einreichpl.pdf
2005_09_07-104-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Dachdraufsicht-Einreichpl.pdf
2005_09_07-106-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Schnitt B-B-Einreichpl.pdf
2005_09_07-120-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Lageplan-Auswechslungspl.pdf
2005_09_07-121-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss EG, Kanal-Auswechslungspl.pdf
2005_09_07-122-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss 1Obergeschoß-Auswechslungspl.pdf
2005_09_07-123-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss 2Obergeschoß-Auswechslungspl.pdf
2005_09_07-126-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Schnitt B-B-Auswechslungspl.pdf
2005_09_08-1670-4-6A-Rudolf Metallbau-Gittergeländer Steige Achse 5-6-Blatt1-Ausführungspl.PDF
2005_09_15-RRP_MA36-4446-2005-47-Änderungsbeschreibung.pdf
2005_09_21-052-Alcatel_Einreichplan-neue Behördenfunkanlage.pdf
2005_10_11-045-RRP_Änderungsbeschreibung_Zu- und Umbauten.pdf
2005_10_18-AX1OG_BM_104-AXIMA-1OG Büro Medien-Freigabepf.PDF
2005_11_03-MA37BB-47819-1-2005_Aktenvermerk.pdf
2005_11_29-111-RRP Architekten ZT-Sektor C Verkehrswegbreiten, Sektor E Rollstuhlplätze-Einreichpl.pdf
2005_11_29-112-RRP Architekten ZT-Sektor B, Rang 3 TV-Studios, Kontrollraum, Medienplätze-Einreichpl.pdf
2005_12_21-Ferro&Partner ZT-Statistische Berechnung - Auflagerbemessung f. Glas- und Steigengeländer.pdf
2006_01_23-130-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Lageplan-Einreichpl.pdf
2006_01_23-131-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss 1. OG Rang 1-2-Einreichpl.PDF
2006_01_23-132-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Grundriss Rand 2-3-Einreichpl.PDF
2006_01_23-133-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Schnitte, Ansicht, Schaubild-Einreichpl.pdf
2006_01_23-134-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Stadieninnenraum Gesamt-Einreichpl.pdf
2006_01_23-135-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Verkehrswegbreiten-Nachweis-Einreichpl.pdf
2006_02_03-303A-RRP Architekten ZT-Ehrenhalle Erdgeschoß Grundriss u Deckenspiegel-Ausführungspl.pdf
2006_02_09-302B-RRP Architekten ZT-Mixed Zone-Flash Zone_Erdgeschoß_Grundriss u Deckensp-Ausführungspl.pdf
2006_02_13-1618-06-0399-RRP Architekten ZT-Brandschutzkonzept für die Zu- und Umbauten-Brandschutzkonzept.pdf
2006_02_13-920-RRP Architekten ZT-Grundriss Erdgeschoss-Brandschutzkonzept.pdf
2006_02_13-921-RRP Architekten ZT-Grundriss 1. Obergeschoss-Brandschutzkonzept.pdf
2006_02_13-922-RRP Architekten ZT-Grundriss 2. Obergeschoss-Brandschutzkonzept.pdf
2006_03_29-304D-RRP Architekten ZT-Grundriss EG Verwaltungsbereich u Deckenspiegel-Ausführungspl.pdf
2006_03_30-301B-RRP Architekten ZT-Grundriss Erdgeschoß Polizei_Rotes Kreuz-Ausführungspl.pdf
2006_04_18-306-RRP Architekten ZT-Grundriss Erdgeschoss Radio, TV-Studio,Grundriss, Schnitt-Ausführungspl.PDF
2006_05_03-64G-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Stadieninnenraum, Sitzplätze, Sektoren-Entwurf.PDF
2006_05_11-430A-RRP Architekten ZT-Medienplätze, Studios, Einsatzraum Sektor B, Rang 3 Grundriss-Ausführungspl.PDF
2006_05_11-431A-RRP Architekten ZT-Studios,Einsatzraum,Medien, Sektor B, Rang 3, Grundrisse, Schnitte-Ausführungspl.PDF
2006_06_06-75A-RRP Architekten ZT-Schreibpulte aus Bestand Sektor B, Rang 3 Achse 3-8-Ausführungspl.PDF
2006_06_06-78-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Gesamtschnitt Anzeigetafel Grundriss Sektoren D-E-F-Entwurf.PDF
2006_06_14-77va-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Stadieninnenraum, Medien UEFA 08 Sektor B, Rang 3-Entwurf.PDF
2006_06_22-RRP Architekten ZT-Bestehende Nettositzplatzkapazität.pdf
2006_07_03-64H-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Stadieninnenraum, Sitzplätze, Sektoren-Entwurf.PDF
2006_07_03-917-RRP Architekten ZT-3Obergeschoss-Übersichtspl.PDF
2006_07_20-930-RRP Architekten ZT-Übersichtsplan Erdgeschoss Raumprogramm UEFA EM 2008-Ausführungspl.PDF
2006_07_20-931-RRP Architekten ZT-Übersichtsplan 1.Obergeschoss Raumprogramm UEFA EM 2008-Ausführungspl.PDF
2006_08_11-MA37BB-47819-1-2005_Fertigstellungsanzeige.pdf
2006_08_14-914-RRP Architekten ZT-Erdgeschoss-Übersichtspl.PDF
2006_08_14-915-RRP Architekten ZT-1.Obergeschoss-Übersichtspl.PDF

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

2006_08_14-916-RRP Architekten ZT-2.Obergeschoss-Übersichtspl.PDF
2006_09_06-32-RRP Architekten ZT-1. Obergeschoss Räume 1. & 2. Rang-Vorentwurf.PDF
2006_09_06-35-RRP Architekten ZT-Schnitt EURO 2008 AUSbaustufe 2-Vorentwurf.PDF
2006_09_21-34-RRP Architekten ZT-Dachdraufsicht, Räume Rang 3-Vorentwurf.PDF
2006_09_21-64I-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten Stadieninnenraum Sitzplätze Sektoren mit Rang 2 Erweiterung-Entwurf.PDF
2006_09_25-30-RRP Architekten ZT-Lageplan EURO2008 Ausbaustufe 2-Vorentwurf.PDF
2006_10_23-130-RRP Architekten ZT-Lageplan Zu-und Umbauten_Stempel-Einreichpl.pdf
2006_10_23-130-RRP Architekten ZT-Lageplan Zu-und Umbauten-Einreichpl.pdf
2006_11_27-EURO 2008-Raumnummernplan Level+1.PDF
2006_11_30-GZ 551 06-Vasko + Partner-Tech. Beschreibung Gebäutetechnik Bauphase 2-Technische Beschreibung.pdf.pdf
2006_11_30-HT-H-EIN-700-Vasko + Partner-Sektor D,E, Heizung-Anlagenschema.pdf
2006_11_30-HT-K-EIN-702-Vasko + Partner-Sektor E, Kälte-Anlagenschema.pdf
2006_11_30-HT-L-EIN-101-Vasko + Partner-Achse 39-55, Grundriss 1.Rang, Lüftung-Einreichpl.pdf
2006_11_30-HT-L-EIN-102-Vasko + Partner-Achse 59-71, Grundriss 1.Rang, Lüftung-Einreichpl.pdf
2006_11_30-HT-L-EIN-103-Vasko + Partner-WC-Gruppen, Grundriss 3.Rang, Lüftung-Einreichpl.pdf
2006_11_30-HT-L-EIN-701-Vasko + Partner-Sektor A-F, Lüftung-Anlagenschema.pdf
2006_12-RRP Architekten-MA36-38315_A1_Baubeschreibung.pdf
2007_01_01-Conproject-Tribünenüberdachung_Übersicht A3-Skizze.pdf
2007_01_01-Conproject-Tribünenüberdachung_Übersicht A4-Skizze.pdf
2007_03_01-P501353-02 V7-Nüssli GmbH-Detail Schnitt Tribüne.pdf
2007_03_07-072-DI Bernhard Schweighofer_Fertigstellungsanzeige_Zu- Umbau EHS.pdf
2007_03_22-P501353-03 V7-Nüssli GmbH-Ausschnitt Tribüne.pdf
2007_03_22-P501353-04 V7-Nüssli GmbH-Detail Schnitt Tribüne.pdf
2007_03_22-P501353-05 V7-Nüssli GmbH-Grundriss-Tribüne.pdf
2007_03_22-P501353-06 V7 Grundriss-Nüssli GmbH-Grundriss Tribüne Rollstuhlpedest.pdf
2007_06_13-115-RRP Architekten ZT-PV Lageplan_Grundriss_schnitt_Ansicht-Einreichpl.pdf
2007_07_23-821H-RRP Architekten ZT-Lageplan SMC,RMC,PK-Aussenanlagenpl.PDF
2007_08_01-Knotz-PV Technische Beschreibung.pdf
2007_08_04-MA36-4446-2005-46-Prüfstelle für Brandschutztechnik-Brandschutzmaßnahmen-Brandschutzkonzept.pdf
2007_08_21-fleck-Grundriss_PV Sektor F_1-100.PDF
2007_08_22-fleck-Schnitt_PV Sektor F_1-50.PDF
2007_08_28-Ing Brückner-Beiblatt PV Achse 69-80 EURO 2008.pdf
2007_09_07-071-MA37_Konsensübermittlung_MA37BB-2-87-2004 u. MA37BB-42241-1-2005_bauliche Änderungen.pdf
2007_10_11-309250POA-Kone-Personenaufzug 30925-Einreichpl.pdf
2007_10_15-Fiedler-Skizze Blitzschutz.pdf
2007_11_05-136-RRP Architekten ZT-Stadieninnenraum Finalspielen der UEFA EM-2008; Parie A2-Einreichpl.pdf
2007_11_05-137-RRP Architekten ZT-Zu- und Umbauarbeiten, Umbau Ehrenloge, Grundrisse, Schnitte; Parie A3-Einreichpl.pdf
2007_11_05-138-RRP Architekten ZT-Stadieninnenraum Vorrundenspielen der UEFA EM-2008; Parie A4-Einreichpl.pdf
2007_11_05-RRP_MA36-470-2007-56-Änderunsbeschreibung.pdf
2007_11_07-941I-Heintz u Partner-Sektor B Anschluss C-Abrechnungspl.pdf.pdf
2007_11_19-139-RRP Architekten ZT-Entfluchtung Sek. B Rang 3, Stg. 306 zu Vorrunden- u Viertelfinale-Einreichpl.pdf
2008_01_07-141B-RRP Architekten ZT-Stadionmediencenter, Grundrisse-Einreichpl.pdf
2008_01_07-142B-RRP Architekten ZT-Stadionmediencenter, Ansicht, Schnitt-Einreichpl.pdf
2008_01_10-143-RRP Architekten ZT-Stadionmediencenter, Grundrisse, Ansicht, Schnitt-Einreichpl.pdf
2008_01_10-144-RRP Architekten ZT-Stadionmediencenter, Grundrisse, Ansicht-Einreichpl.pdf
2008_01_17-EURO 2008-Raumnummernplan Level+2.PDF
2008_01_21-140B-RRP Architekten ZT-Stadionmediencenter, Lageplan,SMC, Kabelbrücke, Fussgängerbrücke-Einreichpl.pdf
2008_03_25-150-RRP Architekten ZT-Notausgänge VIP-Center-Sektor B - 1.OG Parie A1 VAR2-Einreichpl.pdf
2008_03_25-150-RRP Architekten ZT-Notausgänge VIP-Center-Sektor B - 1.OG Parie A1-Einreichpl.pdf
2008_03_25-151-RRP Architekten ZT-Schaffung Notausgänge VIP-Center-Sektor B - 2.OG (Galerie) Parie A2 VAR6-Einreichpl.pdf
2008_03_25-151-RRP Architekten ZT-Schaffung Notausgänge VIP-Center-Sektor B - 2.OG (Galerie) Parie A2 VAR3-Einreichpl.pdf
2008_03_25-151-RRP Architekten ZT-Schaffung Notausgänge VIP-Center-Sektor B - 2.OG (Galerie) Parie A2 VAR4-Einreichpl.pdf
2008_03_25-151-RRP Architekten ZT-Schaffung Notausgänge VIP-Center-Sektor B - 2.OG (Galerie) Parie A2 VAR5-Einreichpl.pdf
2008_03_25-151-RRP Architekten ZT-Schaffung Notausgänge VIP-Center-Sektor B - 2.OG (Galerie) Parie A2 VAR7-Einreichpl.pdf
2008_03_25-151-RRP Architekten ZT-Schaffung Notausgänge VIP-Center-Sektor B - 2.OG (Galerie) Parie A2 VAR8-Einreichpl.pdf
2008_03_25-151-RRP Architekten ZT-Schaffung Notausgänge VIP-Center-Sektor B - 2.OG (Galerie) Parie A2 VAR9-Einreichpl.pdf
2008_03_25-151-RRP Architekten ZT-Schaffung Notausgänge VIP-Center-Sektor B - 2.OG (Galerie)Parie A2 VAR2-Einreichpl.pdf
2008_03_25-151-RRP Architekten ZT-Schaffung NotausgängeVIP-Center-Sektor B - 2.OG (Galerie) Parie A2-Einreichpl.pdf
2008_04_07-821M-RRP Architekten ZT-Lageplan Sicherheitsring-Aussenanlagenpl.PDF
2008_07_07-E0001_1-Alpine Energie-Grundriss EG u 1OG_Ansicht_Systemtechnik-Einreichpl.pdf
2008_07_07-E0001_2A-Alpine Energie-Draufsicht Antennen_Detail Repeater_Koppler_Stempel-Einreichpl.pdf
2008_07_07-E0001_2A-Alpine Energie-Draufsicht Antennen_Detail Repeater_Koppler-Einreichpl.pdf
2008_07_07-E0001_3A-Alpine Energie-Draufsicht Schnitt Details-Einreichpl.pdf

2008_07_08-W240P2071022_A-Alpine Energie-Flächenwidmung_Übersicht_Detail 1_stempel-Einreichpl.pdf
2008_07_08-W240P2071022_A-Alpine Energie-Flächenwidmung_Übersicht_Detail 1-Einreichpl.pdf
2008_07_08-W248P2071022_A-Alpine Energie-Flächenwidmung_Übersicht_Detail 2_Stempel-Einreichpl.pdf
2008_07_08-W248P2071022_A-Alpine Energie-Flächenwidmung_Übersicht_Detail 2-Einreichpl.pdf
2008_07_08-W249P2071022_A-Alpine Energie-Flächenwidmung_Übersicht_Detail 3_stempel-Einreichpl.pdf
2008_07_08-W249P2071022_A-Alpine Energie-Flächenwidmung_Übersicht_Detail 3-Einreichpl.pdf
2008_07_22-MA37BB-29029-1-2008_Bearbeitungsbogen.pdf
2008_07_22-MA37BB-29056-1-2008_Bearbeitungsbogen.pdf
2008_07_22-MA37BB-29056-1-2008_Standortbeschreibung.pdf
2008_07_28-MA37BB-29029-1-2008_Baubeschreibung.pdf
2008_08_08-MA37BB-29056-1-2008_Fertigstellungsanzeige.pdf
2008_xx_xx-RRP Architekten ZT-Anzahl Sitze.pdf
2008_xx_xx-RRP Architekten ZT-Erweiterungen Sitze im 2. u. 3.Rang adPlan161864H.pdf
2009_08_08-Alpine Energie-MA37BB-29029-1-2008_Fertigstellungsanzeige-Mobilfunkanlage.pdf
2010_06_22-Z+R-stat+dyn.Eingabe 1986-Überdachung-KZ100622-Baudok.doc
2010_06_22-Z+R-stat+dyn.Eingabe 1986-Überdachung-Lastdyn-Baudoku.xls
2010_06_22-Z+R-stat+dyn.Eingabe 1986-Überdachung-Laststat-Baudok.xls
2010_06_22-Z+R-stat+dyn.Eingabe 1986-Überdachung-Sys-Baudoku.xls
2010_10_08-A-Ehrenreich-Umbau Sektor D für Sporthalle-Einreichpl.pdf
2011_04_29-VCE-Tragsicherheitsbeurteil. SD_Seismic82_T1H.xlsx
2011_04_29-VCE-Tragsicherheitsbeurteil. SD_Seismic82_T1V.xlsx
2011_05_01-VCE-Anhang 1-Teilbericht BRIMOS_Dynam. Untersuchung Dach.pdf
2011_05_01-VCE-Anhang 2-Teilbericht CONZEM Sphärogussknoten.pdf
2011_05_01-VCE-Tragsicherheitsbeurteilung des Stadionsdaches des Ernst Happel Stadions HQ.pdf
2011_05_01-VCE-Tragsicherheitsbeurteilung des Stadionsdaches des Ernst Happel Stadions Mai 2011.pdf
2011_05_05-VCE-Tragsicherheitsbeurteil. Dach_SD_C1_STABL.xlsm
2011_05_05-VCE-Tragsicherheitsbeurteil. Dach_SD_C2_STABL.xlsm
2011_05_10-VCE-Tragsicherheitsbeurteil. Dach_SD_Kollaps2.xlsm
2011_05_11-VCE-Tragsicherheitsbeurteil. Dach_SD_C3_STABL.xlsm
2011_05_11-VCE-Tragsicherheitsbeurteil. Dach_SD_C4_STABL.xlsm
2011_05_12-VCE-Tragsicherheitsbeurteil. Dach_SD_Kollaps4.xlsm
2011_05_16-VCE-Tragsicherheitsbeurteil. Dach_SD_Kollaps1.xlsm
2011_12_13-137a-RRP Architekten ZT-Ehrenloge Umbau Glasgeländer_Grundriss_Schnitt-Einreichpl.pdf
2011_12_13-231-RRP Architekten ZT-Stufenteilung Tribüne 3Rang Schnitte-Einreichpl.pdf
2012_03_05-230-RRP Architekten ZT-Grundriss EG Achse 31-40-Ausführungspl.pdf
2012_06_09-Dr, Pech-45585-1-2011_Techn Abnahme.pdf
2012_06_12-RRP-Architekten ZT-Einrichtung von Bürogebäuden unter den Tribünen des EHS-Baubeschreibung.pdf
2012_06_30-101-RRP Architekten ZT-Achse 11-24 Grundriss Erdgeschoss Parie B-Einreichpl.PDF
2012_06_30-102-RRP Architekten ZT-Achse 33-53 Grundriss Erdgeschoss Parie B-Einreichpl.PDF
2012_06_30-103-RRP Architekten ZT-Achse 11-24 Grundriss 1OG Parie B-Einreichpl.PDF
2012_06_30-104-RRP Architekten ZT-Achse 33-53 Grundriss 1OG Parie B-Einreichpl.PDF
2012_06_30-105-RRP Architekten ZT-Achse 11-24 Grundriss 2OG Parie B-Einreichpl.PDF
2012_06_30-106-RRP Architekten ZT-Achse 33-53 Grundriss 2OG Parie B-Einreichpl.PDF
2012_06_30-107-RRP Architekten ZT-Achse 11-24 Dachdraufsicht Parie B-Einreichpl.PDF
2012_06_30-108-RRP Architekten ZT-Achse 33-53 Dachdraufsicht Parie B-Einreichpl.PDF
2012_06_30-109-RRP Architekten ZT-Schnitte Parie B-Einreichpl.PDF
2012_06_30-110-RRP Architekten ZT-Regelansicht Sektor E Animationsbilder Parie B-Einreichpl.PDF
2013_02_19-MA37A-25475-2013_Beschreibung 22565.pdf
2013_03_26-100-RRP Architekten ZT-Lageplan Stellplätze Parie B-Einreichpl.PDF
2013_05_22-AH02_18E110-MA19-Umbau Amtshäuser_Sektor B_Grundriss EG_1OG_2OG-Einreichpl.pdf
2013_08_21-MA37BB-45585-1-2011_Fertigstellungsanzeige.pdf
2014_01_21-P13711038-E-001-Integral-Lüftung 1OG-Einreichpl.pdf
2014_01_21-P13711038-E-002-Integral-Lüftung 2OG-Einreichpl.pdf
2014_01_21-P13711038-E-003-Integral-Lageplan-Einreichpl.pdf
2014_04_11-Ferro & Partner-MA37BB-420554-2014_Einreichstatik-Amtshaus.pdf
2014_10_15-MA37BB-420554-2014_Techn Beschreibung.pdf
2015_03_26-AH02_MS7_EI_1_Zimmerteilung-MA19-1OG Teilbereich-Einreichpl.pdf
2015_07_29-100-RRP Architekten ZT-Toreinbau EHS Sektor B-Einreichpl.pdf
2018_09_21-1302_002-MA19-Umbau Amtshäuser_Sektor E_1.OG Ansicht-Einreichpl.pdf
2019_05_22-1302_003-MA19-Umbau Amtshäuser_Sektor E_1.OG-Ausführungspl.pdf
2022_03_07-P501353-01 V7-Nüssli GmbH-Grundriss Schnitt Tribüne.pdf
2023_04_19-IBBS_Statisches Gutachten_PV Erweiterung Dächer Amtshäuser EHS_02.1_7335.23 gem. § 63.pdf
2023_04_19-IBBS_Statisches Gutachten_PV Erweiterung Dächer Amtshäuser EHS_02.1_7335.23.pdf

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

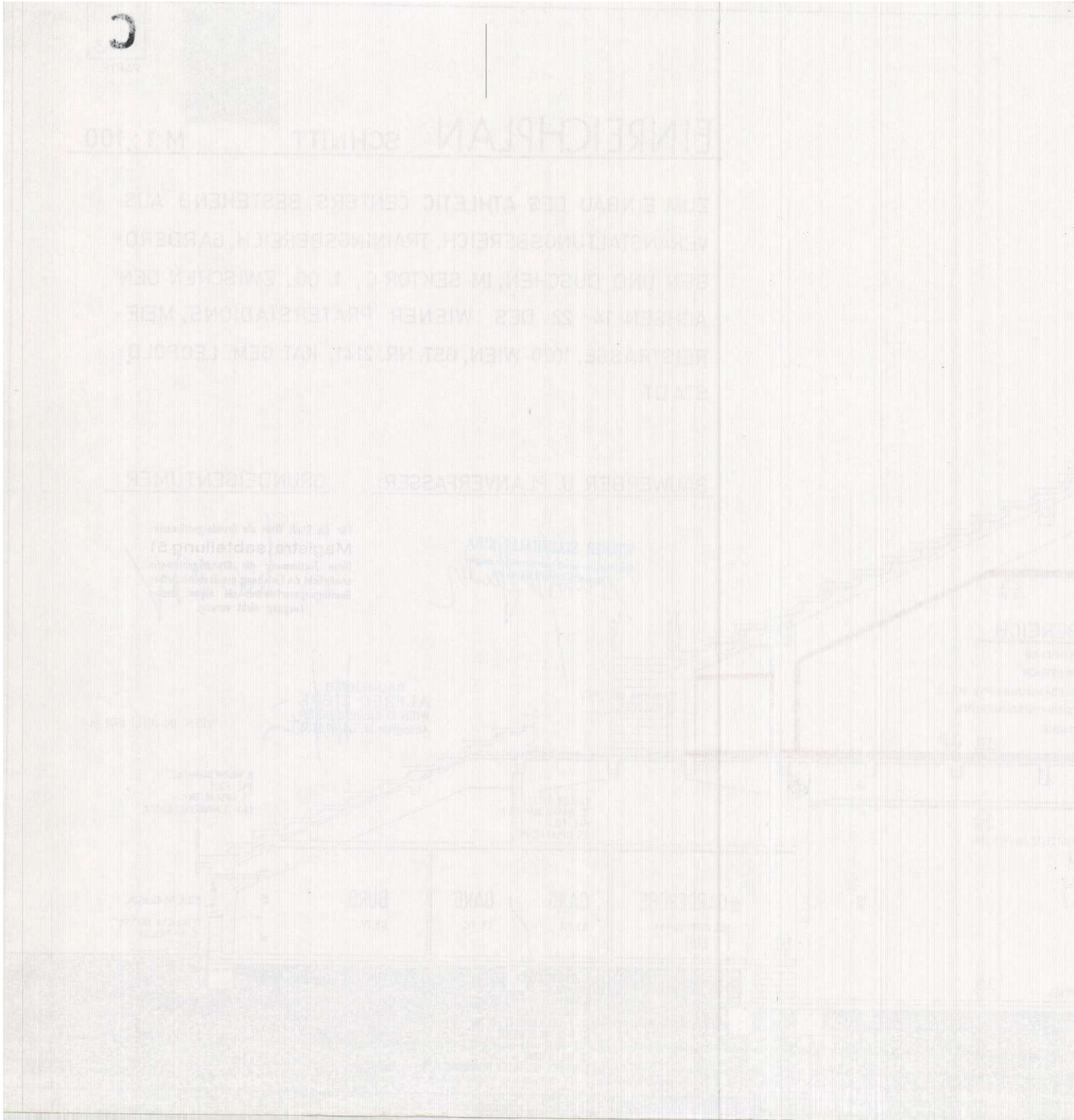
## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

2023_05_25-driendl architects_Happel Stadion_PV_Neu_DACH_ER01-Einreichplan.pdf
2023_05_xx-WCE Wenzel Consulting Engineers_PVA am Dach des Happel Stadions, Standsicherheitsbeurteilung.pdf
2023_07_04-IBBS_Stellungnahme zu Einreichung Photovoltaikanlage.pdf
2023_07_05-driendl architects_Happel Stadion_PV_Neu_Achse 67-100_ER01-E Ergänzung signiert.pdf
2023_07_08-driendl architects_Happel Stadion_PV_Neu_DACH_ER01-3-Einreichplan.pdf
2023_10_16-MA37_DBE Gesamtpläne gültig.pdf



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



MAGISTRAT DER STADT WIEN  
Magistratsabteilung 35  
Allgemeine behördliche Angelegenheiten  
Hierauf bezieht sich der Bescheid

MA 35- 11. / 2-168/91

Wien, am 06. Sep. 1991 F. d. Abteilungsführer:



*Zs*  
Dipl. Ing. Zisser  
Oberstadtbaurat

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

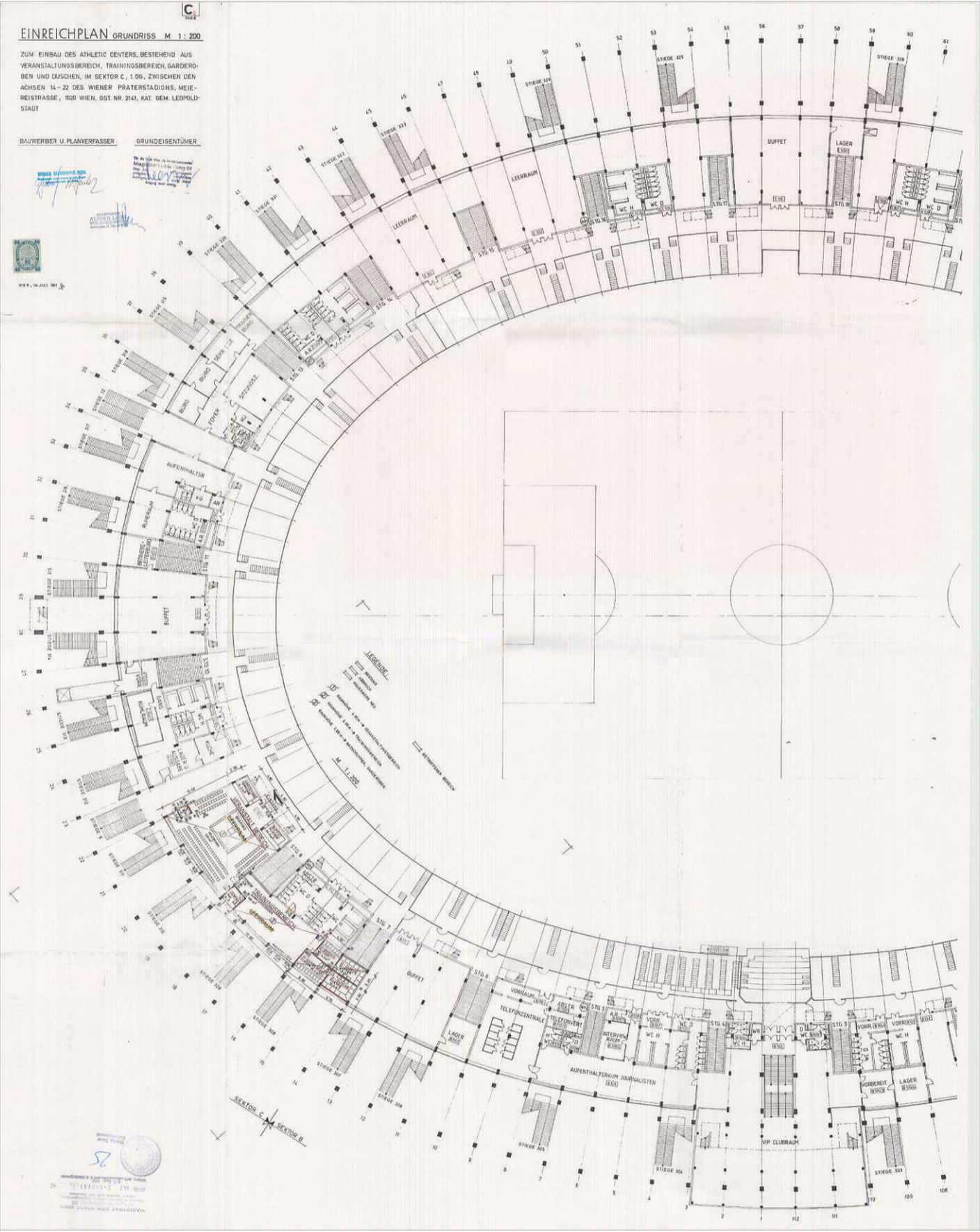
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

**EINREICHPLAN GRUNDRISS M 1:200**

ZUM EINBAU DES ATHLETIC CENTERS, BESTEHEND AUS VERANSTALTUNGSBEREICH, TRAININGSBEREICH, GÄRDEROBEN UND DUSCHEN, IM SEKTOR C, 1. OG, ZWISCHEN DEN AXEN 14-22 DES WIENER PRATERSTADIONS, MEIERSTRASSE, 1020 WIEN, GST.NR. 2141, KAT. GEM. LEDPOLD-STADT

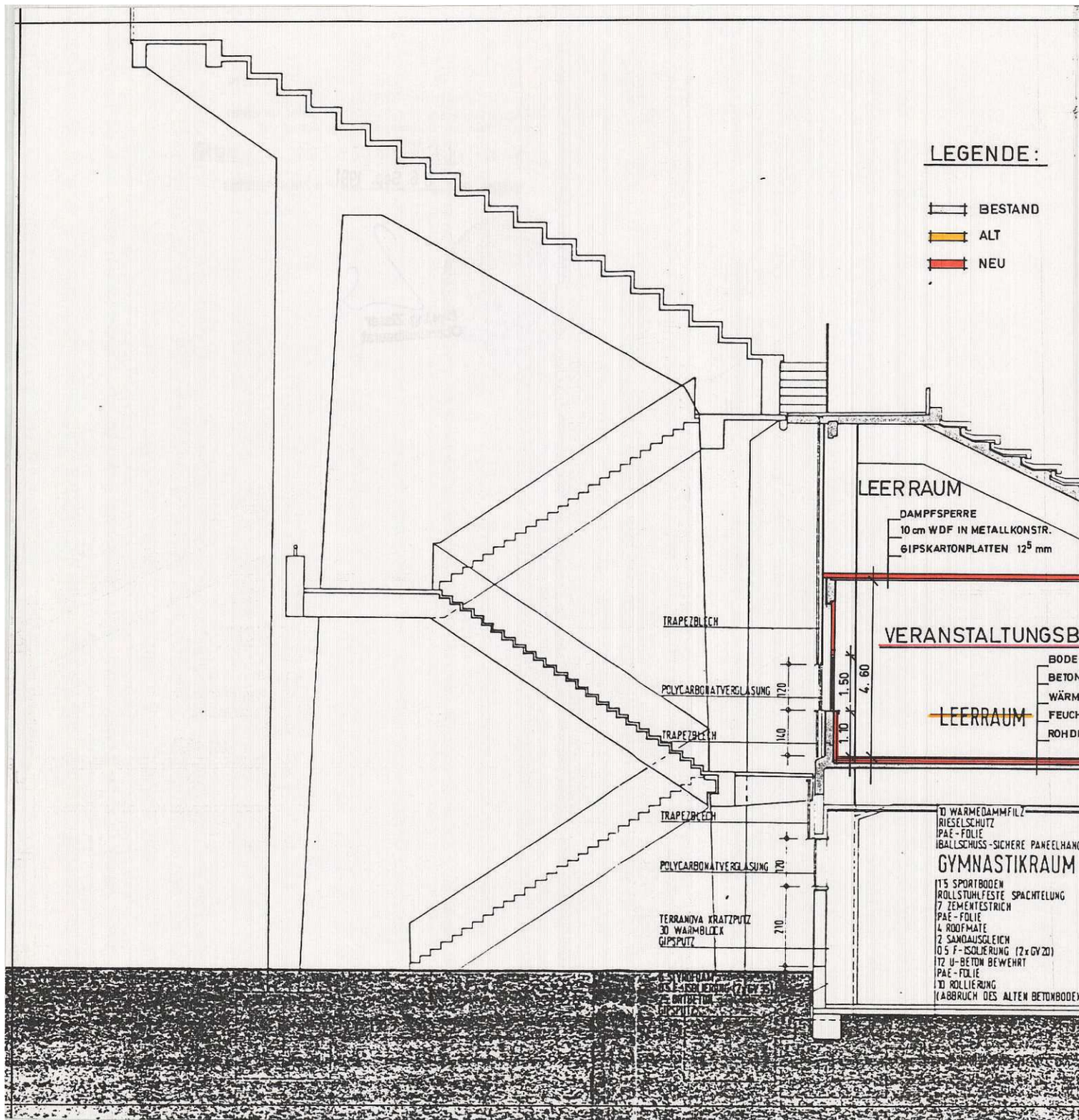
BAUWERBER U PLANVERFASSER BRUNDEIGENTÜMER

WIENER SPORTSTÄTTEN AG  
*[Signature]*  
 BRUNDEIGENTÜMER  
 ...  
 WIEN, IM JULI 1981



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





C<sub>3</sub>  
PARIE

# EINREICHPLAN    SCHNITT    M 1:100

ZUM EINBAU DES ATHLETIC CENTERS, BESTEHEND AUS VERANSTALTUNGSBEREICH, TRAININGSBEREICH, GARDEROBEN UND DUSCHEN, IM SEKTOR C, 1. OG, ZWISCHEN DEN ACHSEN 14 - 22 DES WIENER PRATERSTADIONS, MEIERREISTRASSE, 1020 WIEN, GST. NR. 2141, KAT. GEM. LEOPOLDSTADT

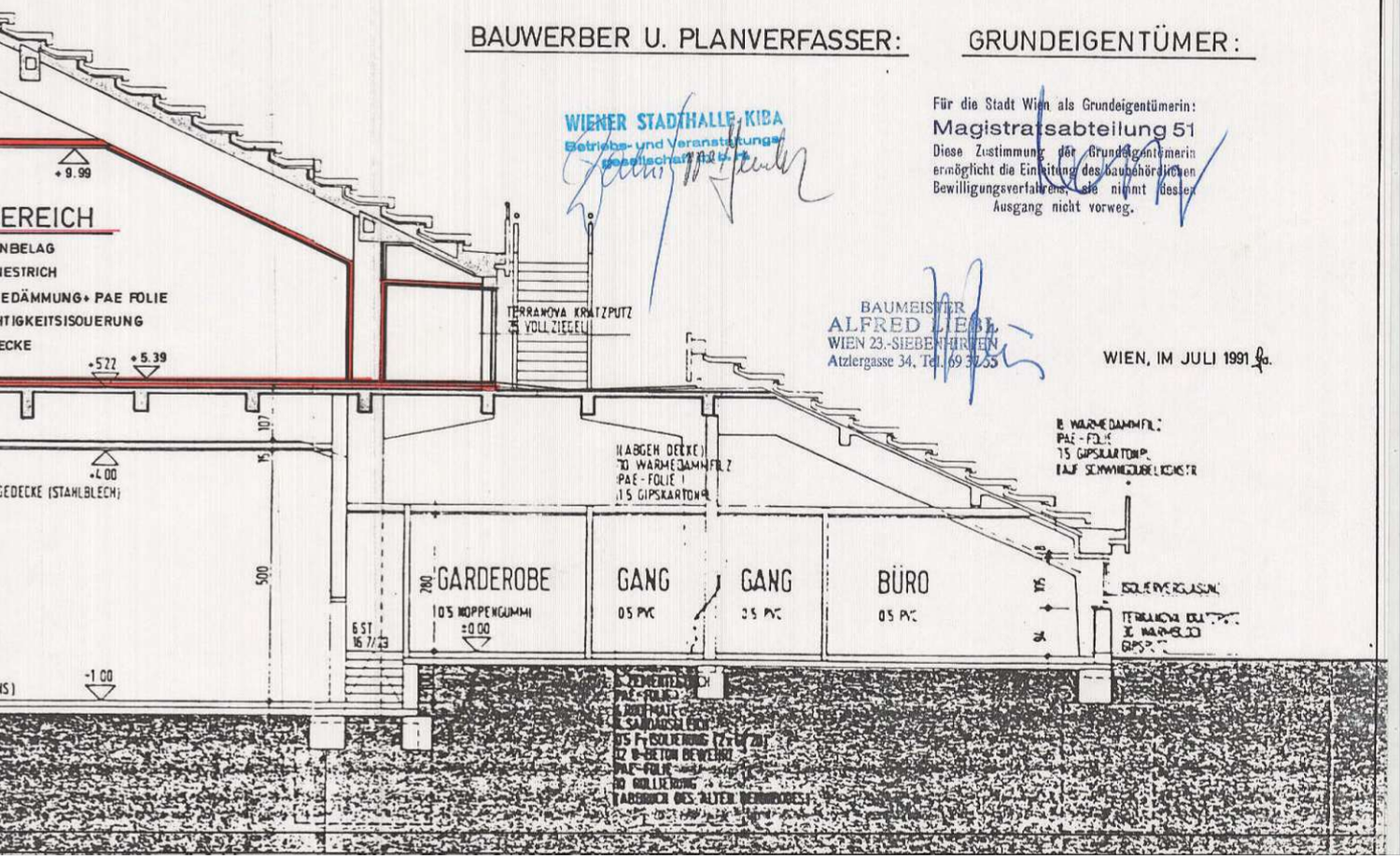
BAUWERBER U. PLANVERFASSER:      GRUNDEIGENTÜMER:

WIENER STADTHALLE-KIBA  
Betriebs- und Veranstaltungsgesellschaft mbH  
*[Handwritten signature]*

Für die Stadt Wien als Grundeigentümerin:  
Magistratsabteilung 51  
Diese Zustimmung der Grundeigentümerin ermöglicht die Einleitung des baubehördlichen Bewilligungsverfahrens, sie nimmt diesen Ausgang nicht vorweg.

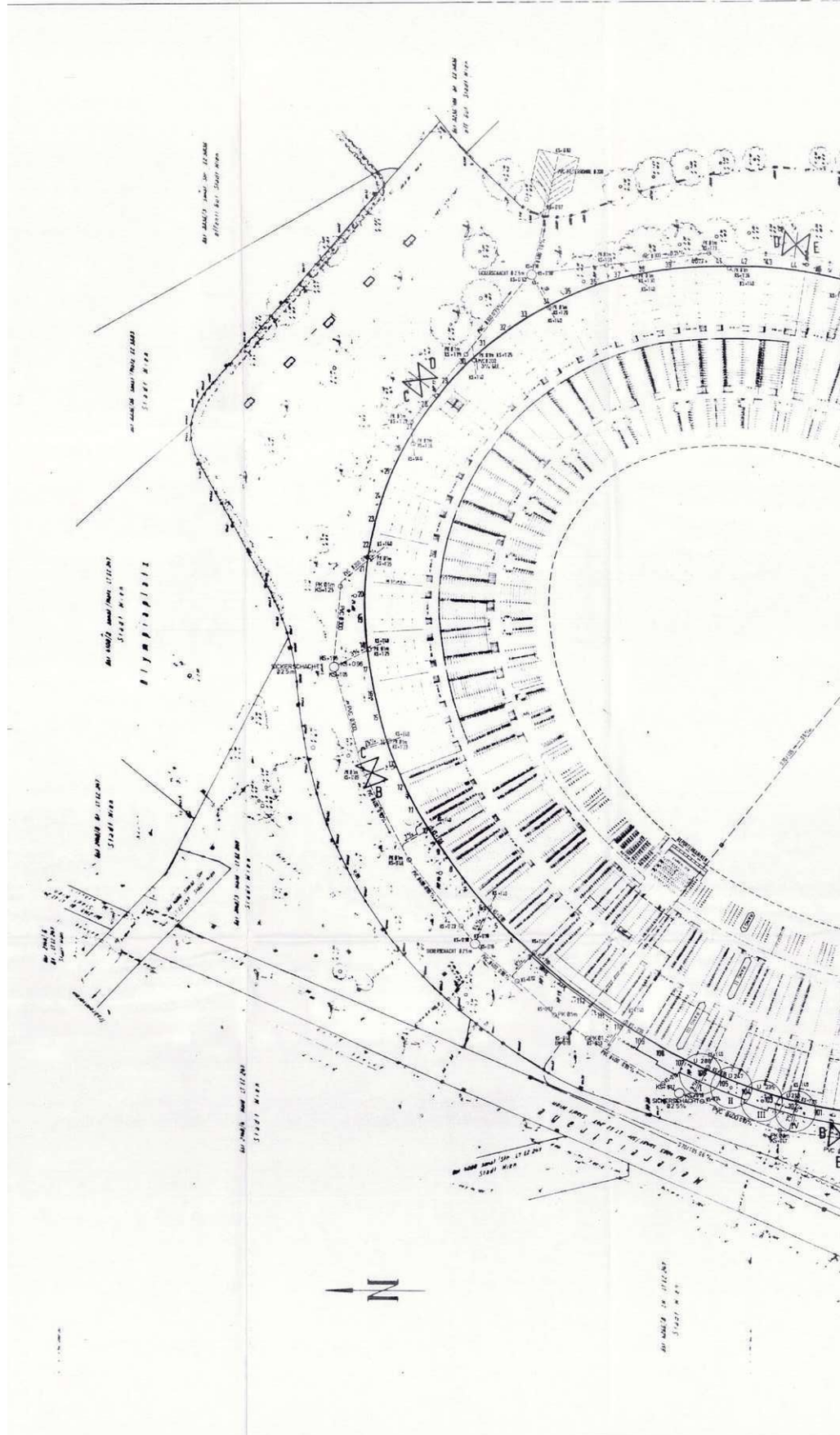
BAUMEISTER  
ALFRED LIEBL  
WIEN 23-SIEBENHILFEN  
Atzlergasse 34, Tel. 69 31 55  
*[Handwritten signature]*

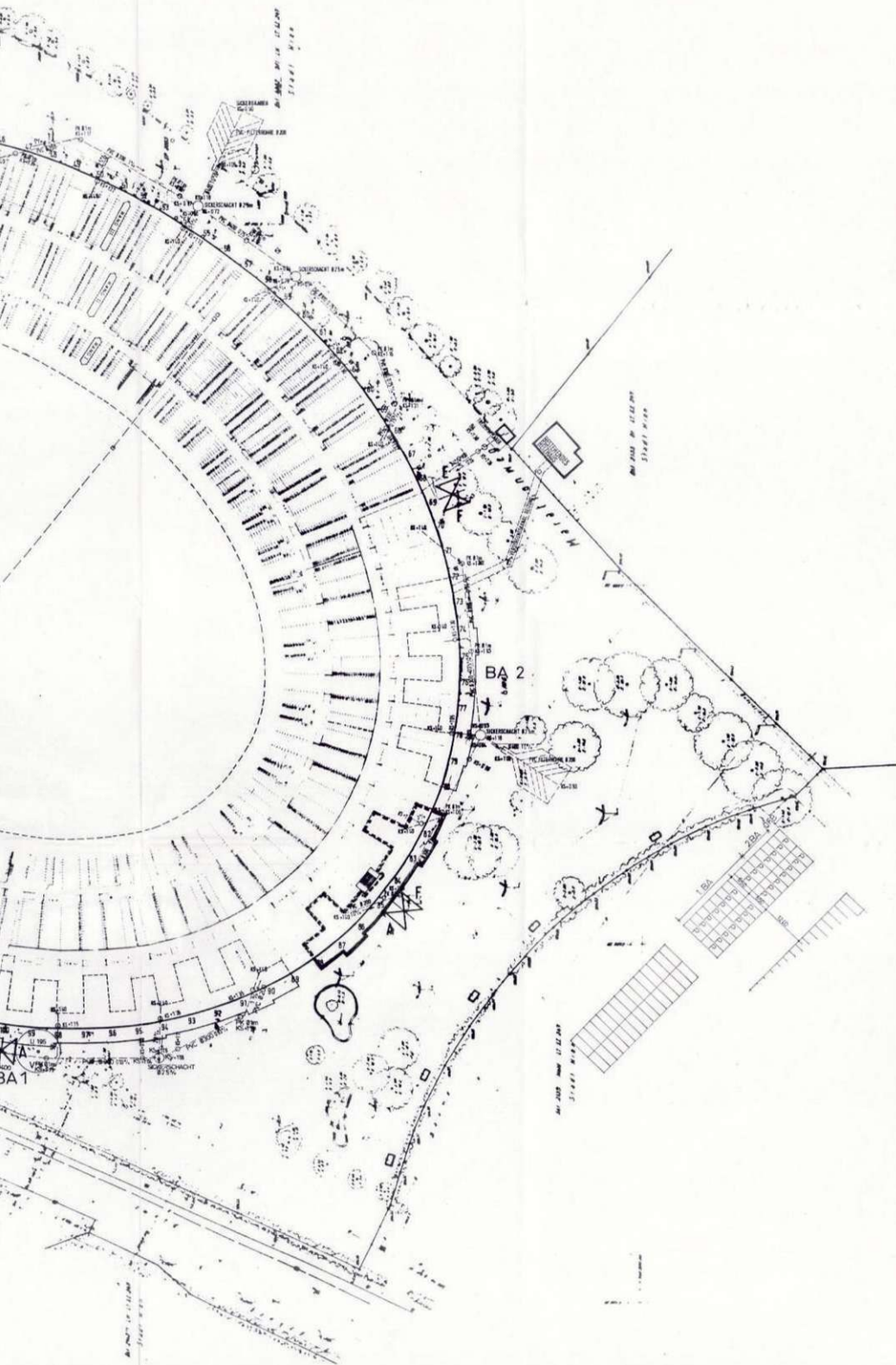
WIEN, IM JULI 1991 *[Signature]*



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





Genehmigt mit Bescheid  
 Bundesministerium  
 vom 24.04.2017  
 Wien, am 24.04.2017

PARIE

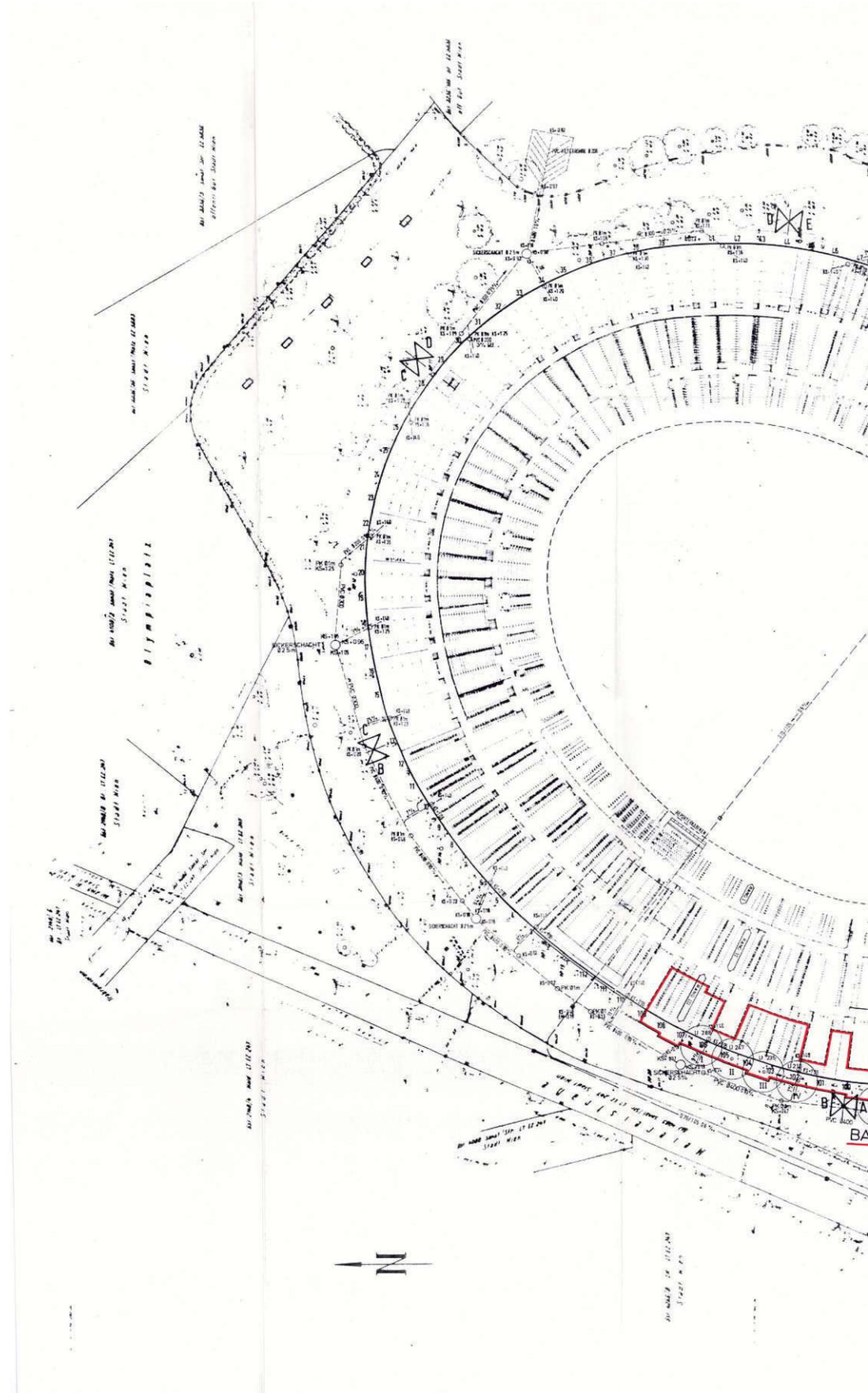
<b>BAUHERR</b> Maximal der Stadt Wien Magistratsabteilung 04 Sport- und Erholungsanlagen <i>Maximal</i>	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> Dr. Günter Stroh der Stadtgemeinde Wien, Magistratsabteilung 04 Sport- und Erholungsanlagen <i>Stroh</i>
<b>PLANVERFASSER</b> <i>Reinthalfer</i> Florian & Reinthalfer & Partner Architekten 1020 Wien, Praterergasse 9	<b>BAUFÜHRER</b>

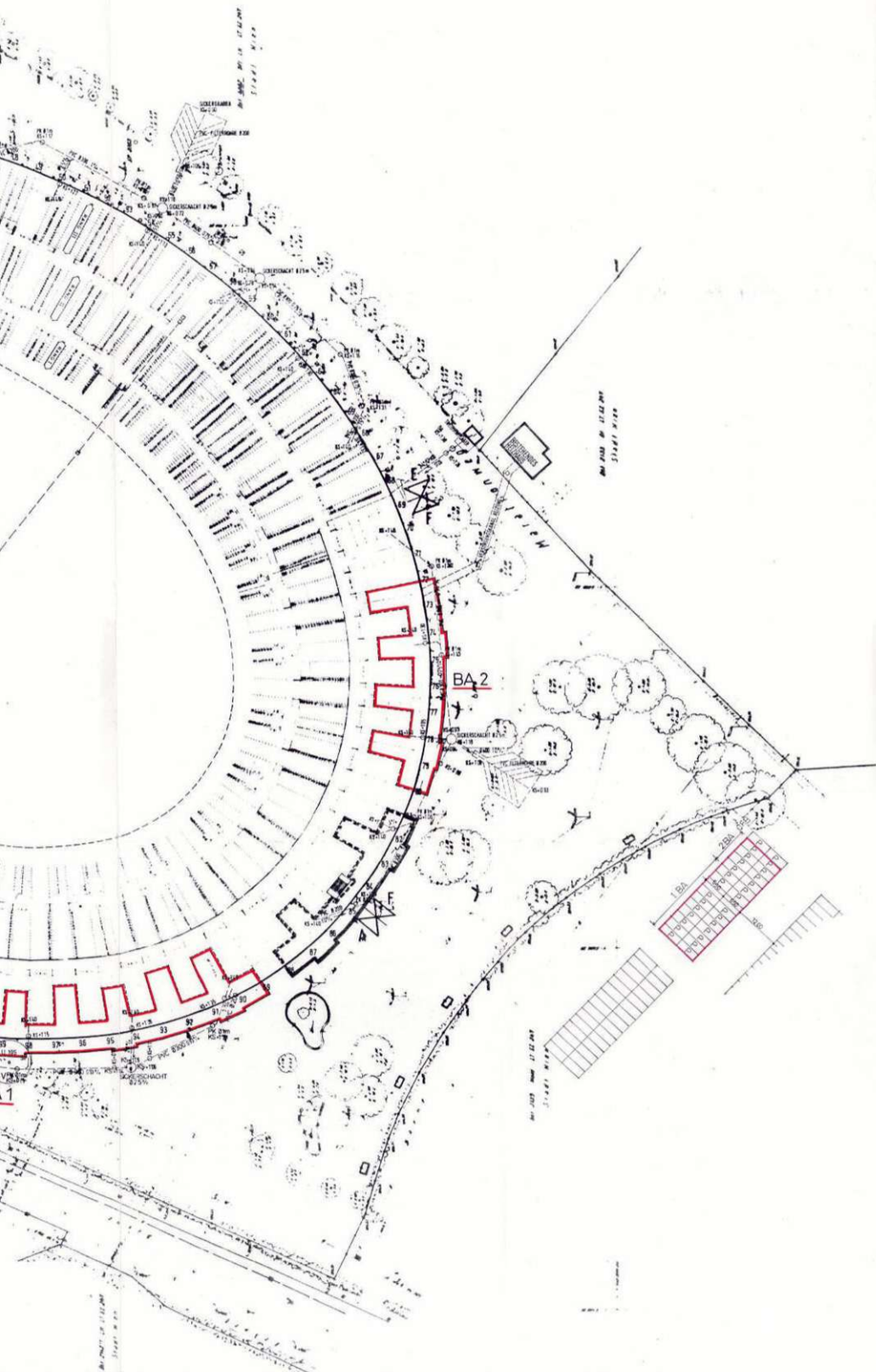
EINREICHPLAN

<b>WIENER PRATERSTADION</b> EINBAU VON BÜRORAUMEN	1158 500
1. BAUABSCHNITT : SEKTOR A/B, ACHSE 85-109 2. BAUABSCHNITT : SEKTOR F, ACHSE 72-80	1:500
<b>LAGEPLAN</b>	ED/TRE 100x85 102 M2
<b>REGUAT &amp; REINTHALFER          &amp; PARTNER ARCHITEKTEN</b>	91 1014

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





  
 Magistrat der Stadt Wien  
 Amt für Baubewilligung  
 1040 Wien  
 Tel. 01/22291-1  
 Fax 01/22291-200  
 www.wien.gv.at

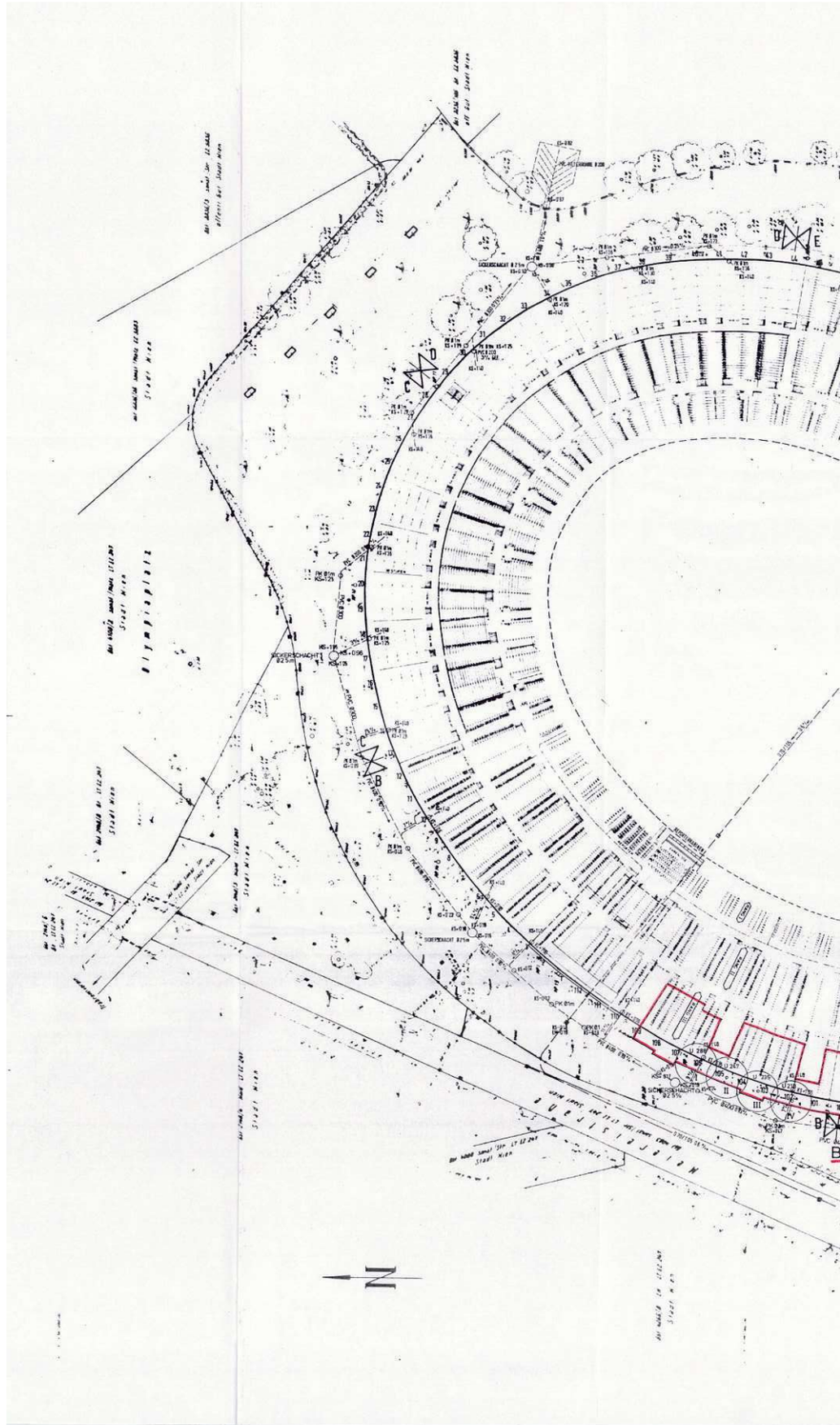
A  
PARIE

<b>BAUHERR</b> Magistrat der Stadt Wien Magisterentscheidung 01 Bauwerk 1. Bauabschnitt Achse 4 1040 Wien	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> Dr. Dr. Ing. G. H. P. P. P. 1040 Wien
<b>PLANVERFASSER</b> 	<b>BAUFÜHRER</b> ALLGEMEINE BAUVEREINIGUNG A. FORSTNER & PARTNER 1040 Wien Tel. 01/22291-1040

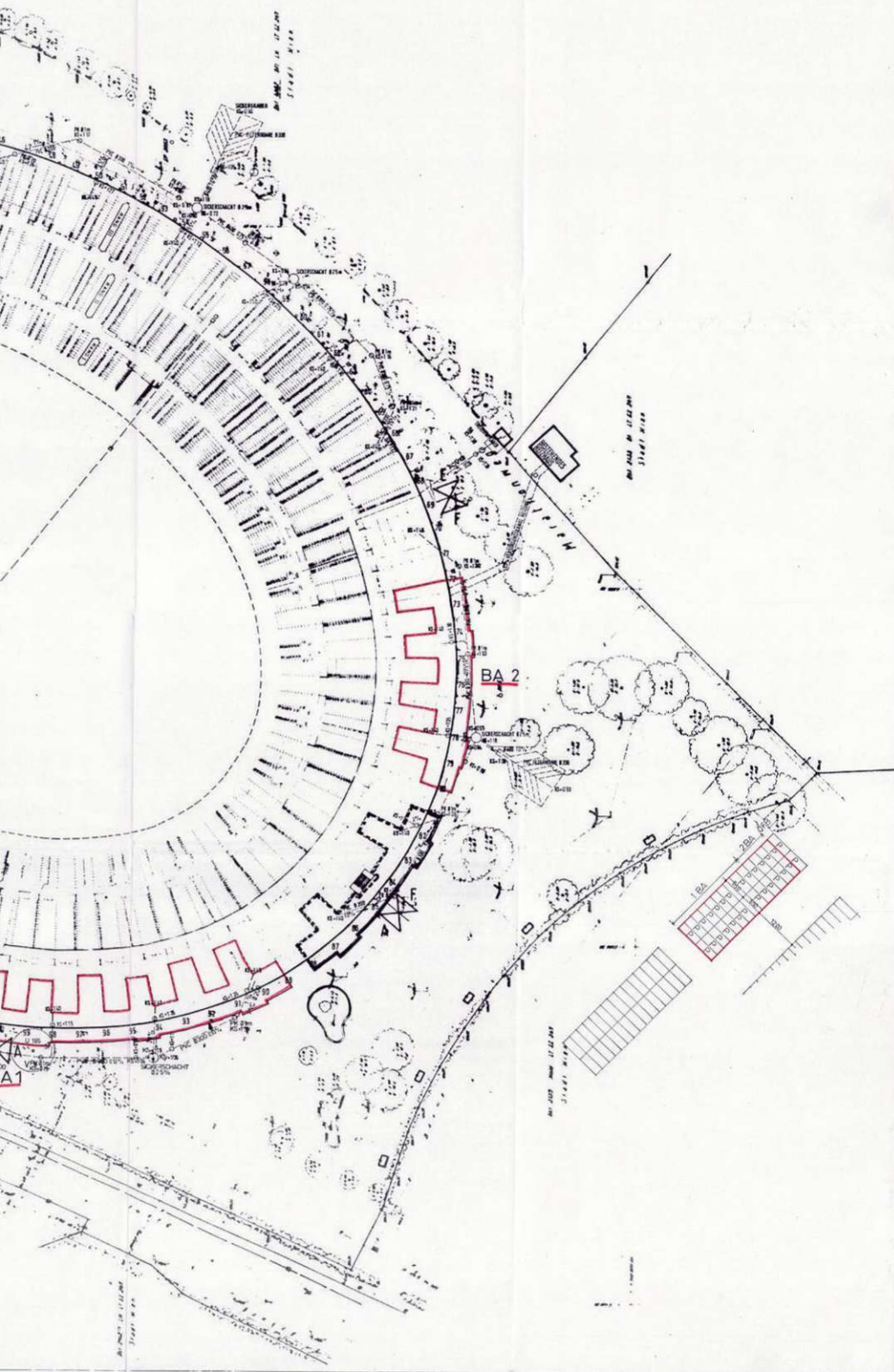
<b>EINREICHPLAN</b>	
<b>WIENER PRATERSTADION</b> EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN	1158 500
1. BAUABSCHNITT : SEKTOR A/B ; ACHSE 69-109 2. BAUABSCHNITT : SEKTOR F ; ACHSE 72-80	1.500
<b>LAGEPLAN</b>	ED/TRE 120x85 102 M2
91 10 14	
REGUAT & REINTHALER & PARTNER ARCHITECTEN	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1991\_10\_14-500-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Sektor F, Achse 72-80; A1-Einreichpl.pdf



MAGISTRAT DER STADT WIEN  
 Magistratsabteilung 55  
 (Stadtplanung, Baubehörde, Baurechtsverwaltung)  
 1040 WIEN, TEL. 01-40110-100  
 FAX 01-40110-101

BAU- V 12-855/11  
 Wien, am 22. Jan. 2011, 8. Abteilungsleiter  
 Für die Baubehörde  
 Dipl.-Ing. Hans-Joachim S. B. Oberbauer

PARIE

BAUHERR Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 55 1. Ebn-Wartburgstraße 4 1040 Wien	GRUNDEIGENTÜMER Für die Teilfläche der Baubehörde Magistratsabteilung 55 1. Ebn-Wartburgstraße 4 1040 Wien
PLANVERFASSER Reginald & Partner Architekten 1070 Wien, Körnerplatz 6	BAUFÜHRER

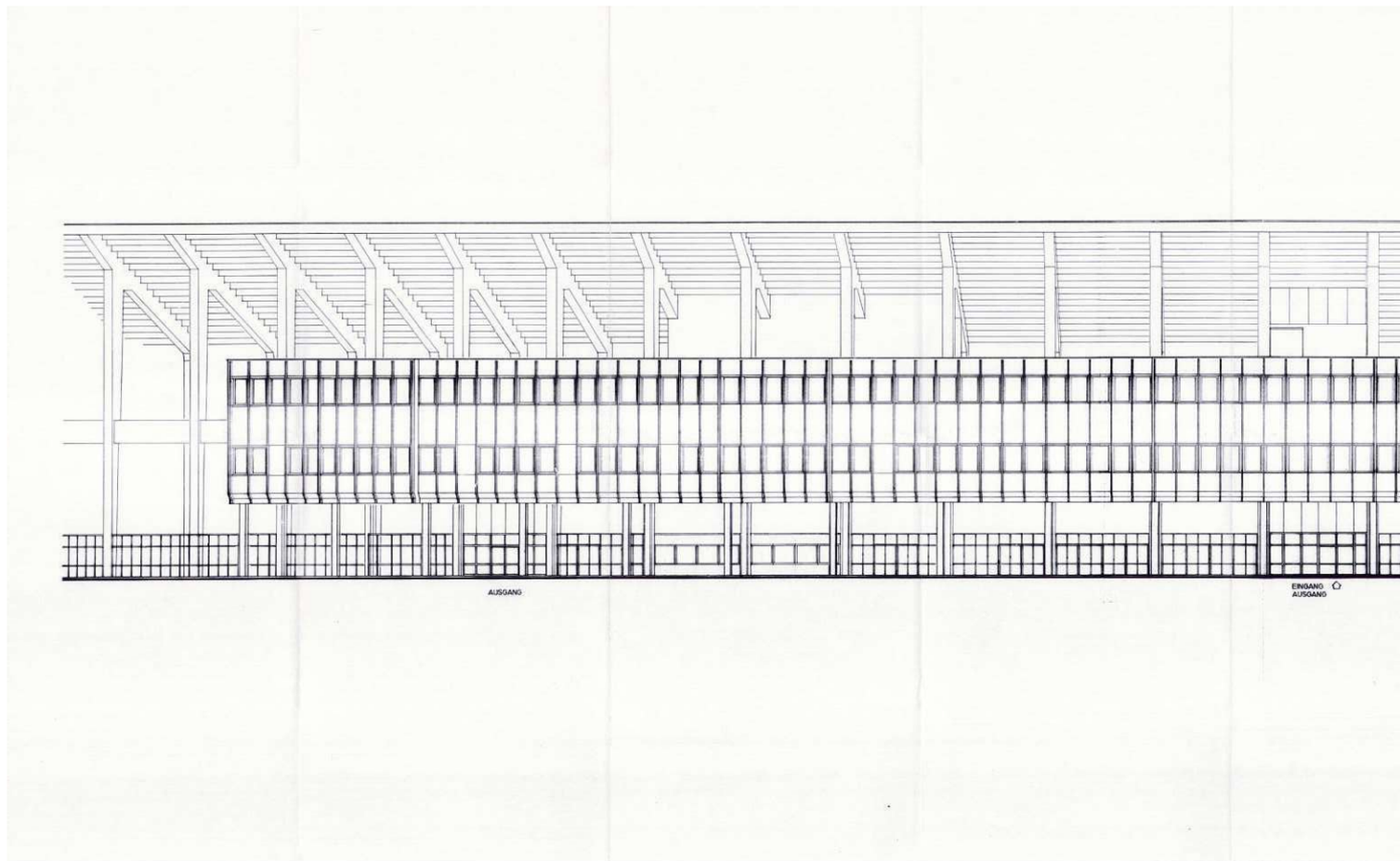
EINREICHPLAN

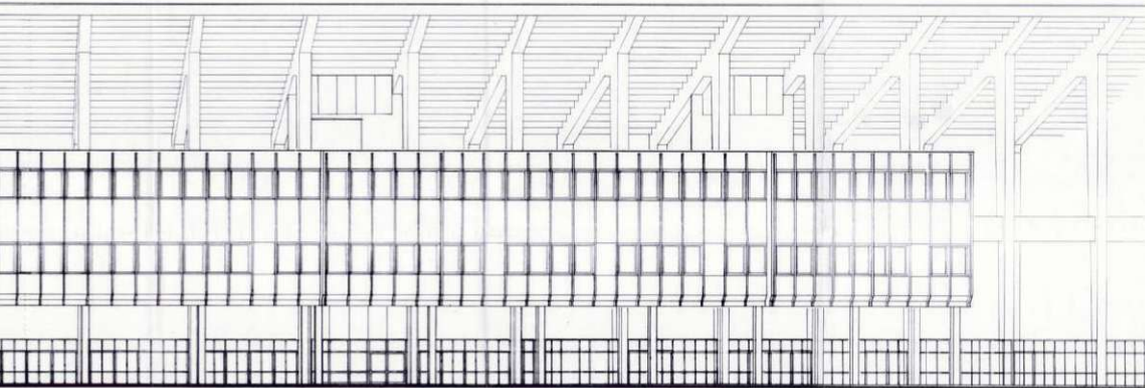
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRORÄUMEN	FLÄCHE BA 1158	FLÄCHE GR 500
1. BAUABSCHNITT : SEKTOR A,B; ACHSE 69-109 2. BAUABSCHNITT : SEKTOR F; ACHSE 72-80	1:500	
LAGEPLAN	ED/TRE 120x85 100 M2	STADT 911014

REGINALD & REINTHALER,  
 & PARTNER ARCHITECTEN  
 1070 WIEN, KÖRNERPLATZ 6

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



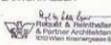


AUSSANG

Bestellg. mit Bescheid des  
Baubehördensprengels  
vom 28.01.14, d. 1412/14  
Wien, am  
14.02.14

BAUHERR  


GRUNDEIGENTUMER  


PLANVERFASSER  
  
 Requát & Reintallef  
& Partner Architekten  
 1010 Wien, Favoriten  
 1010 Favoriten, Kriegergasse 8

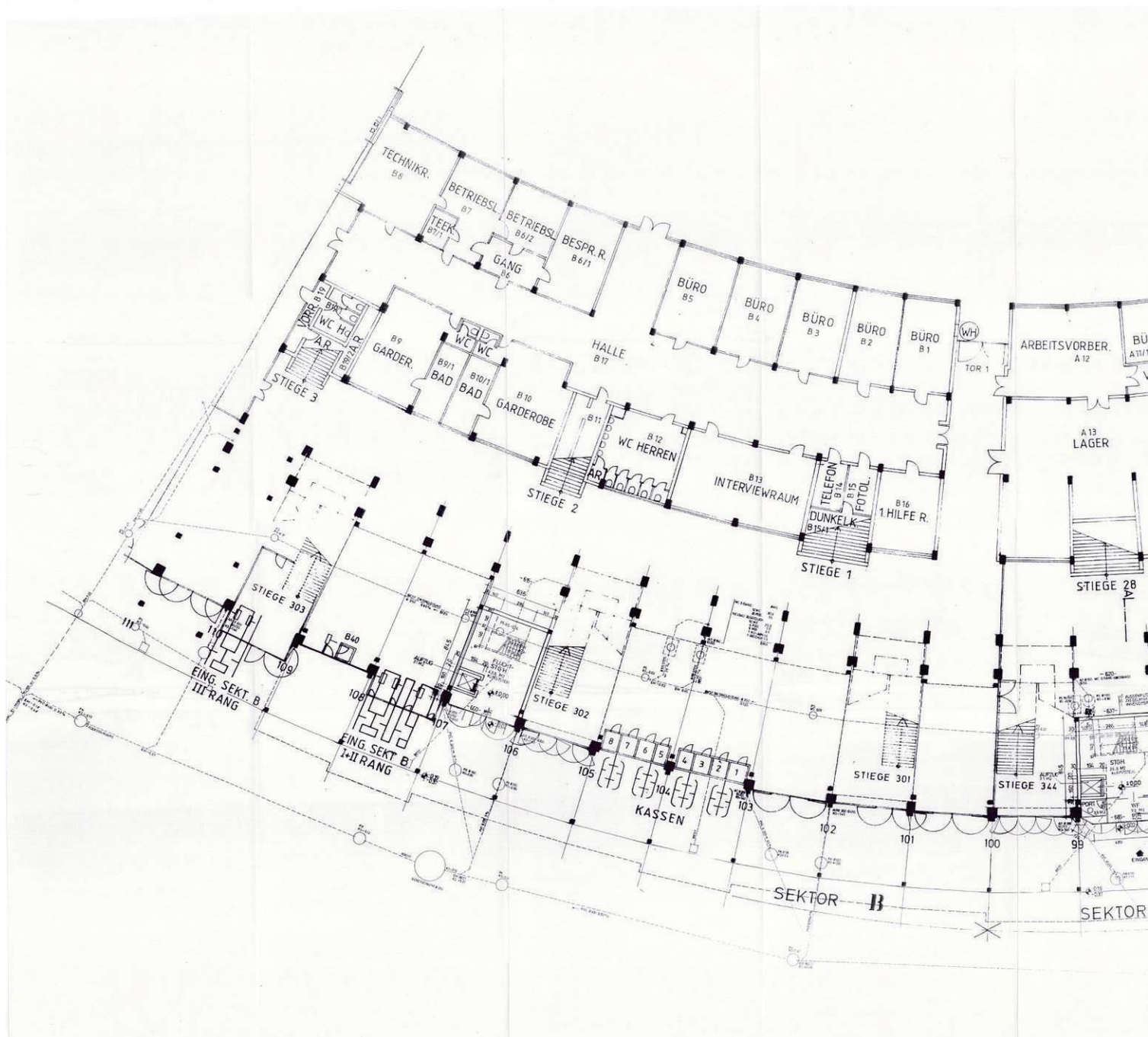
BAUFÜHRER

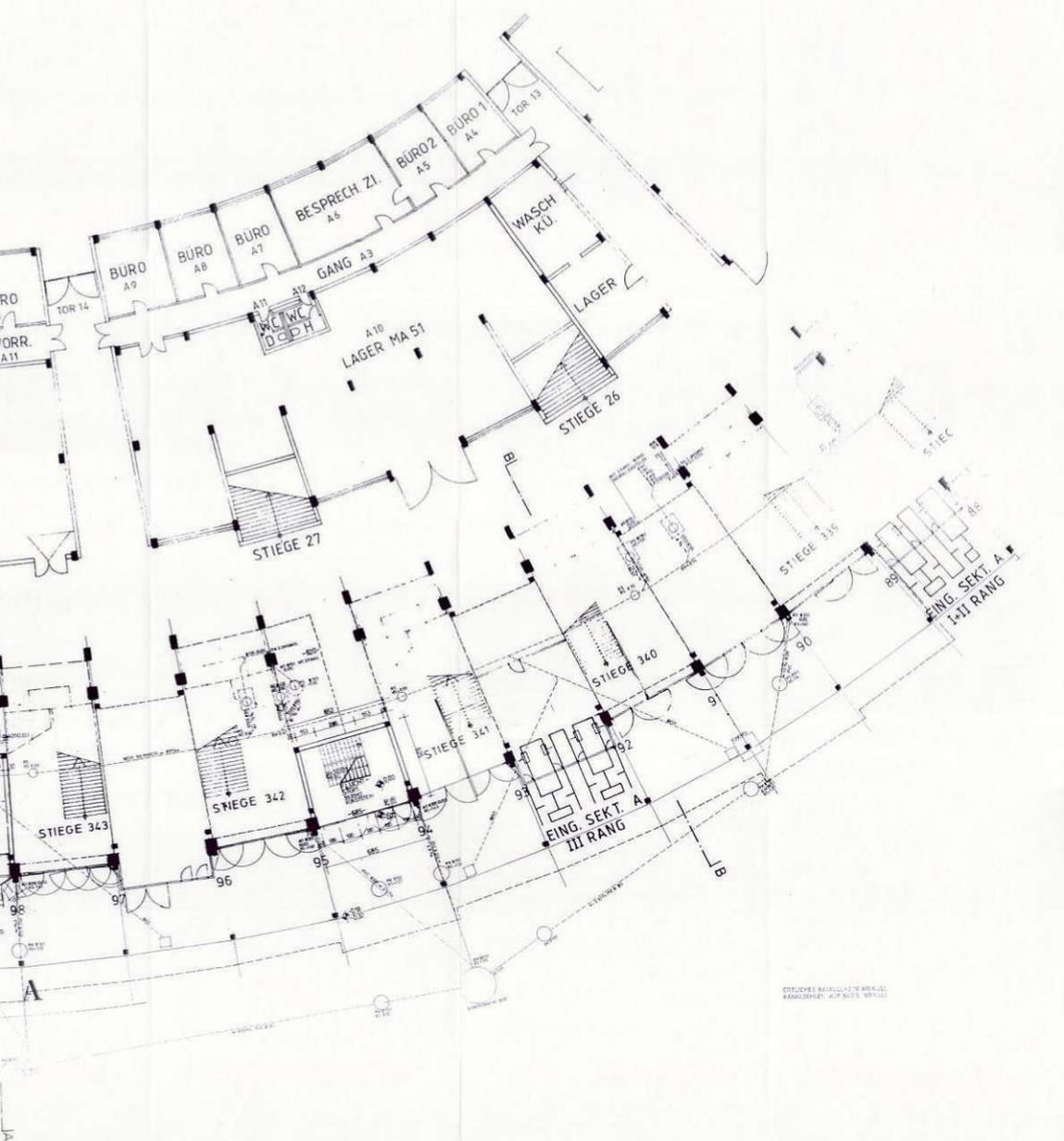
EINREICHPLAN

WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRORAUMEN - 1 BALIABSCHNITT	1158	516
SEKTOR A, B, Achse 89 - 109	1:100	
ANSICHT	ED/ITR	1814 10 113112
REQUAT & REINTALLEF & PARTNER ARCHITEKTEN		911014

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





- LEGENDE
- A: TRETTSTAD
  - ABTÜCH
  - BETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - SCHALSTENMAUER
  - GIPSSTREIBEWAND
  - W 60 GYKAWAND
  - V 30 GYKAWAND
- STIEGE
  - STIEGE 26
  - STIEGE 27
  - STIEGE 326
  - STIEGE 340
  - STIEGE 341
  - STIEGE 342
  - STIEGE 343
- BODENBELAG:
  - FLIESEN
  - TAPEZIERUNG
  - BELEGUNG
  - SCHLACHTBELAG
  - W 60 GYKAWAND
  - V 30 GYKAWAND
- LUFTUNG
  - ALLE RAUMS YERKEN ANZEIGEN
  - WENN NUR BEI 100% BELEUCHTUNG
- BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE: 154m<sup>2</sup>

Genehmigung des Baubehördens  
 Baubehörde  
 vom 20.11.2011, 20.11.2011  
 Wien, am

PARTE

BAUHERER <i>Werner</i>	GRUNDEIGENTÜMER <i>Werner</i>
PLANVERFASSER <i>Werner</i>	BAUFÜHRER

EINREICHPLAN

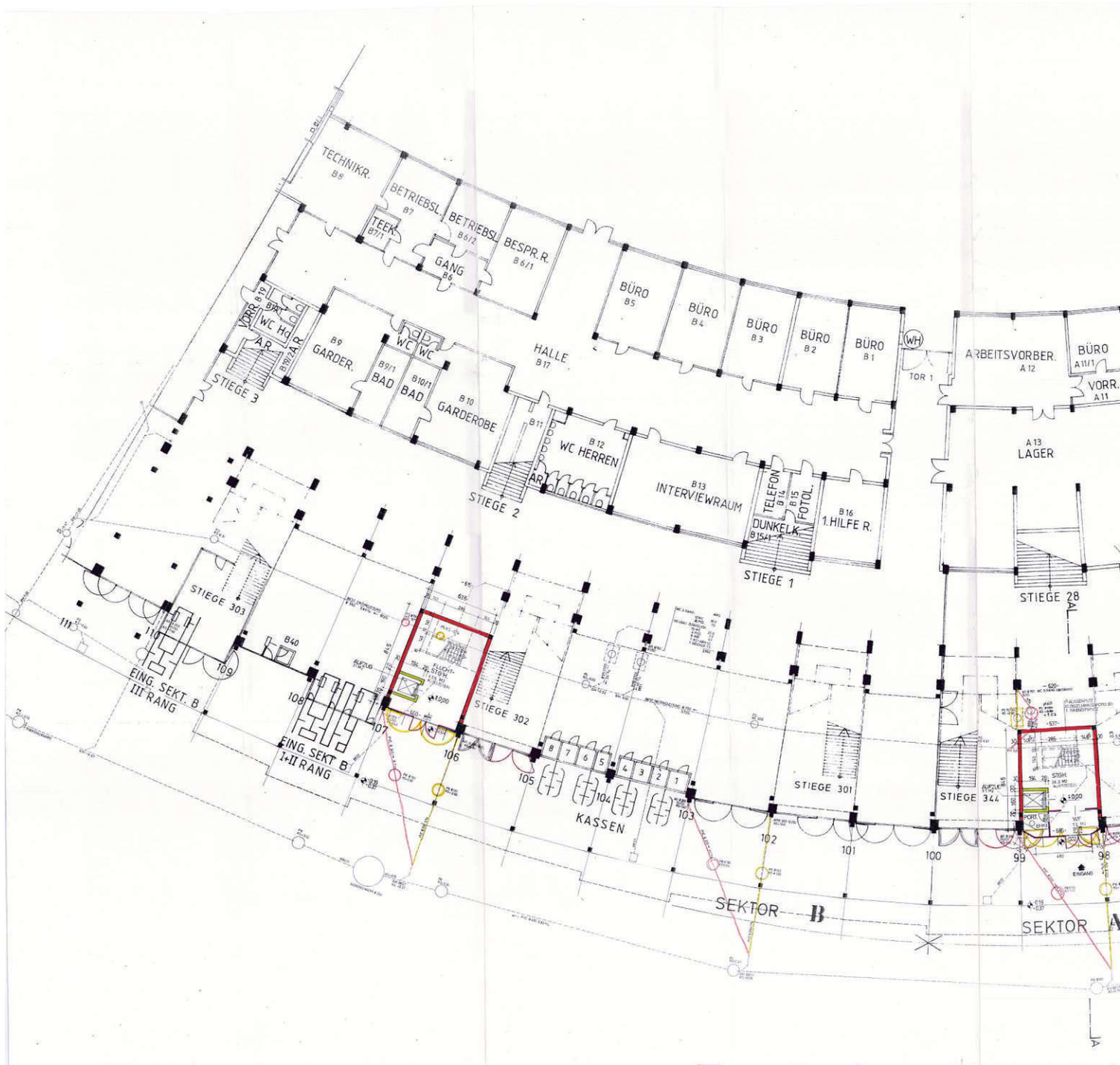
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜROFLÜREN - 1. BAUABSCHNITT	1:150	1:11
SEKTOR A-E, AXISE 88-108	1:100	
GRUNDRISS, EG	ENTR. 10.11.2011	8:10W

RECHNER: REINHART  
 PARTNER: ARCHITECTEN

ÖSTERREICHISCHES BAUREGELWERK  
 VERORDNUNG ÜBER DEN VERKEHR MIT  
 VERBAULICHEN ANLAGEN

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





  
 Dipl.-Ing. Dr. Peter R. Schmid  
 Architekt  
 1070 Wien, Schmelzerstraße 10  
 Tel. 01 (0) 47 78 10 10  
 Fax 01 (0) 47 78 10 11  
 E-Mail: peter.schmid@schmid.at

- LEGENDE:**
- ALTRESAND
  - ABRUCH
  - BETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAZWERK
  - SCHALSTENMAUER
  - GIPSSTÄNDIG
  - 1/2" 30 GIPSWAND
- TÜREN:**
- ALLE TÜREN 90° - WECHSEL BESCHRIEBEN
- BODENBELAGE:**
- STRECKMALE - KUNSTBEREINIGBAR
  - NEBENSTRICH - FLECKRESISTANT
  - SCHWELLE RAUMG. FIVE - WECHSEL BESCHRIEBEN
- LÜFTUNG:**
- ALLE RAUM-ESSIGEN KABELNACHWECHSEL - 90° UND ENTLÜFTET
- BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE: 154 m<sup>2</sup>**

A  
PARBE

<b>BAUHERR</b> Republik Österreich Magistrat Wien 1070 Wien, Rathausgasse 1 Tel. 01 (0) 47 78 10 10 Fax 01 (0) 47 78 10 11 E-Mail: baubeh@wien.gv.at 	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> Republik Österreich Magistrat Wien 1070 Wien, Rathausgasse 1 Tel. 01 (0) 47 78 10 10 Fax 01 (0) 47 78 10 11 E-Mail: baubeh@wien.gv.at 
<b>PLANVERFASSER</b> Dipl.-Ing. Dr. Peter R. Schmid Architekt 1070 Wien, Schmelzerstraße 10 Tel. 01 (0) 47 78 10 10 Fax 01 (0) 47 78 10 11 E-Mail: peter.schmid@schmid.at 	<b>BAUFÜHRER</b> ARBORENE BAUUNTERSUCHUNG & FORSCHUNGSBEREICH DIPL.-ING. DR. PETER R. SCHMID ARCHITECT 1070 WIEN, SCHMELZERSTRASSE 10 TEL. 01 (0) 47 78 10 10 FAX 01 (0) 47 78 10 11 E-MAIL: peter.schmid@schmid.at 

**EINREICHPLAN**

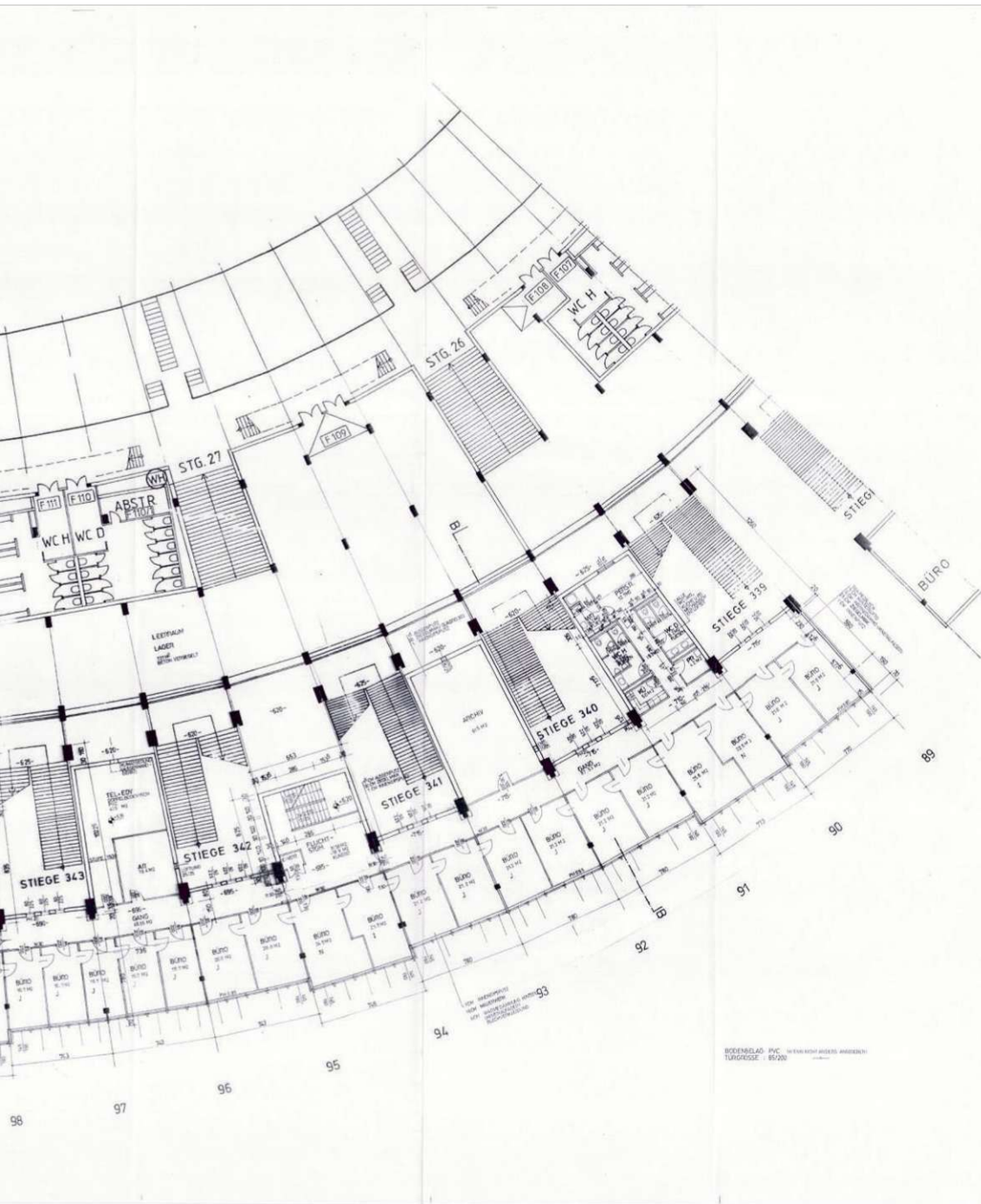
WIENER PRATERSTADION	1158	511
EINBAU VON BÜROTRÄUMEN - TEILABSCHNITT	1:100	
SEKTOR A/B, AXHSE 89-109	ED/TRE 100 + 00	(15m <sup>2</sup> )
GRUNDRISS EG		91 10 14
<b>REQUAT &amp; REINTHALER</b> & PARTNER ARCHITECTEN 1070 WIEN, SCHMELZERSTRASSE 10 TEL. 01 (0) 47 78 10 10 FAX 01 (0) 47 78 10 11 E-MAIL: peter.schmid@schmid.at		

ÖST. UMSATZ STEUER 2% BEI NEUEM KAUFWERT AUF BAU- WERKE

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





**LEGENDE:**

	ALTBESTAND		TÜREN
	ABBRUCH		ALLE FÜR: BÜRO, WEINHAUS, BODENBELAG
	BETON		BODENBELAG:
	STAHLBETON		STEINHAUS, KUNSTHAUS
	ZIEGELMAUERWERK		MASSHAUS, FLIESEN
	SCHALSTREINMAUEREI		STEINHAUS, MAUR. PVC - WEINHAUS BESCHRIEBEN
	GIPSKRAFTWAND		LUFTUNG:
	W 90: GIBSWAND		ALLE FÜR: WEINHAUS, MASSHAUS
	W 30: GIBSWAND		WEINHAUS, BÜRO UND BEST. PLAN

BRUTTOGESAMTSCHLACHE: 2.067m<sup>2</sup>

**PARTEI**

<b>BAUHERR</b> 	<b>GRUNDEIGENTUMER</b> 
<b>PLANVERFASSTER</b> 	<b>BAUFÜHRER</b> 

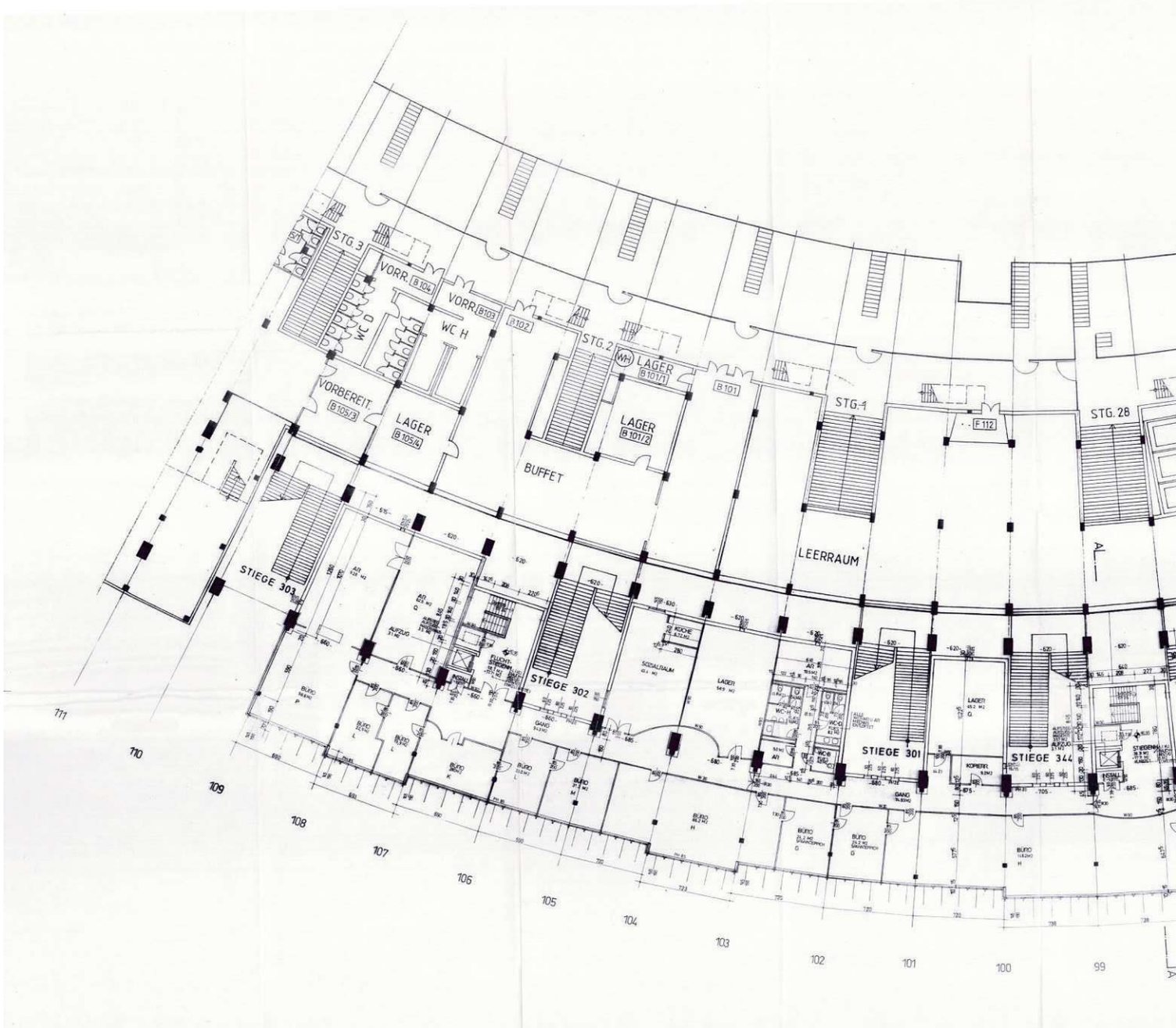
**EINREICHPLAN**

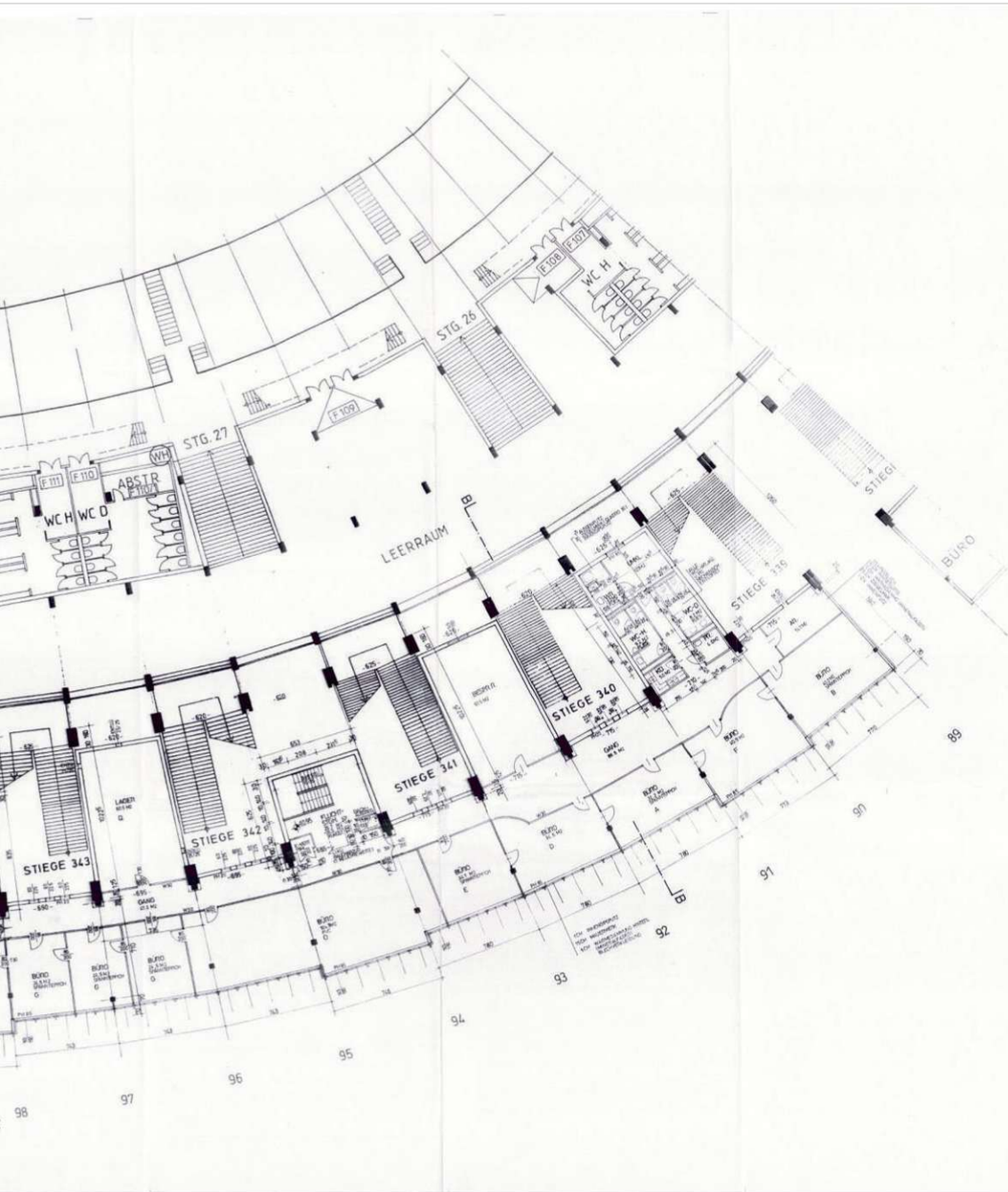
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRORAUMEN - 1. BAUABSCHNITT	1158 512
SEKTOR A-B, AXSE 89 - 109	1:100
GRUNDRISS 10G	EDITIERE: 198-85 1.8.2007
REDUAT & REINTHALER & PARTNER ARCHITECTEN	91 10 14

BODENBELAG: PVC - IN FÜR WEINHAUS, MASSHAUS  
TÜRGRÖSSE: 85/200

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





- LEGENDE:**
- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - BETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - SCHALSTÄRMMAUER
  - GIPSKATTENWAND
  - W 90 GIRKAWAND
  - W 30 GIRKAWAND
- TÜREN:**  
ALLE TÜREN: PUSCH - WECHSELBAR BEDIENT
- BODENBELÄGE:**  
STREUBELTAS: KUNSTSTEIN  
MARMORIN: FLIESEN  
BREMSENE BELÄGE: PVC, LÄRMSCHUTZ BEDIENT
- LÜFTUNG:**  
ALLE IMMERLEBENDIG AUSGELEGT  
WECHSELBAR BE- UND ENLÜFTET
- BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE: 2067 m<sup>2</sup>

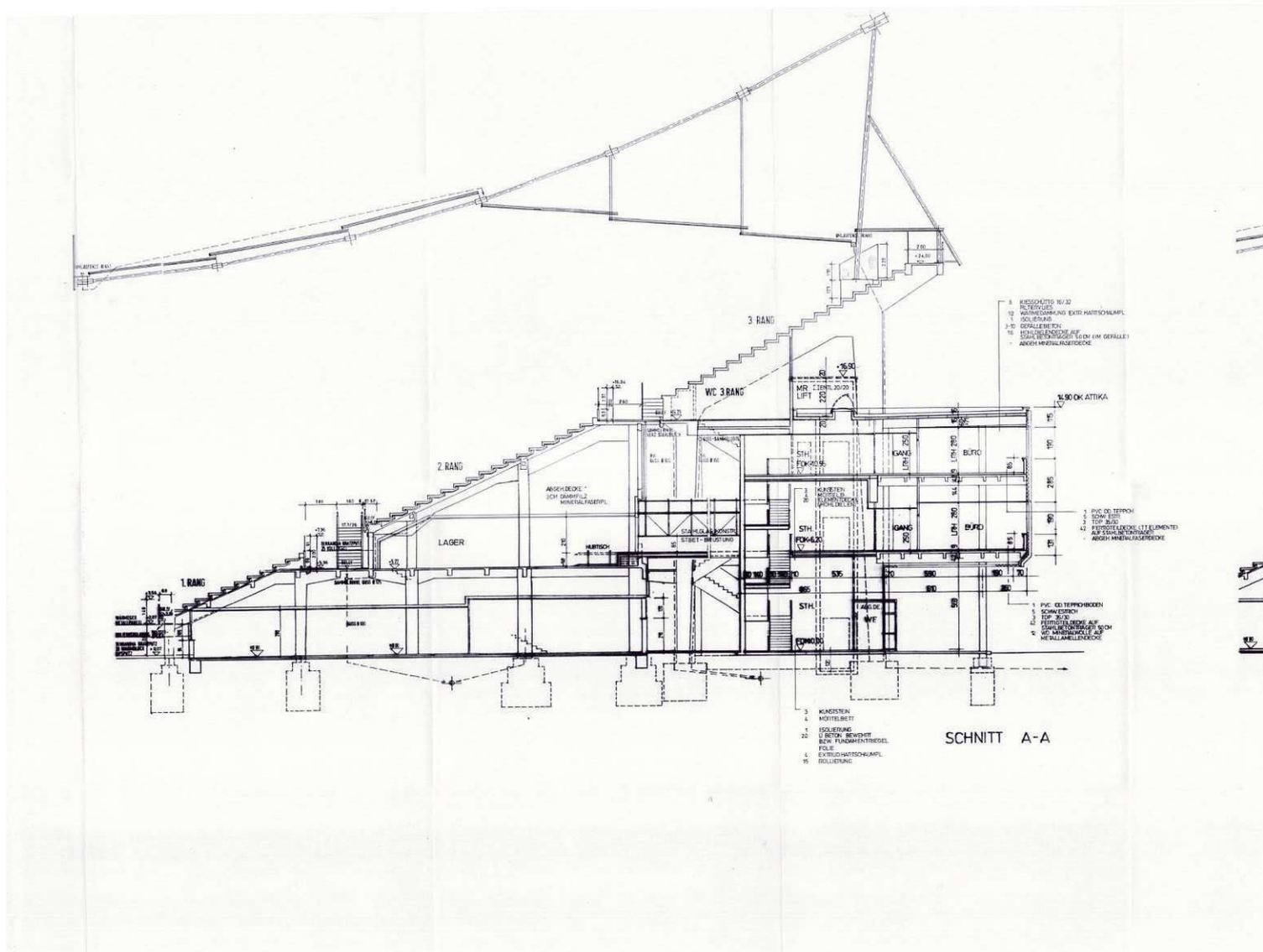
BAUHERR	GRUNDEIGENTUMER
PLANVERFASSER	BAUFÜHRER

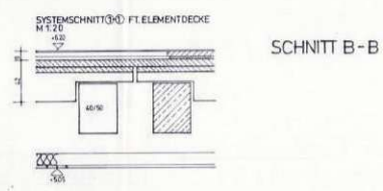
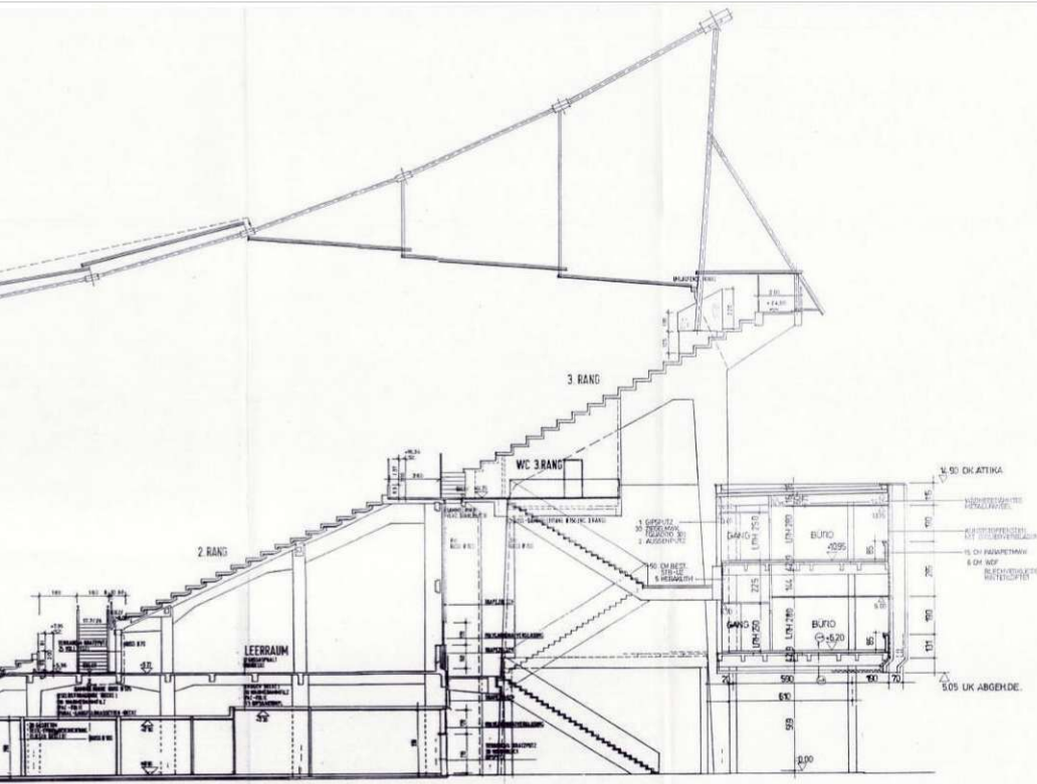
**EINREICHPLAN**

WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRORALUMEN - 1. BAUABSCHNITT	1158	513
SEKTOR A,B, ACHSE 89 - 109	1:100	
GRUNDRISS 2. OG.	EDV/TRE 100 x 85 1:51 PG	
<b>REGUAT &amp; REINTHALER &amp; PARTNER ARCHITECTEN</b>		

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





- LEGENDE:**
- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - BETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - SCHALSTEINMAUER
  - GIPSKATTENWAND
  - W 50 GIRAWEAND
  - W 30 GIRAWEAND
- TÜREN:**  
ALLE TÜREN #1/20 - WEIßHOLZ BESCHRIFFET
- BODENBELÄGE:**  
STEINPLATEAU - KOSTENLOS  
KORNSAUGIG - FLIESEN  
SONSTIGE RAUME - PVC - WEIßHOLZ BESCHRIFFET
- LÜFTUNG:**  
ALLE INNEN LIEGENDE RAUMLÖCHER  
NEBENAUßEN BE- UND ENTLÜFTET

Bestellt mit Beauftragter des Bauherrn/Bestellenden  
vom SA-Nr. 21-2021-104  
Wien, am 10.05.2021  
Der Projektant

PARIE

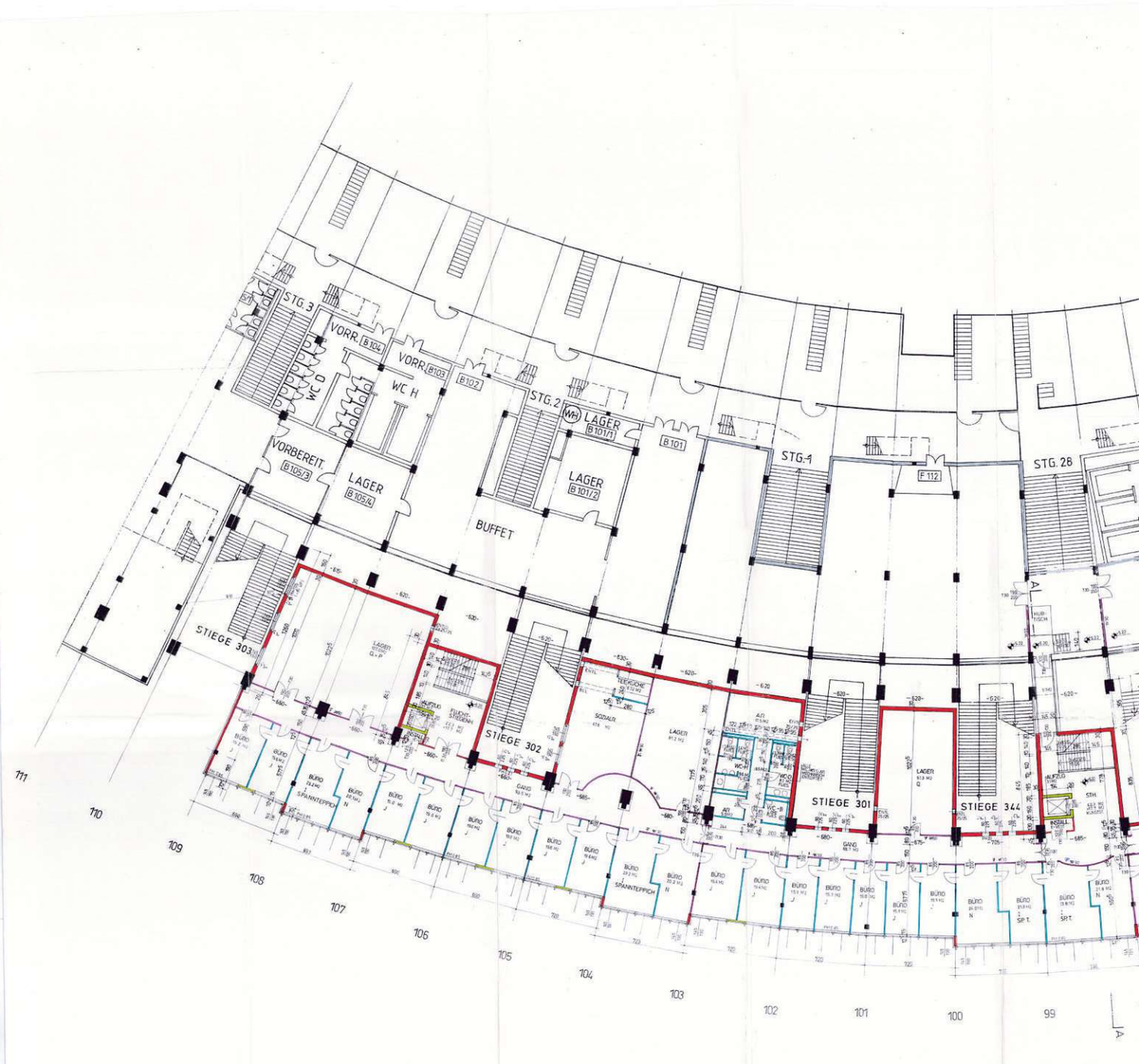
<b>BAUHERR</b> Wieder der Park Wien Mittelbauabteilung 01 Sonnweg 1140 Wien www.pkw.at	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> P. 10.103 Wien 18. Bezirk Krieglerstr. 10.103/1 Bau-Anlagen-AG Bau-Anlagen-AG 1140 Wien www.pkw.at
<b>PLANVERFASSER</b> Requát & Reinthaller & Partner Architekten 1010 Wien (Wienmaggasse 6)	<b>BAUFÜHRER</b>

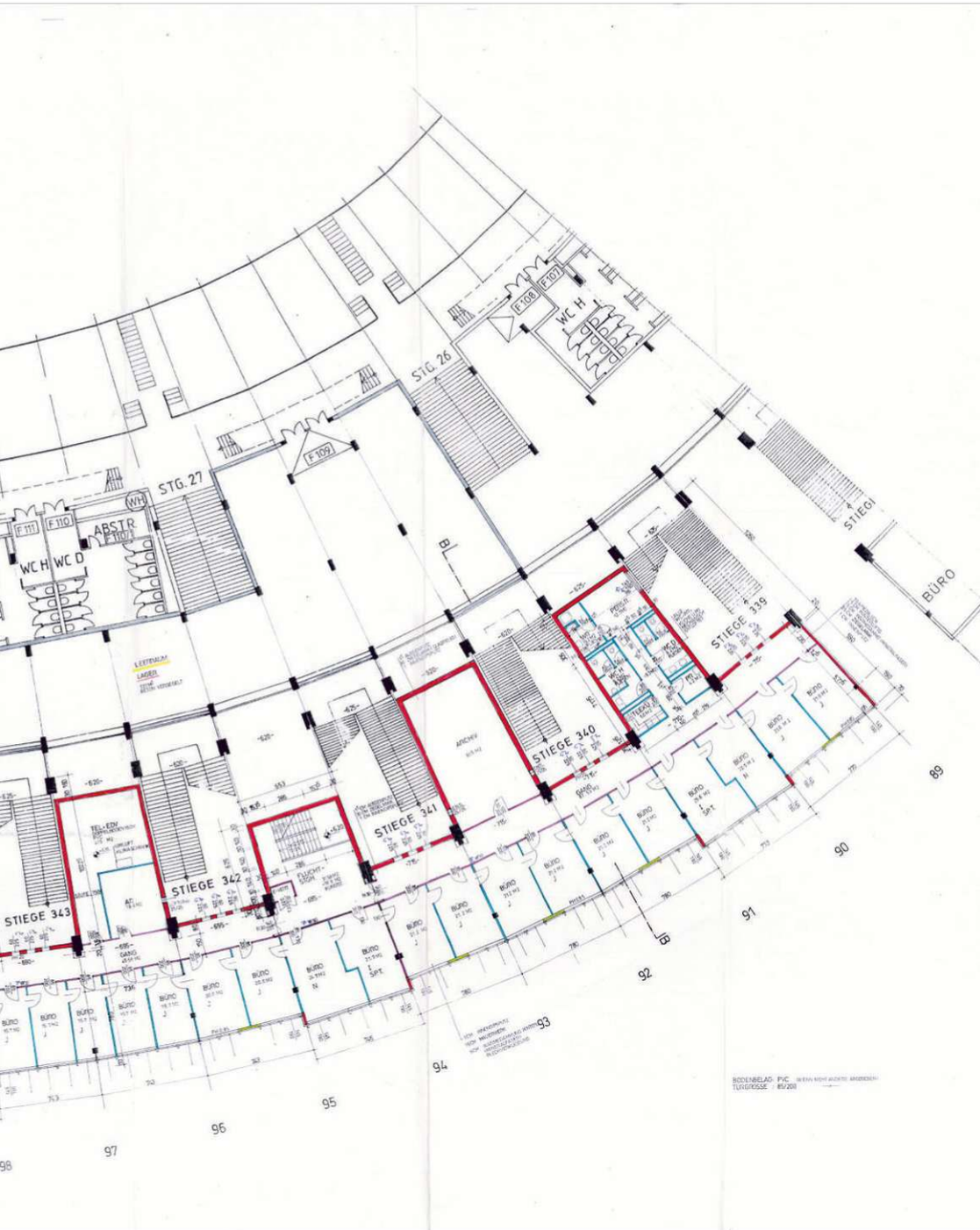
**EINREICHPLAN**

<b>WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜROTRÄUMEN - 1. BAUBESCHNITT</b>	PROJ.-NR. 1158	PL.-NR. 515
	1:100	
<b>SCHNITT A-A, B-B</b>	ED./TRE. 1.04.66	ÜSB.NZ.
<small>ALLE ZEICHNUNGEN SIND IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN VEREINBARTETEN VEREINBARUNGEN UND VEREINBARUNGEN. BEZÜGLICH DER VEREINBARUNGEN SIND DIE VEREINBARUNGEN ZUM NUTZEN DES BESTELLERS ZU VERWENDEN. BEZÜGLICH DER VEREINBARUNGEN SIND DIE VEREINBARUNGEN ZUM NUTZEN DES BESTELLERS ZU VERWENDEN.</small>	BLATT-NR. 911014	
<b>REQUÁT &amp; REINTHALLER &amp; PARTNER ARCHITECTEN</b>	SCH.-GR. 1 BRUNNENPLATZ 1	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





Reguat & Reinthaller & Partner Architekten
   
 1150 Wien, Austria
   
 Tel: +43 1 478 12 12
   
 Fax: +43 1 478 12 13
   
 E-Mail: office@reguat-reinthaeller.com
   
 www.reguat-reinthaeller.com

**LEGENDE:**  
 ALTBESTAND  
 ABBRUCH  
 BETON  
 STAHLBETON  
 ZIEGELMAUERWERK  
 SCHALSTEINMAUER  
 GIPSKARTONWAND  
 1" x 30" GIPSWAND  
 2" x 30" GIPSWAND

**TÜREN:**  
 ALLE TÜREN KUNST- oder HOLZVERBODEN  
**BODENBELÄGE:**  
 FREIWECHSEL - KUNSTHOLZ  
 MASSIV - FLIESEN  
 STÄHLE - WEICH- oder HARTEBOHLEN

**LÜFTUNG:**  
 ALLE LÜFTUNGSANLAGEN  
 BEWECHSELN UND ERNEUERN  
 BEWECHSELN UND ERNEUERN

BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE: 2.057m<sup>2</sup>

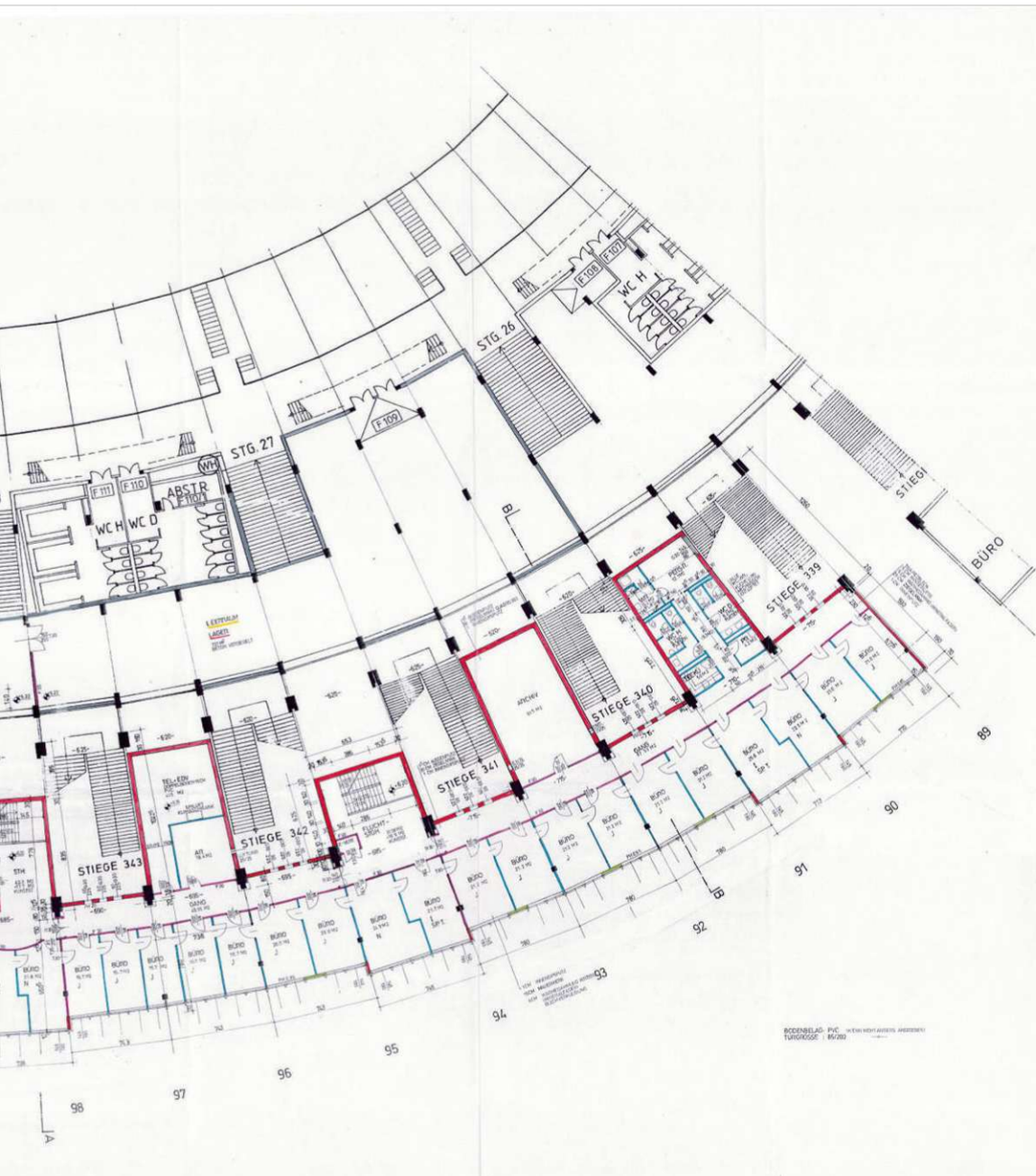
A  
PARIE

<b>BAUHERR:</b> 	<b>GRUNDEGENTÜMER:</b> 
<b>PLANNVERFASSTER:</b> 	<b>BAUFÜHRER:</b> 
<b>EINREICHPLAN</b>	
<b>WIENER PRATERSTADION</b> EINBAU VON BÜRORAUMEN - 1. BAUBABSCHNITT SEKTOR A, B, ACHSE 89 - 109	1158 512 1:100 ED/ITR 18.05.14 91.10.14
<b>REGUAT &amp; REINTHALLER &amp; PARTNER ARCHITECTEN</b>	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





- LEGENDE:**
- ALBRESTAND
  - ABBRUCH
  - BETON
  - STAHLBETON
  - REGELANSTRICH
  - SCHALSTENDECKEN
  - EIßKARTONWAND
  - F 95 GRAUKAAR
  - F 30 GRAUKAAR
- TÜREN:**  
ALU: BÜRO-TÜR (ALU: KEIN HOCHSCHREIBEN)
- BODENBELÄGE:**  
VERLEHNER: KUNSTSTOFF  
ANSTRICH: FLIESEN  
SCHICKE: WOOD: PVL, KEIN HOCHSCHREIBEN
- LÜFTUNG:**  
ALU: ANBAU-STRICHEN WÄRMEDÄMMUNG: KEIN HOCHSCHREIBEN
- BRUTTOGESAMTFLÄCHE: 2.067m<sup>2</sup>

MAAGSTRASSE DER STADT WIEN  
1150 WIEN 118  
Tel. 01 (0) 47 53 131  
Wiener, am 22. Jan. 2014 & Ausfertigung:  
Prof. Dr. Ingrid Isenhardt  
Prof. Dr. Ingrid Isenhardt

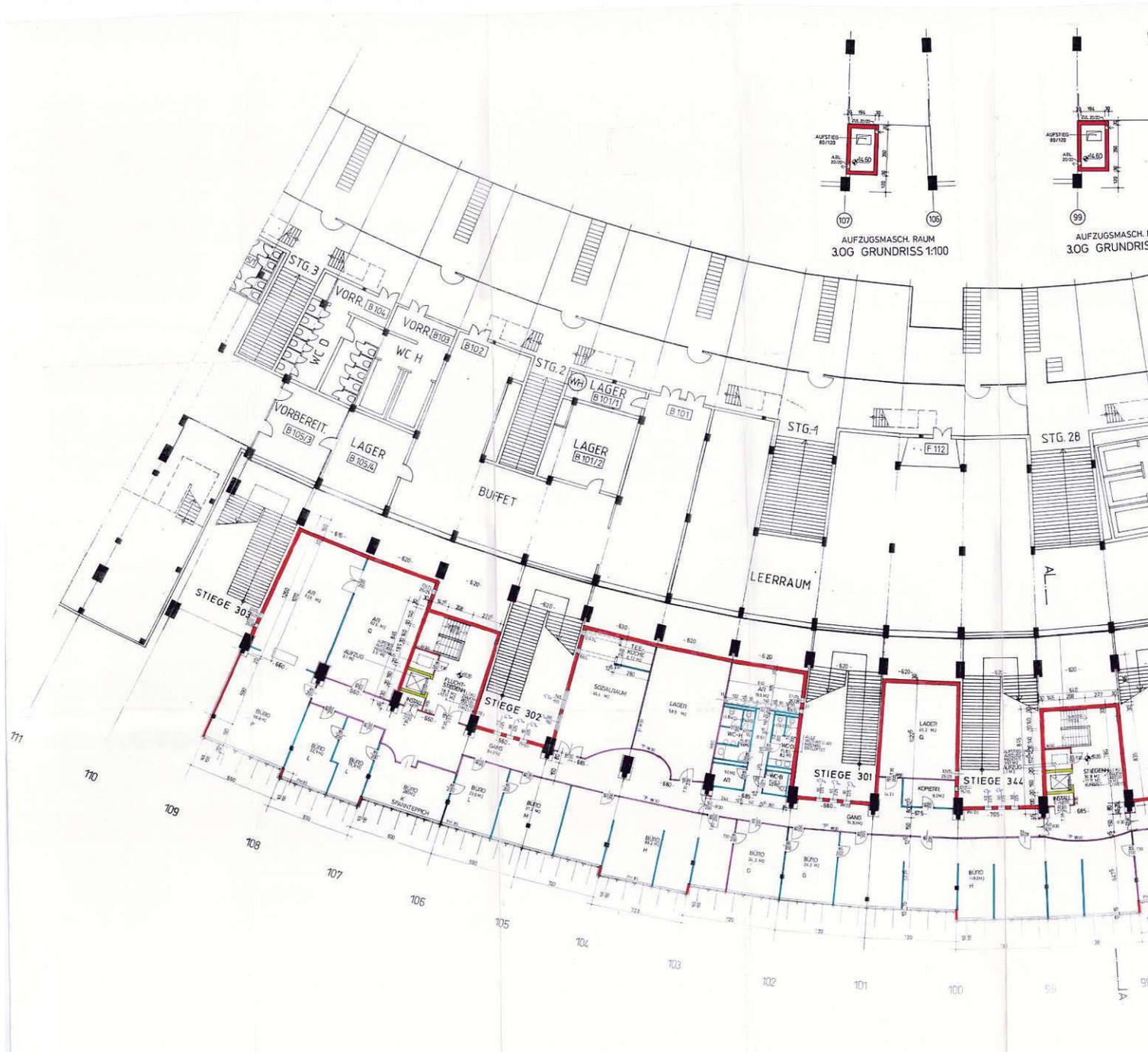
Architectural stamps and signatures for BAUHERR, GRÜNDEIGENTUMER, PLANVERFASSER, and BAUFÜHRER.

**EINREICHPLAN**

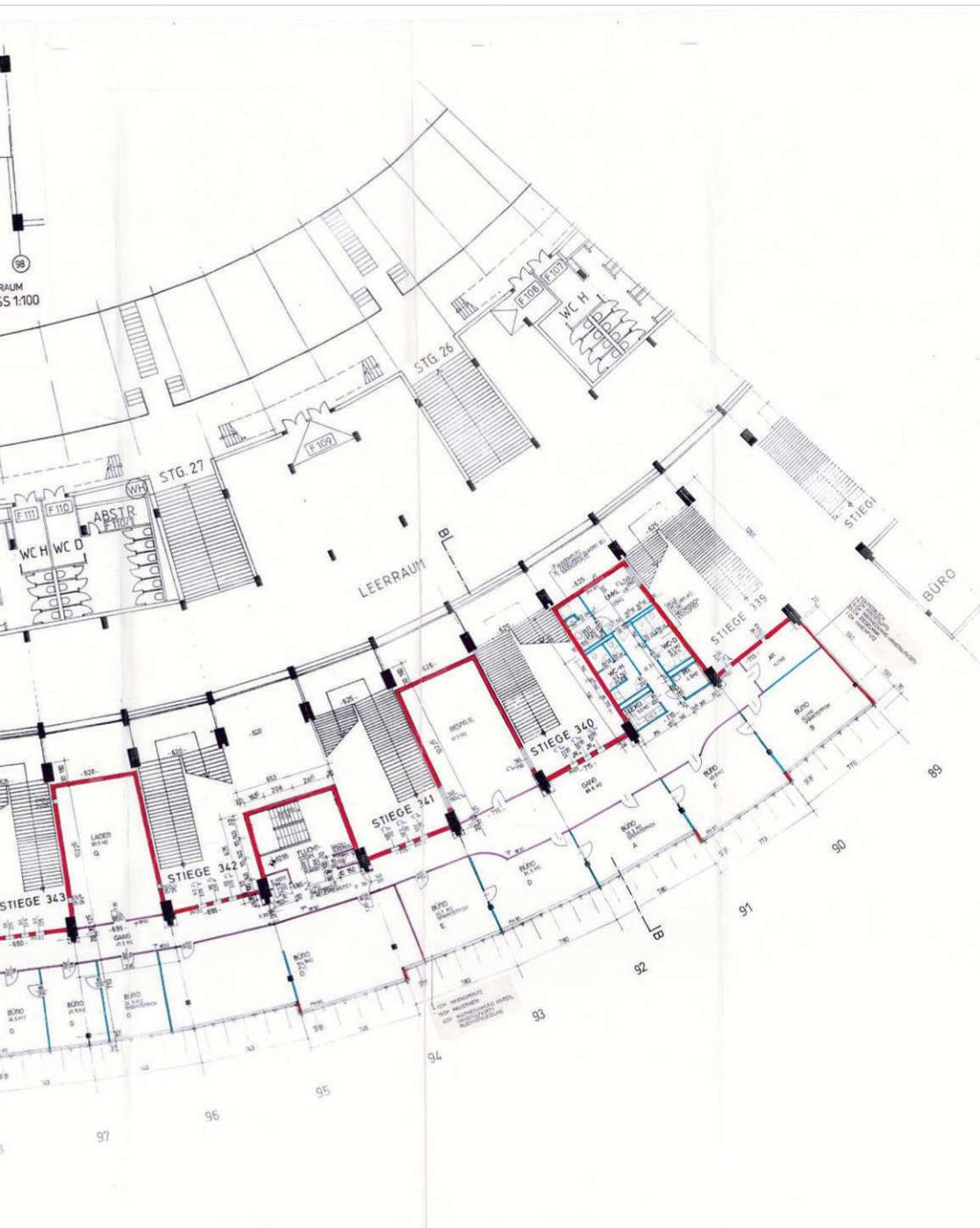
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 1. BALUBSCHNITT	1158	512
SEKTOR A-B / ACHSE 89 - 109	1:100	
GRUNDRISS 1.0G	ED/ITRE	20.08.2014
REGUAT & REINHÄLLER & PARTNER ARCHITECTEN		

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1991\_10\_14-513-RRP Architekten ZT-Sektor A,B; Achse 89-109; Grundriss; 2.OG; Parie A-Einreichpl.pdf

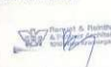


  
 Reguat & Reinthaller & Partner  
 Architekten  
 1040 Wien, Praterstade 1  
 T +43 (0)1 40 10 10 10  
 F +43 (0)1 40 10 10 10  
 E reguat@reguat-reinthalter.com  
 www.reguat-reinthalter.com

**LEGENDE:**

<ul style="list-style-type: none"> <li>— ALTBESTAND</li> <li>▲ BRUCH</li> <li>BE TON</li> <li>— STAHLBETON</li> <li>— ZIEGELMAERWERK</li> <li>— SCHLAFTEINMAUER</li> <li>— GIPSKARTENWAND</li> <li>— 75MM GYPSWAND</li> <li>— 75MM GYPSWAND</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>TUREN</li> <li>ALLE RAUM 81/201 + WECHSEL BEDRIFFT</li> </ul> <p><b>BODENBELAGE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— EISENBLECH KLEBERIN</li> <li>— KASTORUM FLECK</li> <li>— KASTORUM FLECK, WECHSEL BEDRIFFT</li> </ul> <p><b>LUEFTUNG:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ALLE RAUM 81/201 + WECHSEL BEDRIFFT</li> <li>— WECHSEL BE- UND ERWUEHRT</li> </ul> <p>BRUTTOGESCHOESSFLAECHE: 2067 m<sup>2</sup></p>
--	---

A  
PARTE

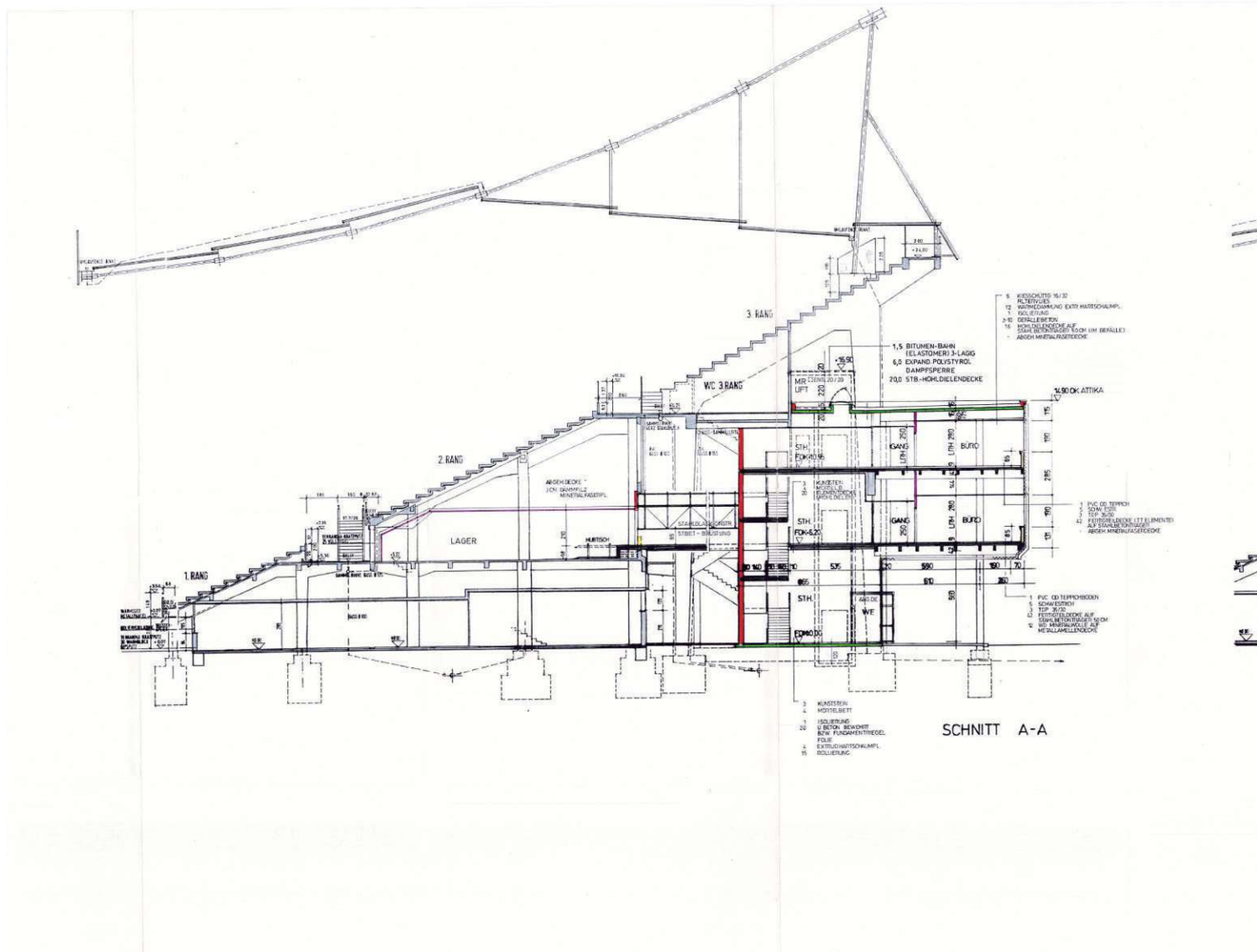
<b>BAUHERR:</b> 	<b>GRUNDEGENTUMER:</b> 
<b>PLANVERFASSER:</b> 	<b>BAUFUEHRER:</b> 

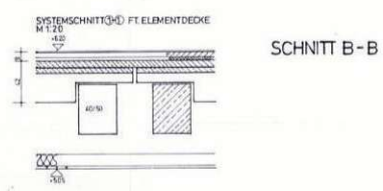
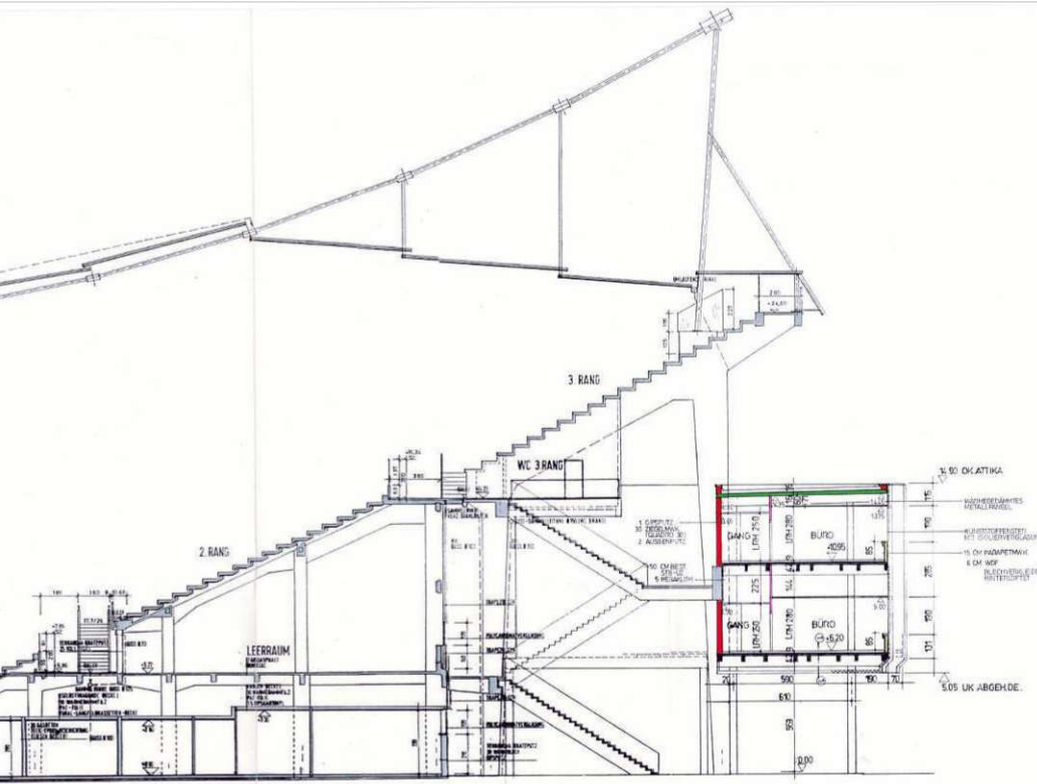
**EINREICHPLAN**

<b>WIENER PRATERSTADION</b> EINBAU VON BURORAEUMEN - 1. BAUABSCHNITT SEKTOR A/B, AXHSE 89 - 109	1158 513
<b>GRUNDRISS 2. OG</b>	1:100 EDITRE 190x85 1:1500 91 10 W
<b>REGUAT &amp; REINTHALLER &amp; PARTNER ARCHITECTEN</b>	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





18/02/2014 11:11:59

**LEGENDE:**

<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #cccccc; border: 1px solid black;"></span> ALTBESTAND	<b>TÜREN:</b>
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ffff00; border: 1px solid black;"></span> ABRÜCHLICH	ALLE TÜREN AUSZU-WECHSELN BESCHRIFFEN
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #000000; border: 1px solid black;"></span> BETON	<b>BODENBELÄGE:</b>
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #800000; border: 1px solid black;"></span> STAHLBETON	EXISTERENDE: KERNTREPPEN
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #008000; border: 1px solid black;"></span> ZIEGELMAUERWERK	NEUE: KERNTREPPEN
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #000080; border: 1px solid black;"></span> SCHALSTEINMAUER	SCHWIMMDECKE: PVC-WECHSELN BESCHRIFFEN
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #0000ff; border: 1px solid black;"></span> GIPSKATTENWAND	<b>LUFTLUND:</b>
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ff00ff; border: 1px solid black;"></span> 7-WF 90 GIRKAWAND	ALLE ANZU-RECHEN NACHSIEHE
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ff0000; border: 1px solid black;"></span> 7-WF 30 GIRKAWAND	RECHENUNG BE-UND EINGELIEFERT

PARIE

<b>BAUHERR</b> Republik der Stadt Wien Magistratsabteilung 01 Bauamt Rathaus Rathausstrasse 4 1040 Wien	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> Par St. 3 in Form d. Baulandbesitzer Magistratsabteilung 01 Bauamt Rathausstrasse 4 1040 Wien
<b>PLANVERFASSER</b> Reguat & Reinthalter & Partner Architekten 1. Stockwerk 1040 Wien, Mariahilferstrasse 11	<b>BAUFÜHRER</b> ALLGEMEINE BAU-ANLEITUNG A. POHREITER GEMEINSCHAFT 1. Stockwerk 1030 Wien, Mariahilferstrasse 11 Tel. 0043 1 87 91 54 14 Fax 0043 1 87 91 54 14

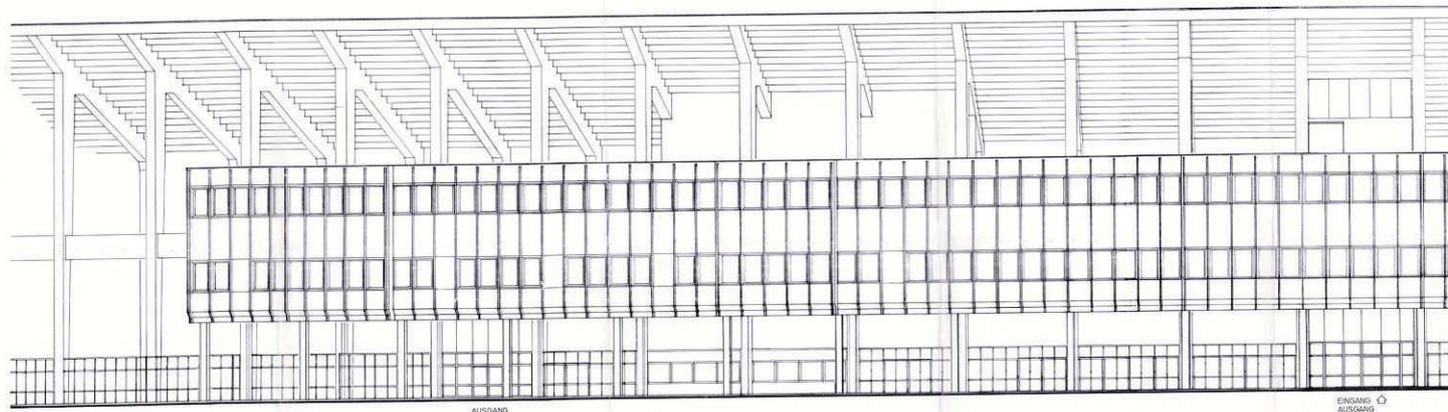
**EINREICHPLAN**

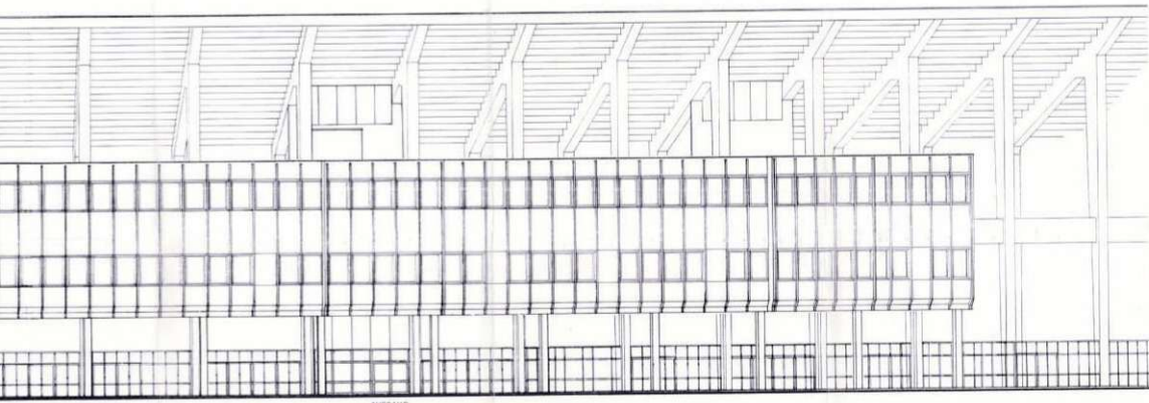
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 1. BAUABSCHNITT	1158	515
	1:100	
SCHNITT A-A, B-B	ED/TRE	1.07x 60 0,88x 62
		91 10 14

REGUAT & REINTHALTER  
& PARTNER ARCHITECTEN

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





AUSGANG

*Handwritten signature and stamp*  
 10.11.2011  
 10.11.2011  
 10.11.2011

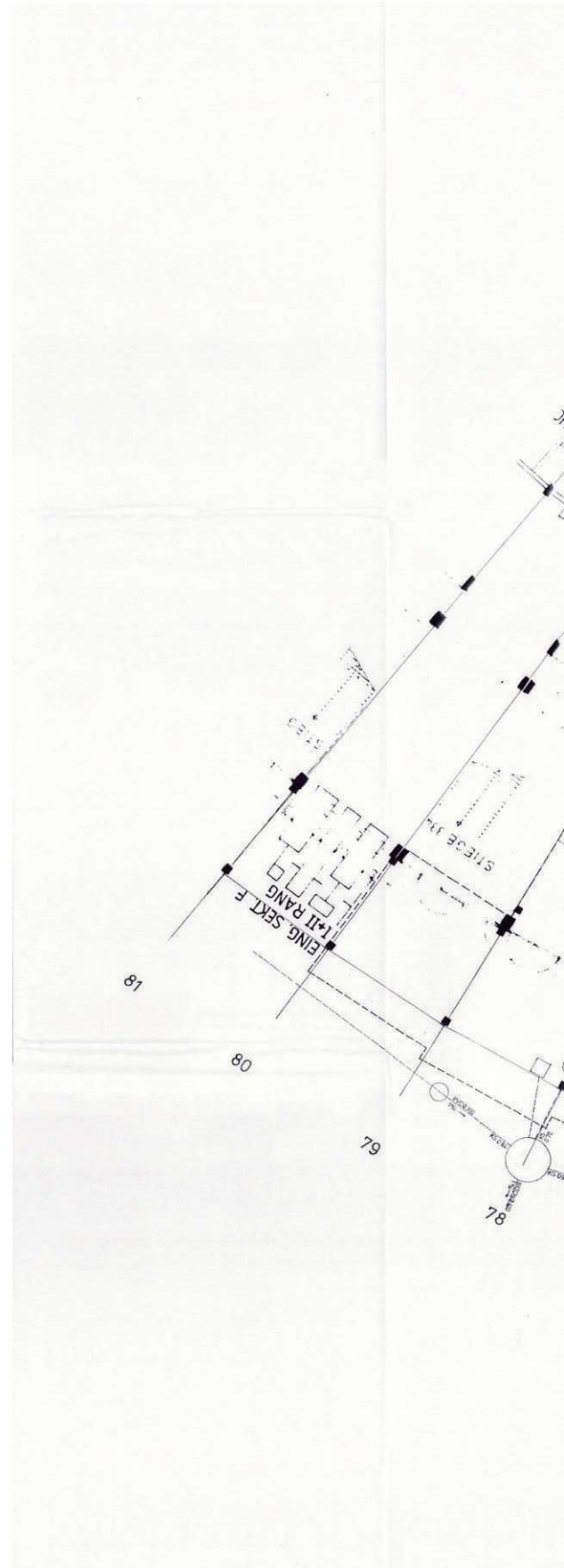
A  
 PARTIE

<b>BAUHERR</b> 	<b>GRUNDEIGENTUMER</b> 
<b>PLANVERFASSER</b> 	<b>BAUFÜHRER</b> 

EINREICHPLAN	
WIENER PRATERSTADION EINGANG VON BÜROBAUMEN - 1. BAUABSCHNITT	1158 516
SEKTOR A.B, ACHSE 89 - 109	1:100
ANSICHT	ED/TRE 1:50 x 60 1:13 x 2
REDUZIERT & REINHALLETT & PARTNER ARCHITECTEN	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





LEGENDE

- ALTBESTAND
  - - - ABBRUCH
  - ▬ BETON
  - ▬ STAHLBETON
  - ▬ ZIEGELMAUERWERK
  - ▬ SCHALSTEINMAUER
  - ▬ GIPSKARTONWAND
  - ▬ W 50 ORKAWAND
  - ▬ W 30 ORKAWAND
- ┌┐ LÜFTUNG
  - └└ ALLE INNENRÄUMER AUSGEBAUT
  - ┌┐ MEDWASCH BE- UND ERSTUFET
- BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE: 55,5 m<sup>2</sup>  
ADAPTERIG BESTAND: +355 m<sup>2</sup>

Übertragend und Genehmigt von:  
 Bezirksbauverordnungsamt  
 Wien, 104. Ms. Nr. 10/105.104/4  
 Wien, am 09. April 2014  
 Der Präsident

PARIE

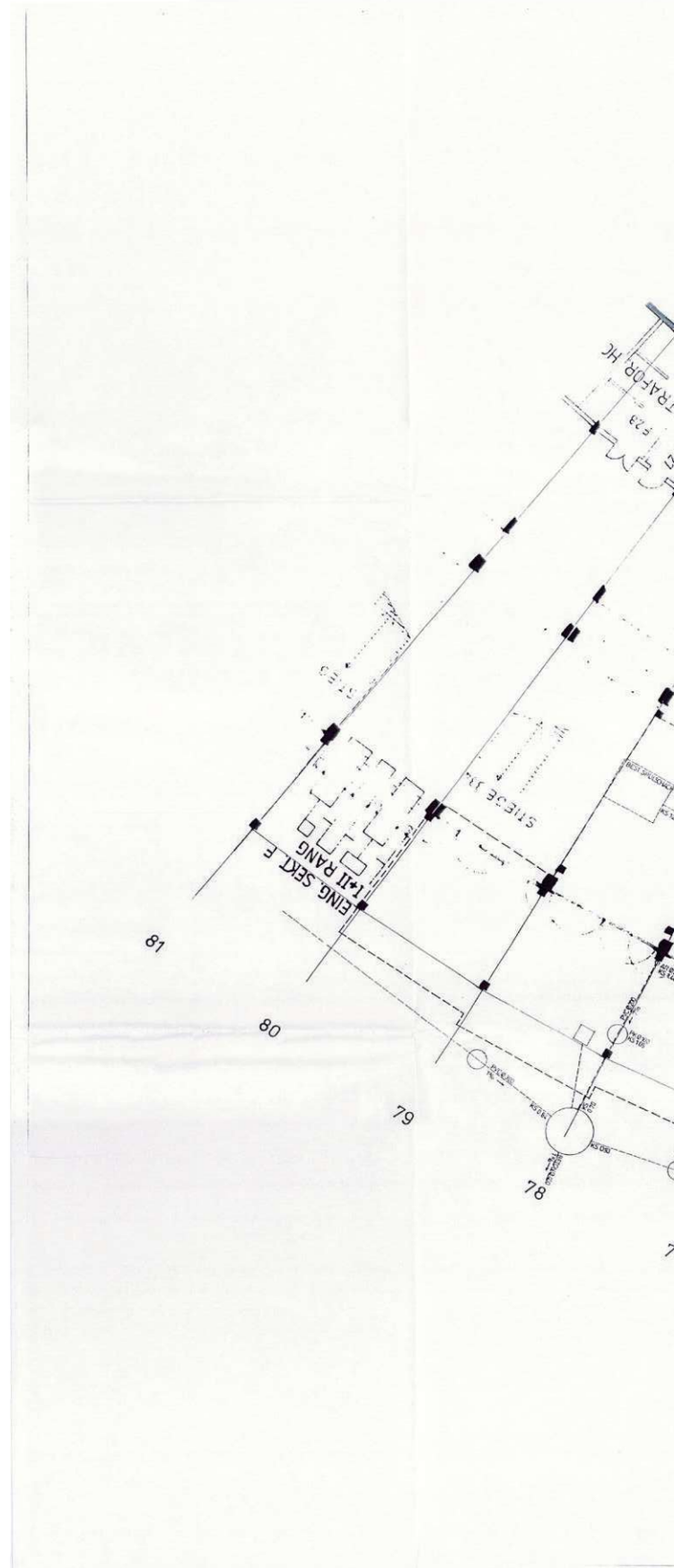
<b>BAUHERR</b> Mitglied der Partei Wien Mitgliederassoziation 01 Österreich Sozialdemokratische Partei Österreichs 	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> Für die Bauland- und Baurechtsverhältnisse Aufgegebener Baurechtsvertrag 01 Baurechtsvertrag für Baurechtsverhältnisse Baurechtsvertrag für Baurechtsverhältnisse 
<b>PLANVERFASSER</b>  Roland & Hölzlthaler & Partner Architekten 1040 Wien, Franzensgraben 8	<b>BAUFÜHRER</b>

<b>EINREICHPLAN</b>	
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜROTRÄUMEN - 2 BAUABSCHNITT	1158 521
SEKTOR F, Achse 72 - 80	1:100
GRUNDRISS EG	ED/IT/EE 105/485 0,89 m <sup>2</sup>
91.10.14	
ROLAND & HÖLZLTHALER & PARTNER ARCHITECTEN	

D.02 - 2.38 WEINAU  
 ALLE KARTELSKREUZAUFSATZ BASIS WITZGALL

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1991\_10\_14-521-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Grundriss EG; VARParie A7-Einreichpl.pdf



LEGENDE

	AUFBESTAND	1.08.11
	ABBRUCH	1.08.11
	BEITON	
	STAHLBETON	
	ZIEGELMAUERWERK	
	SCHALSTEINMAUER	
	GIPSKARTONWAND	
	F 90 GIKAWAND	
	F 30 GIKAWAND	

BOCKENBELAGE:  
 STEINBELAGE: GRANITSTEIN  
 MASSEBELAGE: KIESEL  
 SANDER: BAUMF. FIVE. KIELENDICH BESCHRIEHT

LÜFTUNG:  
 ALLE INNENLIEGENDE ANSOGLIEME  
 MECHANISCH BE- UND ENTLUFTET

BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE: 55,5 m<sup>2</sup>  
 ADAPTIERTER BESTAND: -355 m<sup>2</sup>

MAGISTRAT DER STADT WIEN  
 1040 WIEN, BRUNNENPLATZ 1  
 MA 35: V 12 - 855/91  
 Wien, am 22. Jan. 1992, 8.4. (ausgegeben)  
 für die Aufnahme der Baubewilligung  
 (ausgegeben)  
 GEMEINSCHAFTLICHE GEMEINSCHAFT

A 2  
 PARIE

<b>BAUHERR</b> 	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> 
<b>PLANVERFASSER</b> 	<b>BAUFÜHRER</b> 

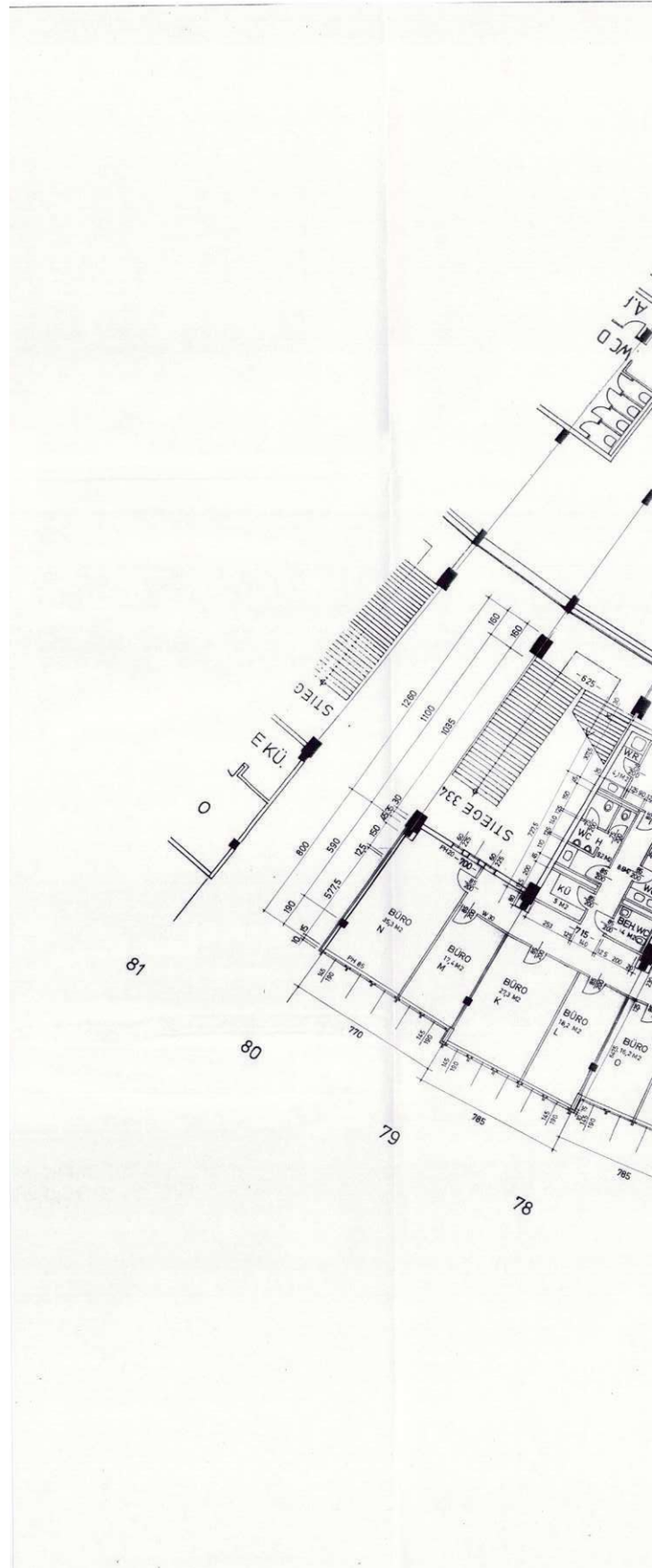
EINREICHPLAN

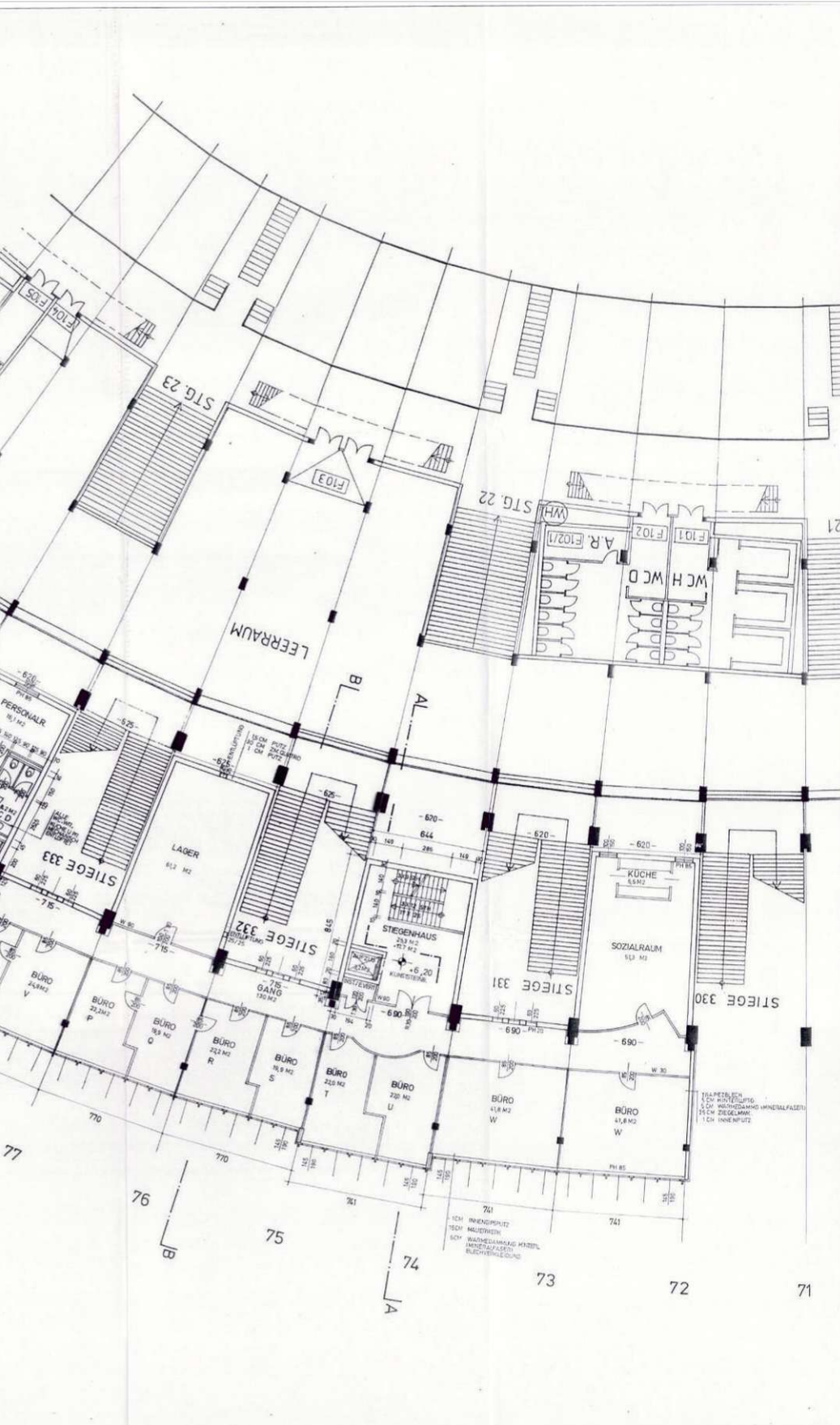
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRORÄUMEN - 2. BILDAUSSCHNITT	1156 521
SEKTOR F, Achse 72 - 80	1:100
GRUNDRISS EG	EG/TRE 101-102 08/90/92

BEZUGS- UND VERMÄSSUNGSPUNKTE  
 2. NÄRHEPUNKT ARCHITEKTUR

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





- LEGENDE:**
- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - BETON
  - ZIEGELMALETERWERK
  - SCHALSTEINMAUER
  - GIPSKATTONWAND
  - W 90 GIKAWAND
  - W 30 GIKAWAND
- TÜREN: ALLE TÜREN 80/200 - WEIN NÖHT BESCHRIFFET
- BODENBELÄGE:**
- STREICHENHAUS KURZSTREICHEN
  - MASSIVHAUS FLEISCH
  - SONSTIGE RÄUME PVC - WEIN NÖHT BESCHRIFFET
- LUFTUNG:**
- ALLE INNEN-LEGENDE MASSIVHAUS MECHANISCH BE- UND ENTLÜFTET
- BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE: 794 m<sup>2</sup>**

Gemeinschaft mit Beschluss vom 11.12.2011  
 vom 10.12.2011  
 Wien, am 12.12.2011  
 Der Präsident

PARIE

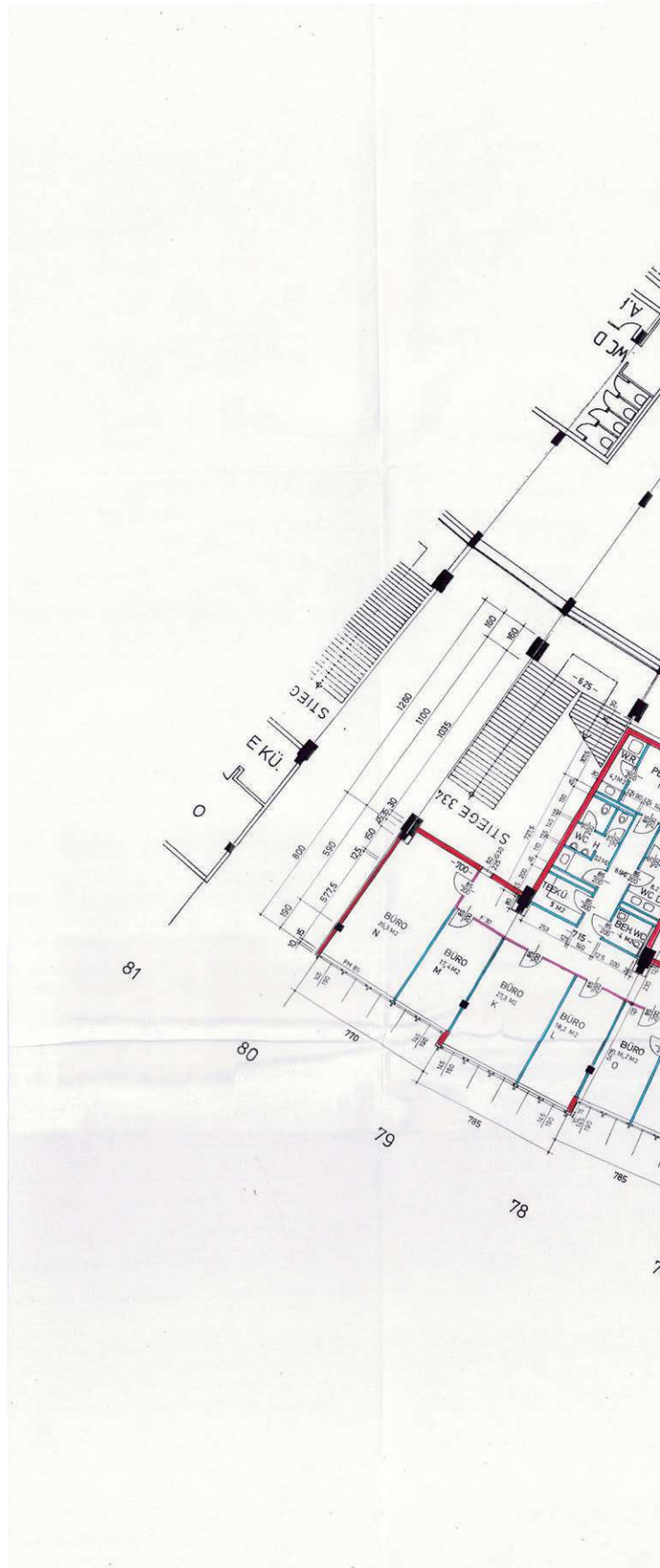
<b>BAUHERR</b> Republik der Stadt Wien Magistratsabteilung 01 Spartenamt 1. Ebene HofstraÙe 4 1040 Wien	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> Dr. G. Kurt Sch. 18 Mac. Wetzelschlag 51 1040 Wien
<b>PLANVERFASSER</b> Rüdiger & Reinthaller & Partner Architekten 1070 Wien, Fremergasse 9	<b>BAUFÜHRER</b>

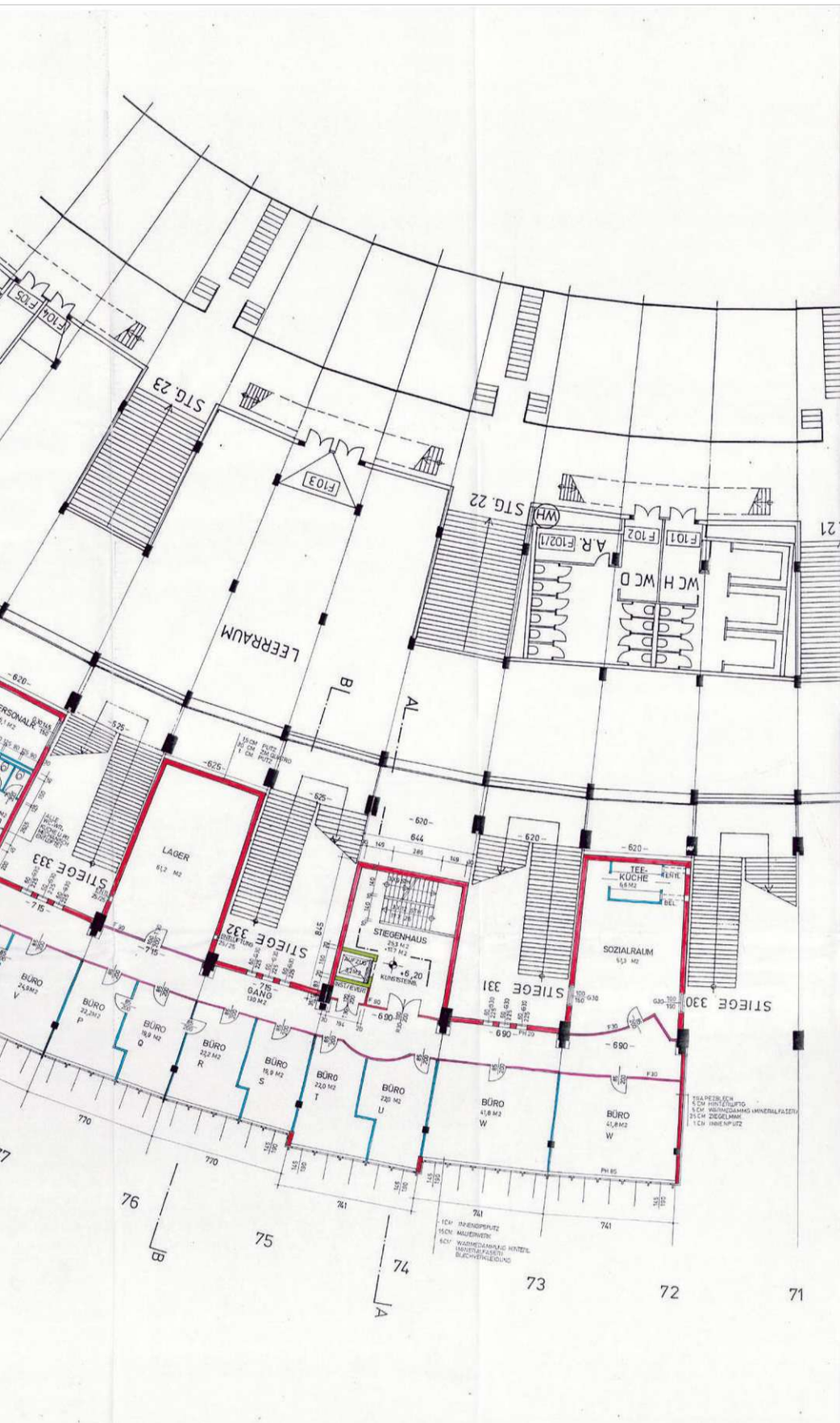
**EINREICHPLAN**

WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 2. BAUABSCHNITT	PROJ. NR. 1158	PL. NR. 522
SEKTOR F, ACHSE 72 - 80	1:100	
GRUNDRISS 1.0G.	ED/TRE	105 x 85 0,89 M <sup>2</sup>
		91 1014
REGUL & REINTHALER & PARTNER ARCHITECTEN		

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





LEGENDE:

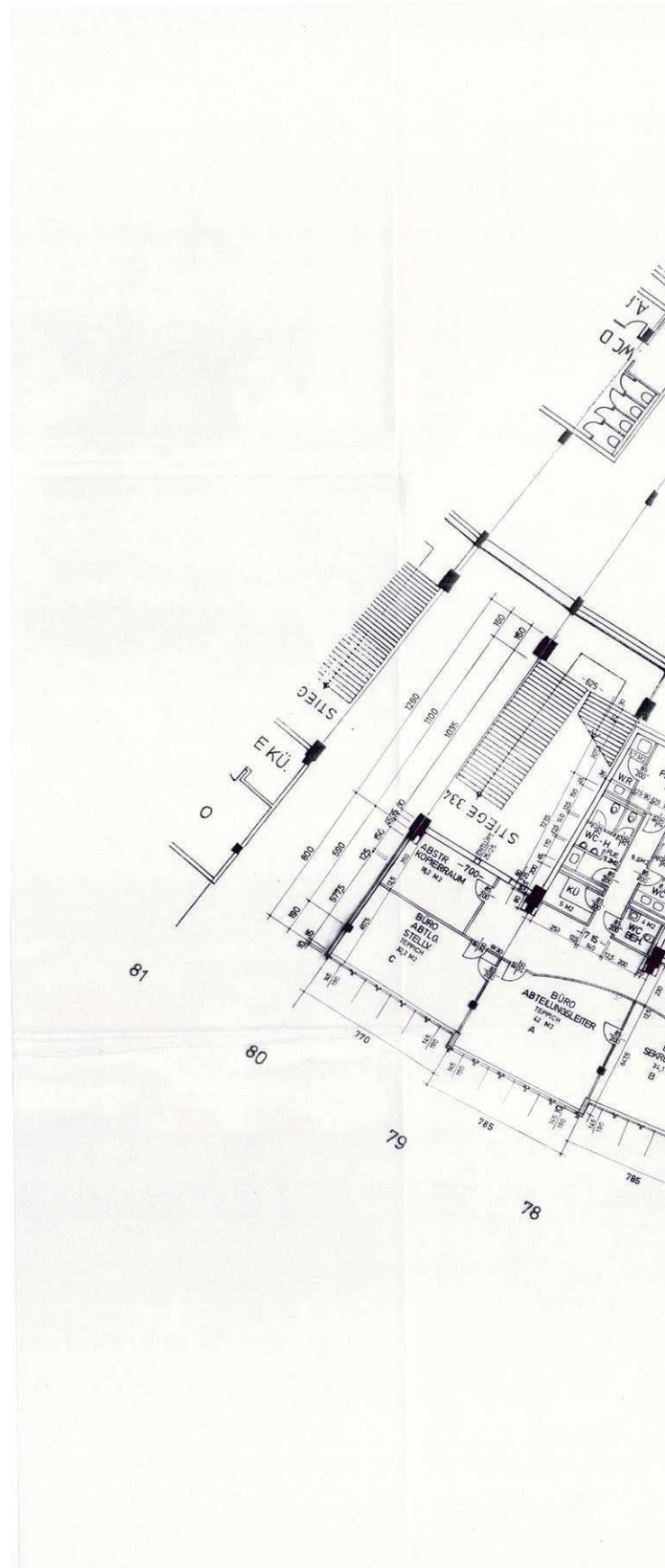
- ALTBESTAND
- ABRUCH
- BETON
- STAHLBETON
- ZIEGELMAUERWERK
- SCHALSTEINMAUER
- GIPSKARTONWAND
- F 90 GIKAWAND
- F 30 GIKAWAND

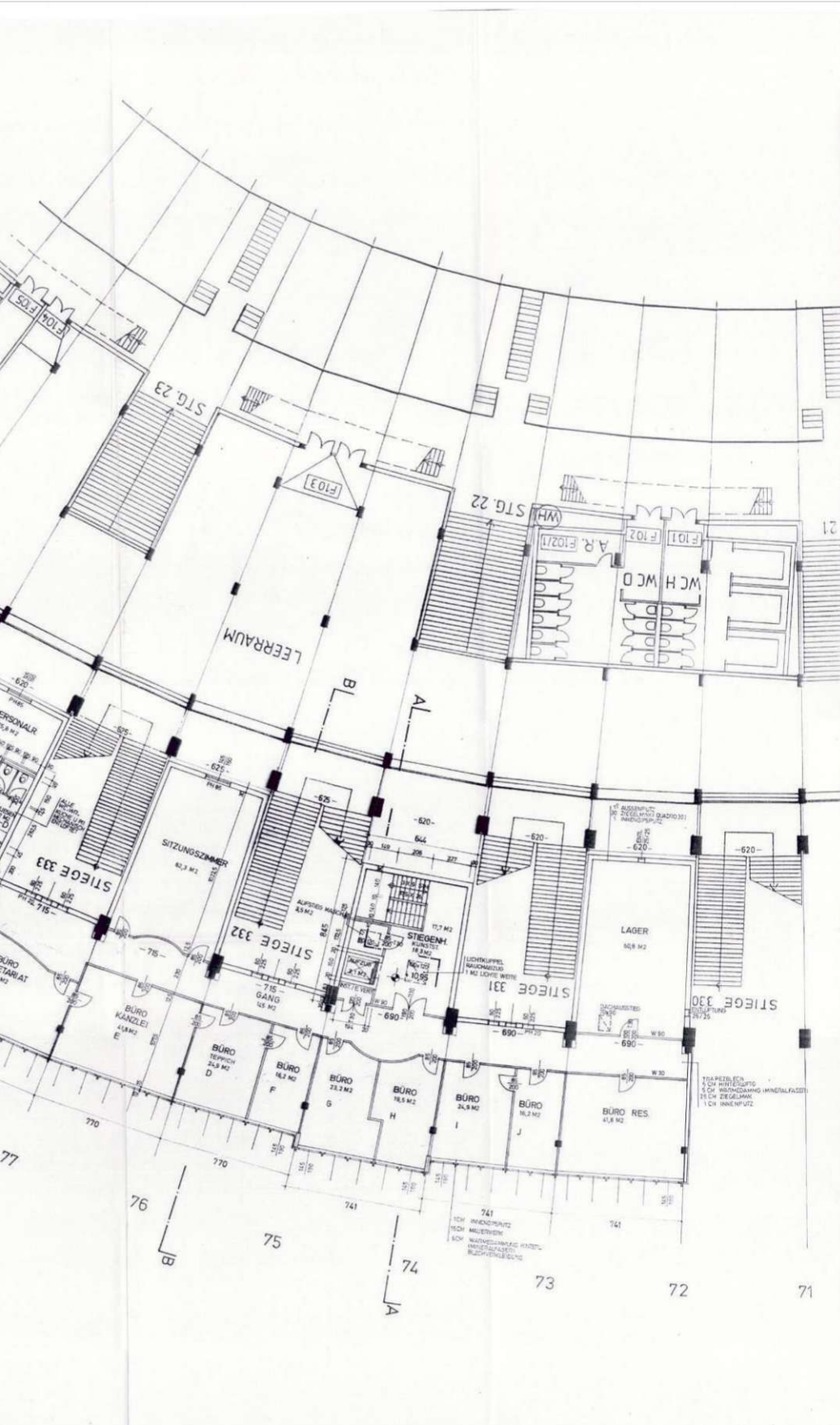
- TÜREN:
- ALLE TÜREN 85/200 - WEENN NOTF BESCHRIFFEN!
- BODENBELÄGE:
- STIEGENHAUSE: WURSTSTEIN
- KASSALÄUME: FLESEN
- SONSTIGE RAUME: PVC - WEENN NOTF BESCHRIFFEN!
- LÜFTUNG:
- ALLE RAUM-ÜBERFÜHRUNGSNÄHE RAUME MECHANISCH BE- UND ENTLÜFTET!
- BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE: 794 m<sup>2</sup>

MACHTWERK ARCHITECTUR WIEN Architekturbüro MWS: V/2-855/91 Wien, am 22. Jan. 2007 Dipl.-Ing. Christian A.S.		A.S. PARIS
BAUHERR Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 91 1. Stadtschreiberei 1082 WIEN	GRUNDEIGENTÜMER Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 91 1. Stadtschreiberei 1082 WIEN	
PLANVERFASSER Dipl.-Ing. Christian A.S.	BAUFÜHRER Dipl.-Ing. Christian A.S.	
<b>EINREICHPLAN</b>		
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 2. BAUABSCHNITT		
SEKTOR F, Achse 72 - 80	1:100	
GRUNDRISS 1. OG	ED/TRE 105x85 0,89 M <sup>2</sup> 911014	
REQUAT & REINTHALER & PARTNER ARCHITECTEN		

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



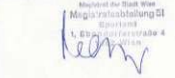


LEGENDE:

- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - BETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - SCHALSTEINMAUER
  - GIPSKATTONWAND
  - W 90 GIKAWAND
  - W 30 GIKAWAND
- TÜREN:
  - ALLE TÜREN, RAUZEUG, WECHSELN BESCHRIFFET
- BODENBELÄGE:
  - STIEGENAUSLAUF: KURZSTEIN
  - NASSRAUM: FLIESEN
  - SCHNITZRAUM: PVC, WECHSELN BESCHRIFFET
- LÜFTUNG:
  - ALLE INNENLIEGENDEN MASSRAUM
  - MECHANISCH BEL- UND ENTLÜFTET
- BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE: 794m<sup>2</sup>

Genehmigt mit Bescheid des  
Bauamtsbezirks  
vom 28.05.2014 in 2014  
Wien, am  
Der 

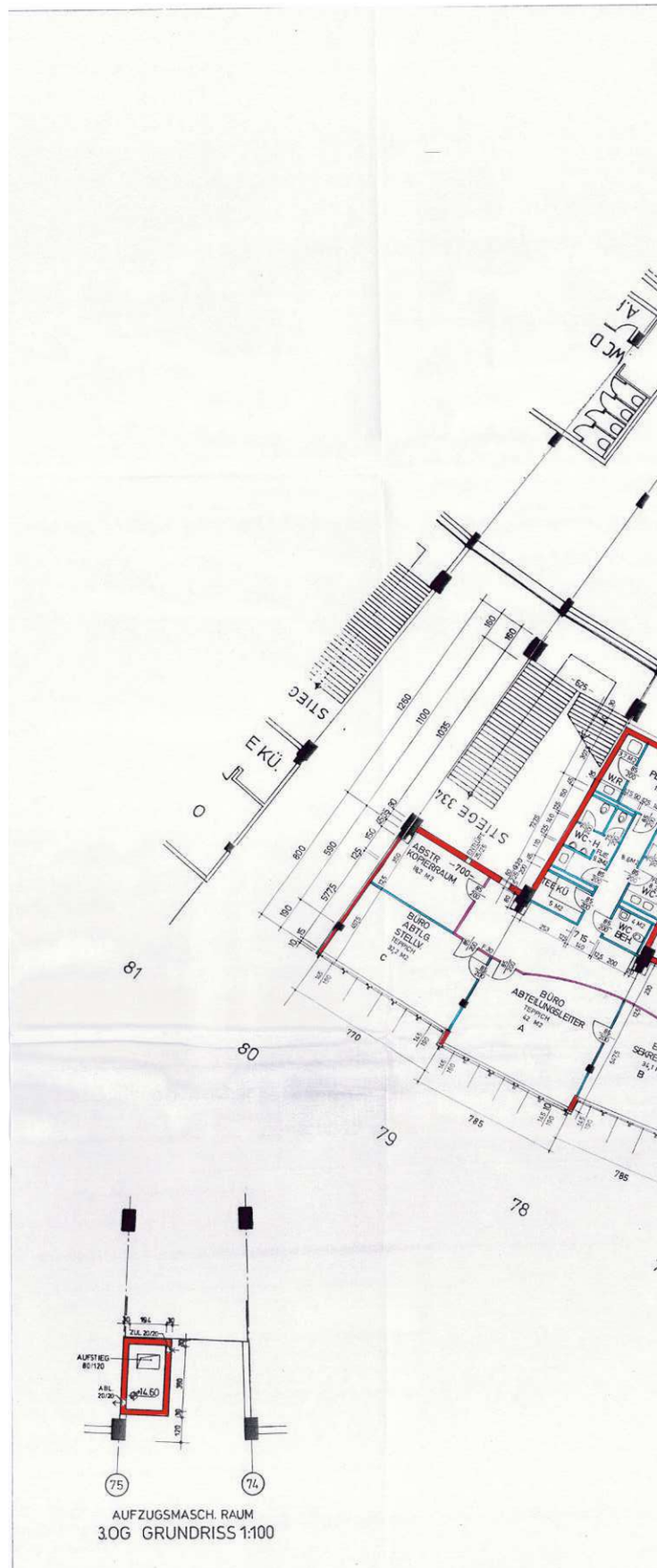
PARIE

<b>BAUHERR</b> 	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> 
<b>PLANVERFASSER</b> 	<b>BAUFÜHRER</b> 

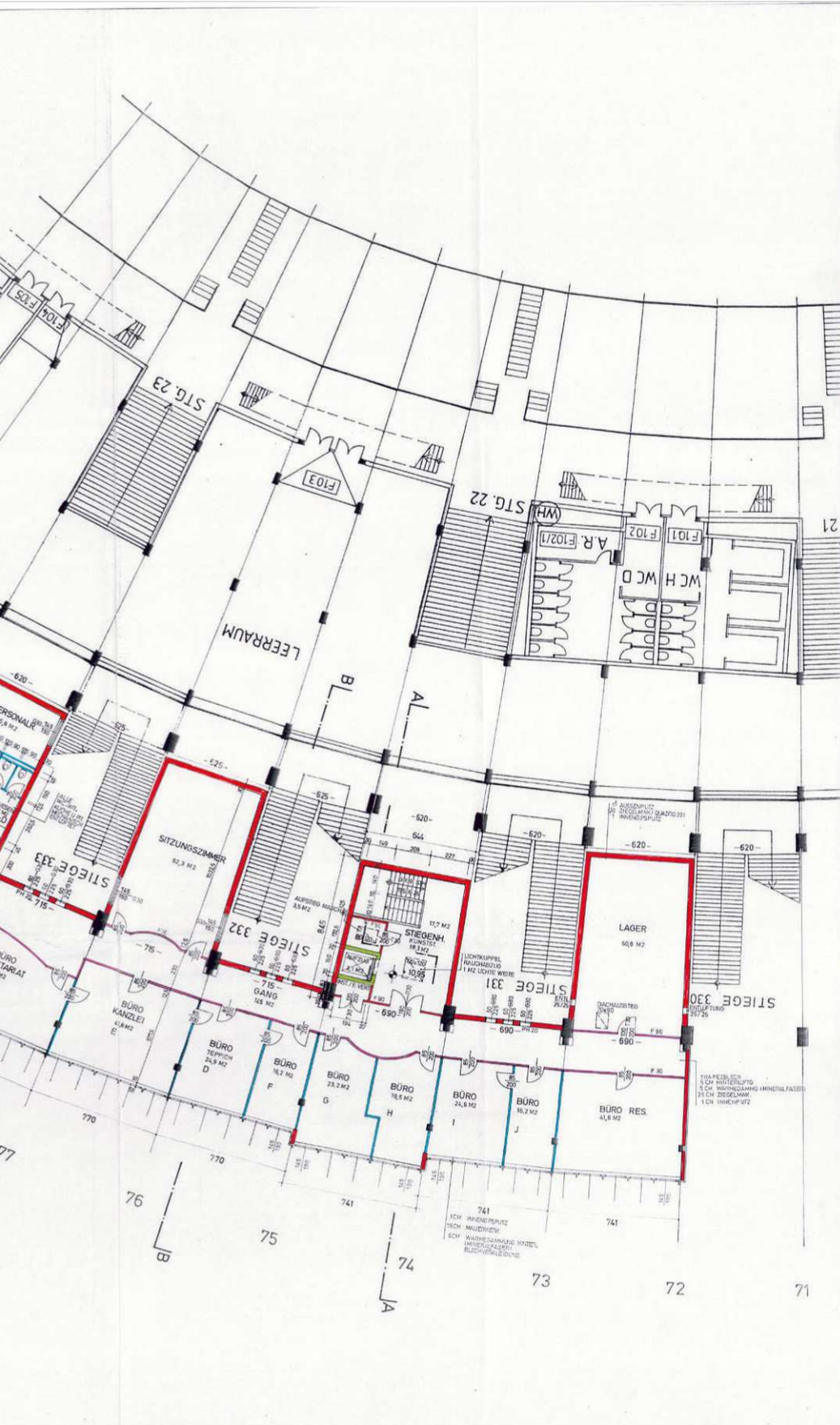
<b>EINREICHPLAN</b>	
<b>WIENER PRATERSTADION</b> EINBAU VON BÜRORAUMEN - 2. BAUABSCHNITT	1158 523
SEKTOR F, ACHSE 72 - 80	1:100
<b>GRUNDRISS 2. OG</b>	ED/TFRE 105+85 0,89 M <sup>2</sup>
91 10 14	
<b>REGUAT &amp; REINTHALLER</b> & PARTNER ARCHITECTEN	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1991\_10\_14-523-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Grundriss 2.OG; Parie A-Einreichpl.pdf



- LEGENDE:**
- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - BETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - SCHALSTEINMAUER
  - GIPSKATTENWAND
  - F 90 GIKAWAND
  - F 30 GIKAWAND
- TÜREN:**  
ALLE TÜREN 85/205 - WEIß MIT BESCHÜFTET
- BODENBELÄGE:**  
STIEGENHAUS: KURZSTEIN  
NASSRAUM: FLIESEN  
SONSTIGE RAUME: PVC - WEIß MIT BESCHÜFTET
- LÜFTUNG:**  
ALLE INNENLIEGENDEN RAUMRÄUME  
MECHANISCH BE- UND ENTLÜFTET
- BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE: 794m<sup>2</sup>**

MAKROPLAN-ARCHITECTURWIEN  
Ingenieurgesellschaft mbH  
Bismarckgasse 10  
1020 WIEN  
WA 95- V/2-855/91  
Wien, am 2.2. Jan. 1999, a. Anwesenheit  
Der Baubehörde  
Der Baubehörde  
Dipl. Ing. Hans-Joachim  
Oberndorfer

**BAUHERER:** *[Signature]*

**GRUNDEIGENTÜMER:** *[Signature]*

**PLANVERFASSER:** *[Signature]*

**BAUFÜHRER:**

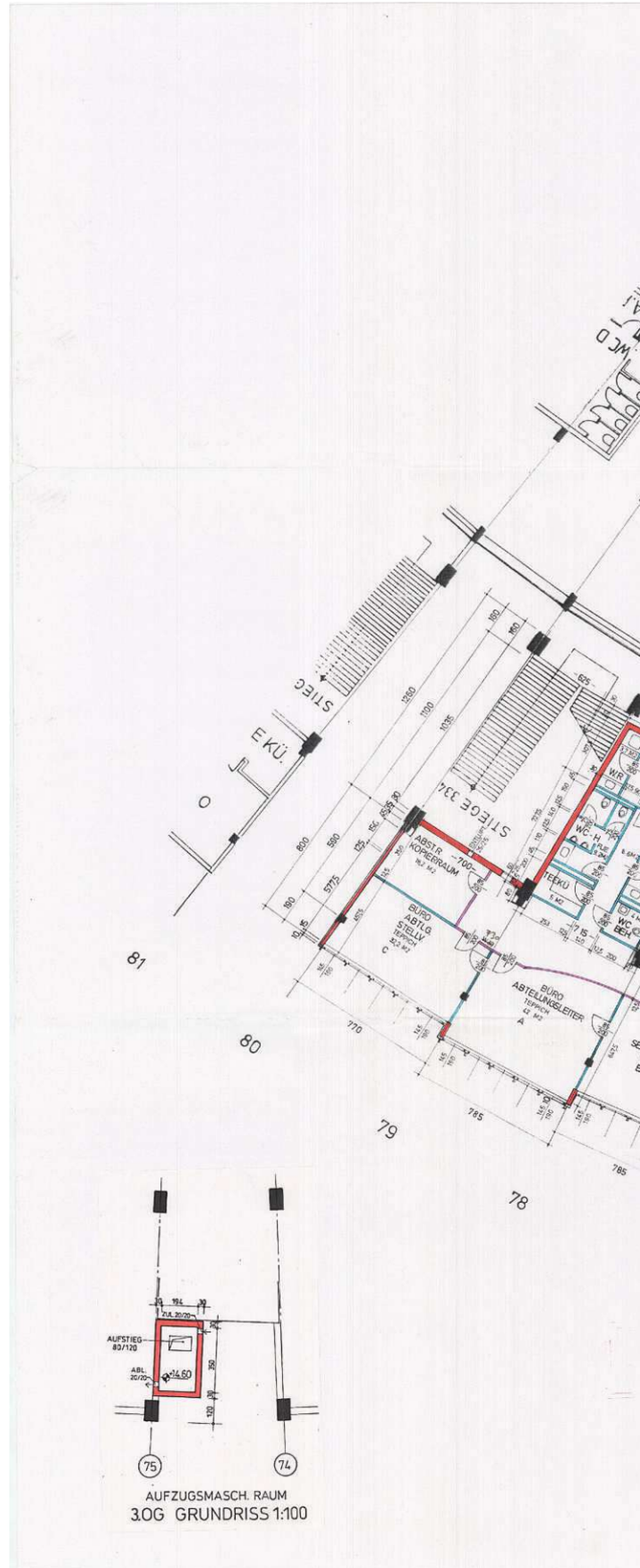
**EINREICHPLAN**

WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 2. BAUABSCHNITT	PROJ. NR.	1158	1153
SEKTOR F, ACHSE 72 - 80	MAßSTAB	1:100	
GRUNDRISS 2. OG	FL. BEW.	125 x 85	0,89 M <sup>2</sup>
	BRUTTOFL.		91,10 M <sup>2</sup>

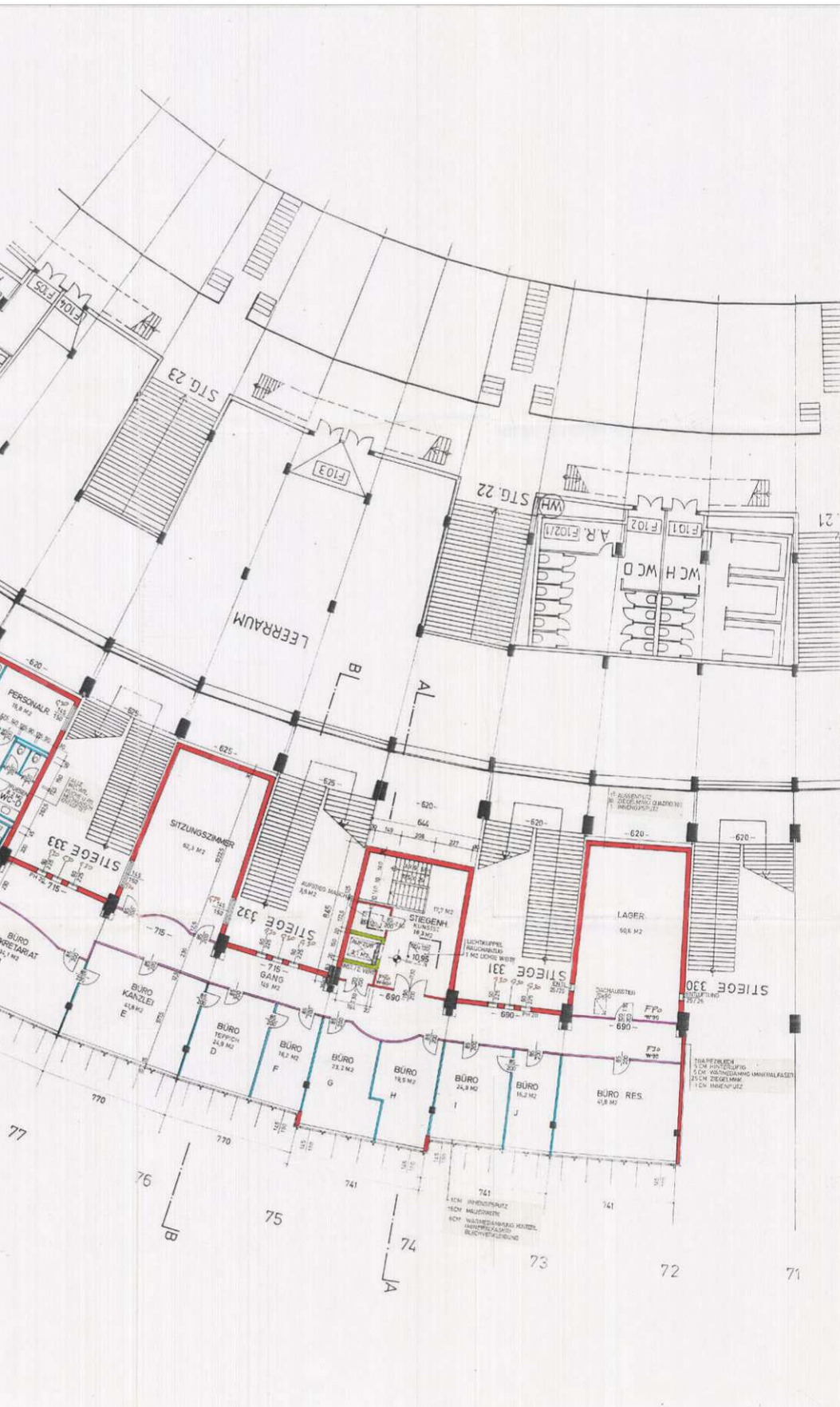
**REGUAT & REINTHALER & PARTNER ARCHITECTEN**

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1991\_10\_14-523-RRP Architekten ZT-Sektor F, Achse 72-80 Grundriss 2.OG; VARParie C-Einreichpl.pdf



- LEGENDE:**
- ALTHEISTAND
  - ABBRUCH
  - BETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - SCHALSTEINMAUER
  - GIPSKARTONWAND
  - W 90 GIKAWAND
  - W 30 GIKAWAND
- TÜREN
  - ALLE TÜREN, BÜRO- & WECHSELN BESCHRIEBEN
- BODENBELAGE:**
- STREUBENBELAG: KUNSTSTEIN
  - RAUSSTRICH: FLESEN
  - SCHNITZBELAG: PVC, WECHSELN BESCHRIEBEN
- LÜFTUNG:**
- ALLE RAUMNEHMENDEN ANZUGSÄHNE
  - MEDIANSEH. IN- UND ERTLÜFTET
- BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE: 794m<sup>2</sup>**

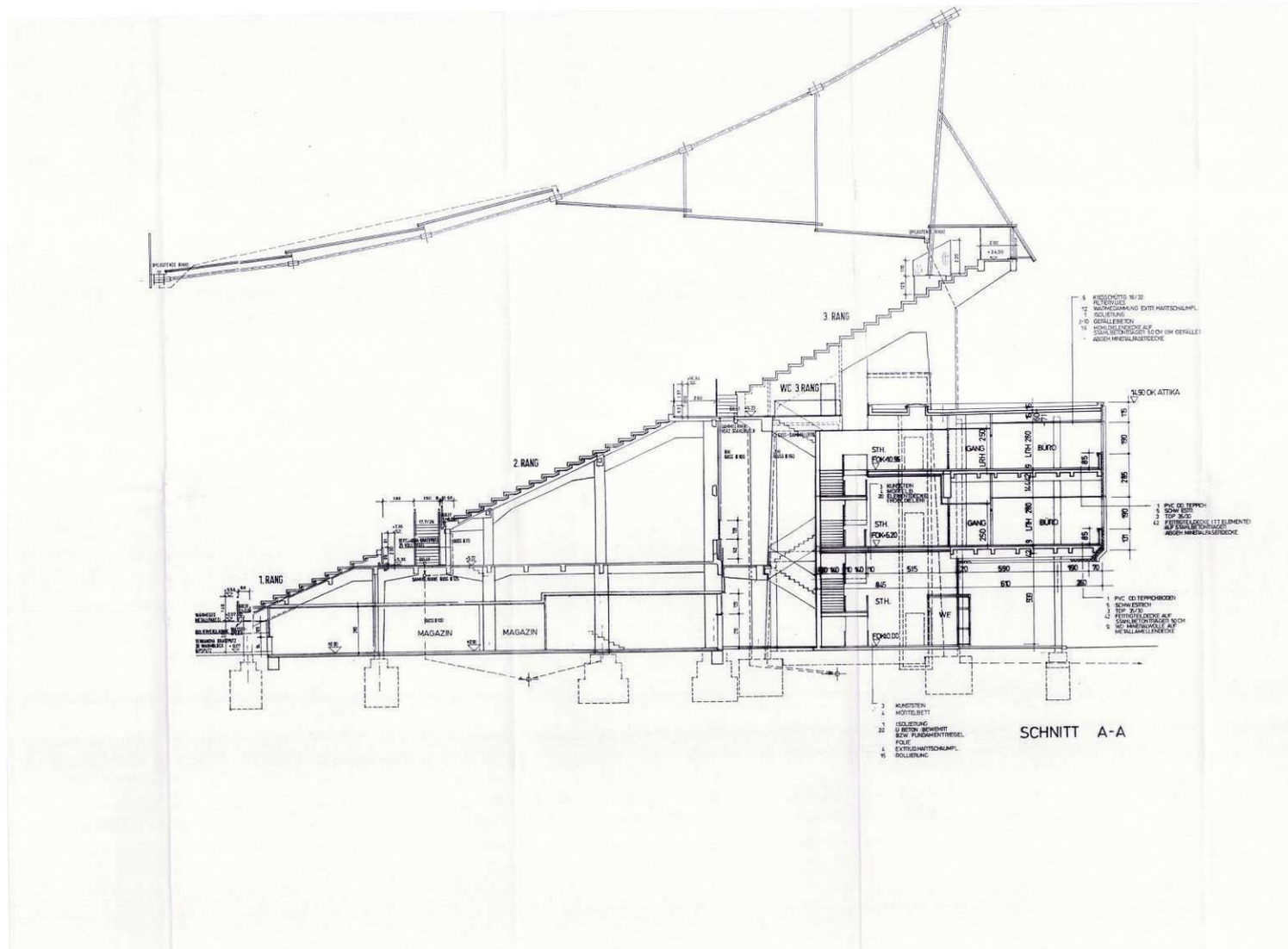
C  
PARIE

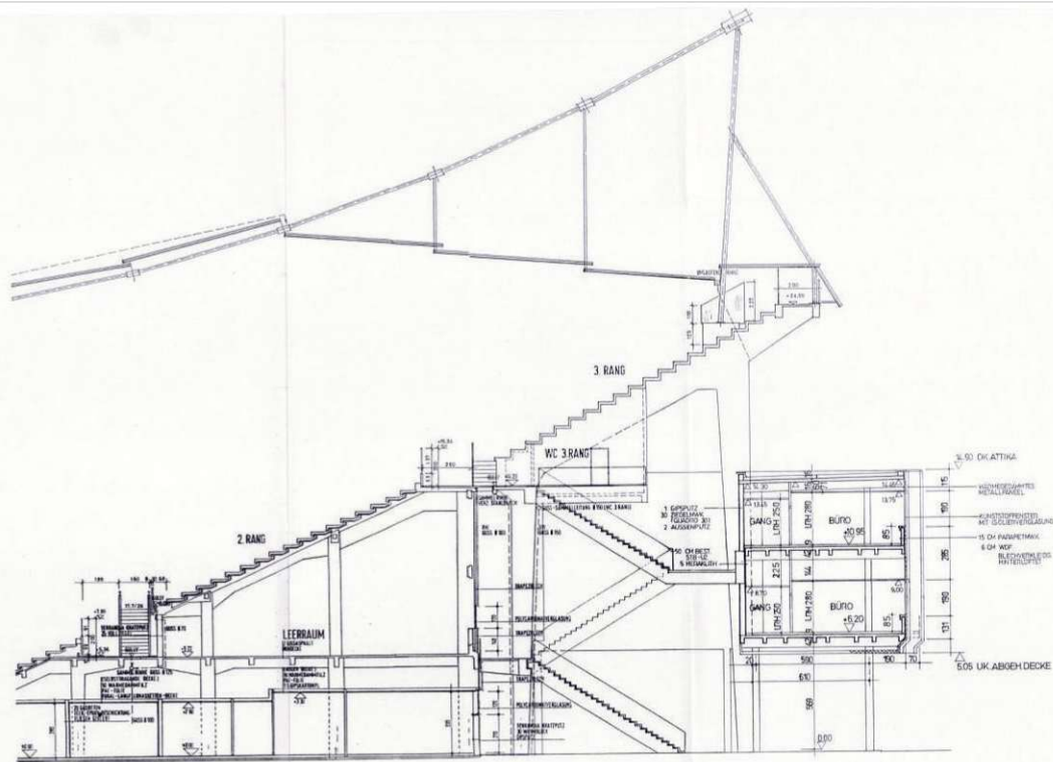
<b>BAUHERR</b> 	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> 
<b>PLANVERFASSER</b> 	<b>BAUFÜHRER</b> ALLGEMEINE BAUGESSELLSCHAFT A. POKRATZ & PARTNER ARCHITECTEN BILCHENSTRASSE 2 1040 WIEN TEL. 0222 7 81 93 44 FAX 02 27 30 7

<b>EINREICHPLAN</b>	
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 2. BAUAUSSCHNITT	1158 523
SEKTOR F, ACHSE 72 - 80	1:100
GRUNDRISS 2. OG	ED/TRE 105 x 85 0,80 m <sup>2</sup>
91 10 14	
REGINAL & REINTHALER & PARTNER ARCHITECTEN	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





SCHNITT B-B

LEGENDE

- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - BETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - SCHALSTEINMAUER
  - GIP-SKATTONWAND
  - W 90 GUKAWAND
  - W 30 GUKAWAND
- TÜREN:
  - ALLE TÜREN 80/200, WENN NICHT BESCHRIFFEN
- BODENBELÄGE:
  - SRESENMAUS: KUNSTSTOFF
  - NASSRAUHE: FLIESEN
  - SONSTIGE RAUHE: P.V.C. - WEIßLICH BESCHRIFFEN
- LUFTUNG:
  - ALLE RAUMEN BESTEHEN NACHRUHE
  - RECHENWEG: BEI 10% ENTLÜFTET

Genehmigt mit Bescheid  
 Baubehörde  
 Wien, am 10. 07. 2014

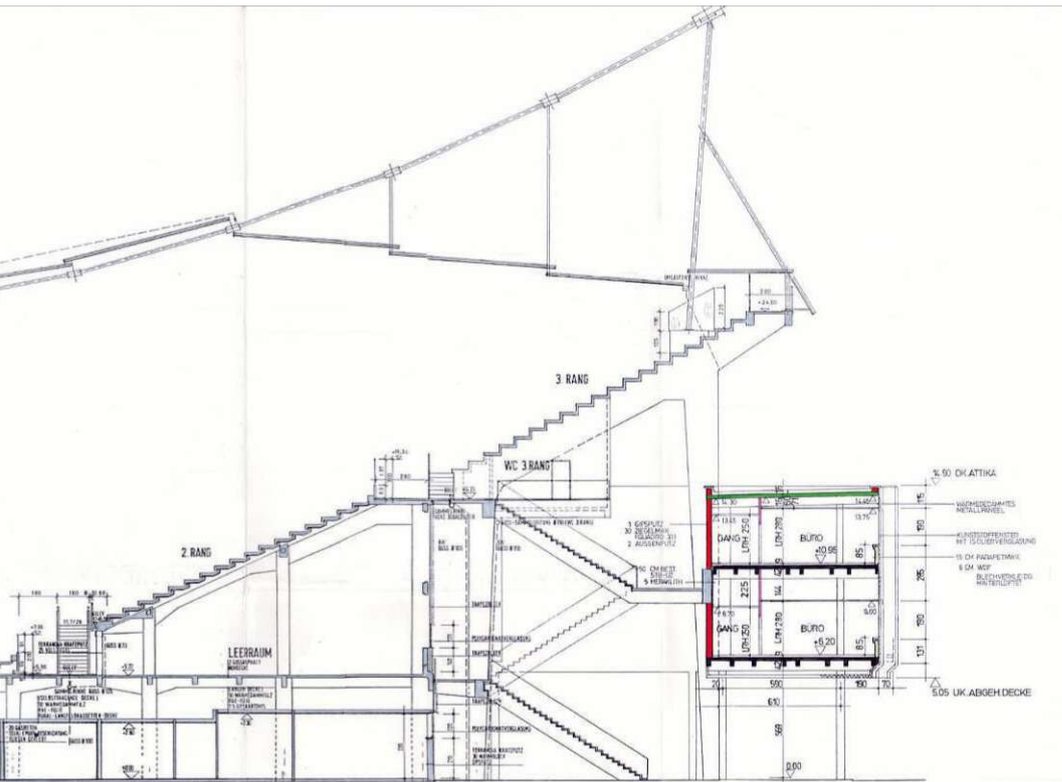
PARIS

BAUHERR 	GRUNDEIGENTÜMER 
PLANVERFASSER 	BAUFÜHRER

EINREICHPLAN

WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN	2. BAUABSCHNITT	1158	525
SCHNITT A-A, B-B		1:100	ED/TRE 1:100 1:100/12
REGULAT & FEINTHALER & PARTNER ARCHITECTEN		911014	





SCHNITT B-B

*[Handwritten signature]*  
 DIPL.-ING. DR. TECH. WILHELM  
 1070 WIEN, ALBASTRASSE 4  
 TEL. 01 (0) 47 89 93 10  
 FAX 01 (0) 47 89 93 11  
 www.wilhelm-architekten.at

LEGENDE:

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #cccccc; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ALTBESTAND</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #90ee90; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ABBRUCH</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #808080; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> BETON</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ff0000; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> STAHLBETON</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ff00ff; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ZIEGELMAUERWERK</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #ffff00; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> SCHALSTEINMAUER</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #0000ff; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> GIPS-KARTONWAND</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #000000; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> P-W30 GIKAWAND</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: #800080; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> P-W30 GIKAWAND</li> </ul> | <p><b>TÜREN:</b></p> <p>ALLE TÜREN: 80/205 - WENN NICHT BESCHRIFFEN</p> <p><b>BODENBELÄGE:</b></p> <p>STEINBELÄGE: KORKSPERK<br/>       MASSBELÄGE: FLIESEN<br/>       SONSTIGE BELÄGE: PVC - WENN NICHT BESCHRIFFEN</p> <p><b>LÜFTUNG:</b></p> <p>ALLE INNEN-ERDEBÄNNE NEUBAUWERK<br/>       NEUBAUWERK BE- UND ERWÄRMET</p> |
|--|---|

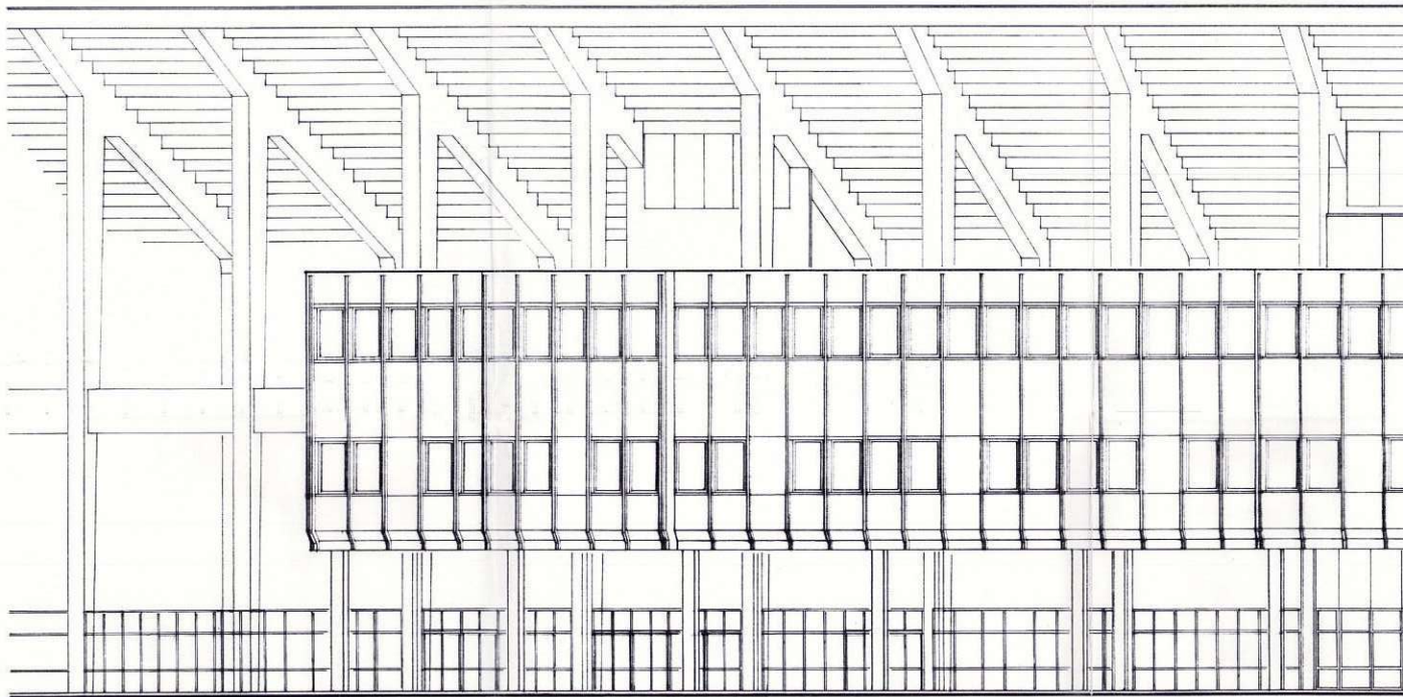
A  
 PARIE

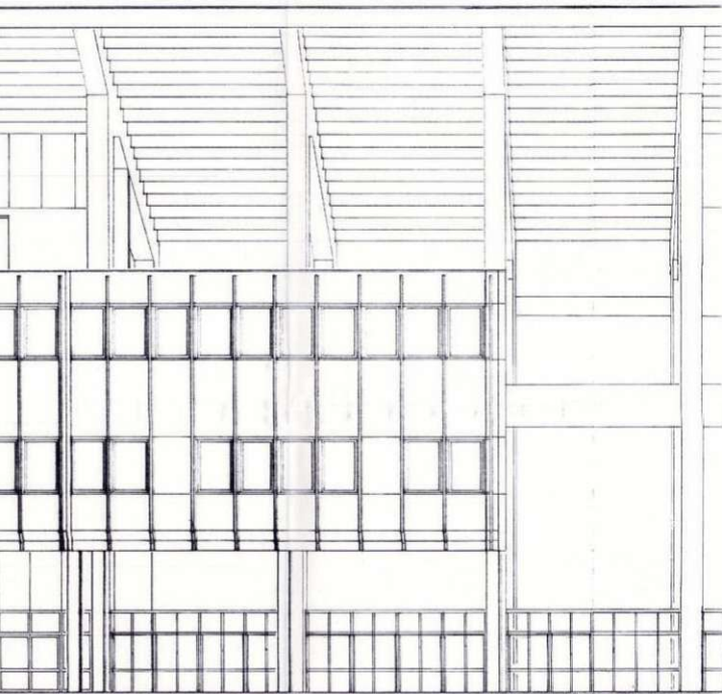
<p><b>BAUHERR</b></p> <p>Majestäts-Prater-Stadion        Mägielgasse 10        1070 WIEN  <i>[Handwritten signature]</i></p>	<p><b>GRUNDEIGENTÜMER</b></p> <p>ÖBB AG        Inzersdorf        1120 WIEN  <i>[Handwritten signature]</i></p>
<p><b>PLANVERFASSER</b></p> <p><i>[Handwritten signature]</i>        Reinthaller &amp; Partner Architekten        1070 WIEN</p>	<p><b>BAUFÜHRER</b></p> <p>ALGERIENS BAUVEREIN        A. POSCHER-BAUSCHNITZ        ALBASTRASSE 4        1070 WIEN        Tel. 01 (0) 47 89 93 10        Fax 01 (0) 47 89 93 11</p>

<b>EINREICHPLAN</b>	
<p>WIENER PRATERSTADION          EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN 2. BAUABSCHNITT</p>	<p>1158 525</p>
<p>SCHNITT A-A, B-B</p>	<p>1:100          ED/TRE 1,57 x 50          DBBm<sup>2</sup></p>
<p>REDUKT &amp; REINTHALLER          &amp; PARTNER ARCHITEKTEN</p>	<p>91 10 14</p>

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





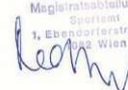
EINGANG

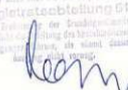
  
 Prof. Dr. Wolfgang  
 Dipl.-Ing. Boock  
 Wien, am 22.2.2007  
 MA 35 - BA / 0 2/2281-1  
 MA 35 - BA / 0 2/2281-1  
 MA 35 - BA / 0 2/2281-1

LEGENDE:

- |  |                 |   |
|--|-----------------|---|
|  | ALTBESTAND      | <b>TÜREN:</b>                               |
|  | ABBRUCH         | ALLE TÜREN 85/205, WENN NICHT BESCHRIFTET   |
|  | BETON           |   |
|  | STAHLBETON      | <b>BODENBELÄGE:</b>                         |
|  | ZIEGELMAUERWERK | STIEGENHAUS: KURSTEIN                       |
|  | SCHALSTEINMAUER | NASSRÄUME: FLIESEN                          |
|  | GIPSKARTONWAND  | SONSTIGE RÄUME: PVC, WENN NICHT BESCHRIFTET |
|  | W 90 GIKAWAND   | <b>LÜFTUNG:</b>                             |
|  | W 30 GIKAWAND   | ALLE INNEN/LEGENDE/NASSRÄUME                |
|  |                 | MECHANISCH BE- UND ENTLÜFTET                |
|  |                 | <b>BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE:</b>                |

A  
PARIE

**BAUHERR**  
 Magistrat der Stadt Wien  
 Magistratsabteilung 01  
 Sportamt  
 1, Ebnegartstraße 4  
 1010 Wien  


**GRUNDEIGENTÜMER**  
 für die Stadt Wien im Grundbesitzes  
 Magistratsabteilung 01  
 Das Projekt der Baugesellschaft  
 wird im Auftrag der Stadt Wien  
 bewilligt.  


**PLANVERFASSER**  
  
 Requai & Reinthaller  
 & Partner Architekten  
 1010 Wien, Praterstrasse 9

**BAUFÜHRER**  
 ALLGEMEINE BAUGESSELLSCHAFT  
 A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
 ALIALE AG  
 1210 Wien, Wundschuhgasse 2  
 Tel. 0222 27 01 901-44 Fax 0222 247

EINREICHPLAN

WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN 2. BAUABSCHNITT	PROJ. NR. 1158	PL. NR. 526
SEKTOR F, ACHSE 72 - 80	MAßSTAB 1:100	
ANSICHT	ED/TRE	105 x 60 0 63m <sup>2</sup>
<small>           DIESE PLÄNE SIND NUR FÜR DEN BEZUGSBEREICH GELTEND. JEDE WECHSELNDE BE-            ZUGSBEREICH SOLLTE SICH MIT EINER EIGENEN ANFRAGE AN DEN ARCHITECTEN            ZUSAMMEN MIT DEN BEZUGSBEREICHEN BEZUGSBEREICHEN BEZUGSBEREICHEN BEZUGSBEREICHEN            NACH DER BESTIMMUNG DER UMLIEGENDEN GEBÄUDE UND DER NACHWEISUNG DER            NACH DER BESTIMMUNG DER UMLIEGENDEN GEBÄUDE UND DER NACHWEISUNG DER         </small>		PROJ. DATUM 91.10.14
<b>REQUAI &amp; REINTHALLER &amp; PARTNER ARCHITECTEN</b>		<small>           1010 WIEN            PRATERSTRASSE 9         </small>

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

**Requat & Reinthaller  
& Partner Architekten**

1010 Wien  
Kramergasse 9  
533 67 35 Tlx 135516

WIENER PRATERSTADION  
EINBAU VON BÜORÄUMEN  
FÜR DEN MAGISTRAT DER STADT WIEN

A

Jä/Ms 1991 10 14  
1158-91-1818

## BAUBESCHREIBUNG

MAGISTRAT DER STADT WIEN  
Magistratsabteilung 35  
Allgemeine baubehördliche Angelegenheiten  
Hierauf bezieht sich der Bescheid

MA 35- V / 2 - 855 / 91

Wien, am 22. Jan. 1992

F. d. Abteilungsleiter:  
Dipl.-Ing. Hasenake e.H.  
Oberstadtbaurat

Für die Richtigkeit  
der Ausfertigung:  
Der Kanzleileiter:



FR TR TX Jä A

BH

Franz Requat

Thomas Reinthaller

Erich Traxler

1. Planverzeichnis

Lageplan	500	M 1 : 500
<u>BA 1</u> EG	511	M 1 : 100
1.OG	512	M 1 : 100
2.OG	513	M 1 : 100
Schnitt	515	M 1 : 100
Ansicht	516	M 1 : 100
<u>BA 2</u> EG	521	M 1 : 100
1.OG	522	M 1 : 100
2.OG	523	M 1 : 100
Schnitt	525	M 1 : 100
Ansicht	526	M 1 : 100

2. Situation

An der Rückseite der Tribünen des Wr. Praterstadions wird unter Ausnutzung der bestehenden Freiräume im Bereich der Achsen 72 - 80 und 89 - 109 je ein 3-geschoßiger Einbau errichtet.

Im Erdgeschoß befinden sich lediglich die Haupt- und Nebeneingänge und die Stiegenhäuser sowie das dem Stadion angepaßte Stützensystem, um die Zugänge und Fluchtwege freizuhalten. Die durch die Stiegenhäuser entfallenen Ausgänge werden durch zusätzlich geschaffene Ausgänge in den Nachbarfeldern der Umzäunung in gleicher Gesamtbreite ersetzt.

3. Bauliche Maßnahmen

Der Stahlbetonskelettbau wird an den Rück- und den Schmalseiten ausgemauert, die Vorderfront erhält eine vorgehängte Metallglasfassade, der Fassade des bestehenden ÖFB-Hauses angeglichen, an den Schmalseiten ist eine Trapezblechverkleidung vorgesehen. Die Rückseite (innenliegende Front) ist verputzt. Das Stützensystem ist zum einen den vorhandenen Stahlbetonstützen des Stadions vorgesetzt und ruht auf den bestehenden Fundamenten, zum anderen als freistehende Säulen im vorhandenen Achsensystem an der Gehsteigvorderkante ausgebildet.

Die Vertikalkommunikation der Amtshäuser ist mit den Stiegen (1,40 m Laufbreite) und 3 behindertengerechten Aufzugsanlagen (6 Personenlifte), vom EG bis 2.OG gegeben.

#### 4. Raumprogramm

EG: Eingänge  
Stiegenhäuser  
Portier

1.+2.OG: Büroräume  
Besprechungszimmer  
Sozialräume mit Teeküche  
Sanitärräume mit behindertengerechten WC-Anlagen, Garderoben  
Abstellräume  
Technikräume  
Lager, Archive

#### 5. Konstruktion und Ausstattung

##### 5.1 Tragkonstruktion

Stahlbetonskelett

Wände: Ausmauerung in entsprechender Stärke und Wärmedämmung

Decken: Stahlbetondielen bzw. Elemente

Stiegen: Stahlbetonplatten mit Kunststeinbelag

##### 5.2 Fassade

Vorderfront: Metallfassade, Kunststoffenster mit Außenjalousien, jeder 2. Flügel ist mit einem Drehkippschlag ausgef., wärmegeämmte Stahlblechpaneele.

Schmalseite: Wärmegeämmte Trapezblechverkleidung, hinterlüftet

Rückseite: Putzfassade, Kunststoffenster

Dach: Umkerdach auf Stahlbetondielen mit Kies-schüttung

##### 5.3 Zwischenwände

Die Zwischenwände werden als Metallständerwände mit Gipskartonbeplankung und dazwischenliegenden Dämmwollplatten ausgeführt.

5.4 Türen

Stiegenhaus- und Gangabschlußtüren:  
 Ausführung Stahlglaskonstruktion in R 30  
 Alle restl. Türen in Vollbauausführung entsprechend ihrer  
 geforderten Qualifikation

5.5 Fußböden

Stiegenhaus und Eingangsbereich	Kunststeinbelag
WC + Waschräume	keramische Beläge
Gänge, Büros, Archive im Amtshaus	PVC B 1, Q 1
Büros in Teilbereichen	Teppich B 1, Q 1

5.6 Zwischendecken

Stiegenhäuser + Gänge	Mineralfaserdecke
Büros	- " -
WC + Waschräume	- " -

5.7 Wandbeläge

WC + Waschräume	Fliesen
sonst Dispersionsanstrich im EDV Bereich	Tapeten

5.8 Haustechnische Anlage

Die Ver- und Entsorgungssysteme werden an die im Stadion  
 vorhandenen angeschlossen.

5.8.1 Heizung

Versorgung aus bestehender zentraler Heizanlage des  
 Prater Stadion

5.8.2 Kalt- und Warmwasseraufbereitung

Anschluß an vorhandene Ringleitung

5.8.3 Lüftungsanlagen

Die innenliegenden WC- und Waschräume, Teeküchen  
 werden mechanisch entlüftet, alle sonstigen Räume  
 werden natürlich be- und entlüftet.

### 5.8.4 Elektro

Als Erweiterung der bestehenden Stadionanlage mit Stockwerksverteiler im Gangbereich Sicherheitsbeleuchtung mit Einzelbatterieleuchten im Stiegenhaus

### 5.8.5 Schwachstromanlagen

Telefonanlage  
Gegensprechanlage  
EDV-Anlage  
Videoüberwachung der Eingänge

### 5.8.6 Abwasser

Fäkalwasser in bestehende Kanalisation des Wiener Praterstadion, Dachwässer über vorhandene Kanalisation in bestehende Sickerschächte.

### 5.9 Archive im Altbestand des Wiener Praterstadion

Die Fußböden der Archive werden staubfrei und ebenflächig für den Einsatz von Rollwagen ausgeführt, die Wände und Decken mit einer einfachen Malerei in weißer Farbe ausgestattet. Die Beleuchtung wird mit einfachen Leuchtstoffbalken in Norm-Ausführung mit 200 LUX Gebrauchswert ausgeführt. Einige Steckdosen für Reinigungszwecke werden angebracht. Die Zugänglichkeit dieser Räume ist teilweise im EG bzw. 1.OG gegeben.

### 6. Flächen und Kubaturen

#### 6.1 Bruttogeschoßfläche

BA1 EG .154 m<sup>2</sup>  
1.OG 2.067 m<sup>2</sup>; Adaptierung Bestand 737 m<sup>2</sup>  
2.OG 2.067 m<sup>2</sup>

BA2 EG 55 m<sup>2</sup>; Adaptierung Bestand 355 m<sup>2</sup>  
1.OG 794 m<sup>2</sup>  
2.OG 794 m<sup>2</sup>

## 6.2 Kubaturen

**BA1** EG 961 m3  
1.OG 9.818 m3  
2.OG 8.190 m3

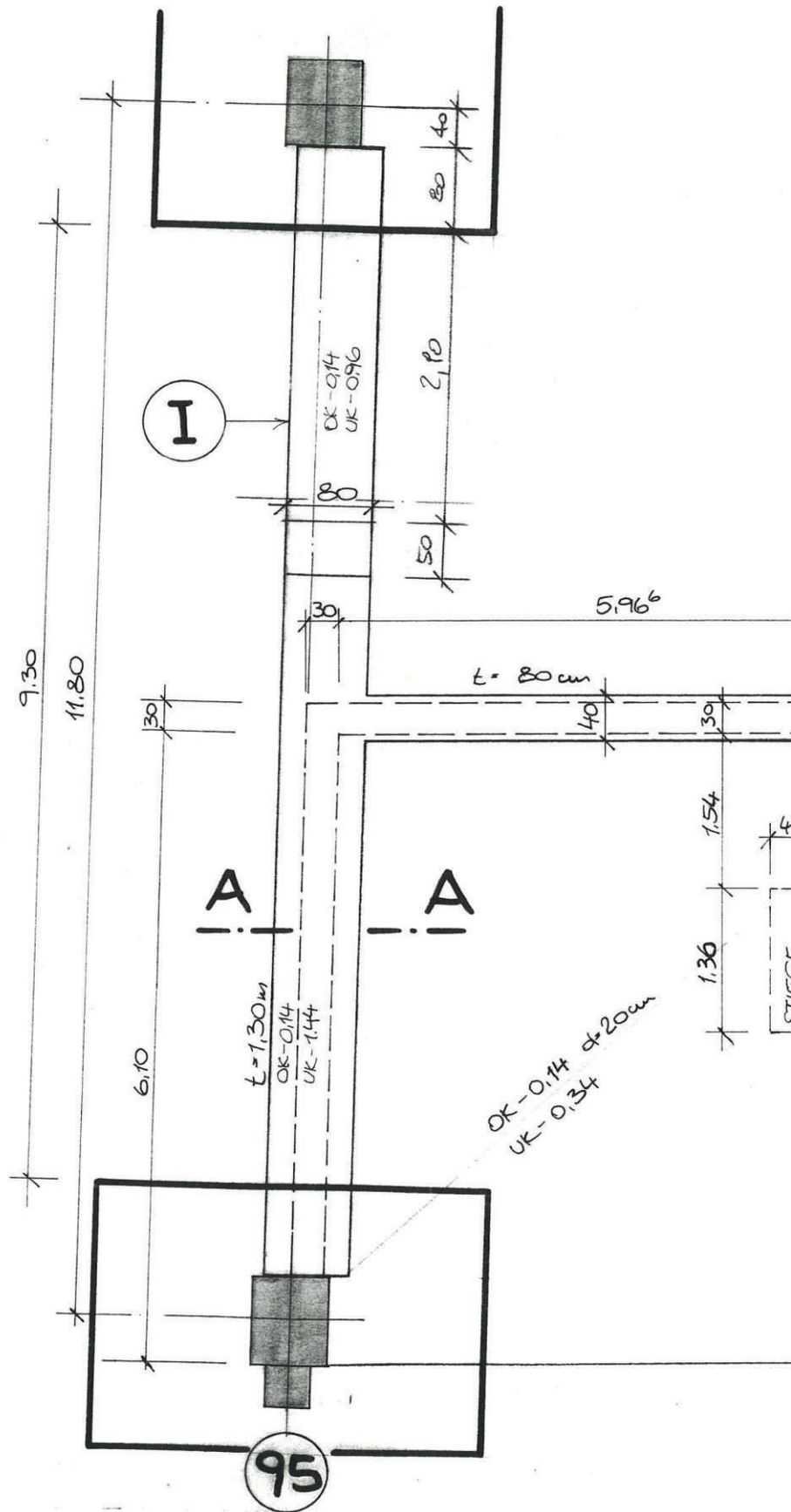
**BA2** EG 347 m3  
1.OG 3.772 m3  
2.OG 3.161 m3



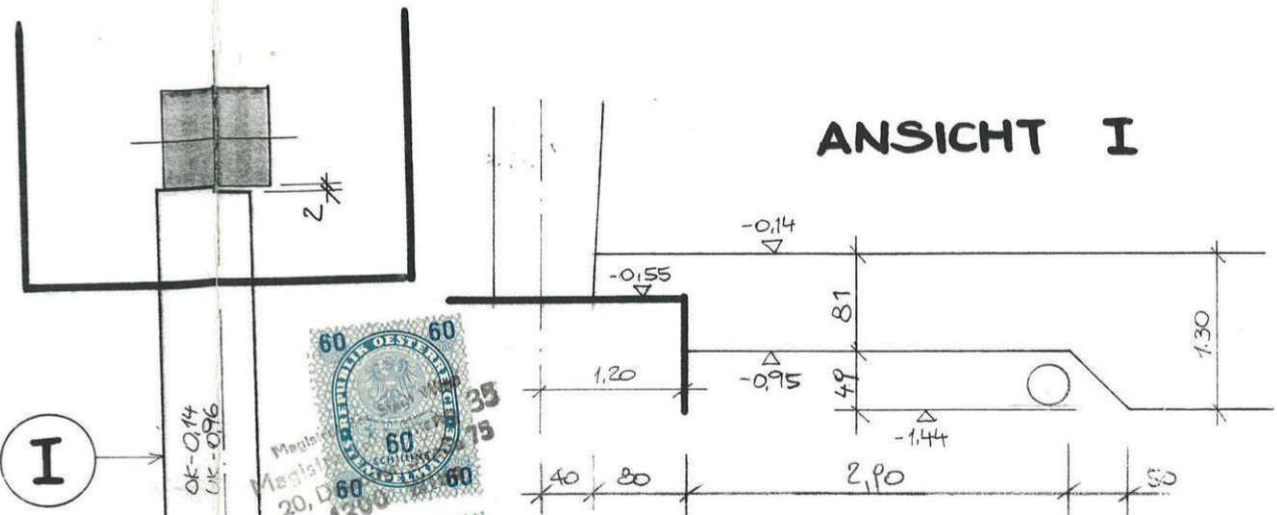
Reguat & Reinthaller  
& Partner Architekten  
1010 Wien, Mariahilfergasse 9

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

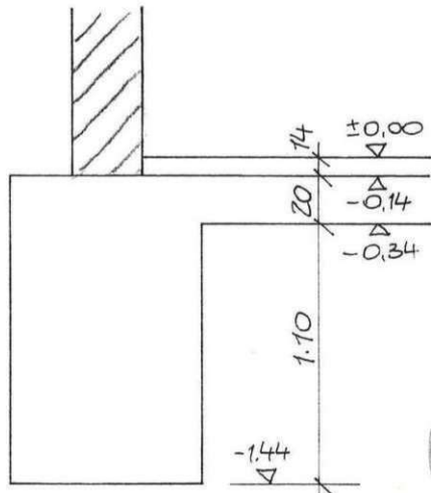
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



# ANSICHT I



# A - A 1:25



ALLGEMEINE BAUGESSELLSCHAFT-  
A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz-Jonas-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

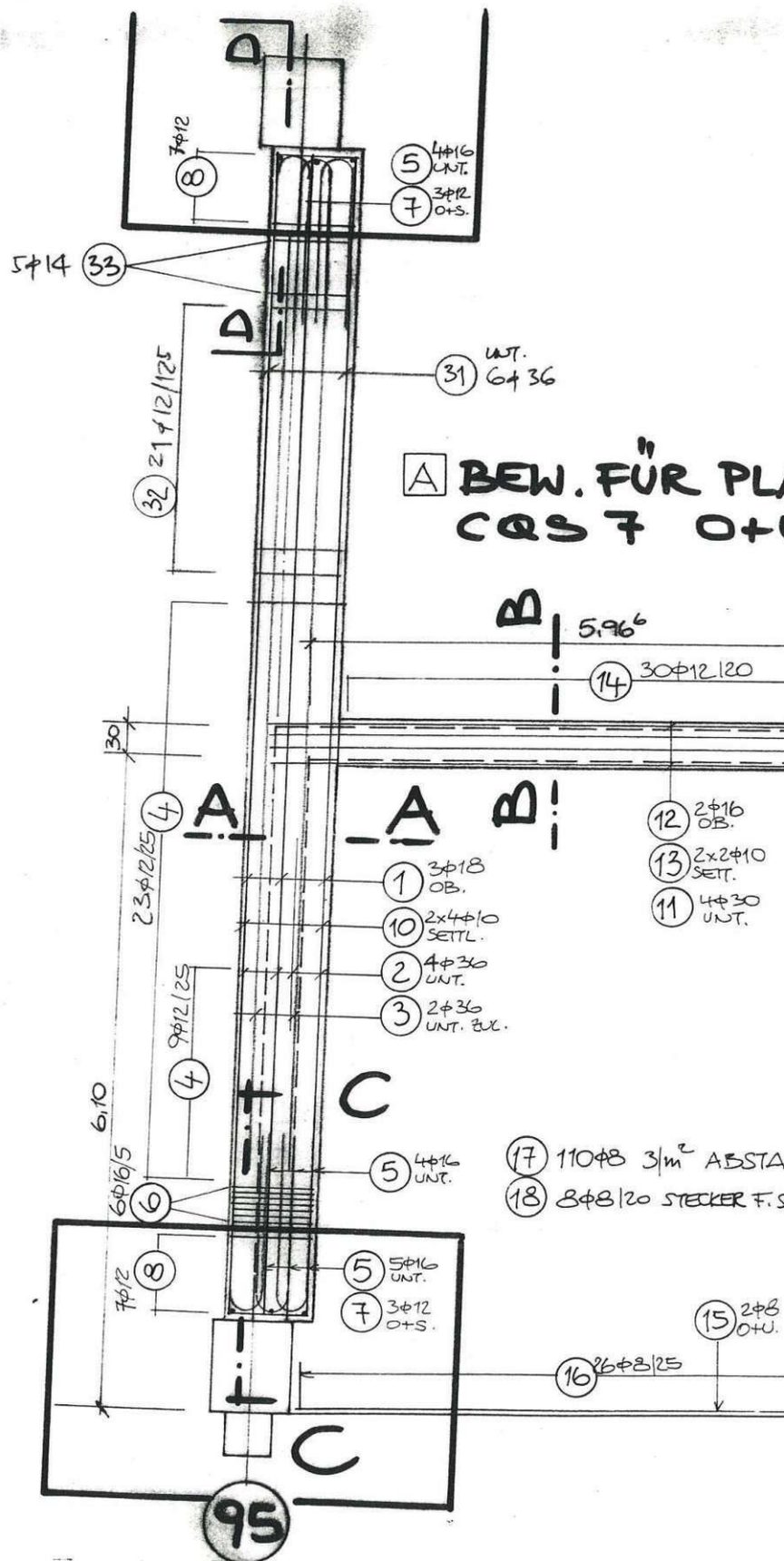
A. 30.1. 92		ANSICHT I			
AUSG.	DAT.	ÄNDERUNG	AUSG.	DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 59 41			A. NR.	PLAN NR.	
			9130	10A	
			MAßSTAB:	PLANGR.	
			1:50	A3	
PROJEKT			NAME	DATUM	
WR. PRATERSTADION			BEARB.		
AUSBAU I MA4			GEZ.	14.1.92	
			GEPR.		
FUNDAMENT 94-95			SETON	STAHL	
SCHALUNG					

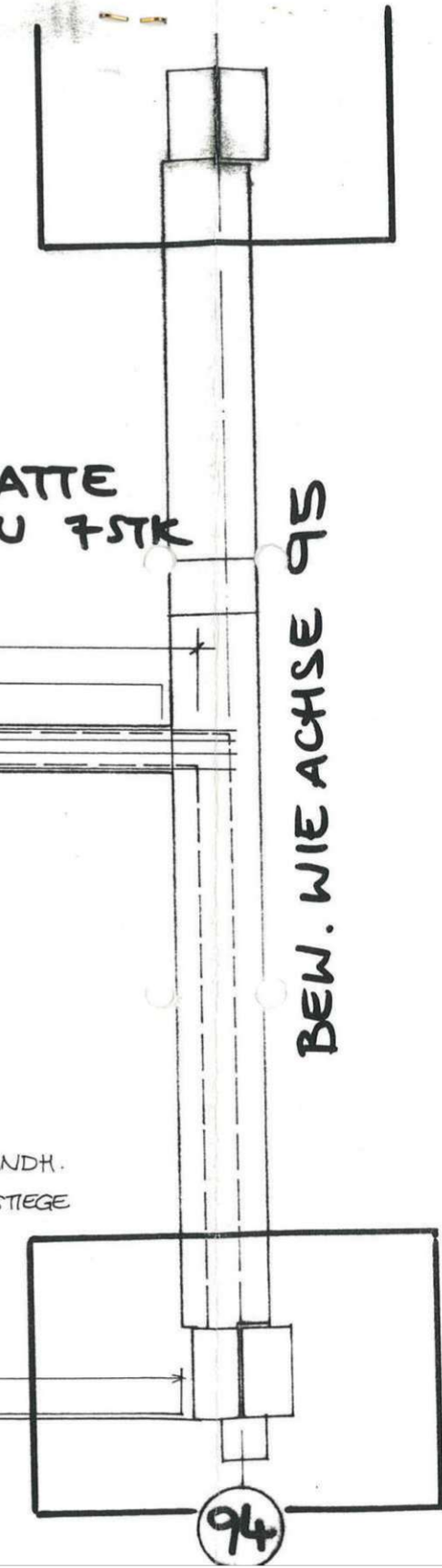
I

A

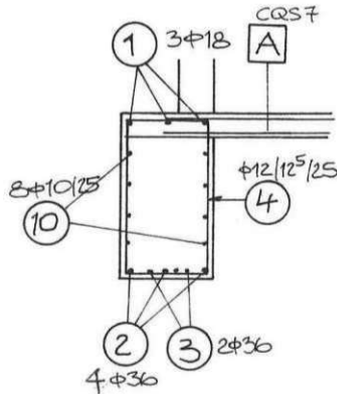
A

94

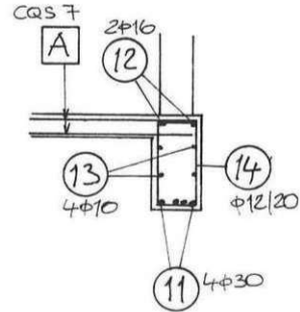




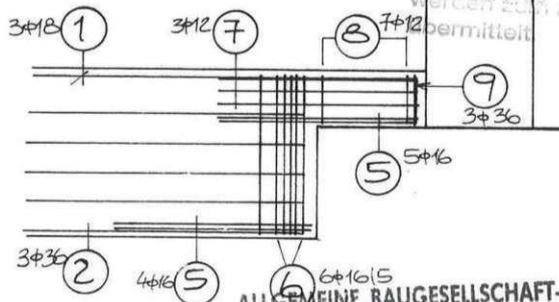
### A-A



### B-B



### C-C



ALLGEMEINE BAUGESSELLSCHAFT  
A. PORR AKTIENGESellschaft  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz-Josefs-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax D/w 247

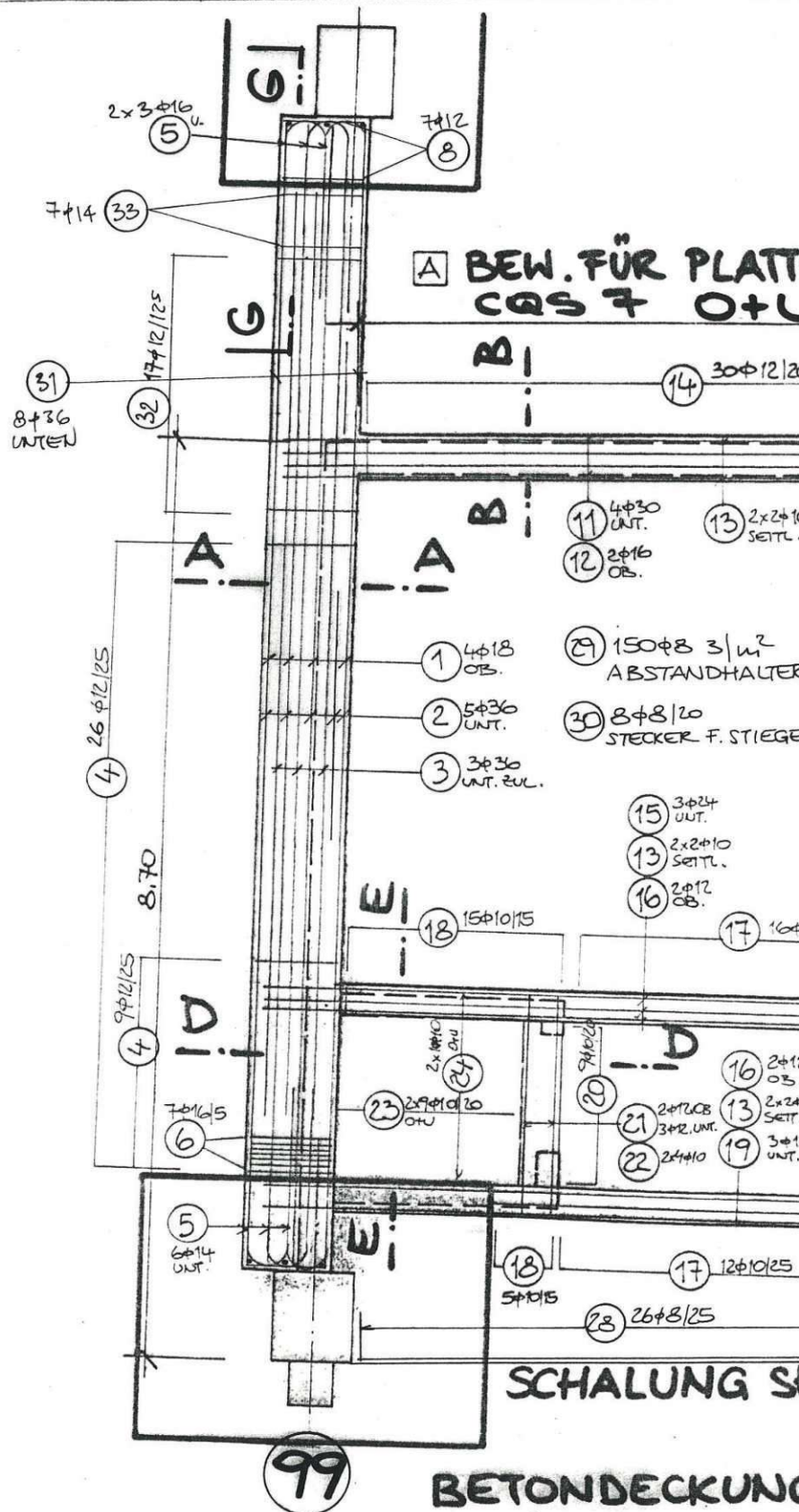


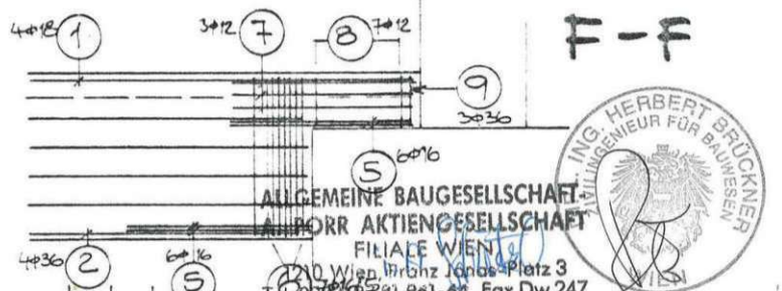
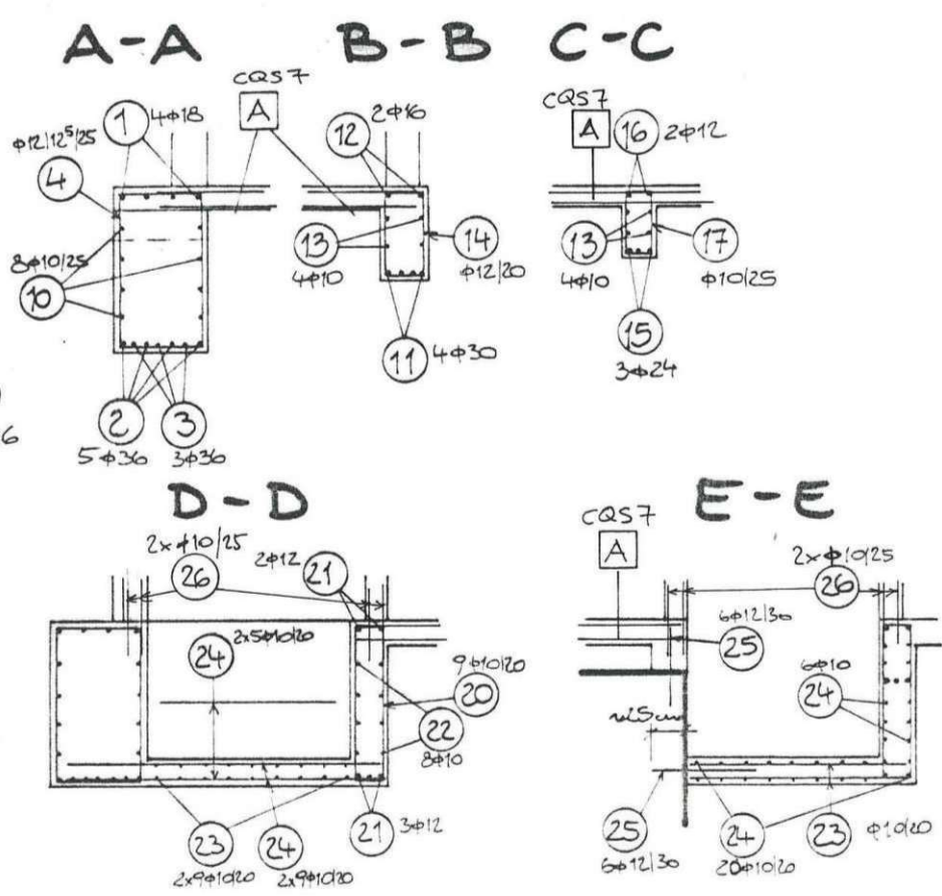
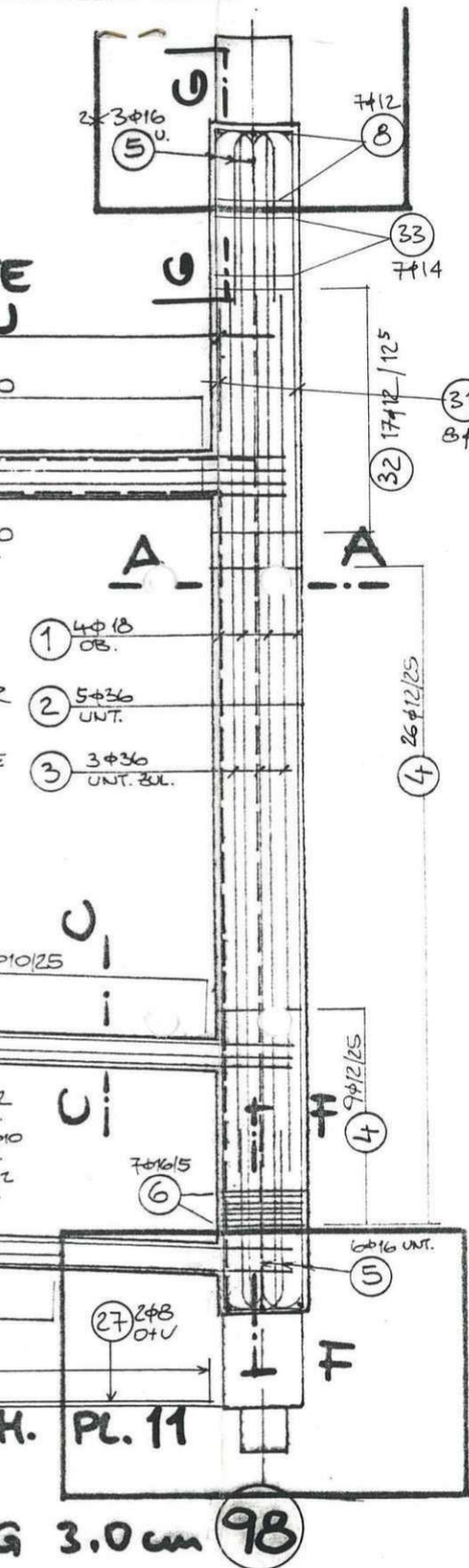
SCHALUNG PL. 10, BETOND. 3.0cm

A 30.1.92 Pos. 31, 32 u. 33 UED			
AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 59 41		A. NR. 9130	PLAN NR. 13A
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU I MA 4		MAßSTAB: 1:50	FLÄCHE: 91 P <sup>2</sup>
FUNDAMENT 94-95 BEWEHR.		BEARB. GEB. GEPF.	NAME DATUM Fenster 16.1.92
		SETZ B 300	STRICH M 55 ST 550

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





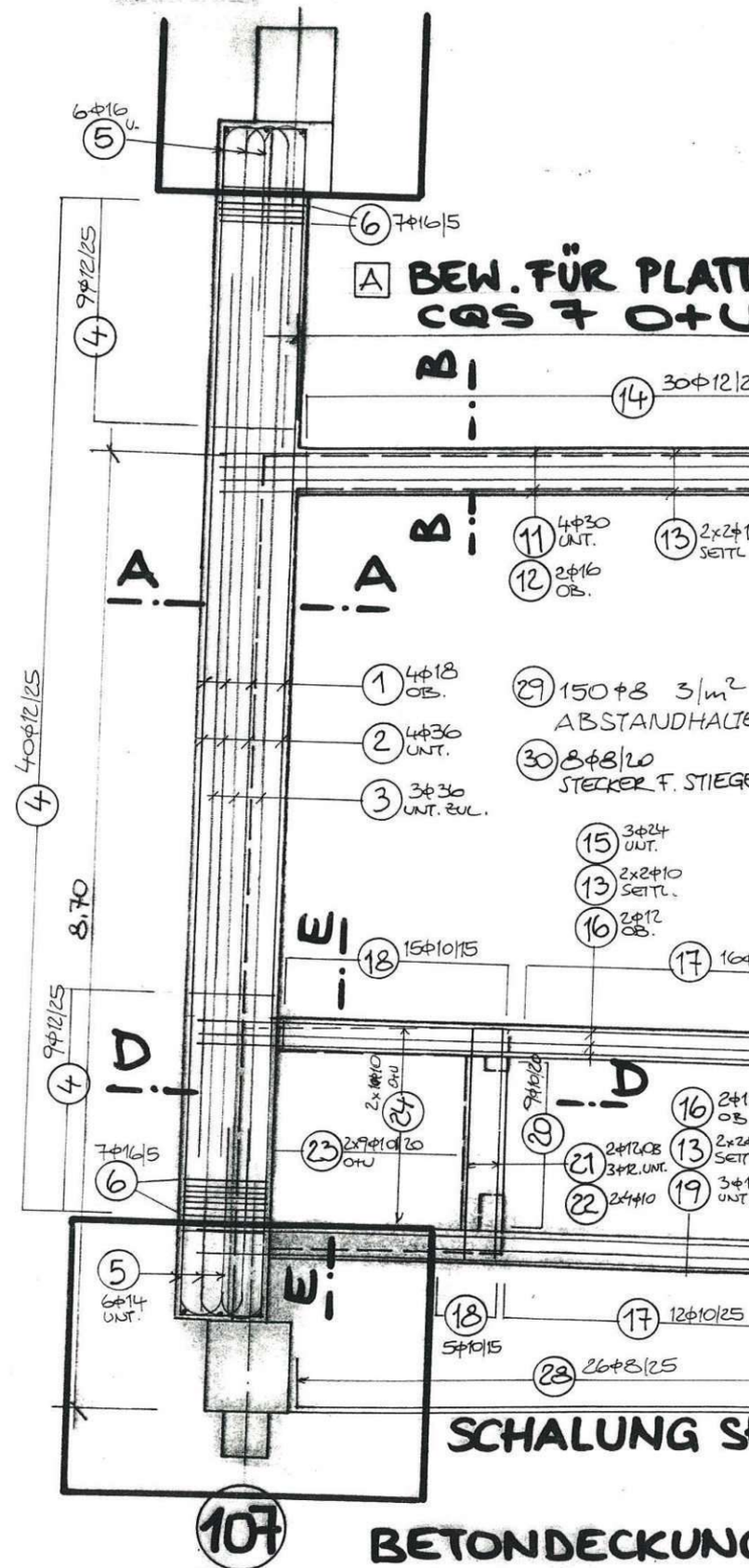
ALLGEMEINE BAUGESSELLSCHAFT  
 ANHÖRER AKTIENGESSELLSCHAFT  
 FILIALE WIEN  
 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 99 41  
 FAX NR. 37 91 84

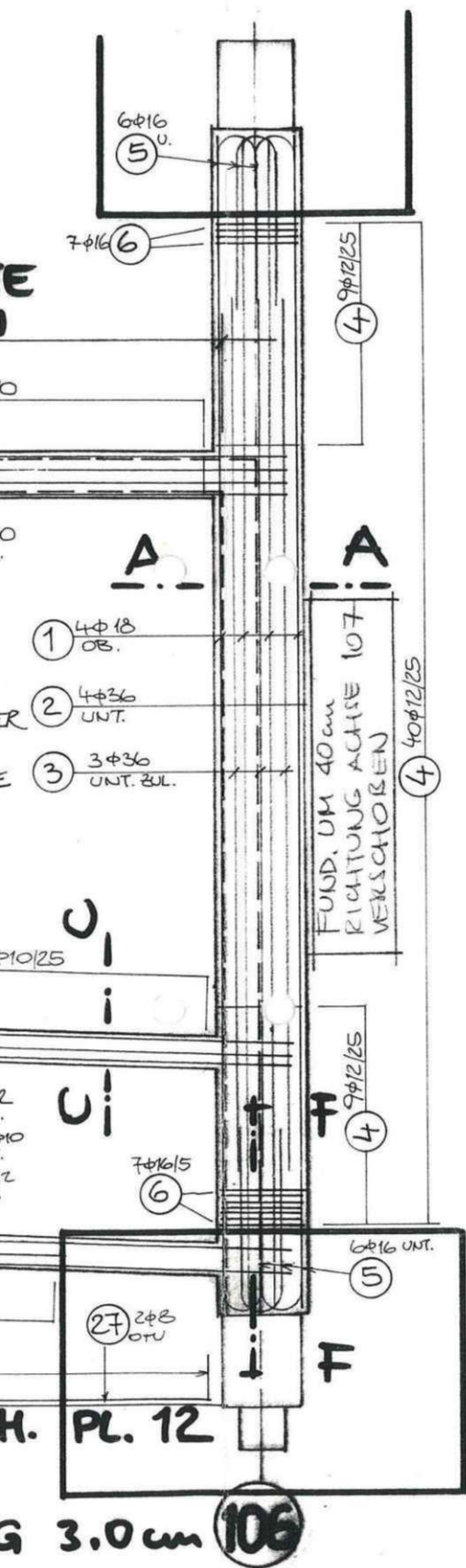


A 30.1.92 Pos. 31, 32 u. 33 LEB		A. NR. 9130		PLAN NR. 14 A	
INGENIEURBÜRO ING. HERBERT BRÜCKNER ZIV.INGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 99 41		MASSSTAB: 1:50		FLÄCHE: 0,19 qm <sup>2</sup>	
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU I MA 4		NAME		DATUM	
FUNDAMENT 98-99 BEW.		SEITEN		STÄBL.	
		B 300		M 55 ST 550	

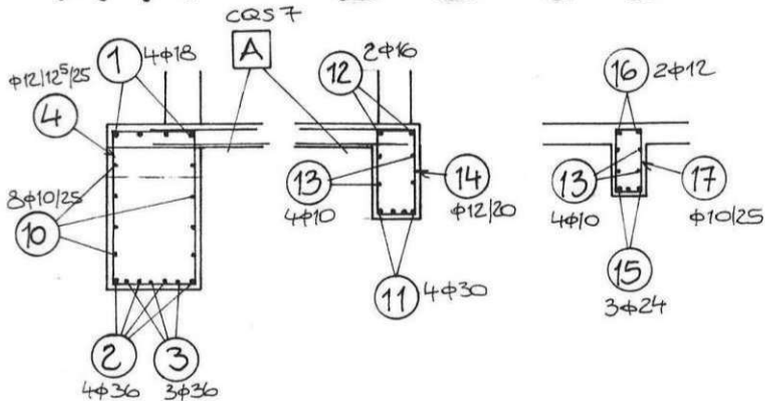
# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

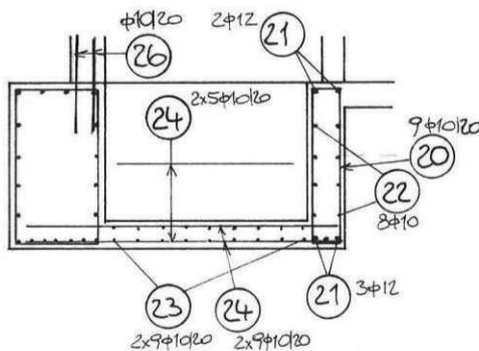




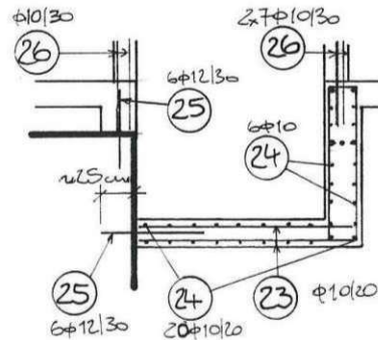
A-A B-B C-C



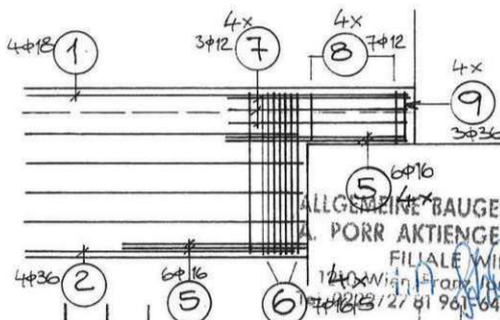
D-D



E-E



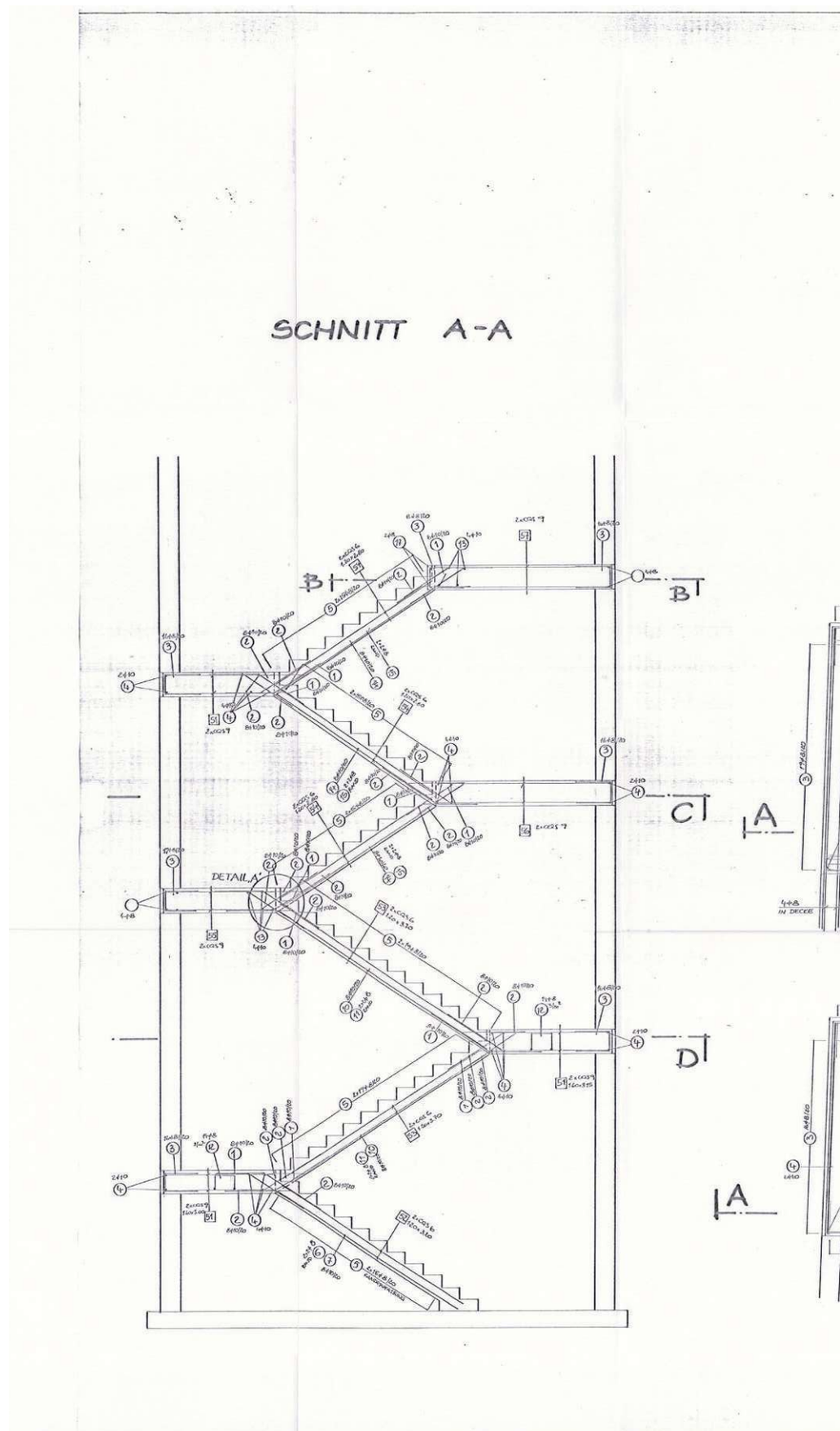
F-F



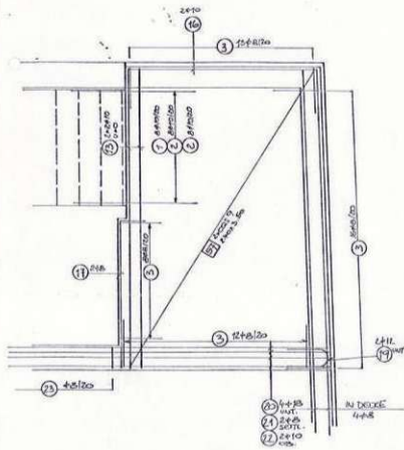
ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
 PÖRR AKTIENGESellschaft  
 FILIALE WIEN  
 1240 Wien, Frank-Engels-Platz 3  
 Tel. 01 961 54, Fax 01 961 247



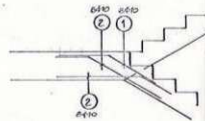
A 30.11.92 FUND. ACHSE 106		A. NR. 9130		PLAN NR. 15A	
ANL. DAT.	ÄNDERUNG	ANL. DAT.	ÄNDERUNG	MASSSTAB: 1:50	FLURNR. A3
<b>INGENIEURBÜRO</b> Ing. Dipl. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 99 41				BEARB.	NAMME
PROJEKT <b>WR. PRATERSTADION</b> <b>AUSBAU I MA 4</b>				GEZ.	DATUM
FUNDAMENT 106-107 BEW.				SETZ.	STAHL
				B 300	M 55 ST 550



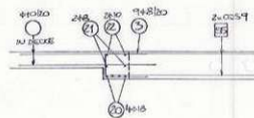
### SCHNITT B-B



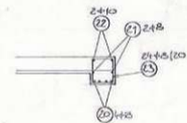
### DETAIL A'



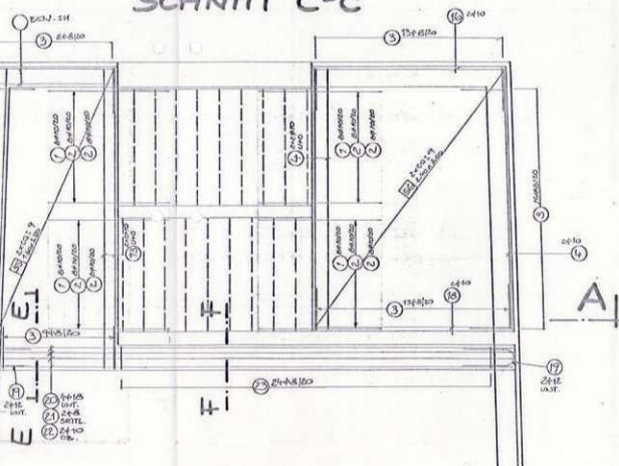
### SCHNITT E-E



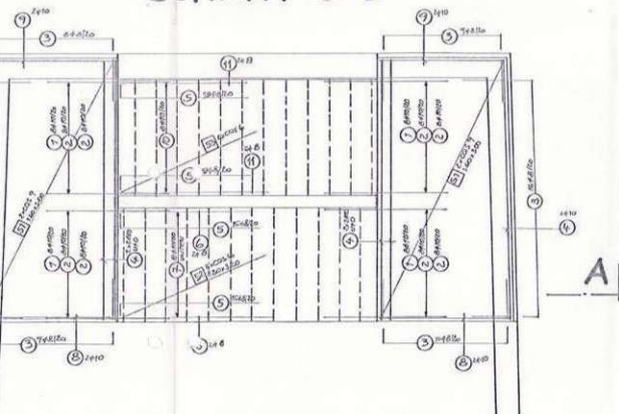
### F-F



### SCHNITT C-C



### SCHNITT D-D



SCHALUNG SH. PL. 18, 20, 22  
 BEW. GILT FÜR AXSE 94-95, 98-99, 106-107  
 BETONDECKUNG 2,5cm

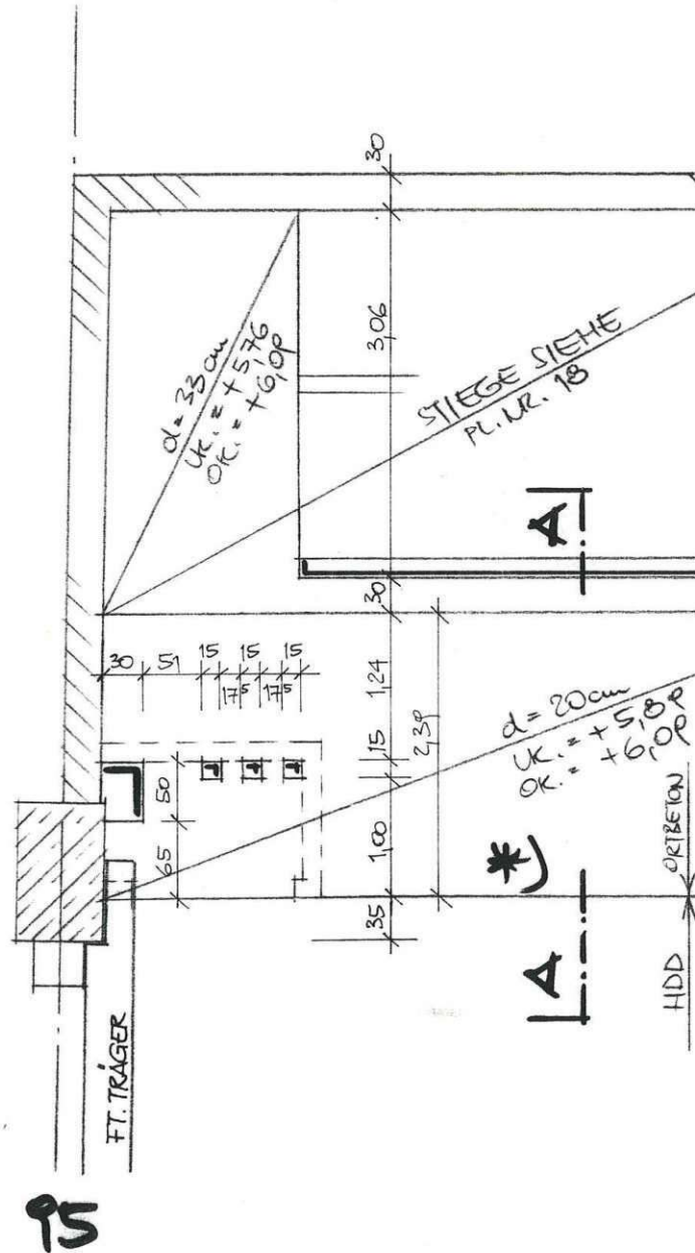
Mischtafelabteilung 58 - 01000 8  
 Linienhöhe 2000 x 2000 mm  
 WZ 100 mm, 100 mm, 100 mm  
 25. 100 mm / 2 - 200 / 1  
 WZ 100 mm, 100 mm, 100 mm  
 Eckenmaß

ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
 A. PORR ARZTENGESSELLSCHAFT  
 REAL-VERBAND  
 1190 WIEN, PRATERSTADION  
 TEL. 022727 81 901-04 FAX 02 247



AUSS. DAT.	ÄNDERUNG	AUSS. DAT.	ÄNDERUNG	A. NR.	PLAN NR.
				9130	19
INGENIEURBÜRO DR. ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVIL-INGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. 37 56 41		VERSTÄB. 1:25	NAME GA	DATUM 30.1.92	PLANSTAB A'
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU I MA 4		BEW. GA	NAME GA	DATUM 30.1.92	PLANSTAB A'
BEW. STIEGE		BETON B 300	STAHL ST 550		

DECKE ÜB. EG ACHSE 95



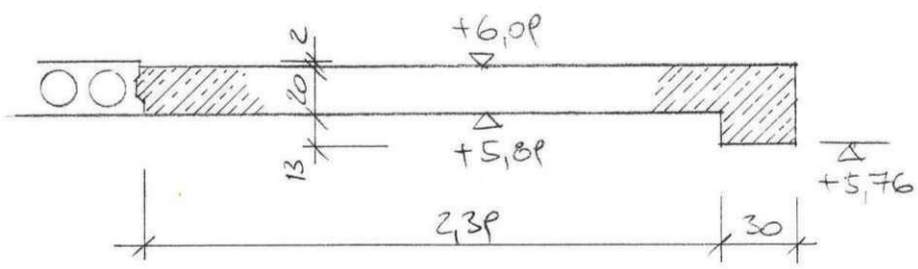
24-95

Magistratsabteilung 35 – Gruppe S  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

13.11.2012 12.11.2012

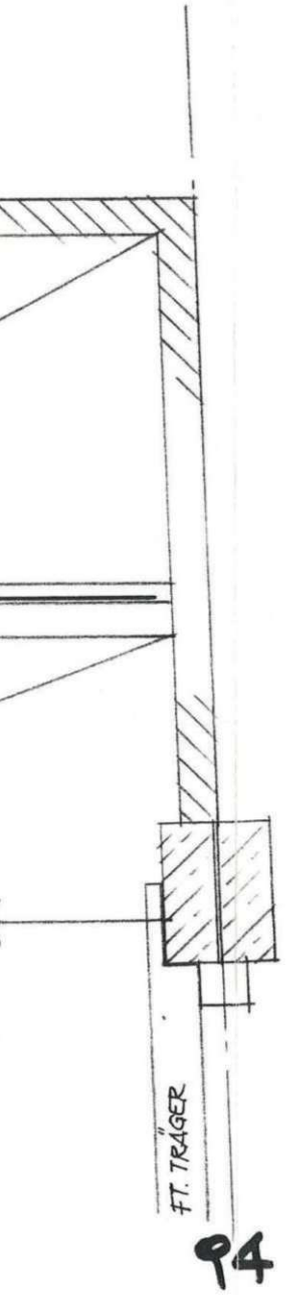
Zi: MA 35 23 12 005/01  
 werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittelt.

**SCHNITT A-A**



**BEW. SIEHE PLAN NR. 25**  
**\*) ÜBERHÖHUNG: 0,5 cm**

ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT-  
 A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
 FINALE WIEN  
 1210 Wien, Franz-Jonas-Platz 8  
 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

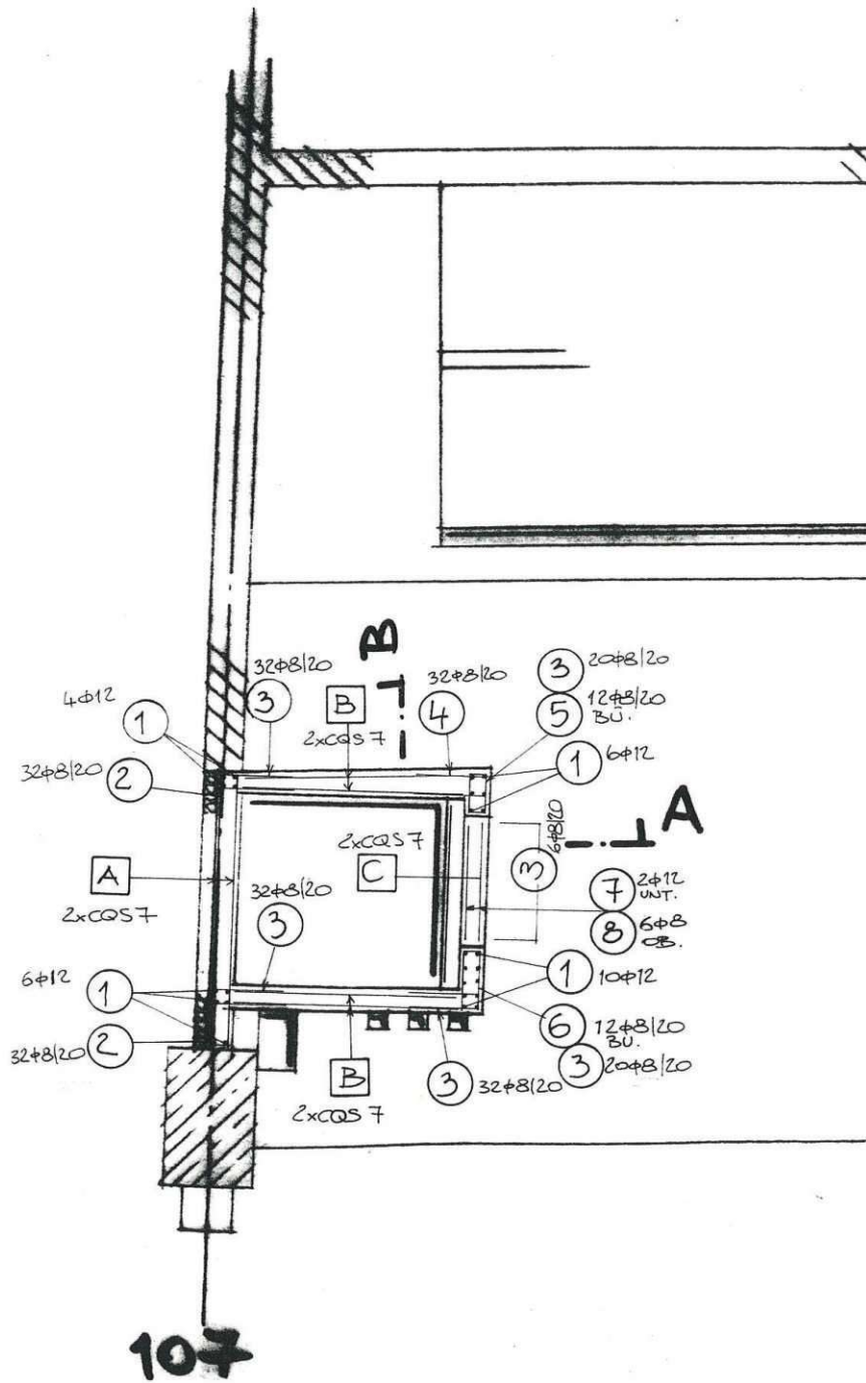


A 43 FT. TRÄGER BEI ACHSEN			
AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL.NR. 37 59 41		A. NR. 9130	PLAN NR. 24 A
		MAßSTAB: 1:50, 1:25	PLANNR. A3
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU I, MA 4		NAME	DATUM
		BEARB.	
		GEZ. GA	31.1.12
		GEPR.	
SCHAL. DECKE ÜB. EG ACHSE 94-95		BETON	STAHL

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

**DIKKE ÜB. AB AXHSE**

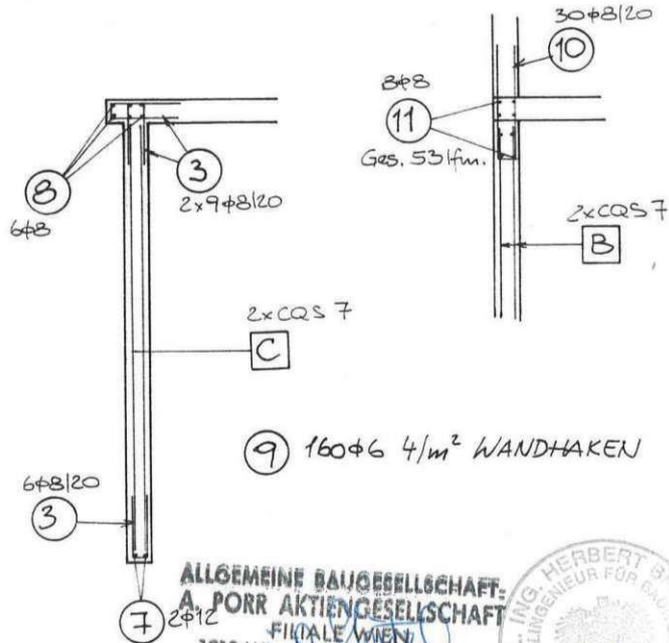


106-107

Magistratsabteilung 85 - Gruppe S  
 Untere Stadterweiterung  
 vorgeschlagene Grundrisse vom:

Zi.: 106-107/108/109/110/111/112/113/114/115/116/117/118/119/120/121/122/123/124/125/126/127/128/129/130/131/132/133/134/135/136/137/138/139/140/141/142/143/144/145/146/147/148/149/150/151/152/153/154/155/156/157/158/159/160/161/162/163/164/165/166/167/168/169/170/171/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/184/185/186/187/188/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200/201/202/203/204/205/206/207/208/209/210/211/212/213/214/215/216/217/218/219/220/221/222/223/224/225/226/227/228/229/230/231/232/233/234/235/236/237/238/239/240/241/242/243/244/245/246/247/248/249/250/251/252/253/254/255/256/257/258/259/260/261/262/263/264/265/266/267/268/269/270/271/272/273/274/275/276/277/278/279/280/281/282/283/284/285/286/287/288/289/290/291/292/293/294/295/296/297/298/299/300/301/302/303/304/305/306/307/308/309/310/311/312/313/314/315/316/317/318/319/320/321/322/323/324/325/326/327/328/329/330/331/332/333/334/335/336/337/338/339/340/341/342/343/344/345/346/347/348/349/350/351/352/353/354/355/356/357/358/359/360/361/362/363/364/365/366/367/368/369/370/371/372/373/374/375/376/377/378/379/380/381/382/383/384/385/386/387/388/389/390/391/392/393/394/395/396/397/398/399/400/401/402/403/404/405/406/407/408/409/410/411/412/413/414/415/416/417/418/419/420/421/422/423/424/425/426/427/428/429/430/431/432/433/434/435/436/437/438/439/440/441/442/443/444/445/446/447/448/449/450/451/452/453/454/455/456/457/458/459/460/461/462/463/464/465/466/467/468/469/470/471/472/473/474/475/476/477/478/479/480/481/482/483/484/485/486/487/488/489/490/491/492/493/494/495/496/497/498/499/500/501/502/503/504/505/506/507/508/509/510/511/512/513/514/515/516/517/518/519/520/521/522/523/524/525/526/527/528/529/530/531/532/533/534/535/536/537/538/539/540/541/542/543/544/545/546/547/548/549/550/551/552/553/554/555/556/557/558/559/560/561/562/563/564/565/566/567/568/569/570/571/572/573/574/575/576/577/578/579/580/581/582/583/584/585/586/587/588/589/590/591/592/593/594/595/596/597/598/599/600/601/602/603/604/605/606/607/608/609/610/611/612/613/614/615/616/617/618/619/620/621/622/623/624/625/626/627/628/629/630/631/632/633/634/635/636/637/638/639/640/641/642/643/644/645/646/647/648/649/650/651/652/653/654/655/656/657/658/659/660/661/662/663/664/665/666/667/668/669/670/671/672/673/674/675/676/677/678/679/680/681/682/683/684/685/686/687/688/689/690/691/692/693/694/695/696/697/698/699/700/701/702/703/704/705/706/707/708/709/710/711/712/713/714/715/716/717/718/719/720/721/722/723/724/725/726/727/728/729/730/731/732/733/734/735/736/737/738/739/740/741/742/743/744/745/746/747/748/749/750/751/752/753/754/755/756/757/758/759/760/761/762/763/764/765/766/767/768/769/770/771/772/773/774/775/776/777/778/779/780/781/782/783/784/785/786/787/788/789/790/791/792/793/794/795/796/797/798/799/800/801/802/803/804/805/806/807/808/809/810/811/812/813/814/815/816/817/818/819/820/821/822/823/824/825/826/827/828/829/830/831/832/833/834/835/836/837/838/839/840/841/842/843/844/845/846/847/848/849/850/851/852/853/854/855/856/857/858/859/860/861/862/863/864/865/866/867/868/869/870/871/872/873/874/875/876/877/878/879/880/881/882/883/884/885/886/887/888/889/890/891/892/893/894/895/896/897/898/899/900/901/902/903/904/905/906/907/908/909/910/911/912/913/914/915/916/917/918/919/920/921/922/923/924/925/926/927/928/929/930/931/932/933/934/935/936/937/938/939/940/941/942/943/944/945/946/947/948/949/950/951/952/953/954/955/956/957/958/959/960/961/962/963/964/965/966/967/968/969/970/971/972/973/974/975/976/977/978/979/980/981/982/983/984/985/986/987/988/989/990/991/992/993/994/995/996/997/998/999/1000

A - A                      B - B



ALLGEMEINE BAUGESSELLSCHAFT  
 A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
 FILIALE WIEN  
 1210 Wien, Franz-Jonas-Platz 3  
 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247



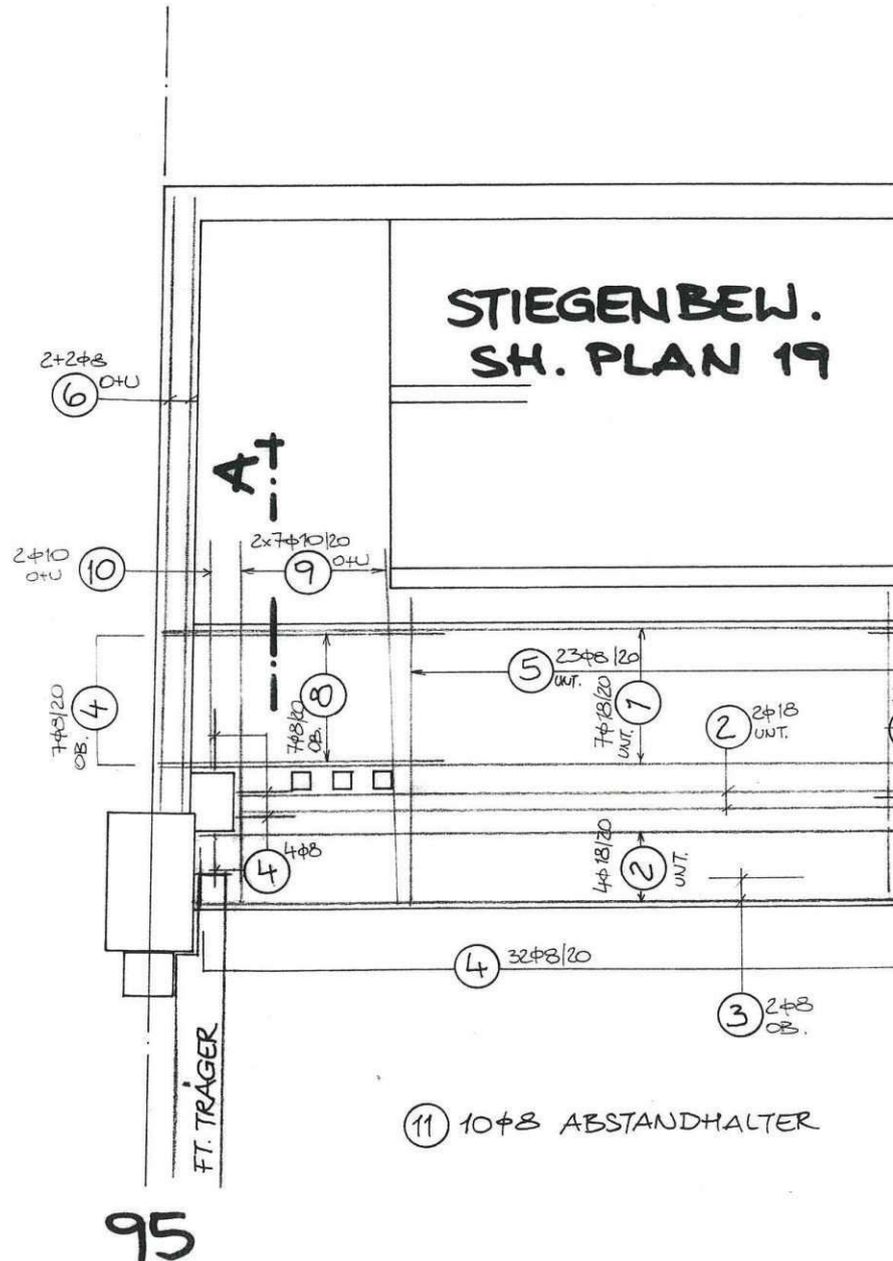
BETONDECKUNG 2,5cm

SCHAL. SIEHE PL. NR. 26

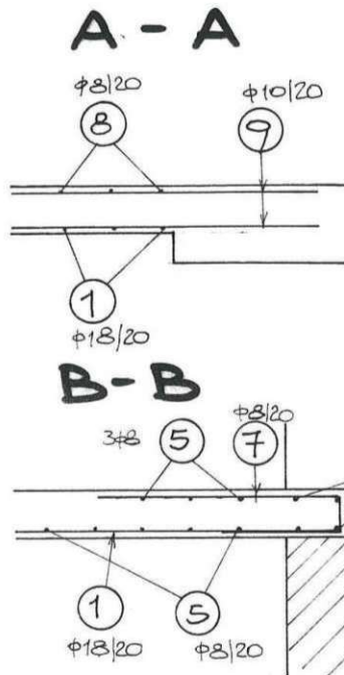
106

PROJEKT		A. NR.		PL. NR.	
INGENIEURBÜRO		9130		31	
DIPL. ING. HERBERT BECKER		MASSSTAB:		A3	
1210 WIEN, GRUBENSTR. 707, TEL. NR. 37 59 41		1:50		3.2.92	
PROJEKT		NAME		DATUM	
WR. PRATERSTADION		fember		3.2.92	
AUSBAU I, MA 4		OBJEKT		STAB.	
AUFZUG IM EG BEW.		B225		M55	
106 - 107				ST 550	

# DECKE Ü. EG 94-95



5



**STIEGENBEW. SH.  
PL. 19**

Magistratsabteilung 35 → Gruppe S  
 Unterlagen gem. § 127 Abs. 1  
 vorgelegt zur Bewilligung vom:  
 13. 04. 1992 15. 04. 1992  
 Zl.: MA 35-03 / 2 - 2005 / 91  
 werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittelt.

INGENIEURBAU-GESELLSCHAFT  
 A. POKR AKTIENGESELLSCHAFT  
 FILIALE WIEN  
 1210 Wien, Franz Jonda-Platz 3  
 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

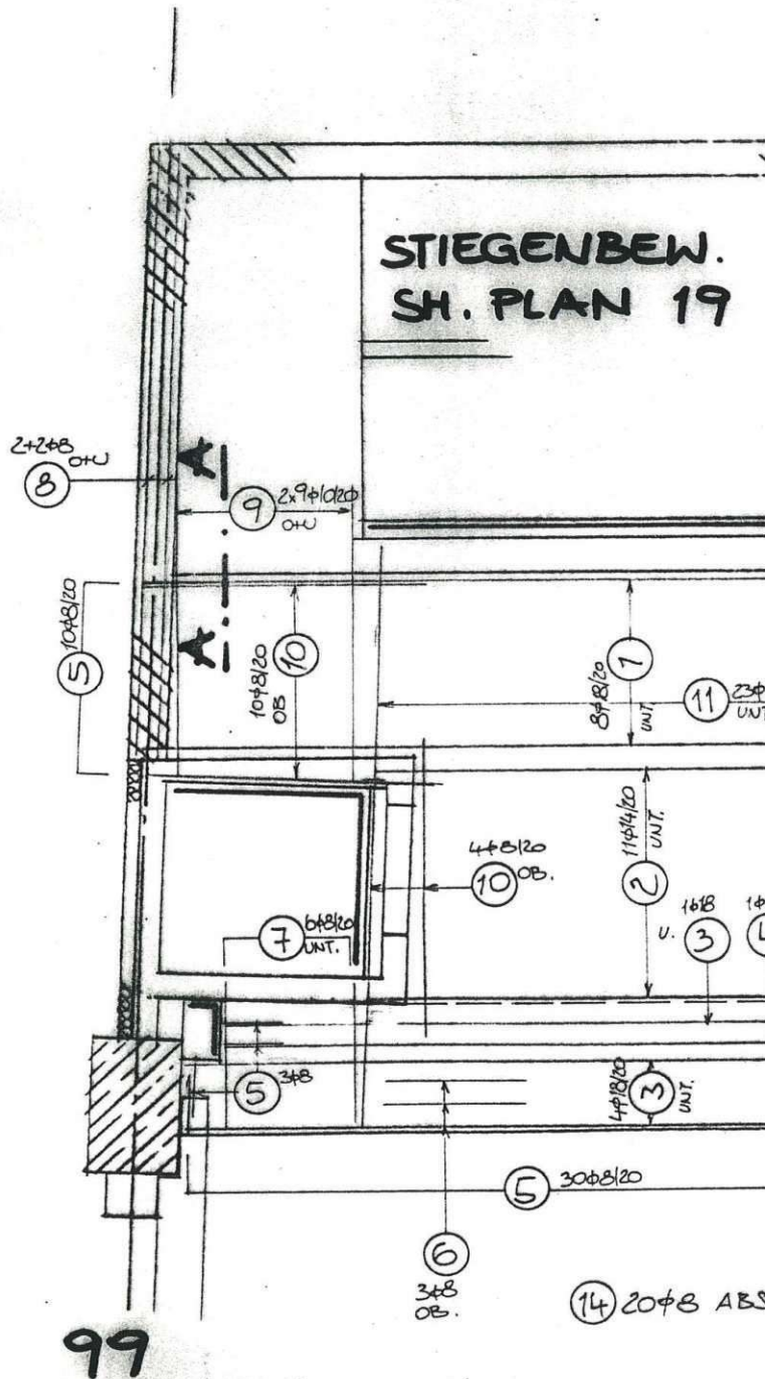


**SCHALUNG SH. PLAN 24  
 BETONDECKUNG 2.5cm**



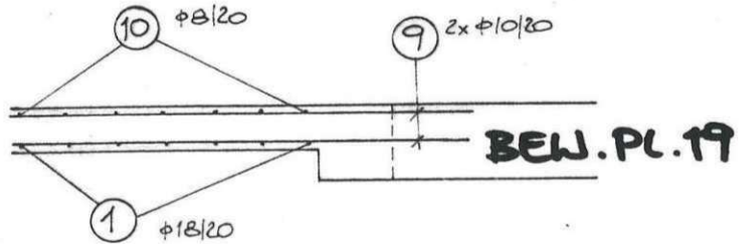
AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, BRINZINGERSTR. 70/7, TEL.NR. 37 59 41		A. NR. 9130	PLAN NR. <b>25</b>
		MASZSTAB: 1:50,25	PLANGR. A3
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU I, MA 4		BEARB. Jewler	DATUM 4.2.92
BEW. DECKE Ü. EG ACHSE 94-95		BETON B300	STAHL ST 550

DECKE ÜB. EG ACHSE



98-99

# SCHNITT A-A



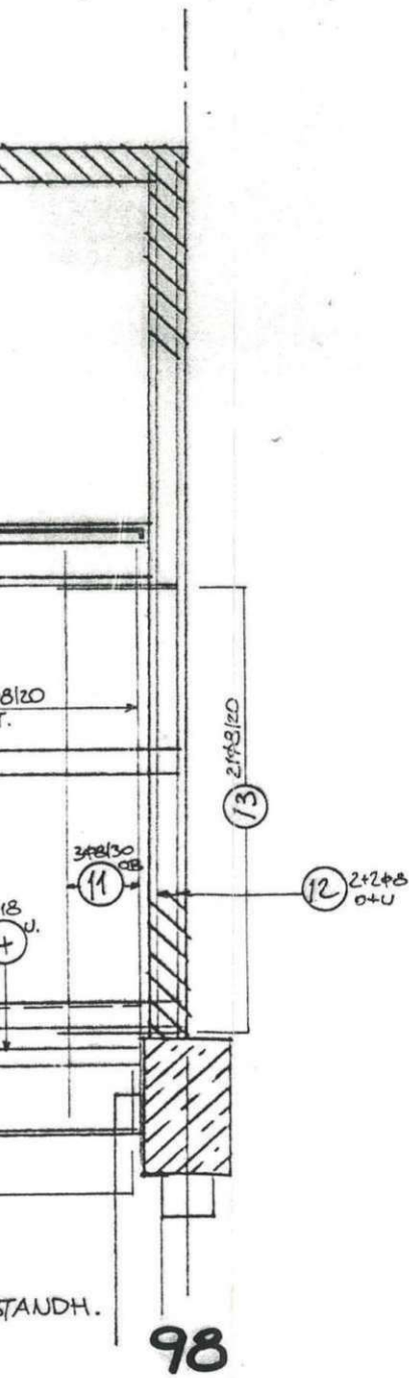
Magistratsabteilung 35 – Gruppe S  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: 2.7.2012

13. Feb. 2012 / 12. 12. 2012 / 9 1  
 Zi.: MA 35-03  
 werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittelt.

ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT-  
 A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
 FILIALE WIEN  
 1210 Wien, Franz-Johann-Platz 3  
 Tel. 0222 27 81 961-84 Fax-DW 247



**BETONDECKUNG 2.5 cm**  
**SCHAL. SIEHE PL. NR. 28**



ANM.	DAT.	ÄNDERUNG	ANM.	DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1210 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 59 41		A. NR.	9130	PLAN NR.	29
<b>PROJEKT</b> WR. PRATERSTADION AUSBAU I, MA 4		MASSSTAB:	1:50,25	NUMER.	A <sup>3</sup>
		BEARB.		DATUM	
		GEZ.	<i>Jensler</i>	S.2.92	
		GEPR.			
BEW. DECKE ÜB. EG		SETON	B300	STAB.	ST 550
ACHSE 98-99					

**Requat & Reinthaller  
& Partner Architekten**

1010 Wien  
Kramergasse 9  
533 67 35 Tlx 135516

**WIENER PRATERSTADION  
EINBAU VON BÜORÄUMEN  
FÜR DEN MAGISTRAT DER STADT WIEN**

Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 51  
Sportamt  
1, Ebnegasse/Forstgasse 4  
1092 Wien

Jä/Ms 1992 02 23  
1158-92-0503

**BAUBESCHREIBUNG**

Genehmigt mit Bescheid des  
Bundesdenkmalamtes  
vom 29.10.92 Zl. 2041/1/92

Wien, am 6. 11. 92



FR TR TX Jä Ke St A

BH

**Franz Requat**

**Thomas Reinthaller**

**Erich Traxler**

1. Planverzeichnis

Lageplan	550	M 1 : 500
<b>BA 3</b> EG	551	M 1 : 100
1.OG	552	M 1 : 100
2.OG	553	M 1 : 100
Schnitt	555	M 1 : 100
Ansicht	556	M 1 : 100

2. Situation

An der Rückseite der Tribünen des Wr. Praterstadions wird unter Ausnützung der bestehenden Freiräume im Bereich der Achsen 55 - 72 je ein 3-geschoßiger Einbau errichtet.

Im Erdgeschoß befinden sich lediglich die Haupt- und Nebeneingänge und die Stiegenhäuser sowie das dem Stadion angepaßte Stützensystem, um die Zugänge und Fluchtwege freizuhalten. Die durch die Stiegenhäuser entfallenen Ausgänge werden durch zusätzlich geschaffene Ausgänge in den Nachbarfeldern der Umzäunung in gleicher Gesamtbreite ersetzt.

3. Bauliche Maßnahmen

Der Stahlbetonskelettbau wird an den Rück- und den Schmalseiten ausgemauert, die Vorderfront erhält eine vorgehängte Metallglasfassade, der Fassade des bestehenden ÖFB-Hauses angeglichen, an den Schmalseiten ist eine Trapezblechverkleidung vorgesehen. Die Rückseite (innenliegende Front) ist verputzt. Das Stützensystem ist zum einen den vorhandenen Stahlbetonstützen des Stadions vorgesetzt und ruht auf den bestehenden Fundamenten, zum anderen als freistehende Säulen im vorhandenen Achsensystem an der Gehsteigvorderkante ausgebildet.

Die Vertikalkommunikation der Amtshäuser ist mit den Stiegen (1,40 m Laufbreite) und 2 Aufzugsanlagen (6 Personenlifte), vom EG bis 2.OG gegeben, wobei der Aufzug im Hauptstiegenhaus behindertengerecht ausgeführt wird.

#### 4. Raumprogramm

- EG: Eingänge  
Stiegenhäuser  
Portier
- 1.+2.OG: Büroräume  
Besprechungszimmer  
Sozialräume mit Teeküche  
Sanitärräume mit behindertengerechten WC-Anlagen, Garderoben  
Abstellräume  
Technikräume  
Lager, Archive

#### 5. Konstruktion und Ausstattung

##### 5.1 Tragkonstruktion

Stahlbetonskelett

Wände: Ausmauerung in entsprechender Stärke und Wärmedämmung

Decken: Stahlbetondielen bzw. Elemente

Stiegen: Stahlbetonplatten mit Kunststeinbelag

##### 5.2 Fassade

Vorderfront: Metallfassade, Kunststoffenster mit Außenjalousien, jeder 2.Flügel ist mit einem Drehkippschlag ausgef., wärmegeämmte Stahlblechpaneele.

Schmalseite: Wärmegeämmte Trapezblechverkleidung, hinterlüftet

Rückseite: Putzfassade, R 30 Stahl- bzw. Alu-Fenster

Dach: Warmdach auf Stahlbetondielen mit Kies-schüttung

##### 5.3 Zwischenwände

Die Zwischenwände werden als Metallständerwände mit Gipskartonbeplankung und dazwischenliegenden Dämmwollplatten ausgeführt.

#### 5.4 Türen

Stiegenhaus- und Gangabschlußtüren:  
Ausführung Stahlglasskonstruktion in R 30  
Alle restl. Türen in Vollbauausführung entsprechend ihrer  
geforderten Qualifikation

#### 5.5 Fußböden

Stiegenhaus und Eingangsbereich	Kunststeinbelag
WC + Waschräume	keramische Beläge
Gänge, Büros, Archive im Amtshaus	Linoleum B 1, Q 1
Büros in Teilbereichen	Teppich B 1, Q 1

#### 5.6 Zwischendecken

Stiegenhäuser + Gänge	Mineralfaserdecke
Büros	- " -
WC + Waschräume	- " -

#### 5.7 Wandbeläge

WC + Waschräume	Fliesen
sonst Dispersionsanstrich im EDV Bereich	Tapeten

#### 5.8 Haustechnische Anlage

Die Ver- und Entsorgungssysteme werden an die im Stadion  
vorhandenen angeschlossen.

##### 5.8.1 Heizung

Versorgung aus bestehender zentraler Heizanlage des  
Prater Stadion

##### 5.8.2 Kalt- und Warmwasseraufbereitung

Anschluß an vorhandene Ringleitung

##### 5.8.3 Lüftungsanlagen

Die innenliegenden WC- und Waschräume, Teeküchen  
werden mechanisch entlüftet, alle sonstigen Räume  
werden natürlich be- und entlüftet.

5.8.4 Elektro

Als Erweiterung der bestehenden Stadionanlage mit Stockwerksverteiler im Gangbereich Sicherheitsbeleuchtung mit Einzelbatterieleuchten im Stiegenhaus

5.8.5 Schwachstromanlagen

Telefonanlage  
Gegensprechanlage  
EDV-Anlage  
Videoüberwachung der Eingänge

5.8.6 Abwasser

Fäkalwasser in bestehende Kanalisation des Wiener Praterstadion, Dachwässer über vorhandene Kanalisation in bestehende Sickerschächte.

6. Flächen und Kubaturen

6.1 Bruttogeschoßfläche

<b>BA3</b>	EG	133 m <sup>2</sup>
	1.OG	1.792 m <sup>2</sup>
	2.OG	1.792 m <sup>2</sup>

6.2 Kubaturen

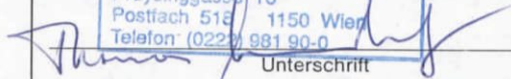
<b>BA3</b>	EG	825 m <sup>3</sup>
	1.OG	8.512 m <sup>3</sup>
	2.OG	7.078 m <sup>3</sup>

 GEF & Partner Architekten  
1010 Wien Kärntnergasse 9



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

Prüfprotokoll für Blitzschutzanlagen											1 Blatt Das Prüfprotokoll besteht aus 1 Blatt	
Gebäude oder Anlage	Plz.: 1020		Gemeinde: WIEN									
	Straße (Ort): MEIEREISTRASSE											
	Gebäude (Gebäudeteil): WR. PRATERSTADION-NOTSTROMDIESEL-AUSPUFFLTG											
Eigentümer (Verfügungsberechtigter, Verwalter)	MAGISTRAT DER STADT WIEN MA 51 WIENER STADTHALLE-KIBA 1082 WIEN, EBENDORFERSTRASSE 4									Errichtungsjahr: 1992		
										vorherige Prüfung:		
Prüfer/Firma	ING.EMMERICH CSERNOHORSZKY PREYSINGGASSE 16 1150 WIEN									nächste Prüfung: 1995		
										Prüfdatum: 24.2.1992		
Mittlerer spezifischer Bodenwiderstand $\varrho$ ( $\Omega$ m): 250											Plan der Blitzschutzanlage beiliegend/umseitig!	
Maximal zul. Gesamtausbreitungswiderstand $R_{A\text{ zul}}$ ( $\Omega$ ): 22												
Gesamtausbreitungswiderstand $R_{A\text{ ges}}$ ( $\Omega$ ):												
Bezeichnung der Prüfklemme	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ausbreitungswiderstand $R_A$ ( $\Omega$ )	18,5	20	18	18	21	19	18,5	18,5	20	1,4	1,4	14
Art der Erdung <sup>2)</sup>					EE					GE +	EE	EE
Fangvorrichtungen und Ableitungen wurden überprüft. Es wurden keine <del>keine</del> Mängel festgestellt:												
Nach Behebung der angeführten Mängel entspricht die Anlage der ÖVE-E 49.												
1) Nichtzutreffendes ist zu streichen. 2) Die Art der Erdung gemäß §10.2.2 ist einzutragen, wobei folgende Abkürzungen verwendet werden sollen: Einzelerdung . . . . . EE Gesamterdung . . . . . GE						Prüfer der Blitzschutzanlage: Wien, Ing. Emmerich Csernohorszky 24.2. 1992 Elektrotechnisches I./amnehmen Preysinggasse 16 Postfach 518 1150 Wien Telefon: (0223) 981 90-0  Unterschrift						

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

## AUFZUGSEINBAUPLAN

BESTEHEND AUS 12 BLÄTTERN  
BLATT: 1

**Geprüft**  
Wien, am 26. Juni 1992

Technischer Überwachungs-Verein Wien

EINREICHUNG UND GENEHMIGUNG

Der Sachverständige  
GEPRÜFT UND ZUR AUSFÜHRUNG FREIGEgeben

*A. Herr*

DER PLANVERFASSER UND BEFUGTE AUFZUGSERBAUER:

*A. Herr*

KONE SOWITSCH  
AKTIENGESELLSCHAFT  
FORCHHEIMERGASSE 34 POSTFACH 40  
1230 WIEN

DER BAUWERBER:

Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 51  
Sportamt  
Ehendorferstraße 4  
1082 Wien

DER HAUS- UND GRUNDEIGENTÜMER:

Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 51  
Sportamt  
1 Ehendorferstraße 4  
1082 Wien

DER BAUFÜHRER FÜR DIE BAUMEISTERARBEITEN:

ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz-Josef-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

FABR. NUMMER	NENNLAST Q (N) PERS.	GEDRÄNGELAST Q <sub>G</sub> (N)	FAHRKORBGEW E (N)	GEGENGEW G (N)	BETR. GESCHW (m/s)	FAHRTEN (F/h)	VERLUSTLEIST. (kW)
22340	4500 6	—	5600	7930	0,63	20/180	1,6
	4500 6		6400	8730		120/180	1,6

E			
D			
C			
B			
A	Schnitt A-B, C-D korr; Beschüttungshöhe; Lageplan ergänzt	27.3.92	hl
INDEX	ART DER ÄNDERUNG	DATUM	NAME

JEDE ÄNDERUNG IN BAULICHER HINSICHT STELLT DEN AUFZUGSEINBAU IN FRAGE UND KANN NUR NACH VORHERGEHENDER KONTAKTAUFNAHME MIT DEM ZUSTÄND. SACHBEARBEITER HRN A. HERR  
TEL: 0222/86-43-51 KLASSE 269 DW. DURCHFÜHRT WERDEN

1992	DAT.	NAME	AUFSTELLUNGORT <u>Wiener Praterstadion - Bürogebäude</u>	PLANNUMMER
GEZ.	27.2	<i>A. Herr</i>	<u>A-1020 Wien; Meiereistraße; Fixachse: 106-107</u>	83 275/A
GEPR			AUFZUGSEIGENTUMER <u>Stadt Wien MA 51, vertreten durch Wr. Stadthalle KIBA, A-1150 Wien, Vogelweidpl. 14</u>	FABR. NUMMER
AUFZUGSTYP		ART DES AUFZUGES: <u>Personenaufzug zur Beförderung von Personen und Lasten</u>		22340
LPT06/06-29				

**KONE SOWITSCH**  
AKTIENGESELLSCHAFT

AUFZÜGE ELEKTROZÜGE · KRANE AUTOPARKANLAGEN FAHRTREPPEN LAGERTECHNIK FÖRDERANLAGEN

X HAUPTVERWALTUNG WIEN: A-1230 WIEN, FORCHHEIMERGASSE 34 FACH 40 TEL (0222) 864351-0 TELEX 131486 80 W S  
AUFZUGSWERK SCHEIBBS A-3270 SCHEIBBS, SOWITSCHSTRASSE 1 FACH 17 TEL (07482) 2542-0 TELEX 1836514 80 S S

ARCHIV NR. **LX6**

\* Diese Leistungen sind bis zum Montagebeginn der Aufzugsanlage zu erbringen, um die Montage ohne Unterbrechung durchführen zu können.

\*\* Diese Leistungen sind entsprechend dem Montagefortschritt bzw. nach Vereinbarung mit dem ausführenden Montagepersonal durchzuführen.

1. ALLGEMEINES:

- 1.1. Die eingeklammerten Belastungen sind Stoßlasten bei Wirken d. Fangvorrichtung.
- 1.2. Die Gegengewichtsbahn darf nicht unterkellert sein.
- 1.3. Deckendurchbrüche sind durch Loten nach den Aufzugsmitteln festzulegen.
- 1.4. Schachtwände und Podestkanten müssen im Lot liegen.
- 1.5. Betonschacht: mind. B 225.

- 1.6. Betonroste: mind. B 225 bei gemauertem Schacht.
- 1.7. Schachtwände längs der Bahn türloser Fahrkorböffnungen dauerhaft glatt ausführen. (z.B. Hartputz m. Ölstrich)
- 1.8. Alle Höhenmaße beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden.
- 1.9. Baumaßtoleranz +/-25 mm Fertigmaß

2. BAUARBEITEN:

- 2.1. Aufzugsschacht gem. Planangabe und Bauordnung.
- 2.2. Triebwerksraum, brandbeständig und staubfrei.
- 2.3. Schallschutzmaßnahmen f. Aufzugsschacht u. Tr.raum nach ÖNORM B 8115 u. S 5100; Schallpegel im Triebw.raum 80-85 dB(A)
- 2.4. Estrichauflage im Triebwerksraum: 50 mm
- 2.5. Be- u. Entlüftung gem. angegebener Ver-lustleistung f. eine Tr.raumtemperatur: mind. + 10°C, max. + 35°C  
- Triebwerksraum: mind. 400/625 cm<sup>2</sup>  
- Schacht: mind. 400/625 cm<sup>2</sup>  
~~Schachtgrube (nur in Slbg.)~~

- 2.6. Waagriß in jedem Stockwerk auf Schachttinnenseite angezeichnet.
- 2.7. Türstöcke u. ~~Kass. Dübelleisten~~ einputzen.
- 2.8. Türschwellen mit Beton untergießen.
- ~~2.9. Halfeneisen vorsetzen u. v. Füllstoff säubern.~~
- ~~2.10. Betonsteine gemäß Planangabe.~~
- 2.11. ~~Maschinenfundamente und Aufsetsöckeln~~ (Durch Steckseisen mit dem Untergrund verbunden).
- 2.12. Montagegerüste herstellen u. nach Aufforderung abtragen.
- 2.13. Bereitstellung eines trockenen, versperrbaren Aufbewahrungsraumes.
- ~~2.14. Verschließen d. Wanddurchbrüche unter Vermeidung v. Schallsücken (feuerhemmend)~~
- 2.15. Heraklithauftrag zw. den Schachttüren auf mind. lichte Türbreite.

3. STAHLBAUARBEITEN:

- 3.1. Triebw.raumeingang: feuerhemmend, versperbar mit Tos. Schloß HB 48704  
- Türe, selbstschließend  
- Durchstiegsdeckel mit Gewichtsausgleich  
~~Einschubtreppe mit Sicherungskette~~  
- selbstzufallender Schranken
- 3.2. Leiter: ortsfest, schrägstellbar mit Anhaltestangen und Einhängebügel
- 3.3. Schutzgeländer, abnehmbar
- ~~3.4. Abdeckung der Montageöffnung: begehbare und feuerhemmend~~
- 3.5. Wartungstüre: feuerhemmend versperbar mit Tos. Schloß HB 48704  
Lichte Türöffnung: min. 700 mm breit x 600/700 mm hoch
- ~~3.6. Stahlschacht u. Verglebung in Stahl-Schweißschweiß~~
- 3.7. Allseitige Anschlüsse an Schachttürstöcke/~~Portale/Zargen~~

- 3.8. Lasthaken/Montageträger f. ~~fehler~~ Last über  
\* ~~Montageöffnung:~~

N
6000
- Triebwerk: 

N
6000
- Schachtkopf: 

N
6000
- Durchstiegsdeckel: 

N
6000
- Einschubtreppe: 

N
6000
- Abflagekräfte werden in Seitenwände/Decke eingeleitet
- ~~3.9. Schlüsselkästchen neben Triebwerksraumtüre~~
- ~~3.10. Schachtverblechung zu den Schachttüren auf mind. lichte Türbreite.~~
- 3.11. Triebwerksraumabgitterung: mind. 2,5m hoch  
\* bzw. auf Raumhöhe. Maschenweite: max. 25mm
- 3.12. Die Abgitterung u. Schachtverblechung muß an jedem Punkt eine waagrechte Kraft v. 300 N, bei einer max. elast. Durchbiegung v. 25 mm, standhalten.
- 3.13. Schachtumwölbung: min. 2,50 m hoch bzw. auf Raumhöhe, max. Maschenweite 8 mm.
- 3.14. Trenngitter im Schacht min. 2,50 m hoch.  
\* max. Maschenweite 25 mm
- 3.15. Gegengewichtsabgitterung min. 2,50 m hoch  
\* max. Maschenweite 8 mm

4. ELEKTROARBEITEN:

- 4.1. Gem. KONE Sowitsch-Formblatt "Bauseitige Leistungen"
- 4.1.1 Defini. Stromanschluß (od. eines Provisoriums m. ausreich. Leistungsanschluß spät. vor Abschluß d. Montagearbeiten.
- ~~4.1.2 Schachtbeleuchtung.~~

- 4.1.3 Triebwerksraumbeleuchtung samt Feuchtraum-Steckdose.
- 4.2. Erdungsmöglichkeit in der Schachtgrube; bei Fundamenterdung Anschlußmöglichkeit vorsehen.
- 4.3. Baustromanschluß im Schacht



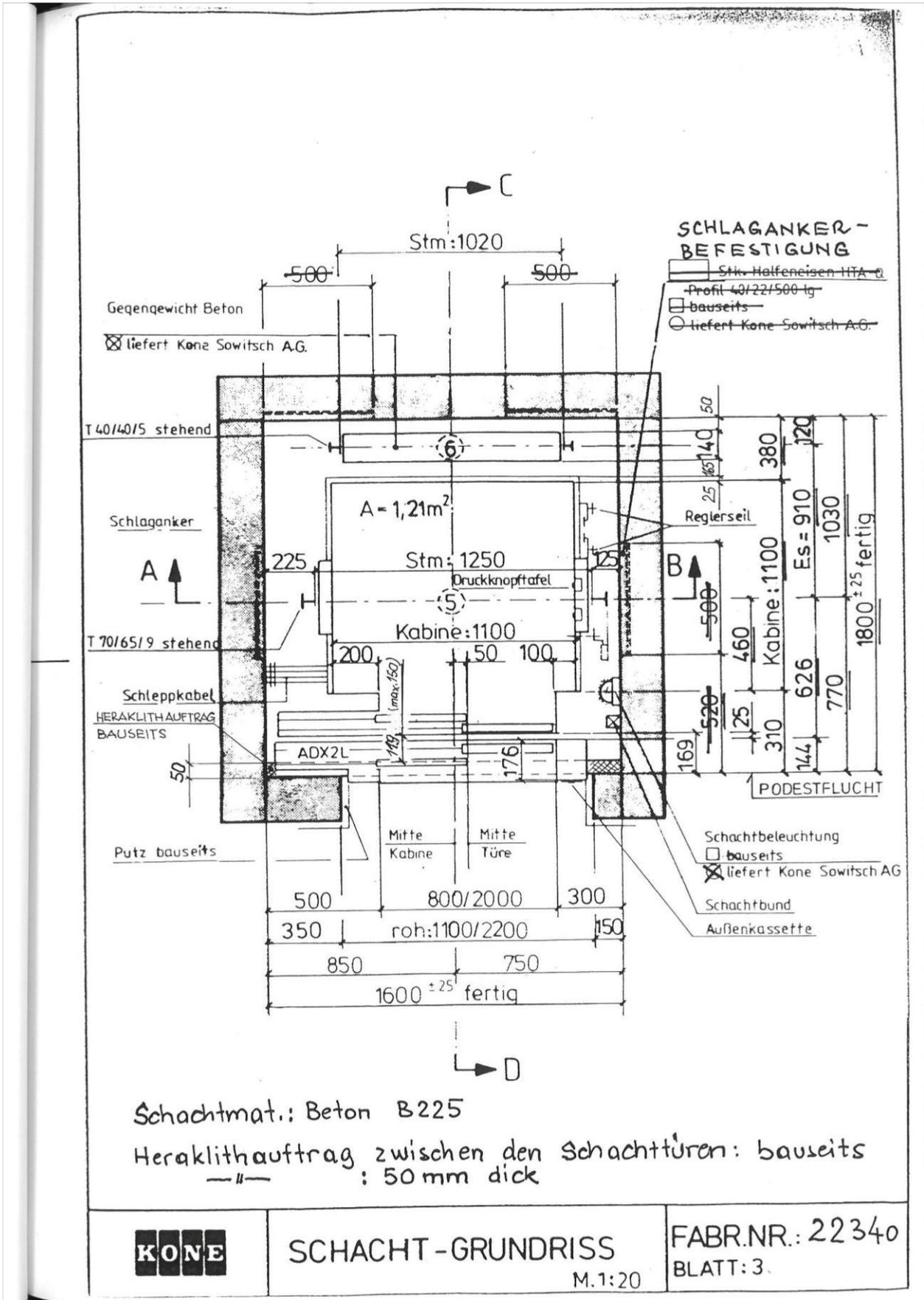
BAUSEITIGE LEISTUNGEN

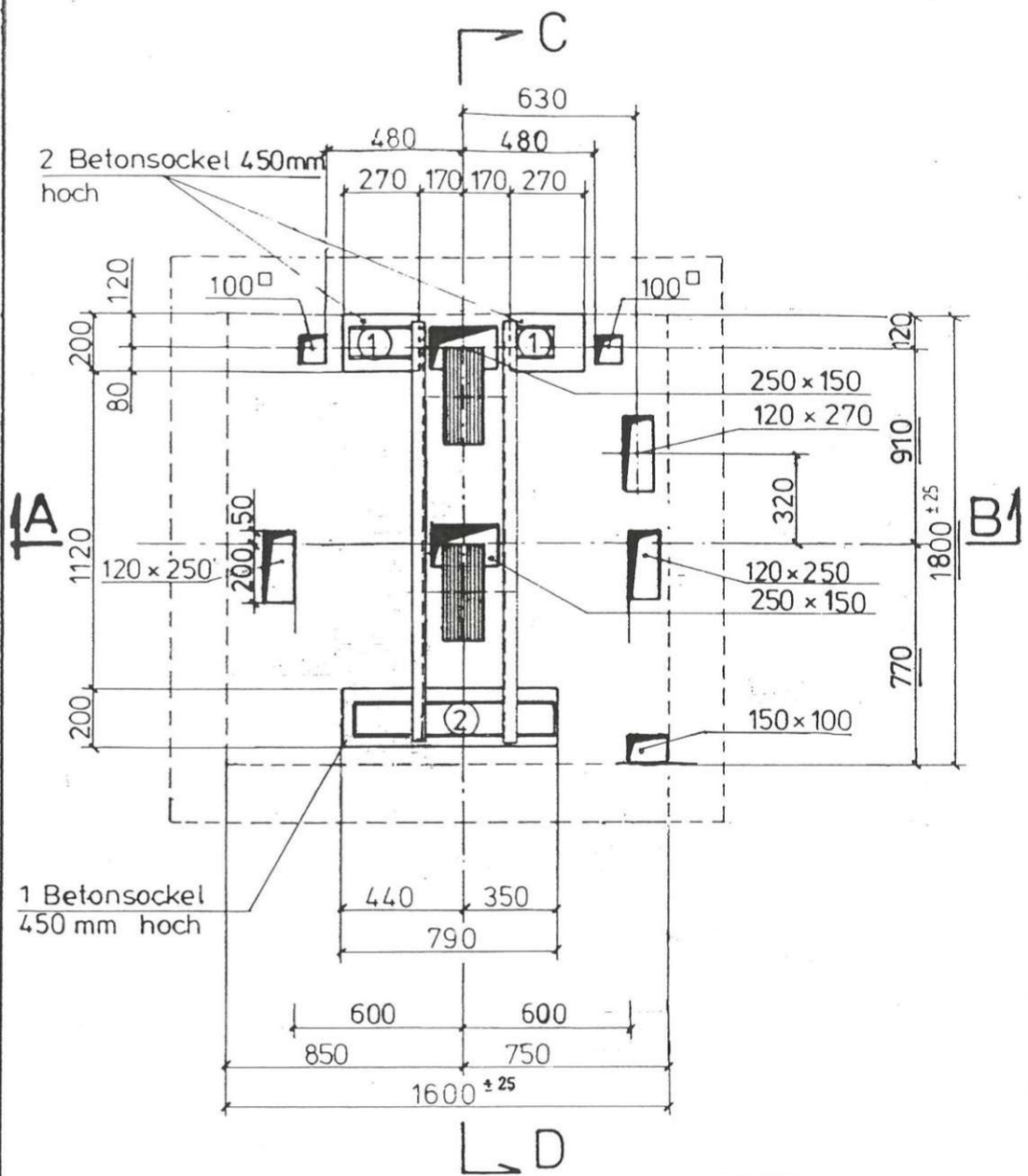
FABR.NR.: 22340  
BLATT: 2



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





### BELASTUNGEN

Auf der Schachtdecke		In der Grube	
①	61 00 N	⑤	454 00 N
②	15300 N	⑥	26200 N
③		⑦	(10100 N, 40900 N)
④		⑧	

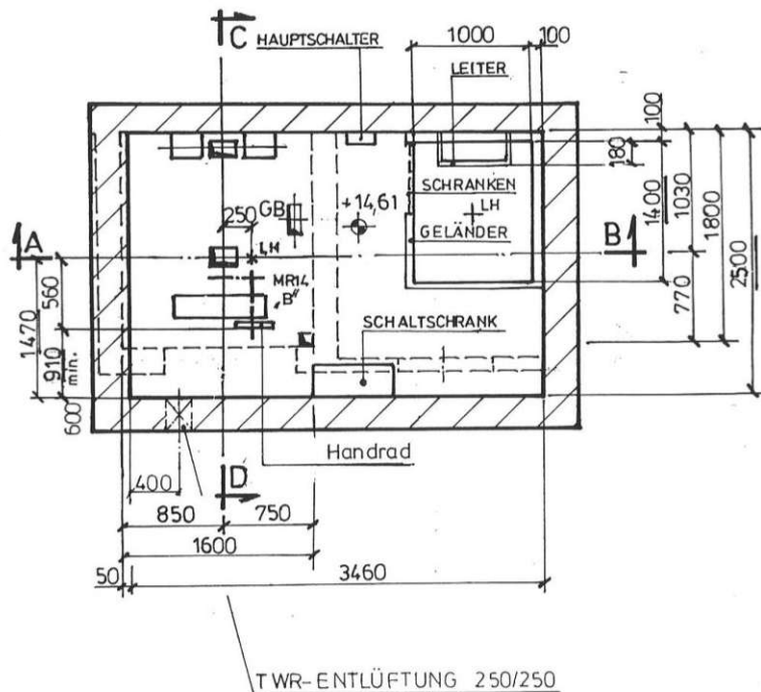
**KONI**

DECKENDURCHBRÜCHE  
M. 1:20

FABR.NR.: 22340  
BLATT: 4

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

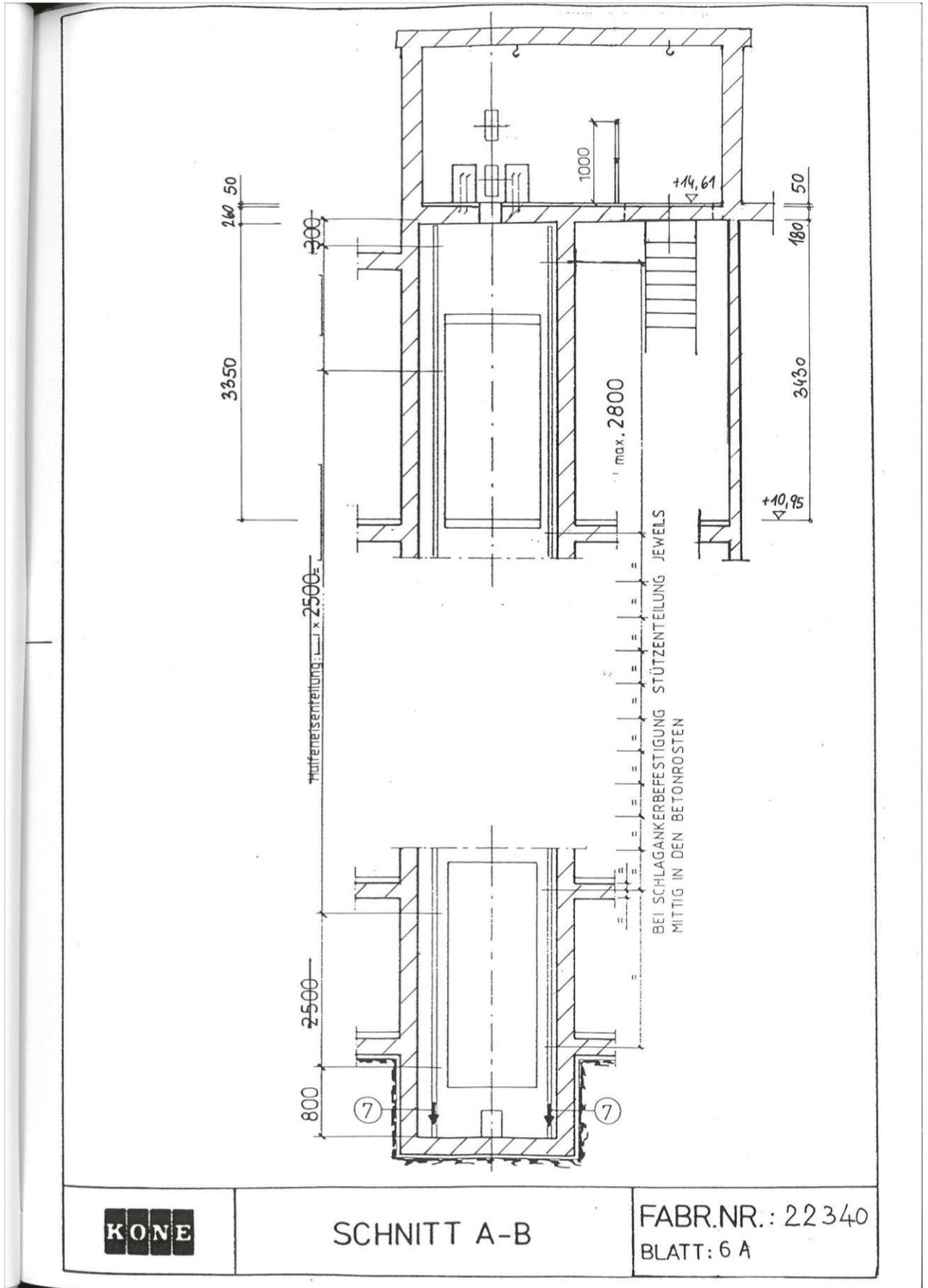


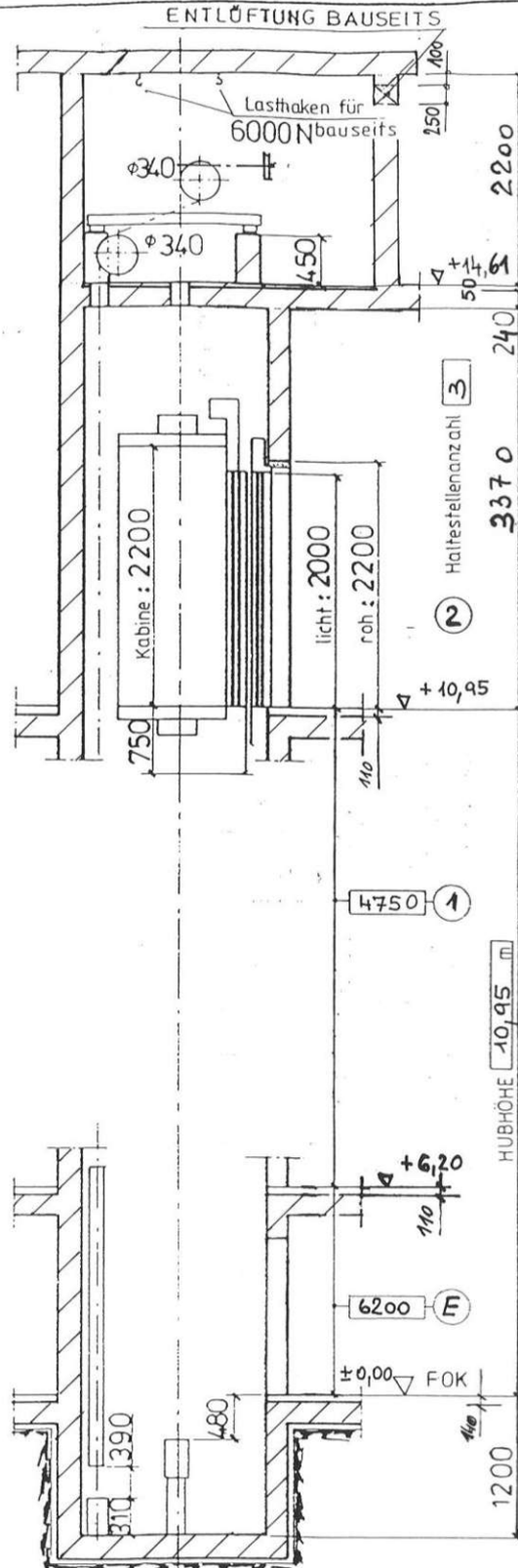
LH = Lasthaken  
 GB = Geschwindigkeitsbegr.

**KONE**

TRIEBWERKSRAUM  
 GRUNDRISS M 1:50

FABR.NR.: 22340  
 BLATT : 5 A



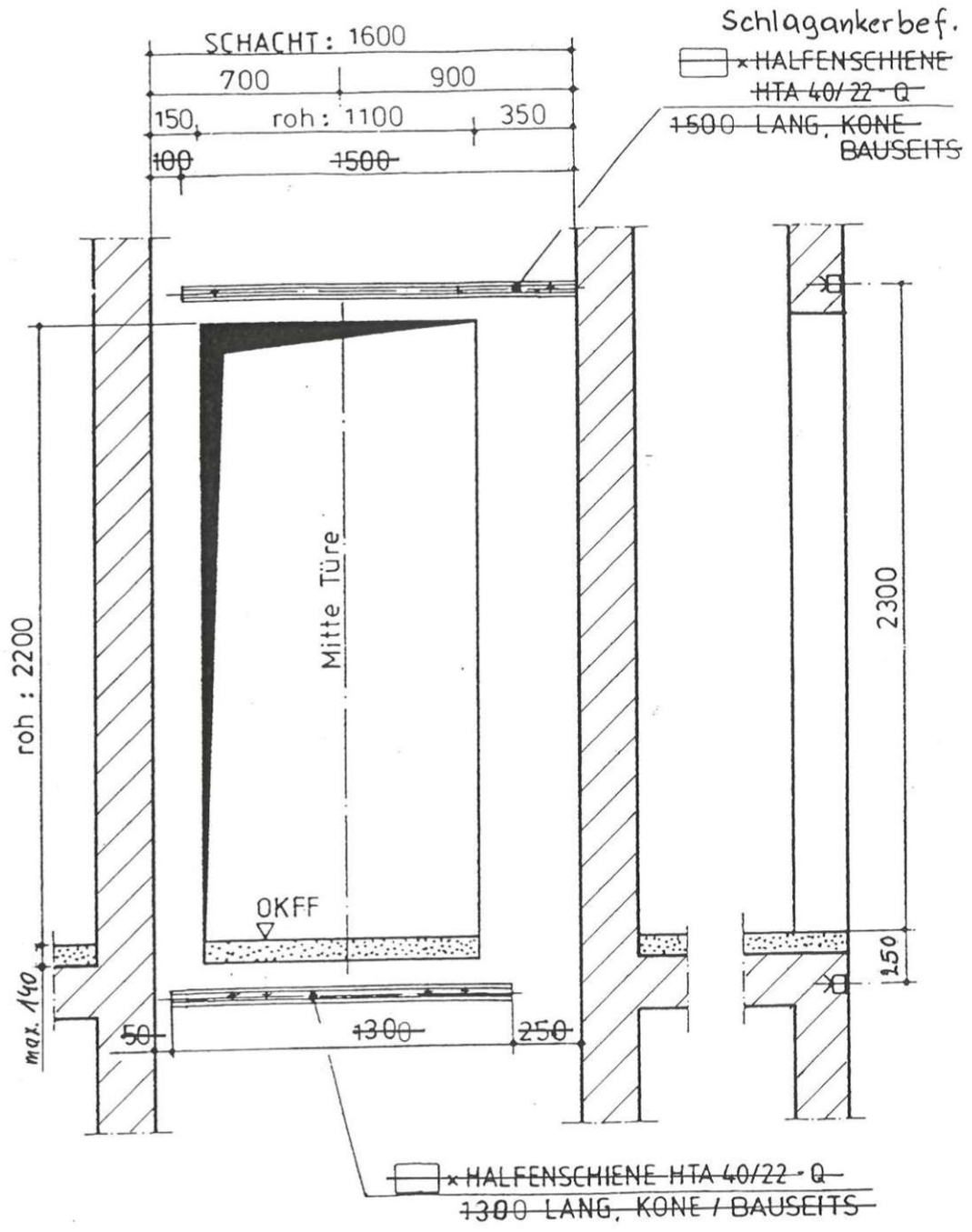


KONE

SCHNITT C-D

FABR.NR.: 22340  
BLATT: 7 A

FÜR ALLE HALTESTELLEN  
ANSICHT VOM SCHACHT

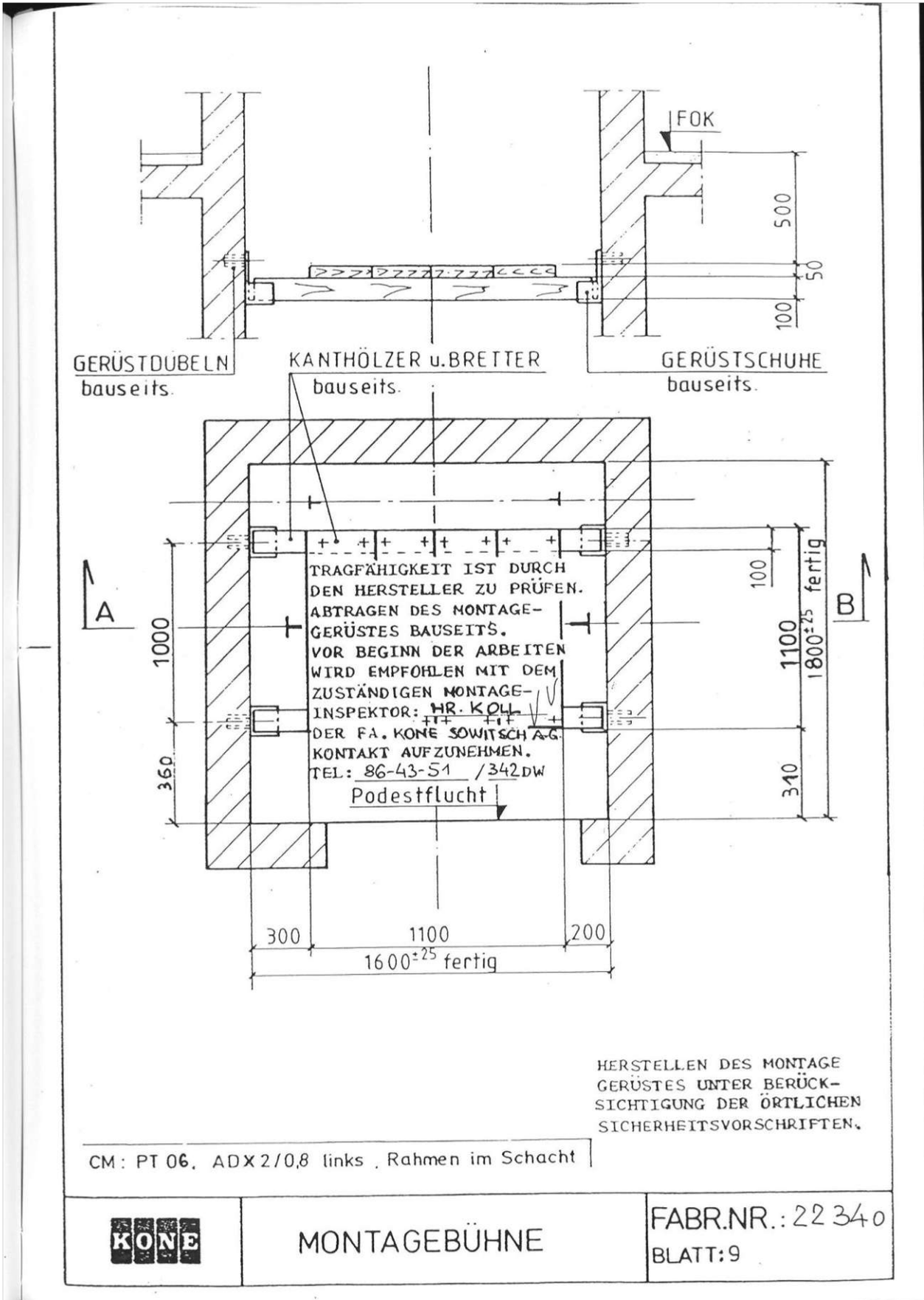


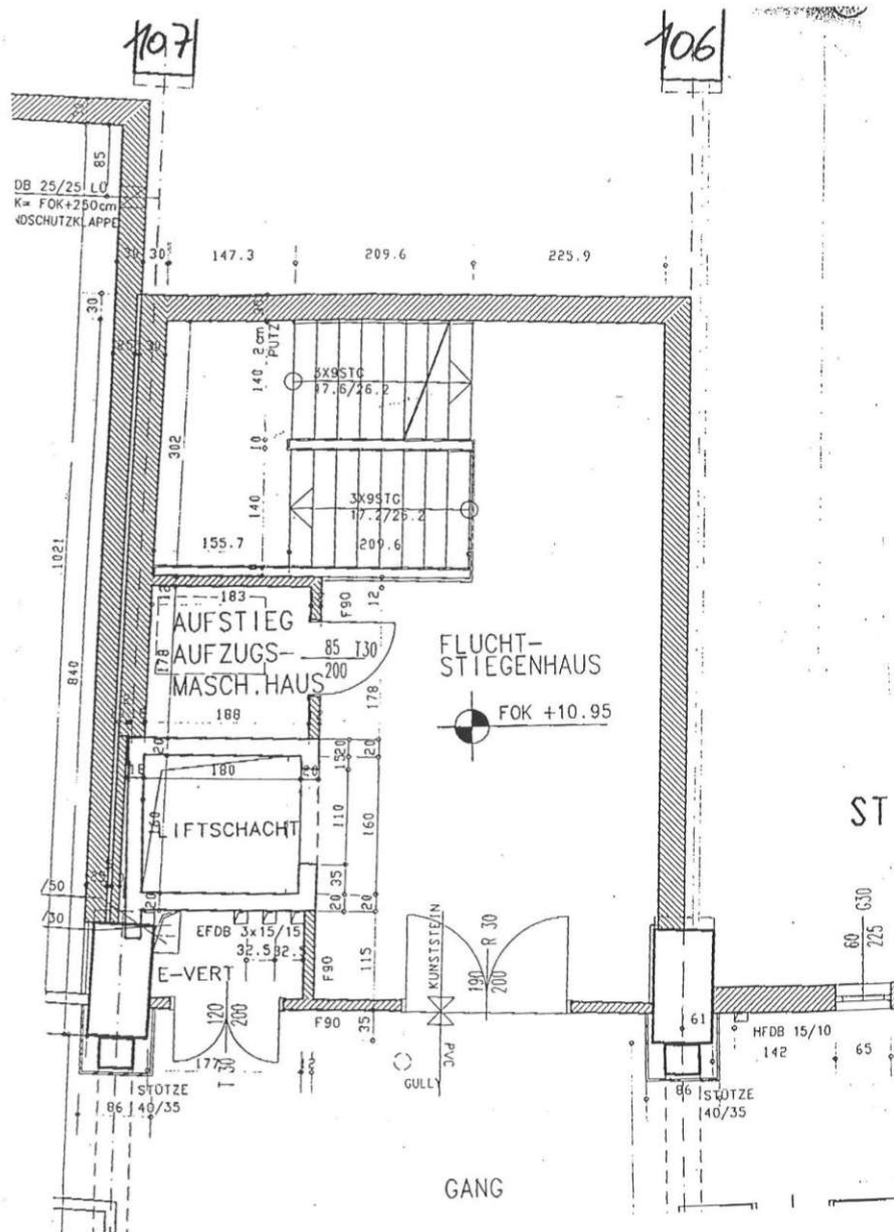
TÜRAUSSPARUNG: ADX2L  
-L-08

FABR.NR.: 22340  
BLATT: 8A

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





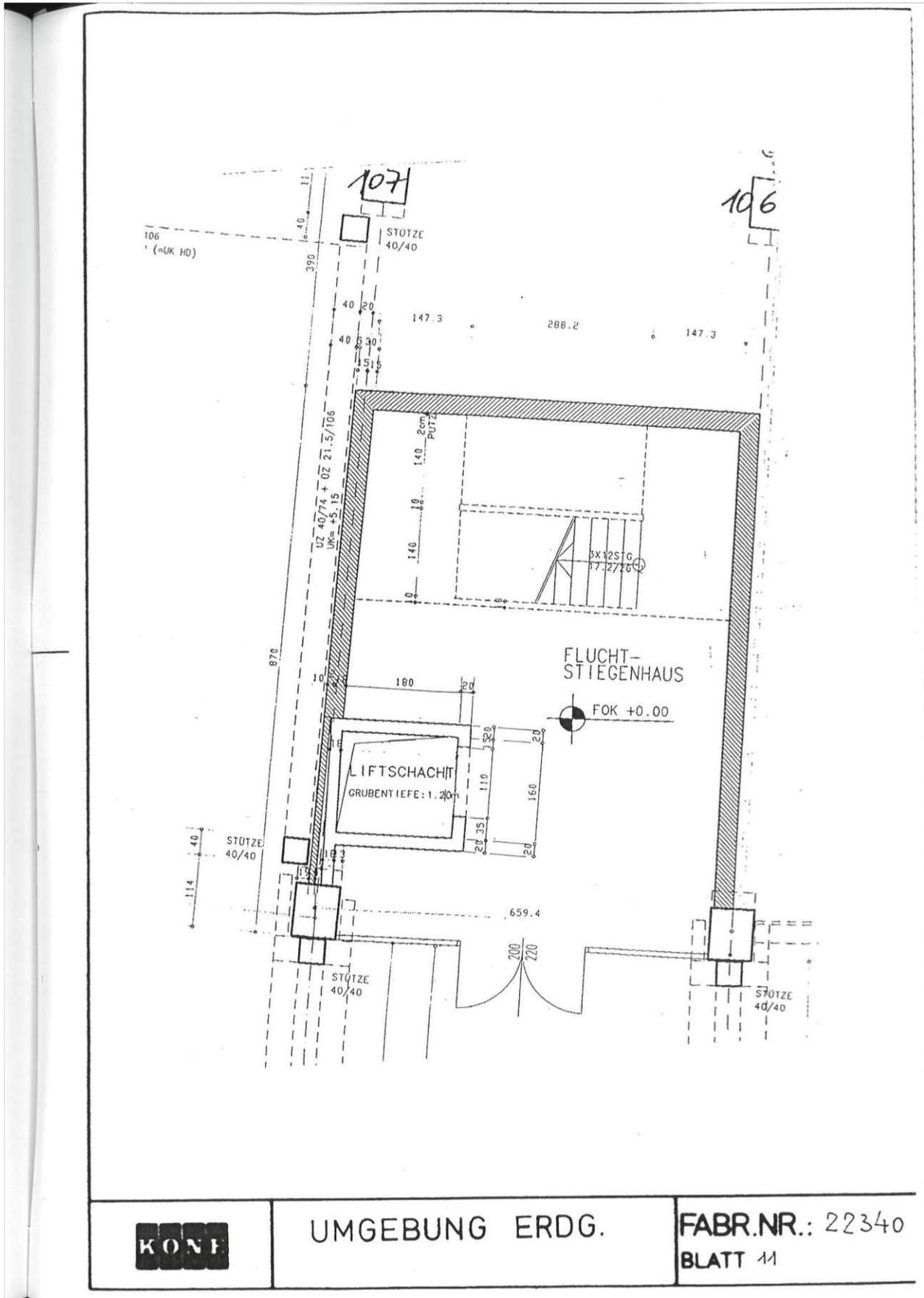
**KONE**

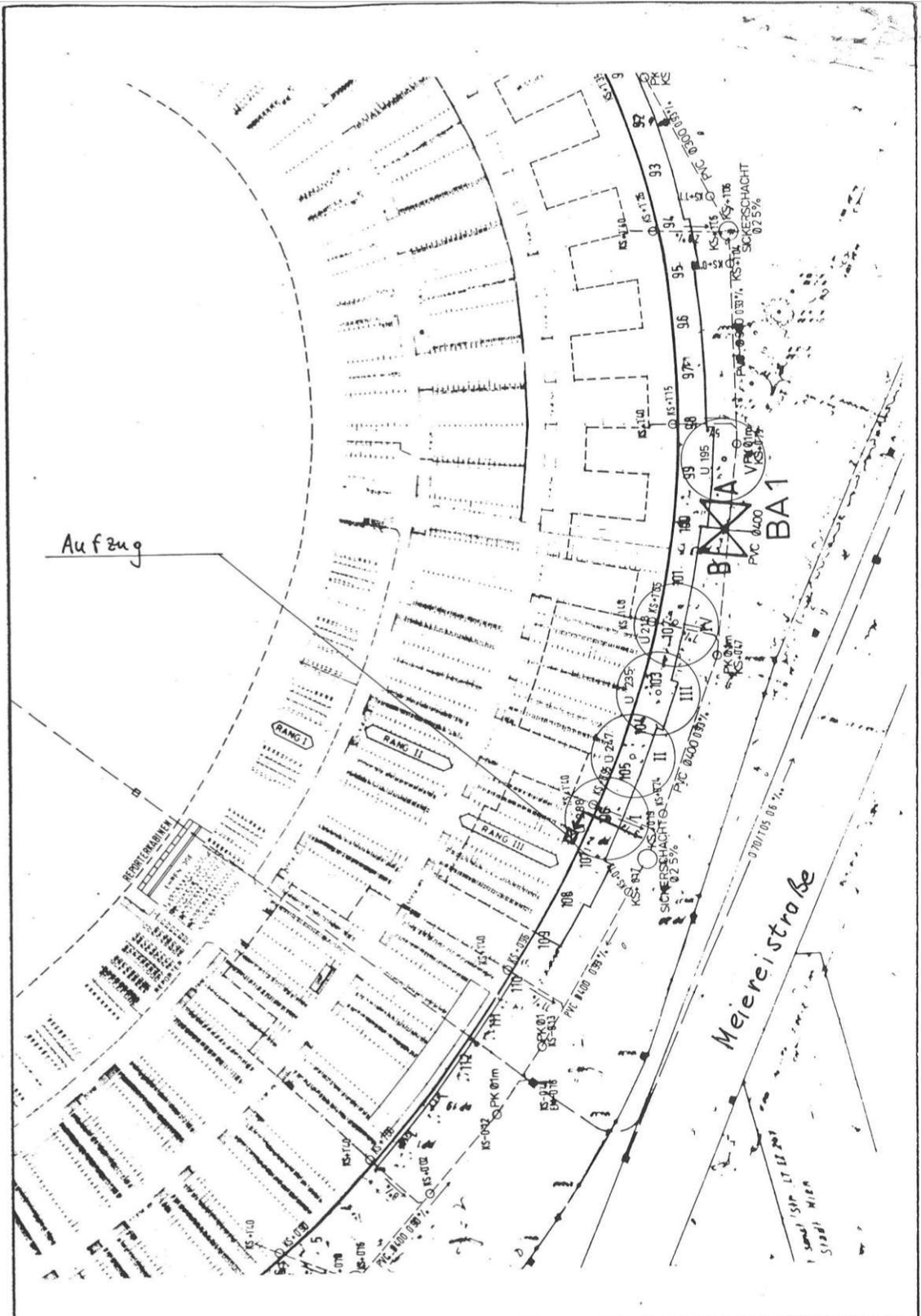
ZUGANG ZUM  
TRIEBWERKSRaum

FABR.NR.: 22340  
BLATT 10

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





**KONE**

LAGEPLAN

FABR.NR.: 22340  
BLATT 12 A

Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 35  
Allgemeine baubehördliche Angelegenheiten  
Hierauf bezieht sich der Bescheid

MA 35- 1 / 2 - 195 / 92

Wien, 1992 -08- 17  
Für den Abteilungsleiter:

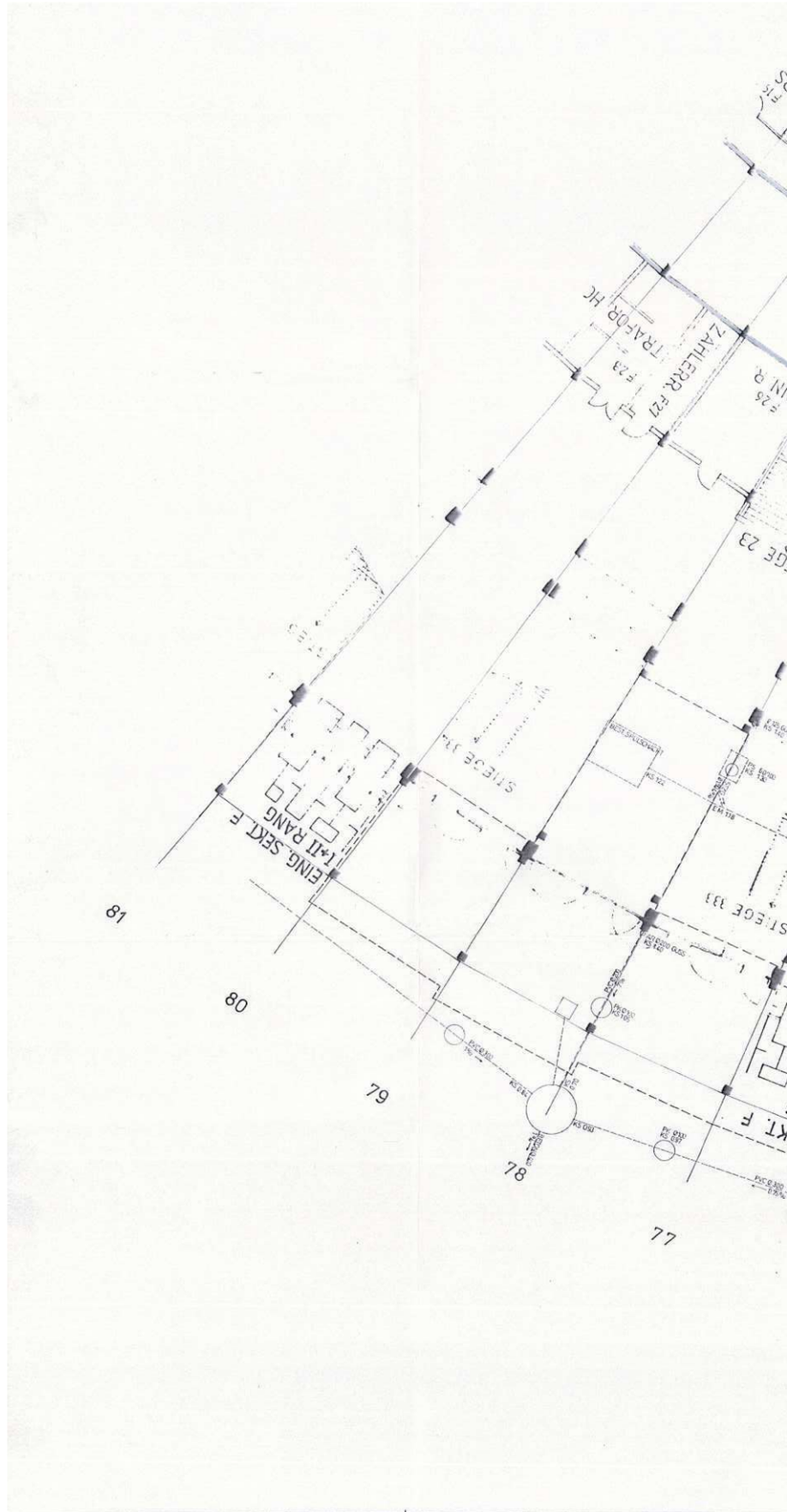


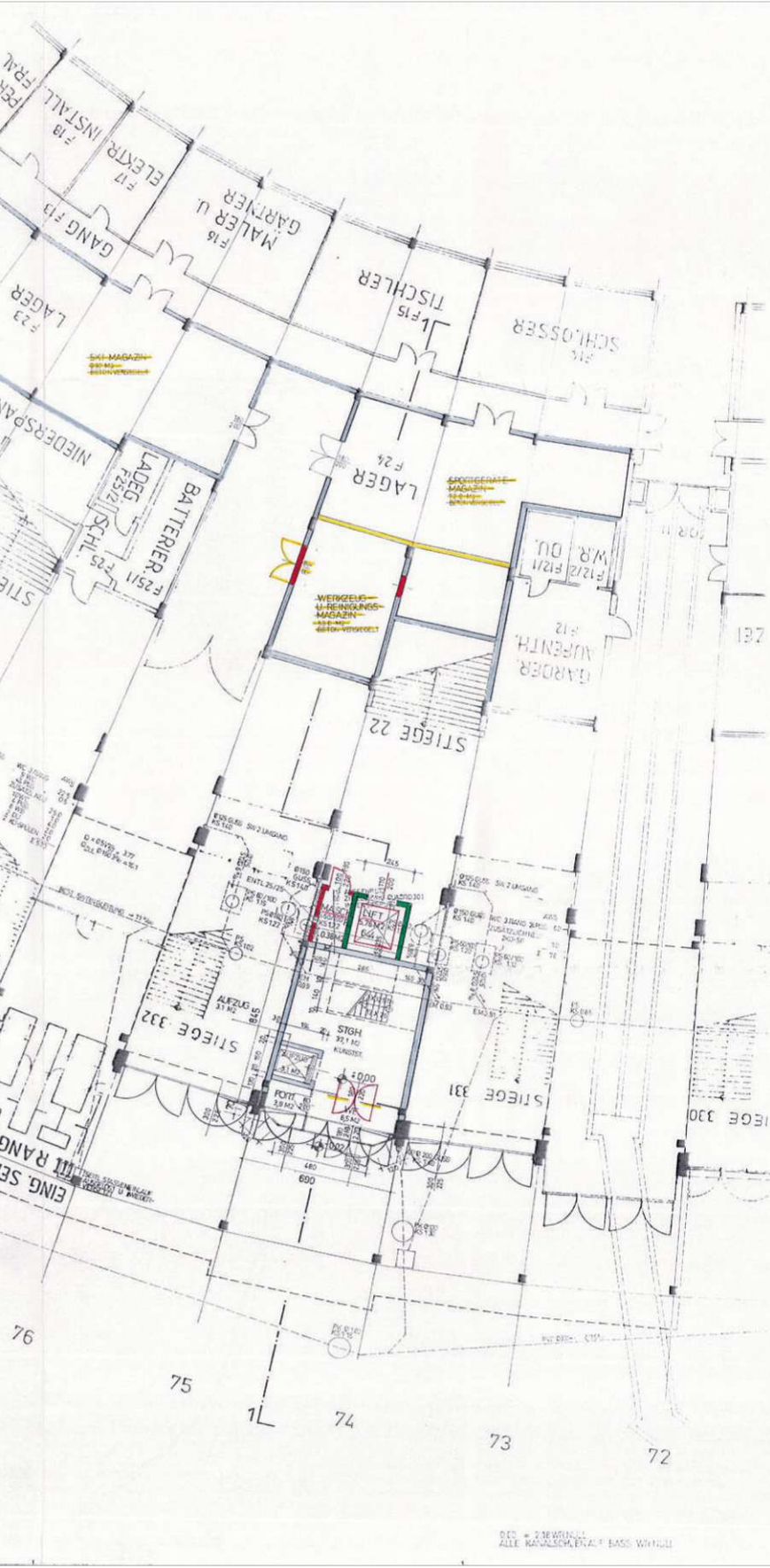
Dipl. Ing. Molin e. h.  
Oberstadtbaurat



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





Allgemeine Bauverwaltung 58  
 Planverfasser  
 MA 58-88/2 - 28/82  
 20. Juli 1992  
 Wien  
 Für den Auftraggeber  
 Dipl.-Ing. Wolfgang H. K.

- LEGENDE:
- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - NEUBAU
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - F 90 GIKAWAND
  - GIPSKATTONWAND
  - BETON FERT.

DER PLAN LEGT DEN STELLUNGNAHME DER  
 MAUSGUTVORBEREITUNG 35-B ZUGRUNDE.  
 WIEN, AM 1992-05-25 RACHD.

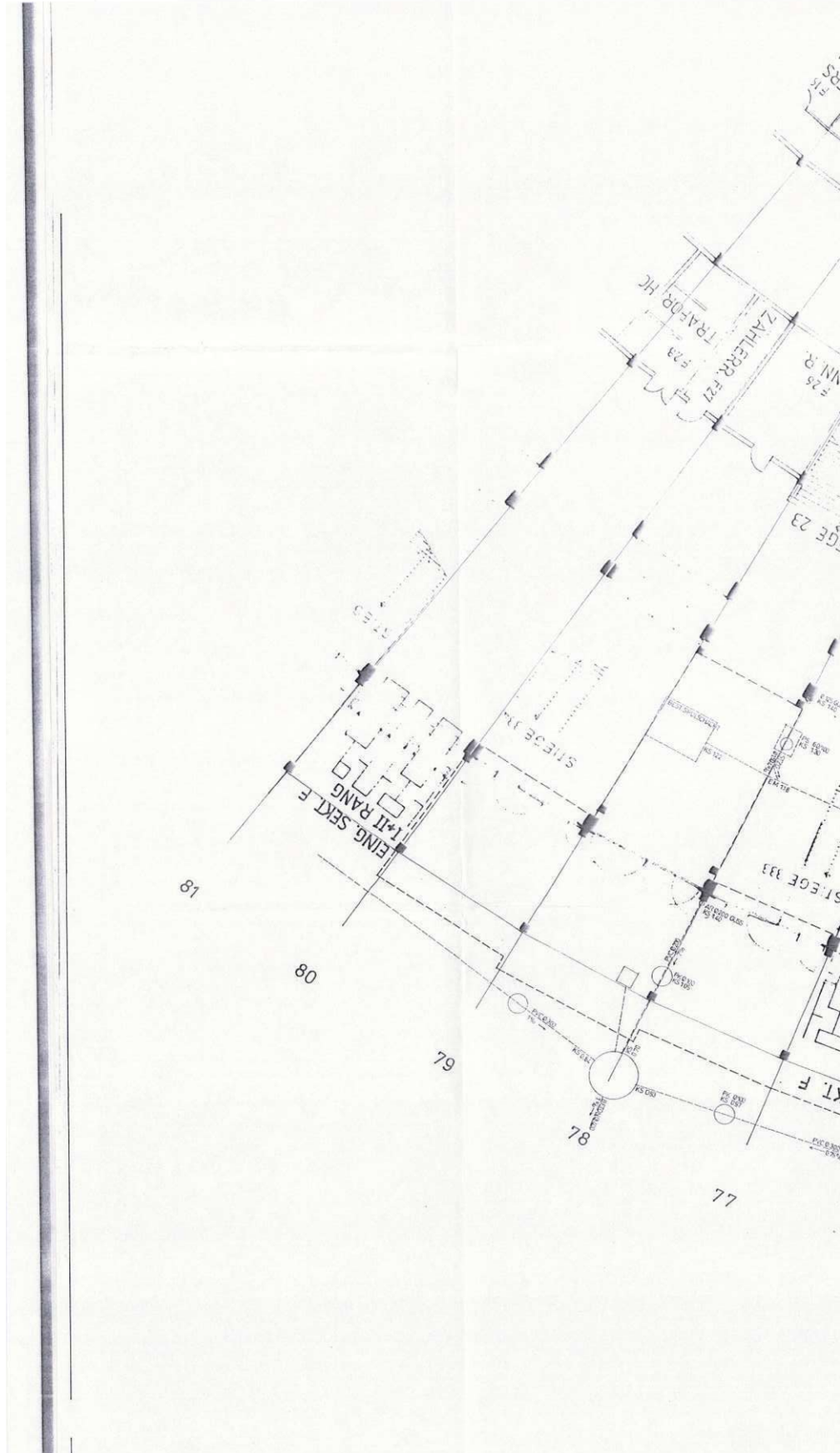
A1  
PARIE

<b>BAUHERR</b> Magistrat Wien Magistratsabteilung 51 1. Bezirk 1040 Wien	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> Dr. & Ing. W. & G. Engelhardt Magistratsabteilung 51 1. Bezirk 1040 Wien
<b>PLANVERFASSER</b> Requát & Reinthaller & Partner Architekten 1040 Wien, Kraussgasse 9	<b>BAUFÜHRER</b> ALGEMEINE BAUVEREINIGUNG A. FÖRSTNER & PARTNER FILIALWIEN 1210 Wien, Neulerchenfeldgasse 3 Tel. 0222/77 81 00, Fax 0222/77 347

AUSWECHSLUNGSPLAN			
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRORAUMEN - 2. BAUABSCHNITT	PROJ. NR.	PL. NR.	
LAGER MA. 51, ACHSE 82-71	1158	531	
GRUNDRISS EG	MAßST.	PL. GR.	
	1:100	0,82m <sup>2</sup>	
	PL.	105/78	
DIESER PLAN IST NACH §§ 9 UND 3 URBG. GESCHÜTZT. JEDE UNFRUHBARE BEARBEITUNG, Vervielfältigung, Verbreitung, Sendung und Vorführung SOWIE DAS AUSFÜHREN ZUM EIGENEN GEBRAUCH UND DIE NACHAHMUNG SIND NACH DEN BESTIMMUNGEN DES URBG. UNTERSAGT UND WERDEN GEHÄNDLT.		MON.	DAT.
REQUAT & REINTHALER & PARTNER ARCHITECTEN		92.02.28	
1010 WIEN KRAUSSGASSE 9			

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1992\_02\_28-531-RRP Architekten ZT-Lager MA51, Achse 82-71 Grundriss EG-Auswechslungspl.pdf



- LEGENDE:
- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - NEUBAU
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - F 90 GIBKAWAND
  - GIPSKARTONWAND
  - BETON FERT

PARIE

<b>BAUHERR</b> Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 Sportamt 1, Ebdorfstraße 4 1022 Wien	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> Ho. dr. Gun. Str. 24, 6. Oberhofer Magistratsabteilung 51 Eine Zuteilung der Grundstücke möglich zu Verfügung für landwirtschaftliche Bestimmung, die durch einen Antrag nicht möglich.
<b>PLANVERFASSER</b>  Reguat & Reinhaller & Partner Architekten 1010 Wien Kramergasse 9	<b>BAUFÜHRER</b>

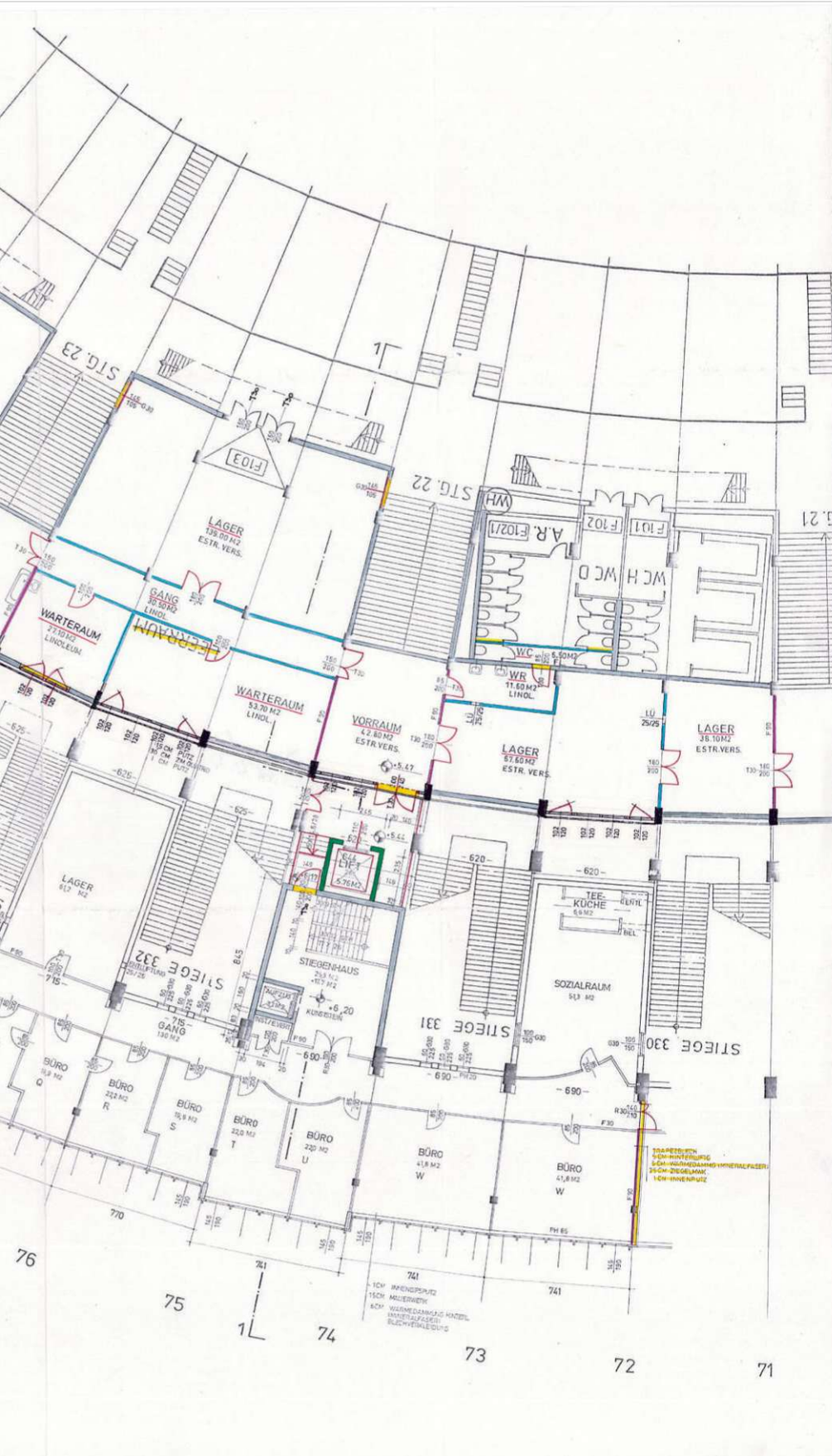
AUSWECHSLUNGSPLAN			
<b>WIENER PRATERSTADION</b> EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 2 BAUABSCHNITT		PROJ. NR. 1158 PL. NR. 531	
LAGER MA. 51, ACHSE 82-71		MIT: 1:100, 0.82m <sup>2</sup>	
<b>GRUNDRISS EG</b>		GEZ. PL. GR. 105/78	
DIESER PLAN IST NACH §§ 9 UND 3 UNTERGESCHÜTZT. JEDE UNBEFUHRTE BE- ARBEITUNG, VERBREITUNG, VERBREITUNG, SENDUNG UND Vervielfältigung, SOWIE DAS AUSFÜHREN ZUM EIGENEN GEBRAUCH UND DIE NACHAHMUNG SIND NACH DEN BESTIMMUNGEN DES UNTERGESCHÜTZT UND VERBODEN GEHÄNDERT.		MONT. DAT. 92.02.28	
 <b>REGUAT &amp; REINHALLER &amp; PARTNER ARCHITEKTEN</b>		1010 WIEN KRAMERASSE 9	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1992\_02\_28-532-RRP Architekten ZT-Lager MA51, Achse 82-71 Grundriss 1.OG; A2-Auswechslungspl.pdf



Magistratsabteilung 55  
 Abteilung Baubauverwaltung  
 Projekt Nr. 112 - 79 / 82  
 28. Juli 1982  
 Wien  
 Für den Ausstellungsleiter  
 Kapl Ing. Weidinger o.b.  
 Baubauamt

- LEGENDE:**
- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - NEUBAU
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - F 90 GIKAWAND
  - GIPSKARTONWAND
  - BETON FERT

DER PLAN LIEGT DER STELLUNGNAHME DER  
 MAAGSTATSABTEILUNG 55 - B 2000000  
 WICK. AM 1982-07-25  
 SAUER

2x SKF 425 Metallkanten dross.  
 1x SKF 425 Metallkanten dross.

A<sub>2</sub>  
 PARIE

**BAUHERR**  
 Magistratsabteilung 55  
 Baubauamt  
 1042 Wien

**GRUNDEIGENTÜMER**  
 Magistratsabteilung 55  
 Baubauamt  
 1042 Wien

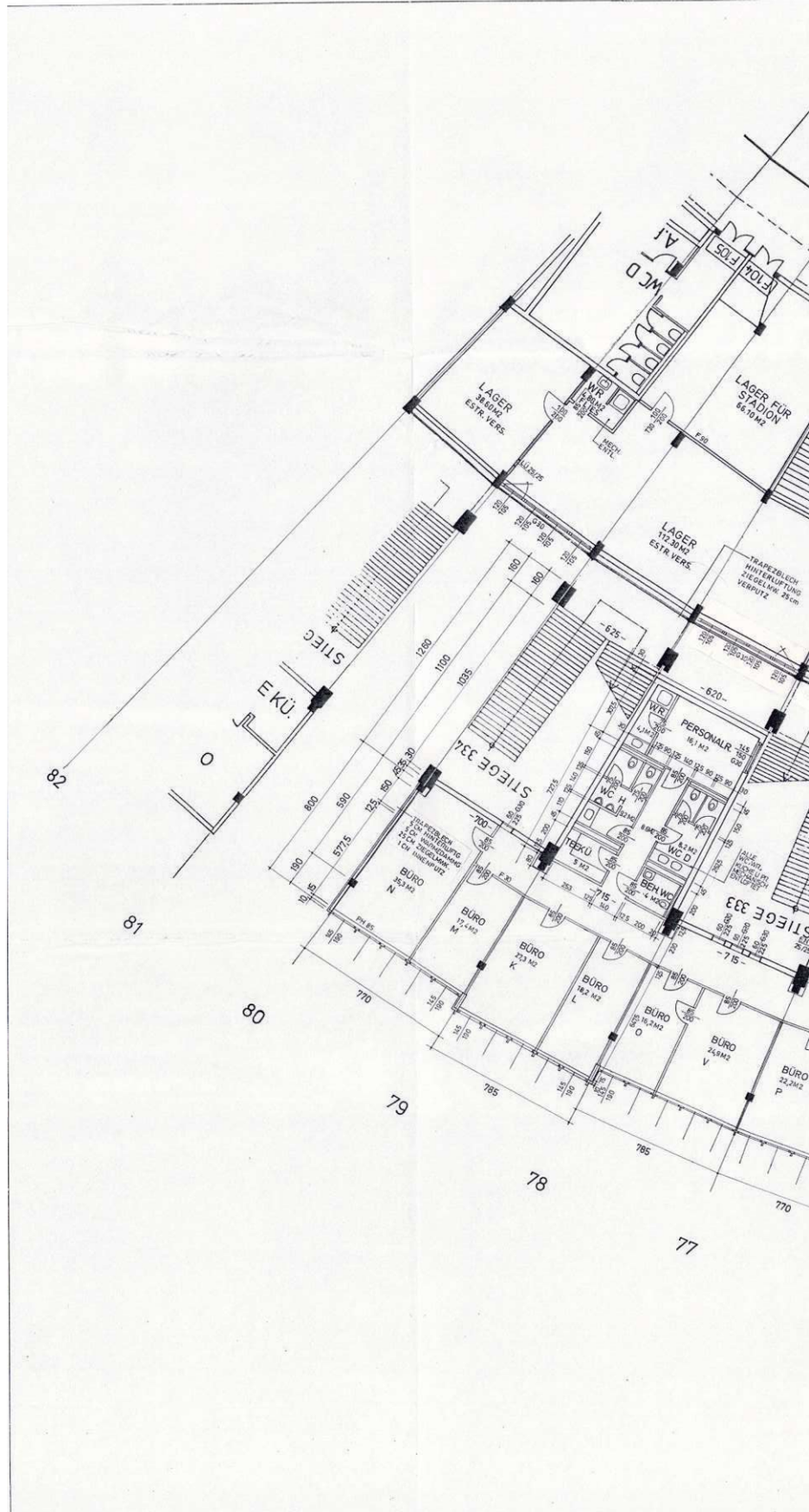
**PLANVERFASSER**  
 Requat & Reinhaller  
 & Partner Architekten  
 und Ingenieure  
 1010 Wien

**BAUFÜHRER**  
 ALLGEMEINE BAUVEREINIGUNG  
 A. PÖRR ARCHITEKTEN  
 100 Wien

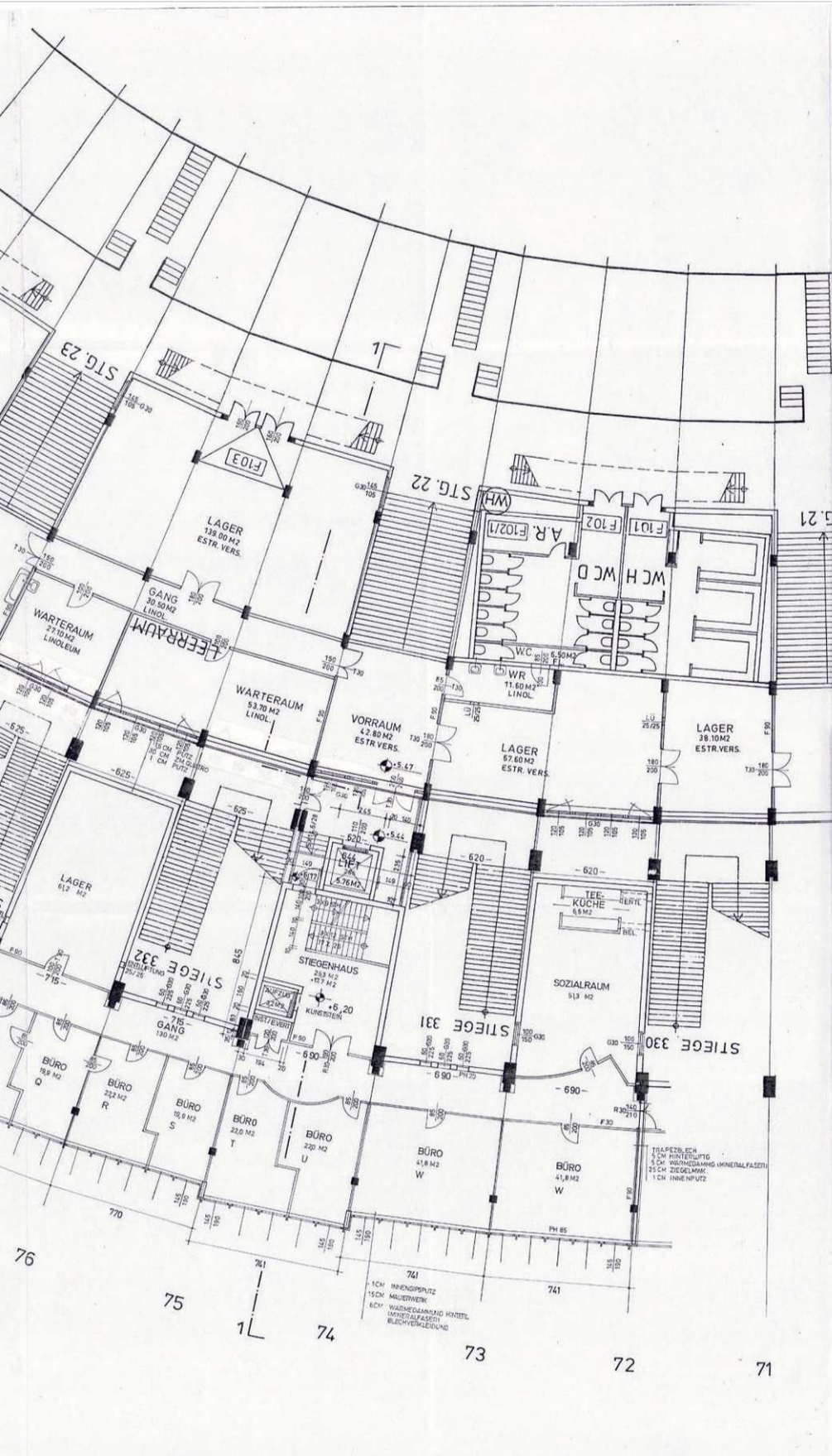
AUSWECHSLUNGSPLAN		PROJ. NR.	PL. NR.
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRORAUMEN - 2. BAUABSCHNITT		1158	532
LAGER MA, 51, ACHSE 82-71		MST.	1:100, 0.82m <sup>2</sup>
GRUNDRISS 1.0G		GEZ.	PL. GR.
		PL.	105/78
DIESER PLAN IST NACH §§ 2 UND 3 URHG. GESCHÜTZT. JEDE UNBEGRÜNDETE BE- ABERRECHNUNG, VERVIELFÄLTIGUNG, VERÄNDERUNG, SENDUNG UND VERPÄN- DUNG, SOWIE DAS AUSFÜHREN ZUM EIGENEN GEBRAUCH UND DIE NACHAHMUNG SIND NACH DEN BESTIMMUNGEN DES URHG. VERBODEN UND WERDEN GEAHNDET.		KONT.	DAT.
REQUAT & REINTHALER & PARTNER ARCHITEKTEN		1010 WIEN	KRAUERGASSE 9

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1992\_02\_28-532-RRP Architekten ZT-Lager MA51, Achse 82-71 Grundriss 1.OG; A-Auswechslungspl.pdf



- LEGENDE:
- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - NEUBAU
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - F 90 GIKAWAND
  - GIPSKARTONWAND
  - BETON FERT.

Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 33  
allgemeine Bauverwaltung  
Hietzinger Straße 10  
1150 Wien, Austria  
Tel. 01 47901-1  
Fax 01 47901-3000

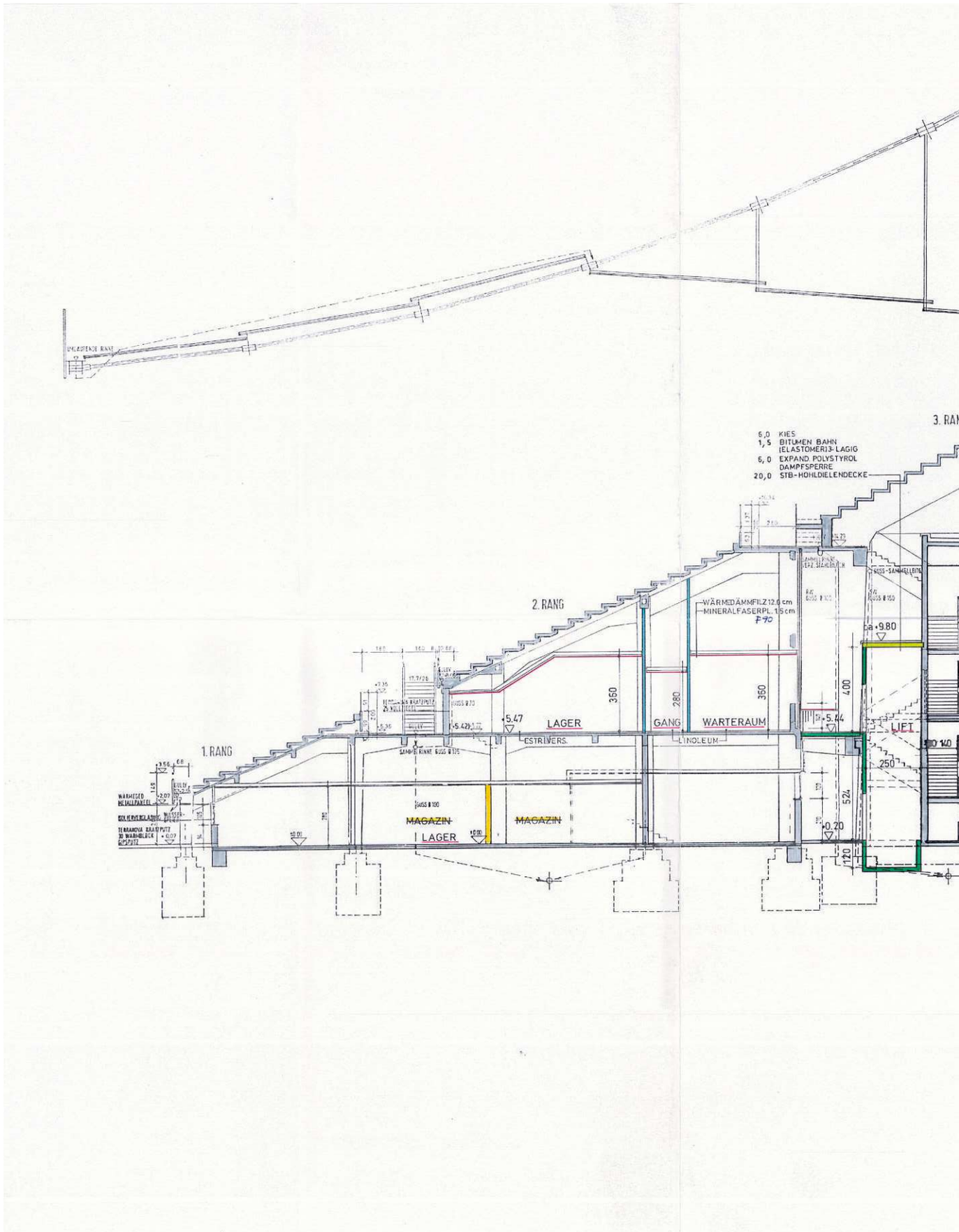


BAUHERR	GRUNDEIGENTÜMER
PLANVERFASSER	BAUFÜHRER

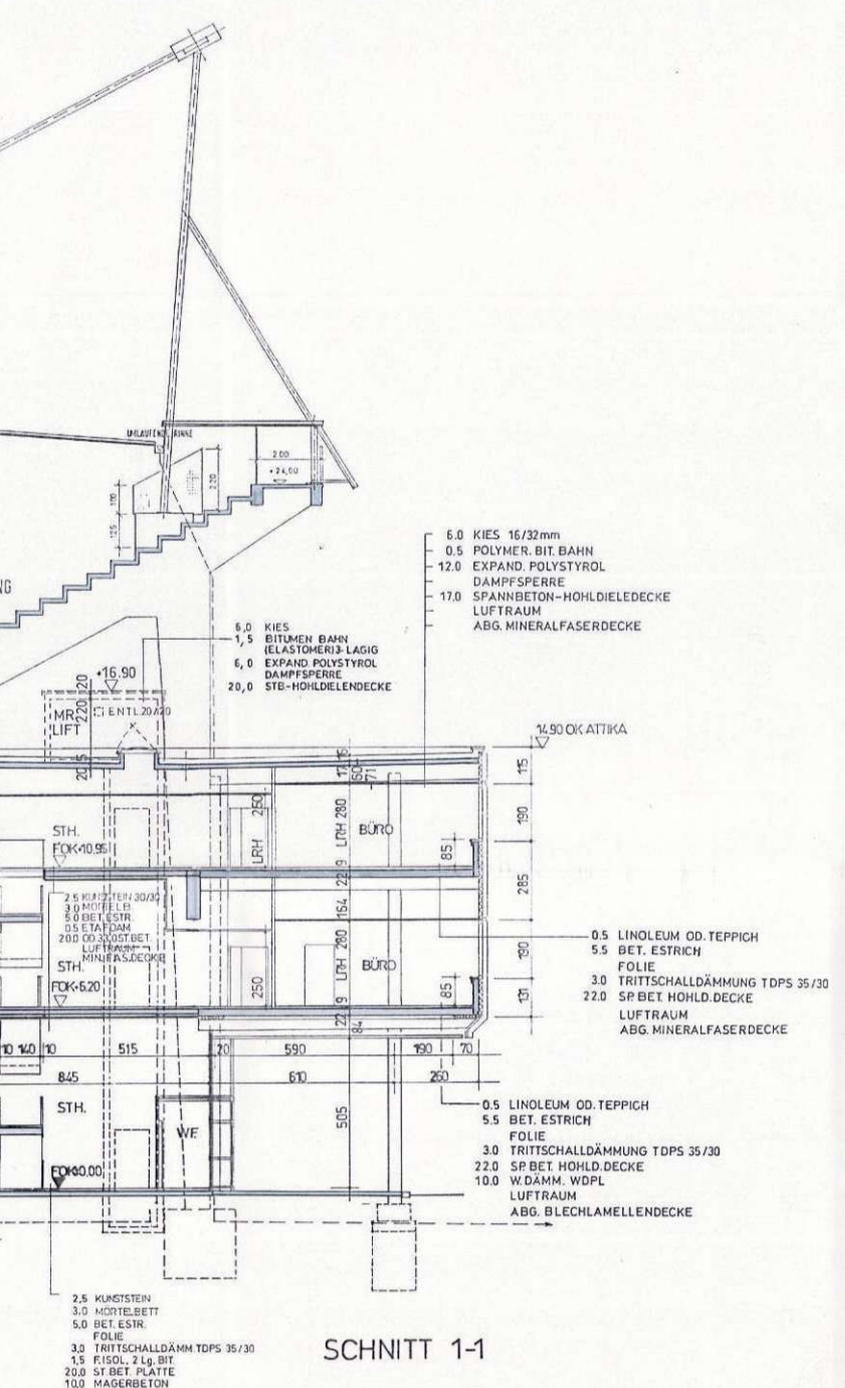
AUSWECHSLUNGSPLAN		PROJ. NR.	PL. NR.
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 2. BAUABSCHNITT		1158	532
LAGER MA. 51, ACHSE 82-71		MST.	1:100, 0.82m <sup>2</sup>
GRUNDRISS 1.0G		GEZ.	PL. GR. 105/78
DIESER PLAN IST NACH §§ 2 UND 3 URBG. GESCHÜTZT. JEDE UNBEFUGTE BEARBEITUNG, VERWECHSLUNG, VERBREITUNG, SENDUNG UND VORLAGEUNG, SOWIE DAS AUSFÜHREN ZUM EIGENEN GEBRAUCH UND DIE NACHAHMUNG SIND NACH DEN BESTIMMUNGEN DES URBG. UNTERSAGT UND WERDEN GEANDNET.		KONT.	DAT. 92.02.28
<b>REQUÁT &amp; REINHALLER &amp; PARTNER ARCHITEKTEN</b> <small>1010 WIEN KRAMERGASSE 9</small>		<small>1010 WIEN KRAMERGASSE 9</small>	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1992\_02\_28-533-RRP Architekten ZT-Lager MA51, Achse 82-71 Schnitt 1-1; A3-Auswechslungspl.pdf



SCHNITT 1-1

Magistratsabteilung 35  
 Allgemeine Bauverwaltung  
 Hauptamt Wien  
 MA 35-10/2 - 79/92  
 28. Juli 1992  
 Wien  
 Für den Abteilungsleiter:  
 Dipl. Ing. Wadenig e.H.  
 Baubüro

LEGENDE:

- ALTBESTAND
- ABRUCH
- NEUBAU
- STAHLBETON
- ZIEGELMAUERWERK
- F 90 GIKAWAND
- GIPSKARTONWAND
- BETON FERT.

DER PLAN LIEGT DER STELLUNGNAHME DER  
 MAGISTRATSABTEILUNG 35-B BAUFÜHRUNG  
 WIEN, AM 1992-05-25 SACHB.

A<sub>3</sub>  
 PARIE

<b>BAUHERR</b> Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 1, Eberhardgasse 1040 Wien	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> Für die Stadt Wien als Grundbesitzer Magistratsabteilung 51 1, Eberhardgasse 1040 Wien
<b>PLANVERFASSER</b> Requat & Reinthaller Partner Architekten 1010 Wien, Kramergasse 9	<b>BAUFÜHRER</b> ALLGEMEINE BAUFERRELSCHAFT A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT FRIEDL WIEN 1100 Wien, Friedlstraße 3 Tel. 0222/27 81 90 11 (Fax) 27 247

<b>AUSWECHSLUNGSPLAN</b>			
<b>WIENER PRATERSTADION</b> EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 2. BAUABSCHNITT		PROJ. NR. <b>1158</b>	PL. NR. <b>533</b>
LAGER MA. 51, ACHSE 82-71 SCHNITT 1-1		MST. <b>1:100</b>	PL. GR. <b>0,50m<sup>2</sup></b>
		GEZ. <b>PL.</b>	PL. GR. <b>84,760</b>
DIESER PLAN IST NACH §§ 2 UND 3 URHG. GESCHÜTZT. JEDE UNBEFUGTE BE- ARBEITUNG, VERVIelfÄLTIGUNG, VERBREITUNG, SENDUNG UND VORFÜHRUNG, SOWIE DAS AUSFÜHREN ZUM EIGENEN GEBRAUCH UND DIE NACHAHMUNG SIND NACH DEN BESTIMMUNGEN DES URHG. UNTERSAGT UND WERDEN GEAHNDET.		KONT. <b>PL.</b>	DAT. <b>92.02.28</b>
<b>REQUAT &amp; REINTHALLER &amp; PARTNER ARCHITEKTEN</b>		1010 WIEN KRAMERGASSE 9	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

## AUFZUGSEINBAUPLAN

BESTEHEND AUS 12 BLÄTTERN  
BLATT: 1

Geprüft  
Wien, am 26. Juni 1992

32



EINREICHUNG UND GENEHMIGUNG	GEPRÜFT UND ZUR AUSFÜHRUNG FREIGEgeben:  <i>f. Ort</i>	DER PLANVERFASSER UND BEFUGTE AUFZUGSERBAUER:  <i>Kone Sowitsch</i> KONE SOWITSCH AKTIENGESELLSCHAFT FORCHHEIMERGASSE 34 POSTFACH 140 1230 WIEN
	DER BAUWERBER: Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 Sportamt 1, Eberhardnerstraße 4 1082 Wien	DER HAUS- UND GRUNDEIGENTÜMER: Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 Sportamt 1, Eberhardnerstraße 4 1082 Wien

FABR NUMMER	NENNLAST Q (N) PERS	GEDRANGELAST Q <sub>c</sub> (N)	FAHRKORBGEW E (N)	GEGENGEW G (N)	BETR GESCHW (m/s)	FAHRTEN (F/h)	VERLUSTLEIST. (kW)
22 3 4 1	6300 8	—	6000	9230	0,63	180	2,9
	<del>6300 8</del>		<del>7000</del>	<del>10230</del>	<del>1,0/0,25</del>	<del>120/180</del>	<del>2,9</del>

E			
D			
C			
B			
A	Schnitt A-B, C-D korrigiert; Türöffnung; Lageplan ergänzt		27.3.92
INDEX	ART DER ÄNDERUNG		NAME

JEDE ÄNDERUNG IN BAULICHER HINSICHT STELLT DEN AUFZUGSEINBAU IN FRAGE UND KANN NUR NACH VORHERGEHENDER KONTAKTAUFNAHME MIT DEM ZUSTÄND. SACHBEARBEITER HRN. A. HERR  
 TEL.: 0222/86-43-51 Klappe 269 DW. DURCHFÜHRT WERDEN.

1992	DAT.	NAME	AUFSTELLUNGORT: <u>Wiener Praterstadion-Bürogebäude</u>	PLANNUMMER
GEZ.	28.2.		<u>A-1020 Wien, Meiselstraße; Fixachse: 98-99</u>	83 276/A
GEPR.			AUFZUGSEIGENTÜMER: <u>Stadt Wien; MA 51; Vertreten durch</u>	
AUFZUGSTYP			<u>Wt. Stadthalle KIBA; A-1150 Wien; Vogelweidplatz 14</u>	FABR. NUMMER
LPT08/06-29			ART DES AUFZUGES: <u>Personenaufzug zur Beförderung von Personen und Lasten</u>	22 3 4 1





AUFZÜGE ELEKTROZÜGE KRANE AUTOPARKANLAGEN FAHRTREPPEN LAGERTECHNIK FÖRDERANLAGEN

HAUPTVERWALTUNG WIEN A-1230 WIEN, FORCHHEIMERGASSE 34 FACH 140 TEL (0222) 864351-0 TELEX 131466 SO WI A

AUFZUGSWERK SCHEIBBS A-3270 SCHEIBBS, SOWITSCHSTRASSE 1 FACH 17 TEL (07482) 2542-0 TELEX 1936514 SO S A

ARCHIV NR. LX3

1992\_02\_28-83276A-Kone Sowitsch-Schnitt A-B, C-D; Türöffnung; Beschüttungshöhe; Lageplan -Aufzugseinbauplan.pdf

\* Diese Leistungen sind bis zum Montagebeginn der Aufzugsanlage zu erbringen, um die Montage ohne Unterbrechung durchführen zu können.

\*\* Diese Leistungen sind entsprechend dem Montagefortschritt bzw. nach Vereinbarung mit dem ausführenden Montagepersonal durchzuführen.

1. ALLGEMEINES:

- 1.1. Die eingeklammerten Belastungen sind Stoßlasten bei Wirken d. Fangvorrichtung.
- 1.2. Die Gegengewichtsbahn darf nicht unterkellert sein.
- 1.3. Deckendurchbrüche sind durch Loten nach den Aufzugsmitteln festzulegen.
- 1.4. Schachtwände und Podestkanten müssen im Lot liegen.
- 1.5. Betonschacht: mind. B 225.

2. BAUARBEITEN:

- 2.1. Aufzugsschacht gem. Planangabe und Bauordnung.
- 2.2. Triebwerksraum, brandbeständig und staubfrei.
- 2.3. Schallschutzmaßnahmen f. Aufzugsschacht u. Tr.raum nach ÖNORM B 8115 u. S 5100; Schallpegel im Triebw.raum 80-85 dB(A)
- 2.4. Estrichauflage im Triebwerksraum: 50 mm
- 2.5. Be- u. Entlüftung gem. angegebener Verlustleistung f. eine Tr.raumtemperatur: mind. + 10°C, max. + 35°C  
- Triebwerksraum: mind. 400/625 cm<sup>2</sup>  
- Schacht: mind. 400/625 cm<sup>2</sup>  
~~Schachtgrube (nur in Gibg.)~~

3. STAHLBAUARBEITEN:

- 3.1. Triebw.raumeingang: feuerhemmend, versperrbar mit Tos. Schloß HB 48704  
\* - Türe, selbstschließend  
- Durchstiegsdeckel mit Gewichtsauflegen  
~~Einschubtreppe mit Sicherungskette~~  
- selbstzufallender Schranken
- 3.2. Leiter: ortsfest, schrägstellbar mit Anhaltestangen und Einhängebügel
- 3.3. Schutzgeländer, abnehmbar
- ~~3.4. Abdeckung der Montageöffnung: begehbare und feuerhemmend~~
- ~~3.5. Wartungstüre: feuerhemmend versperrbar mit Tos. Schloß HB 48704  
Lichte Türöffnung: min. 700 mm breite x 600/700 mm hoch~~
- 3.6. Stahlschacht u. Verglasung inkl. Statiknachweis.
- 3.7. Allseitige Anschlüsse an Schachttürstücke/Bortale/Zargen.

4. ELEKTROARBEITEN:

- 4.1. Gem. KONE Sowitsch-Formblatt "Bauseitige Leistungen"
- 4.1.1 Defini. Stromanschluß (ed. eines Provisatoriums m. ausreich. Leistungsanschluß spät. vor Abschluß d. Montagearbeiten.
- ~~4.1.2 Schachtbeleuchtung~~

- 1.6. Betonroste: mind. B 225 bei gemauertem Schacht.
- ~~1.7. Schachtwände längs der Bahn türloser~~
- ~~\*\* Fehrböffnungen dauerhaft glatt ausführen (z.B. Hartputz u. Blänstrich)~~
- 1.8. Alle Höhenmaße beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden.
- 1.9. Baumaßtoleranz +/-25 mm Fertigmaß

- 2.6. Waagriß in jedem Stockwerk auf Schachttinnenseite angezeichnet.
- 2.7. Türstücke ~~u. Kass. Dübelleisten~~ einputzen.
- 2.8. Türschwellen mit Beton untergießen.
- ~~2.9. Halfeneisen versetzen u. v. Füllstoff säubern.~~
- 2.10. Betonsteine gemäß Planangabe.
- 2.11. Maschinenfundamente ~~und Aufsetsokkeln~~ (Durch Steckseisen mit dem Untergrund verbunden).
- 2.12. Montagegerüste herstellen u. nach Aufforderung abtragen.
- 2.13. Bereitstellung eines trockenen, versperrbaren Aufbewahrungsraumes.
- ~~2.14. Verschließen d. Wanddurchbrüche unter Vermeidung v. Schallbrücken (feuerhemmend)~~
- 2.15. Heraklithauftrag zw. den Schachttüren auf mind. lichte Türbreite.

- 3.8. Lasthaken/Montageträger f. ~~Schach.~~ Last über Montageöffnung: 

--	--	--

 N
- Triebwerk: 

--	--	--

 7000 N
- Schachtkopf: 

--	--	--

 N
- Durchstiegsdeckel: 

--	--	--

 7000 N
- Einschubtreppe: 

--	--	--

 N

- Auflagekräfte werden in Seitenwände/Decke eingeleitet
- ~~3.9. Schlüsselkästchen neben Triebwerkraumtüre~~
- ~~3.10. Schachtverblechung zu den Schachttüren auf mind. lichte Türbreite.~~
- 3.11. Triebwerksraumabgitterung: mind. 2,5m hoch bzw. auf Raumhöhe. Maschenweite: max. 25mm
- 3.12. Die Abgitterung u. Schachtverblechung muß an jedem Punkt eine waagrechte Kraft v. 300 N, bei einer max. elast. Durchbiegung v. 25 mm, standhalten.
- 3.13. Schachtumwehrung: min. 2,50 m hoch bzw. auf Raumhöhe, max. Maschenweite 8 mm.
- 3.14. Trenngitter im Schacht min. 2,50 m hoch. max. Maschenweite 25 mm
- 3.15. Gegengewichtsabgitterung min. 2,50 m hoch max. Maschenweite 8 mm

- 4.1.3 Triebwerksraumbeleuchtung samt Feuchtraum-Steckdose.
- 4.2. Erdungsmöglichkeit in der Schachtgrube; bei Fundamentierung Anschlußmöglichkeit vorsehen.
- 4.3. Baustromanschluß im Schacht



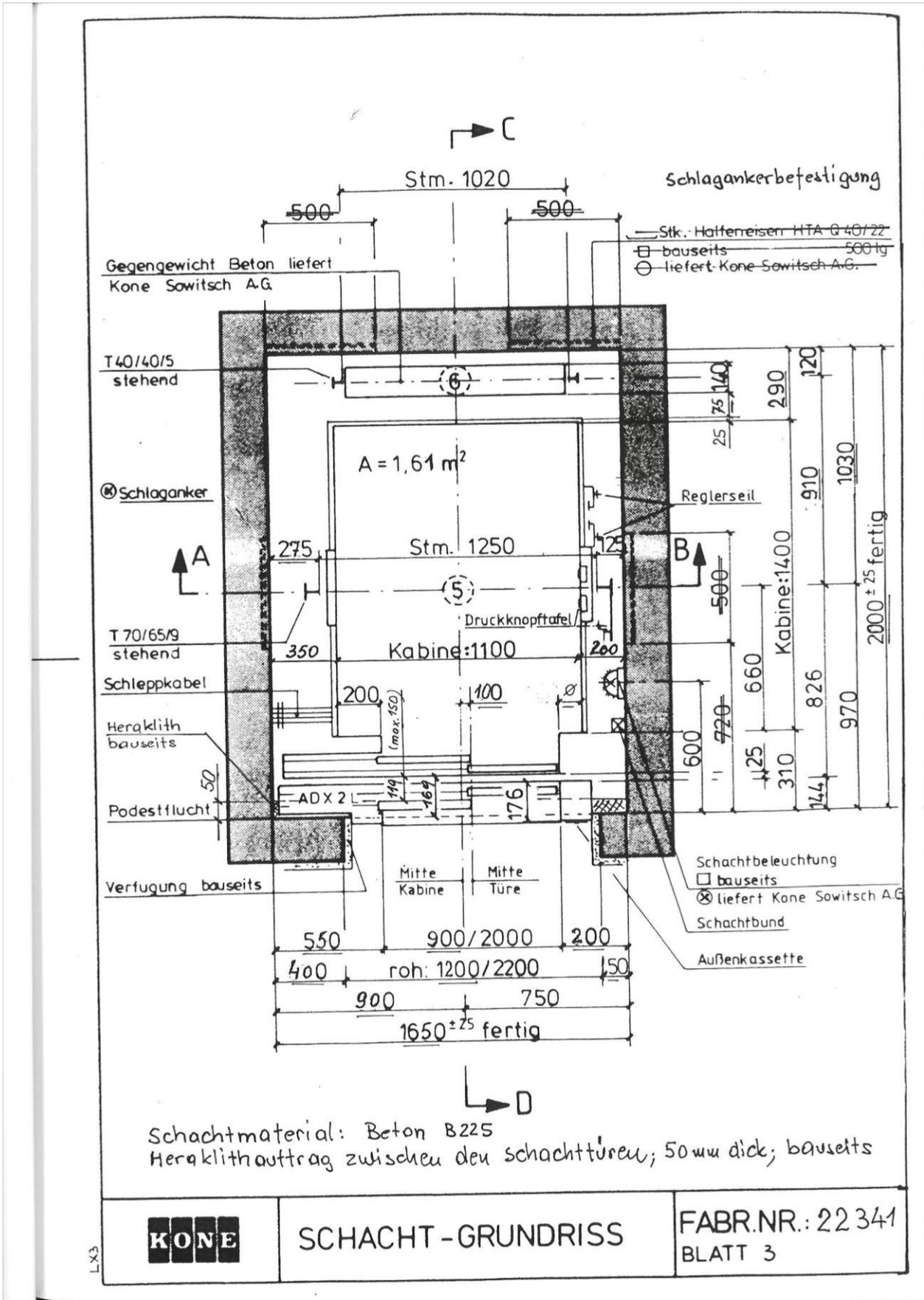
BAUSEITIGE LEISTUNGEN

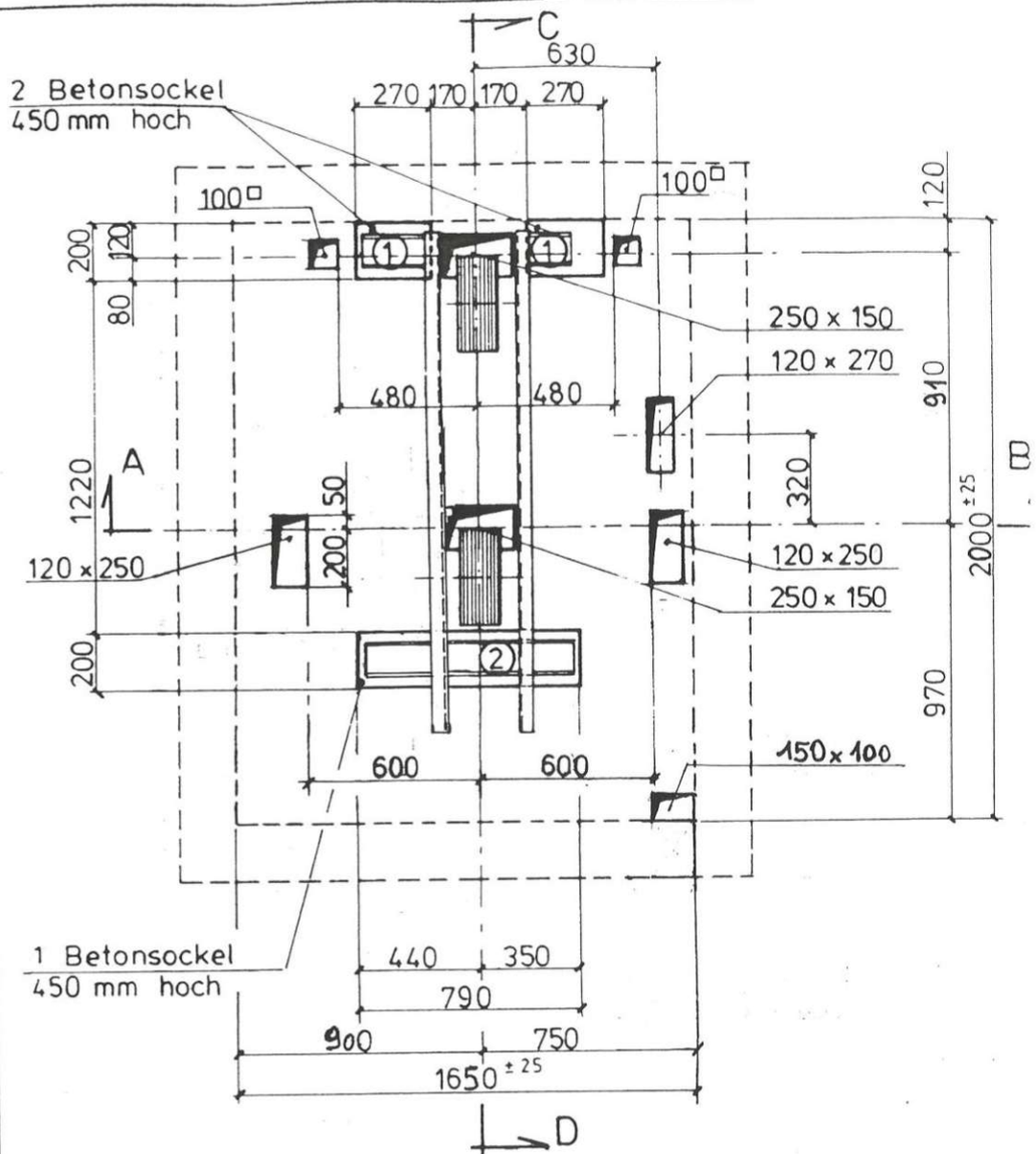
FABR.NR.: 22341  
BLATT 2



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





BELASTUNGEN			
Auf der Schachtdecke		In der Grube	
①	10000 N	⑤	58000 N
②	25000 N	⑥	44000 N
③		⑦	(12300 N), (13300 N)
④		⑧	

**KONI**

DECKENDURCHBRÜCHE

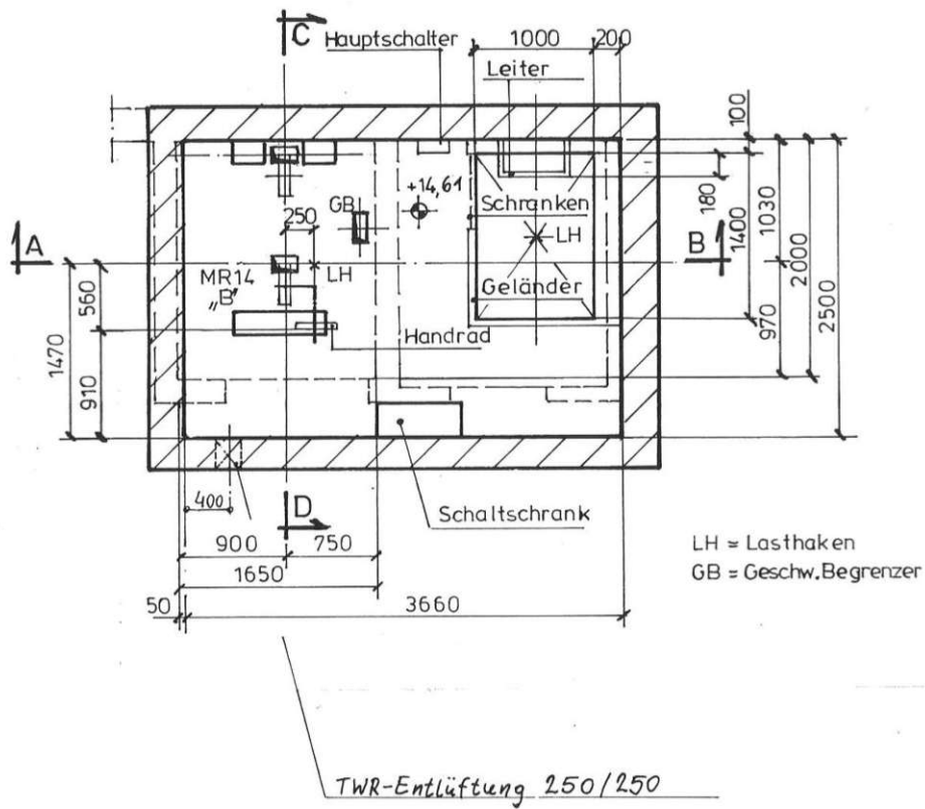
M. 1:20

FABR.NR.: 22341

BLATT 4

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

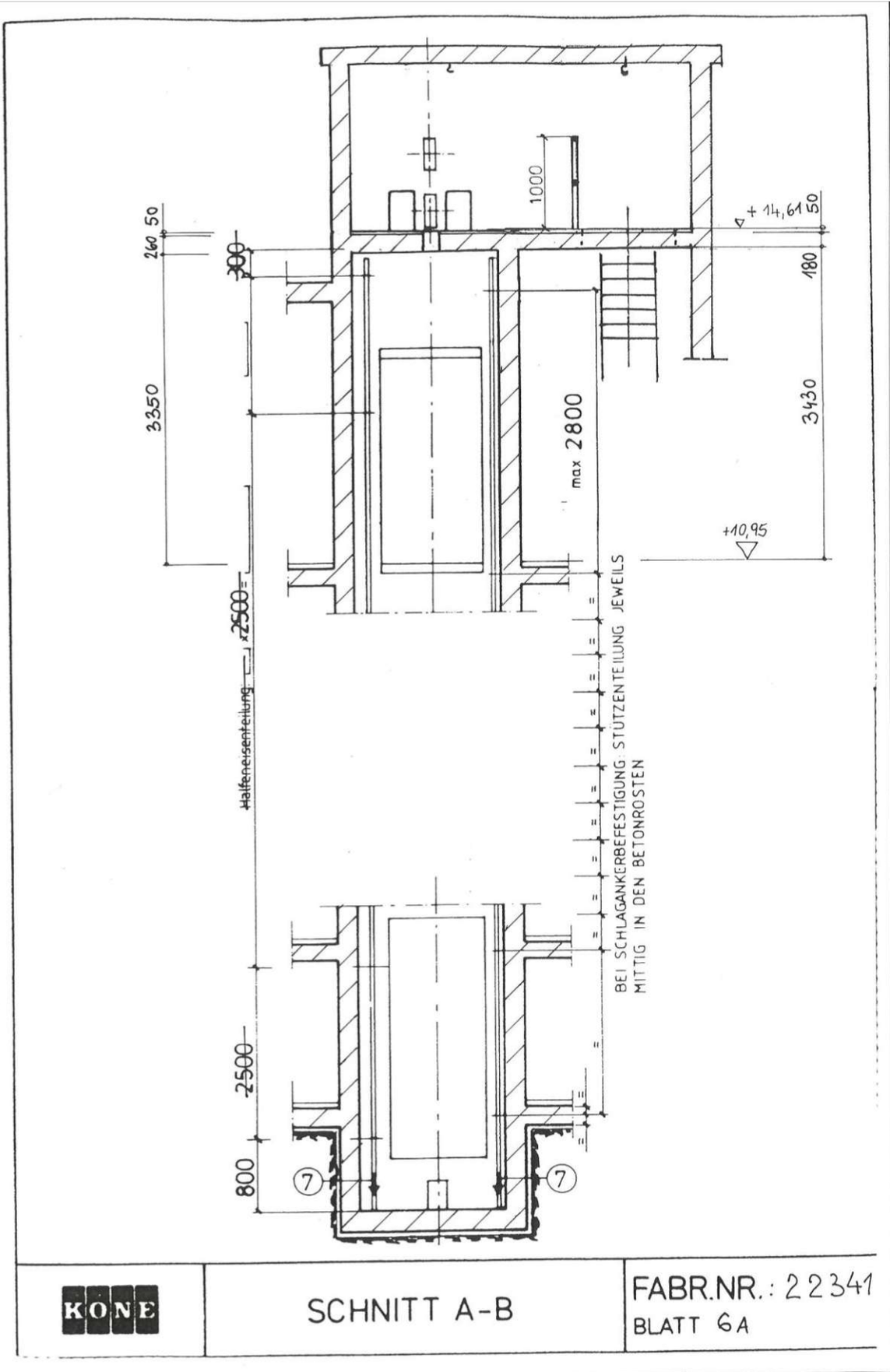
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



**KONE**

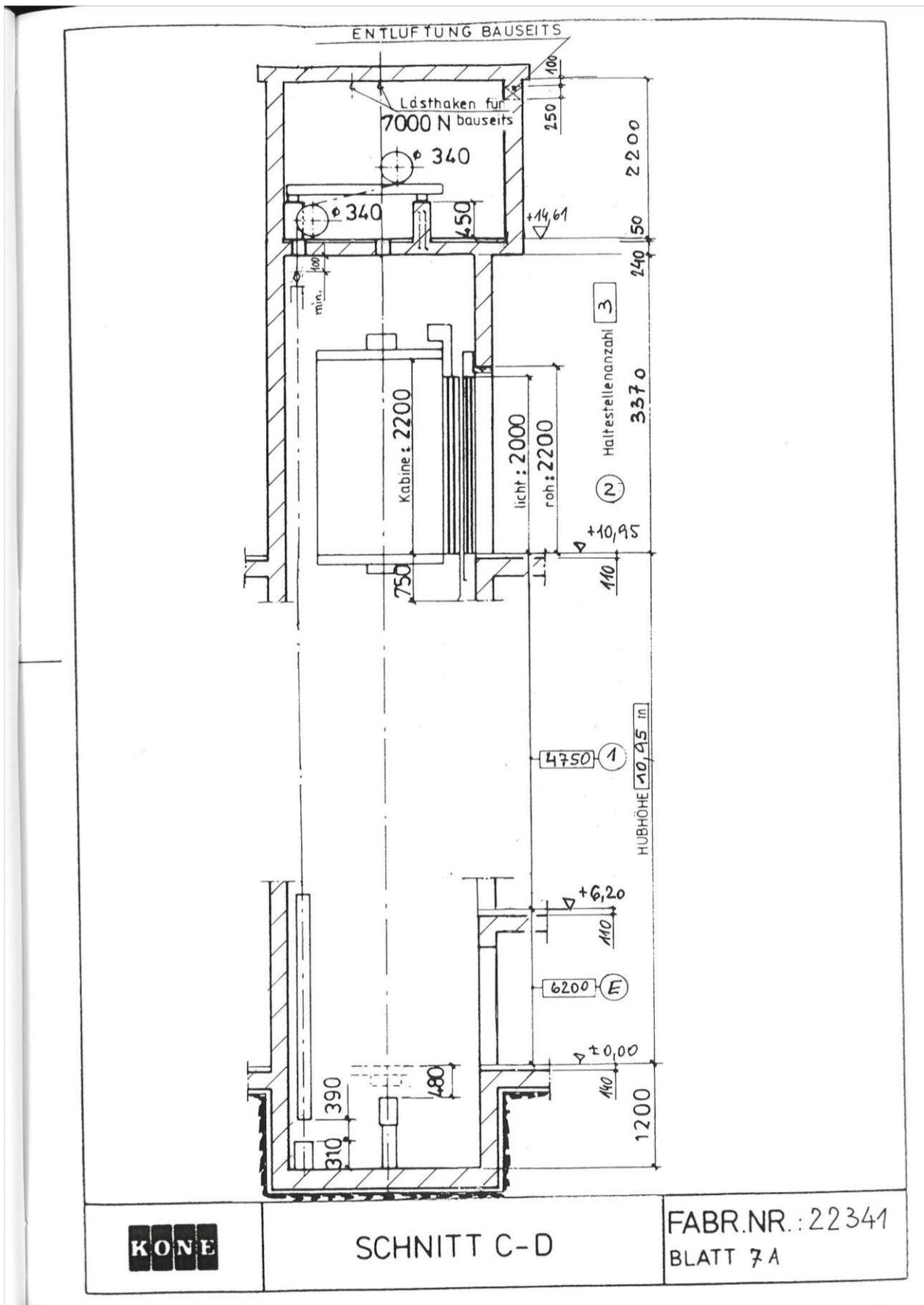
TRIEBWERKSRaum  
GRUNDRISS

FABR.NR.: 22341  
BLATT 5A

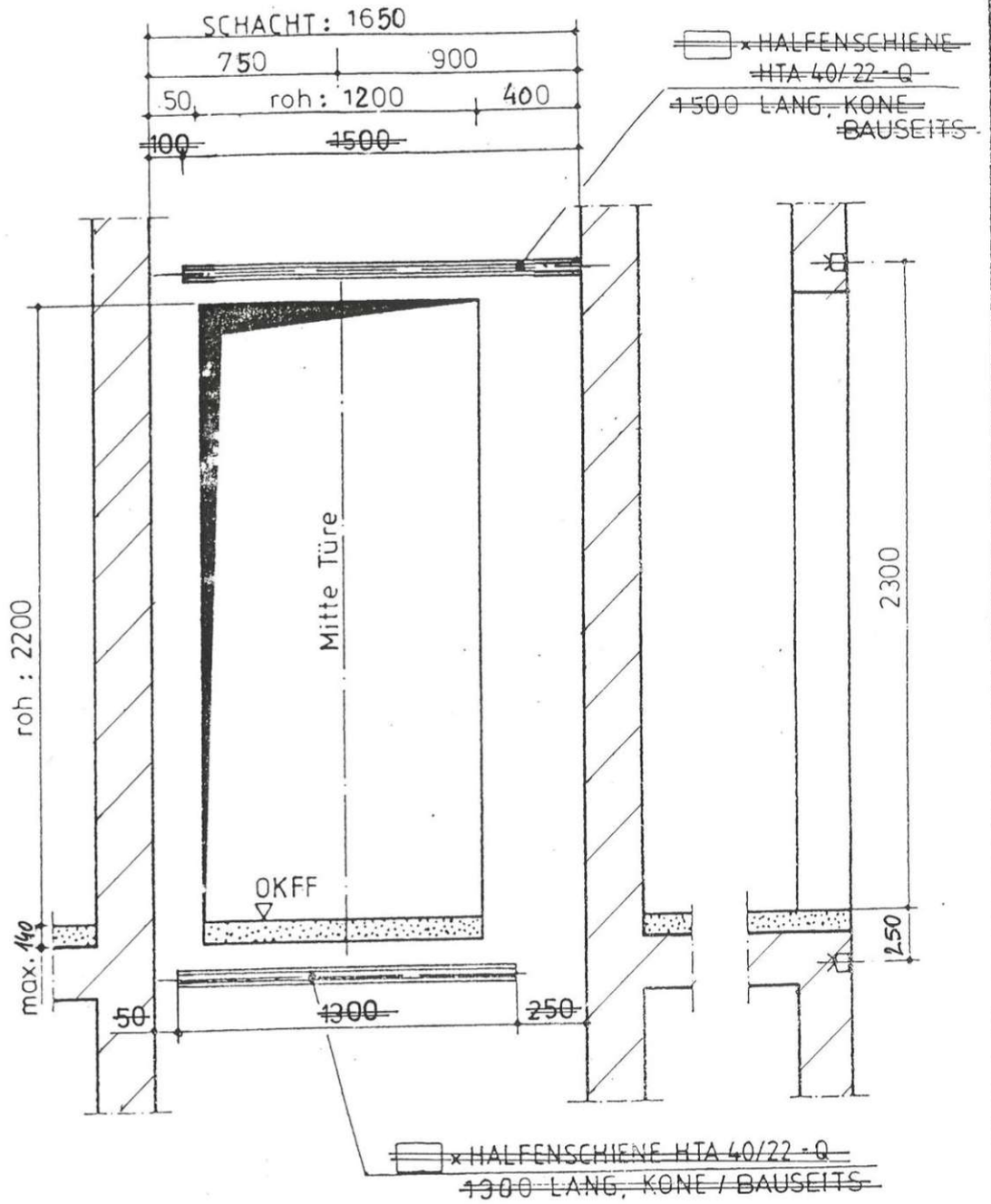


# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



FÜR ALLE HALTESTELLEN  
ANSICHT VOM SCHACHT



LX3

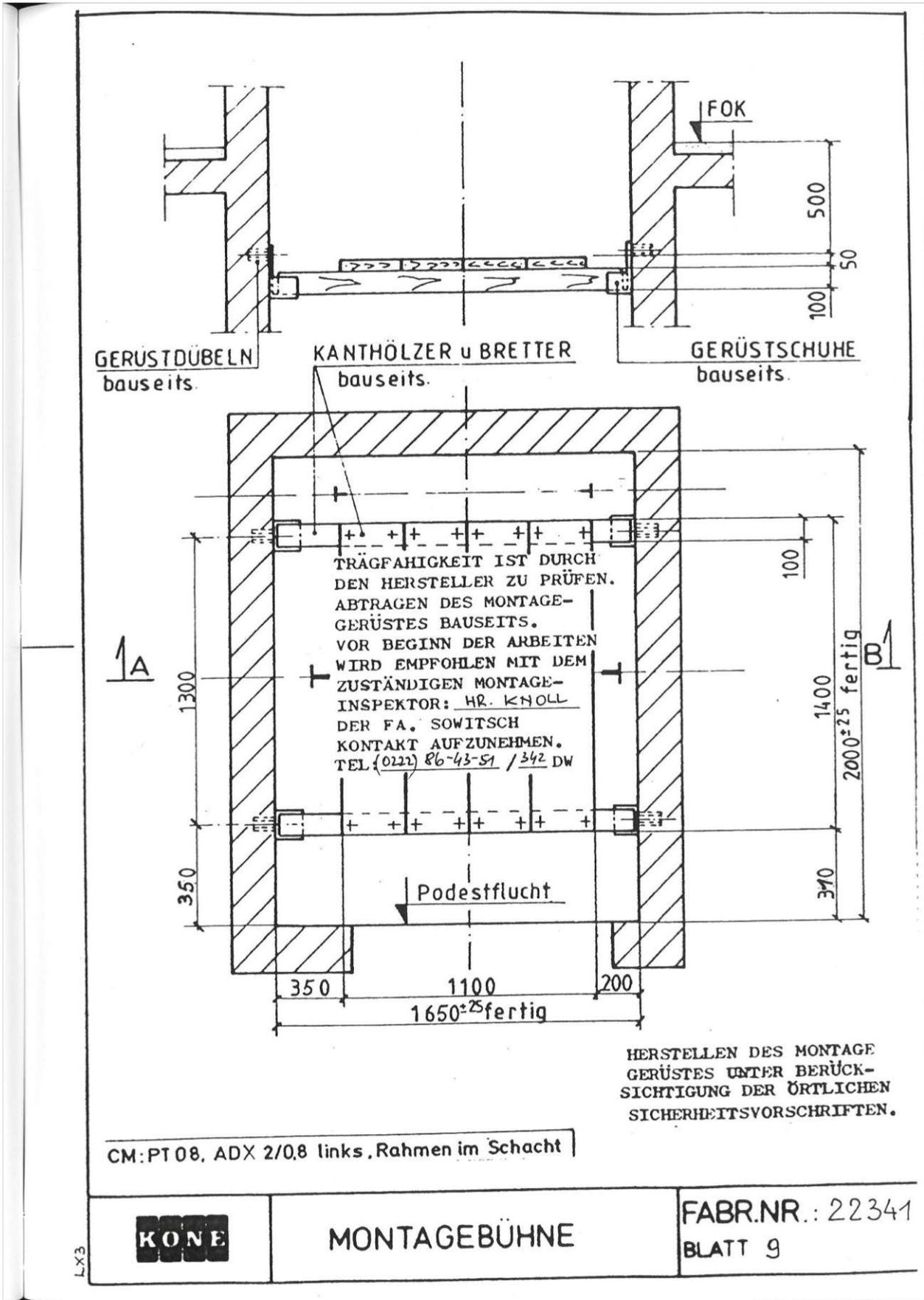


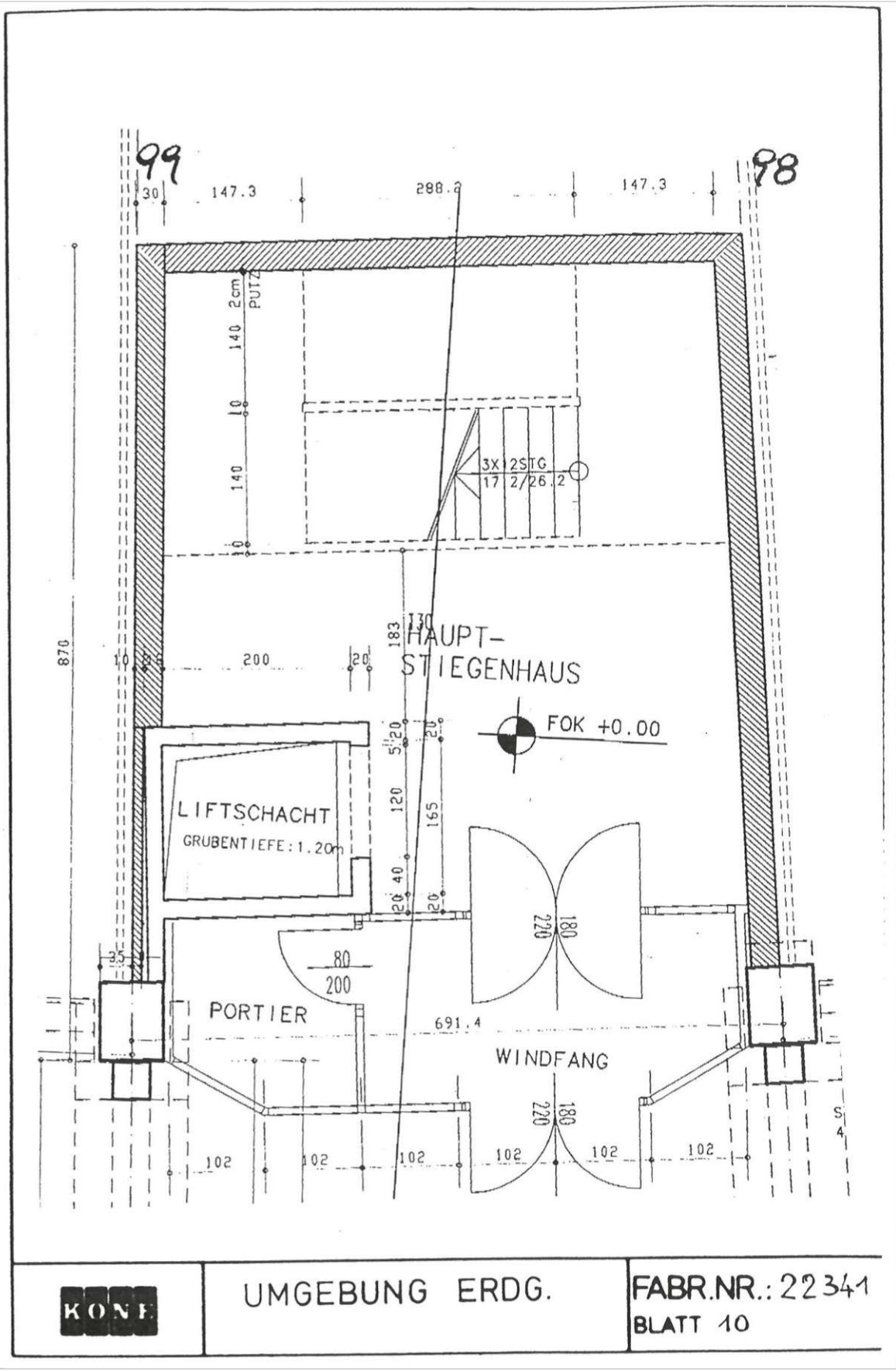
TÜRAUSSPARUNG: ADX2L  
-L-08

FABR.NR.: 22341  
BLATT 8 A

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





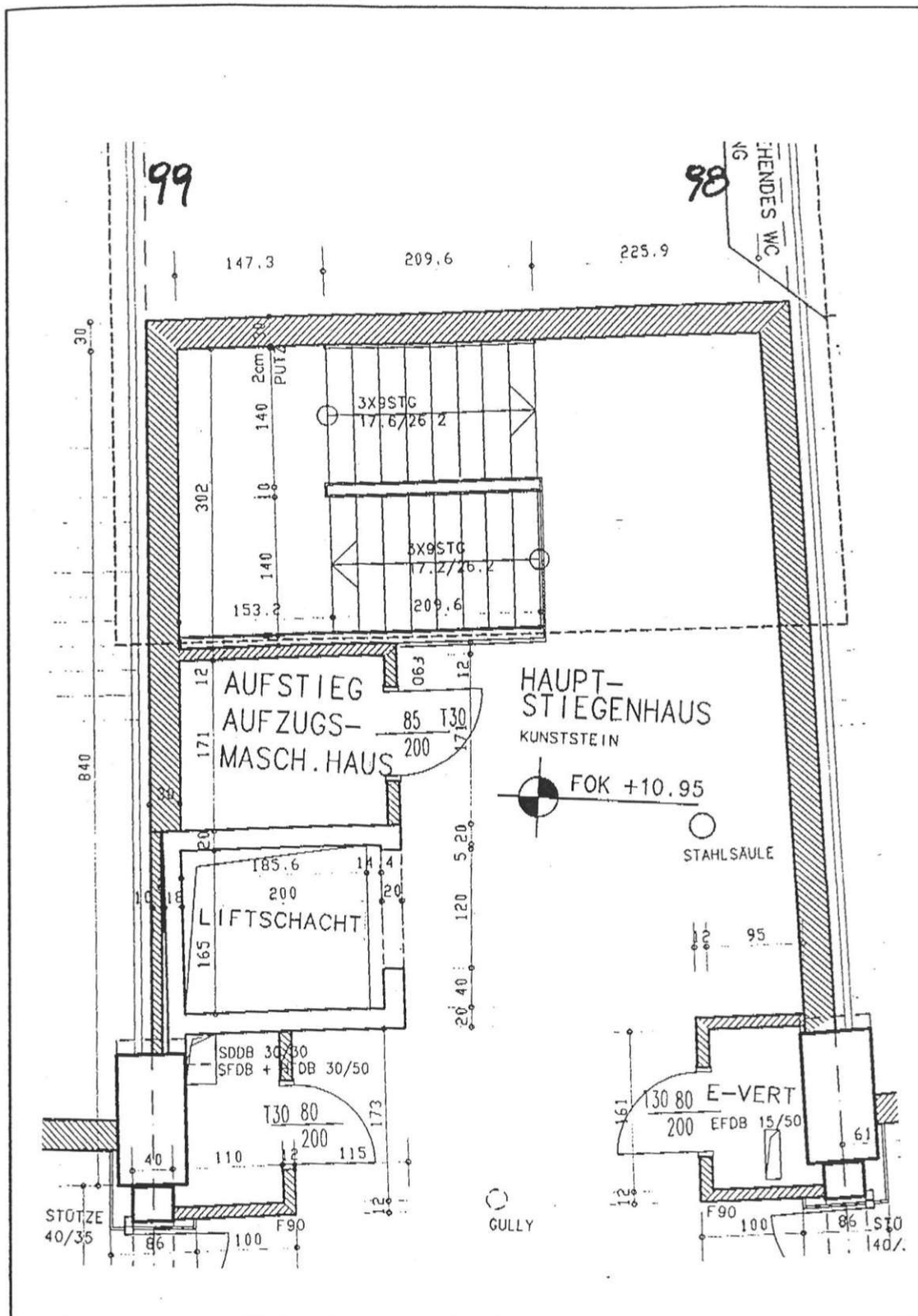
**KONE**

UMGEBUNG ERDG.

FABR.NR.: 22341  
BLATT 10

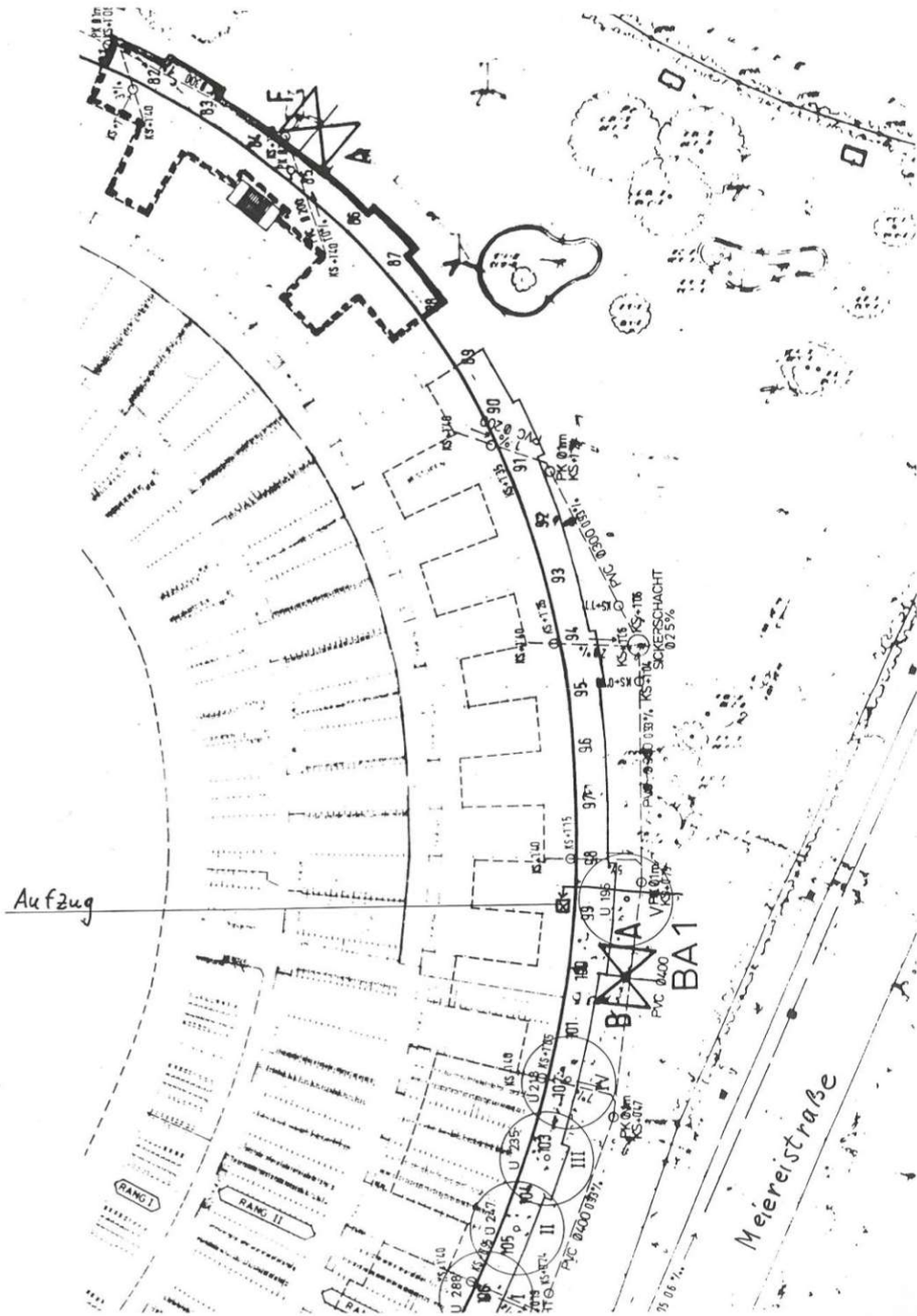
DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



ZUGANG ZUM  
TRIEBWERKSRAUM

FABR.NR.: 22341  
BLATT 11



LAGEPLAN

FABR.NR.: 22341  
BLATT 12 A



Magistrat der Stadt Wien  
**Magistratsabteilung 35**  
Allgemeine baubehördliche Angelegenheiten  
Hierauf bezieht sich der Bescheid

MA 35- A / 2 - 195 / 92

Wien, 1992 -08- 17.

Für die Richtigkeit  
der Ausfertigung:  
Der Kanzleileiter:

Für den Abteilungsleiter:

Dipl. Ing. Molin e. h.,  
Oberstadtbaurat





# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

## AUFZUGSEINBAUPLAN

BESTEHEND AUS 12 BLÄTTERN  
BLATT: 1

Gepüft  
Wien, am 26. Juni 1992

Technischer Überwachungs-Verein Wien




EINREICHUNG UND GENEHMIGUNG

GEPRÜFT UND ZUR AUSFÜHRUNG FREIGEgeben:



*f. Bred*

DER PLANVERFASSER UND BEFUGTE AUFZUGSERBAUER:

*V. Chach*

KONE SOWITSCH  
AKTIENGESELLSCHAFT  
FORCHHEIMERGASSE 34 POSTFACH 40  
1230 WIEN

DER BAUWERBER:

Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 51  
Sportamt  
1, Ebdendorferstraße 4  
1082 Wien

DER HAUS- UND GRUNDEIGENTÜMER:

Magistrat der Stadt Wien  
Magis.ratsabteilung 51  
Sportamt  
1, Ebdendorferstraße 4  
1082 Wien

DER BAUFÜHRER FÜR DIE BAUMEISTERARBEITEN:

ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz-Josefs-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

FABR. NUMMER	NENNLAST Q (N) PERS	GEDRANGELAST Q <sub>c</sub> (N)	FAHRKORBGEW E (N)	GEGENGEW G (N)	BETR GESCHW (m/s)	FAHRTEN (F/h)	VERLUSTLEIST. (kW)
22 3 4 2	6300 8	—	6000	9230	0,63	180	2,9
	<del>6300 8</del>		<del>7000</del>	<del>10230</del>	<del>1,0/0,25</del>	<del>120/180</del>	<del>2,9</del>

E			
D			
C			
B			
A	Schnitt A-B, C-D korrigiert; Beschüttungshöhe; Lageplan ergänzt		27.3.92
INDEX	ART DER ÄNDERUNG	DATUM	NAME

JEDE ÄNDERUNG IN BAULICHER HINSICHT STELLT DEN AUFZUGSEINBAU IN FRAGE UND KANN NUR NACH VORHERGEHENDER KONTAKTAUFNAHME MIT DEM ZUSTÄND. SACHBEARBEITER HRN. A. HERR TEL.: 0222 / 86-43-51 Klappe 269 DW. DURCHGEFÜHRT WERDEN.

1992	DAT.	NAME	AUFSTELLUNGORT: Wiener Praterstadion-Bürogebäude	PLANNUMMER
GEZ.	28.2.	<i>[Signature]</i>	A-1020 Wien, Meierelstraße; Fixachse: 74 - 75	83 277/A
GEPR.			AUFZUGSEIGENTUMER: Stadt Wien, MAS1, vertreten durch	
AUFZUGSTYP			Wt.Stadthalle KIBA, A-1150 Wien; Vogelweidplatz 14	FABR. NUMMER
LPT08/06-29			ART DES AUFZUGES: Personenaufzug zur Beförderung von Personen und Lasten	22 3 4 2




AUFZÜGE ELEKTROZÜGE KRANE AUTOPARKANLAGEN FAHRTREPPEN LAGERTECHNIK FÖRDERANLAGEN

HAUPTVERWALTUNG WIEN A-1230 WIEN, FORCHHEIMERGASSE 34 FACH 40 TEL (0222) 864351-0 TELEX 131466 so wi

ARCHIV NR. LX3

AUFZUGSWERK SCHEIBBS A-3270 SCHEIBBS, SOWITSCHSTRASSE 1 FACH 17 TEL (07482) 2542-0 TELEX 1936514 so s

1992\_02\_28-83277A-Kone Sowitsch-Schnitt A-B, C-D; Türussparung; Beschüttungshöhe; Lageplan -Aufzugseinbauplan.pdf

S. 170

\* Diese Leistungen sind bis zum Montagebeginn der Aufzugsanlage zu erbringen, um die Montage ohne Unterbrechung durchführen zu können.

\*\* Diese Leistungen sind entsprechend dem Montagefortschritt bzw. nach Vereinbarung mit dem ausführenden Montagepersonal durchzuführen.

1. ALLGEMEINES:

- 1.1. Die eingeklammerten Belastungen sind Stoßlasten bei Wirken d. Fangvorrichtung.
- 1.2. Die Gegengewichtsbahn darf nicht unterkellert sein.
- 1.3. Deckendurchbrüche sind durch Loten nach den Aufzugsmitteln festzulegen.
- 1.4. Schachtwände und Podestkanten müssen im Lot liegen.
- 1.5. Betonschacht: mind. B 225.

2. BAUARBEITEN:

- 2.1. Aufzugsschacht gem. Planangabe und Bauordnung.
- 2.2. Triebwerksraum, brandbeständig und staubfrei.
- 2.3. Schallschutzmaßnahmen f. Aufzugsschacht u. Tr. raum nach ÖNORM B 8115 u. S 5100; Schallpegel im Triebw.raum 80-85 dB(A)
- 2.4. Estrichauflage im Triebwerksraum: 50 mm
- 2.5. Be- u. Entlüftung gem. angegebener Verlustleistung f. eine Tr.raumtemperatur: mind. + 10°C, max. + 35°C  
- Triebwerksraum: mind. 400/625 cm<sup>2</sup>  
- Schacht: mind. 400/625 cm<sup>2</sup>  
~~Schachtgrube (nur in Gibg.)~~

3. STAHLBAUARBEITEN:

- 3.1. Triebw.raumeingang: feuerhemmend, versperrbar mit Tos. Schloß HB 48704  
\* - Türe, selbstschließend  
- Durchstiegsdeckel mit Gewichtsausgleich  
~~Einschubterrasse mit Sicherungskette~~  
- selbstzufallender Schranken
- 3.2. Leiter: ortsfest, schrägstellbar mit Anhaltstangen und Einhängebügel
- 3.3. Schutzgeländer, abnehmbar
- ~~3.4. Abdeckung der Montageöffnung: begehbare und feuerhemmend~~
- ~~3.5. Wartungstüre: feuerhemmend versperrbar mit Tos. Schloß HB 48704  
\* leichte Türöffnung:  
min. 700 mm breit x 600/700 mm hoch~~
- 3.6. Stahlschacht u. Verglasung inkl. Statikrechner.
- 3.7. Allseitige Anschlüsse an Schachttürstöße/Borstale/Zargen.

4. ELEKTROARBEITEN:

- 4.1. Gem. KONE Sowitsch-Formblatt "Bauseitige Leistungen"
- 4.1.1 Defini. Stromanschluß (od. eines Provisoriums m. ausreich. Leistungsanschluß spät. vor Abschluß d. Montagearbeiten.
- ~~4.1.2 Schachtbeleuchtung~~

- 1.6. Betonroste: mind. B 225 bei gemauertem Schacht.

- ~~1.7. Schachtwände längs der Bahn türloser~~
- ~~\*\* Feuchtkorböffnungen dauerhaft glatt ausführen (z.B. Restputz u. Blenstrich)~~
- 1.8. Alle Höhenmaße beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden.
- 1.9. Baumaßtoleranz +/-25 mm Fertigmaß

- 2.6. Waagriß in jedem Stockwerk auf Schachttinnenseite angezeichnet.

- 2.7. Türstöße ~~u. Kass. Dübelskisten~~ einputzen.

- 2.8. Türschwellen mit Beton untergießen.

- ~~2.9. Halfeneisen versetzen u. v. Füllstoff säubern.~~

- 2.10. Betonsteine gemäß Planangabe.

- 2.11. Maschinenfundamente ~~und Aufsetsockeln~~ (Durch Stecksteinen mit dem Untergrund verbunden).

- 2.12. Montagegerüste herstellen u. nach Aufforderung abtragen.

- 2.13. Bereitstellung eines trockenen, versperrbaren Aufbewahrungsraumes.

- ~~2.14. Verschließen d. Wanddurchbrüche unter Vermeidung v. Scheißbrücken (feuerhemmend)~~

- 2.15. Heraklithauftrag zw. den Schachttüren auf mind. lichte Türbreite.

- 3.8. Lasthaken/Montageträger f. ~~Sehb.~~ Last über

Montageöffnung:	7000 N
Triebwerk:	7000 N
Schachtkopf:	7000 N
Durchstiegsdeckel:	7000 N
Einschubterrasse:	7000 N

Auflagekräfte werden in Seitenwände/Decke eingeleitet

- ~~3.9. Schlüsselkästchen neben Triebwerksraumtüre~~

- 3.10. Schachtverblechung zu den Schachttüren auf mind. lichte Türbreite.

- 3.11. Triebwerksraumabgitterung: mind. 2,5m hoch bzw. auf Raumhöhe. Maschenweite: max. 25mm

- 3.12. Die Abgitterung u. Schachtverblechung muß an jedem Punkt eine waagrechte Kraft v. 300 N, bei einer max. elast. Durchbiegung v. 25 mm, standhalten.

- 3.13. Schachtumwehrung: min. 2,50 m hoch bzw. auf Raumhöhe, max. Maschenweite 8 mm.

- 3.14. Trenngitter im Schacht min. 2,50 m hoch. max. Maschenweite 25 mm

- 3.15. Gegengewichtsabgitterung min. 2,50 m hoch max. Maschenweite 8 mm

- 4.1.3 Triebwerksraumbeleuchtung samt Feuchtraum-Steckdose.

- 4.2. Erdungsmöglichkeit in der Schachtgrube; bei Fundamentierung Anschlußmöglichkeit vorsehen.

- 4.3. Baustromanschluß im Schacht

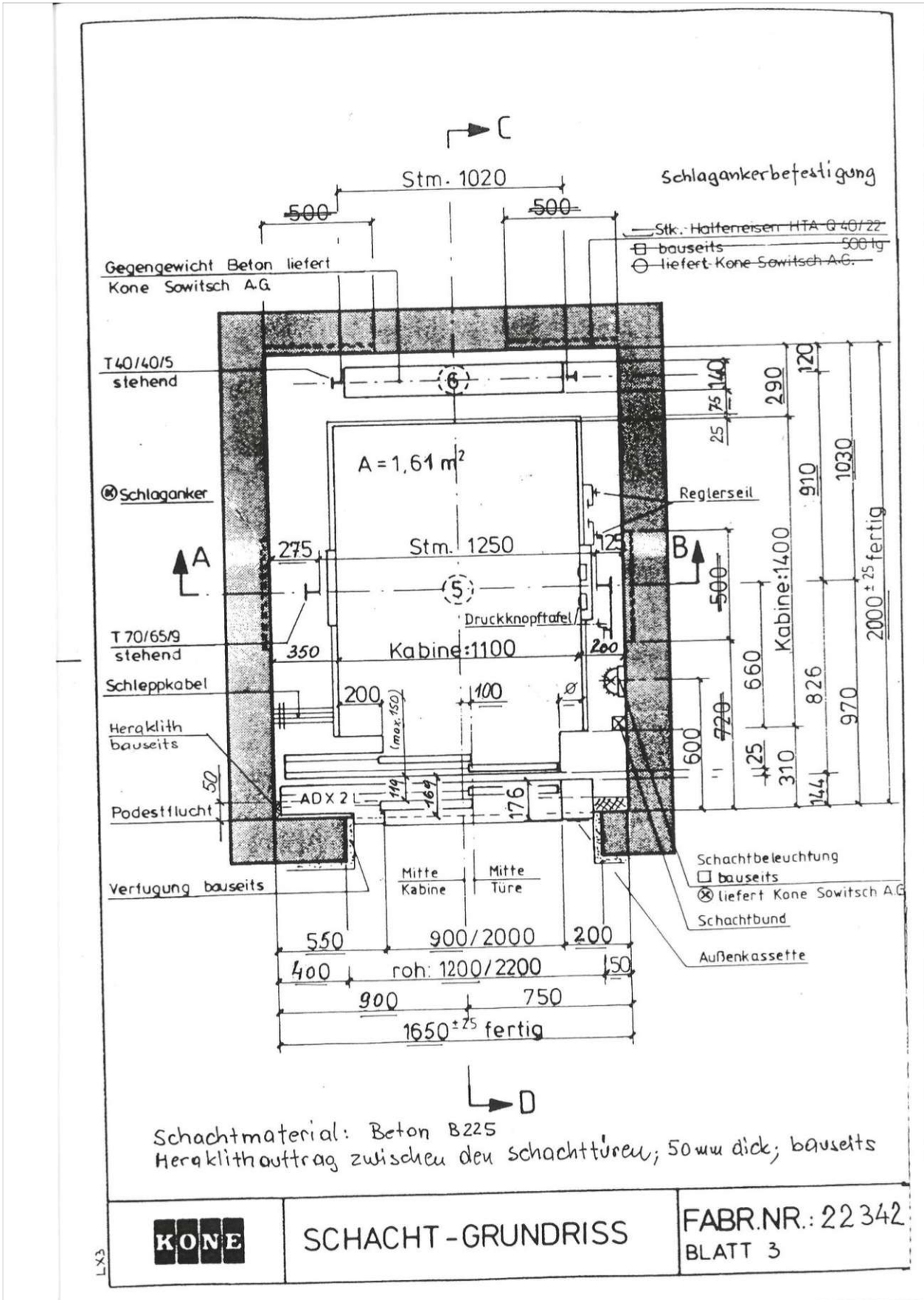
**KONE**

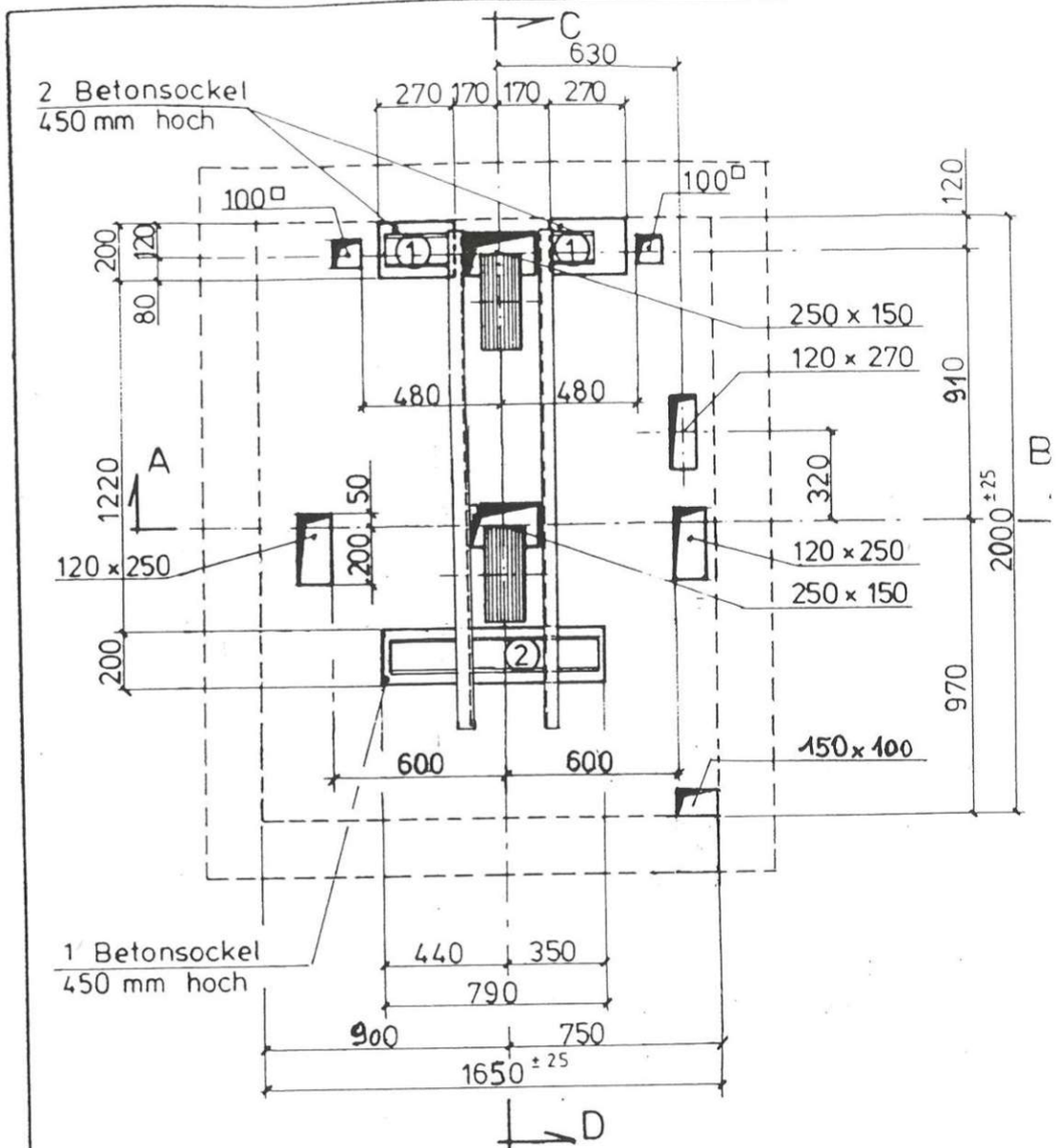
BAUSEITIGE LEISTUNGEN

FABR.NR.: 22342  
BLATT 2

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





### BELASTUNGEN

Auf der Schachtdecke		In der Grube	
①	10000 N	⑤	58000 N
②	25000 N	⑥	44000 N
③		⑦	(12300 N), (13300 N)
④		⑧	

**KOHL**

DECKENDURCHBRÜCHE

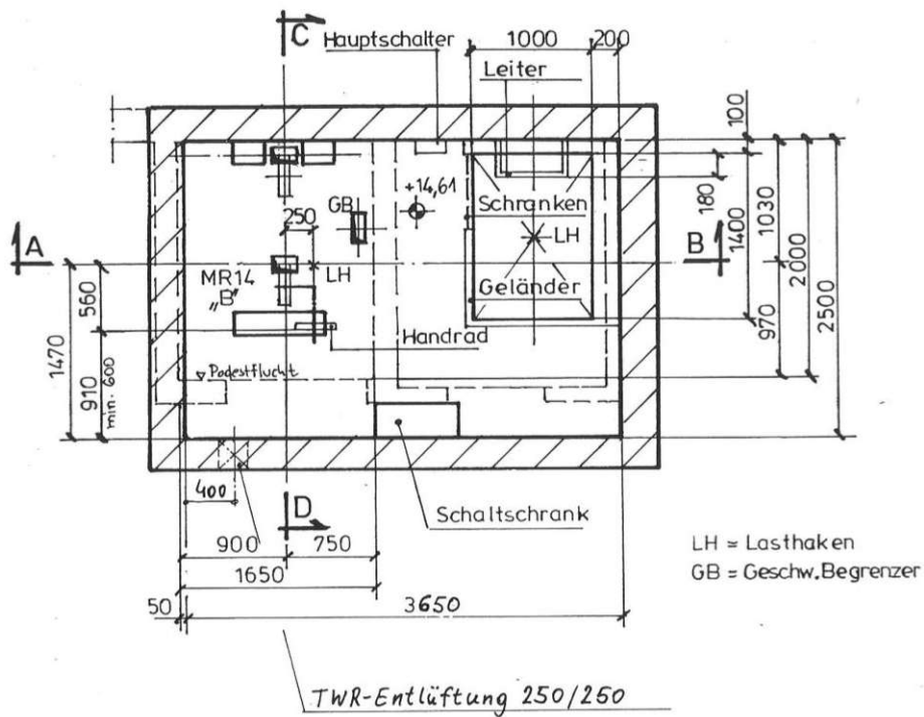
M. 1:20

FABR.NR.: 22342

BLATT 4

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

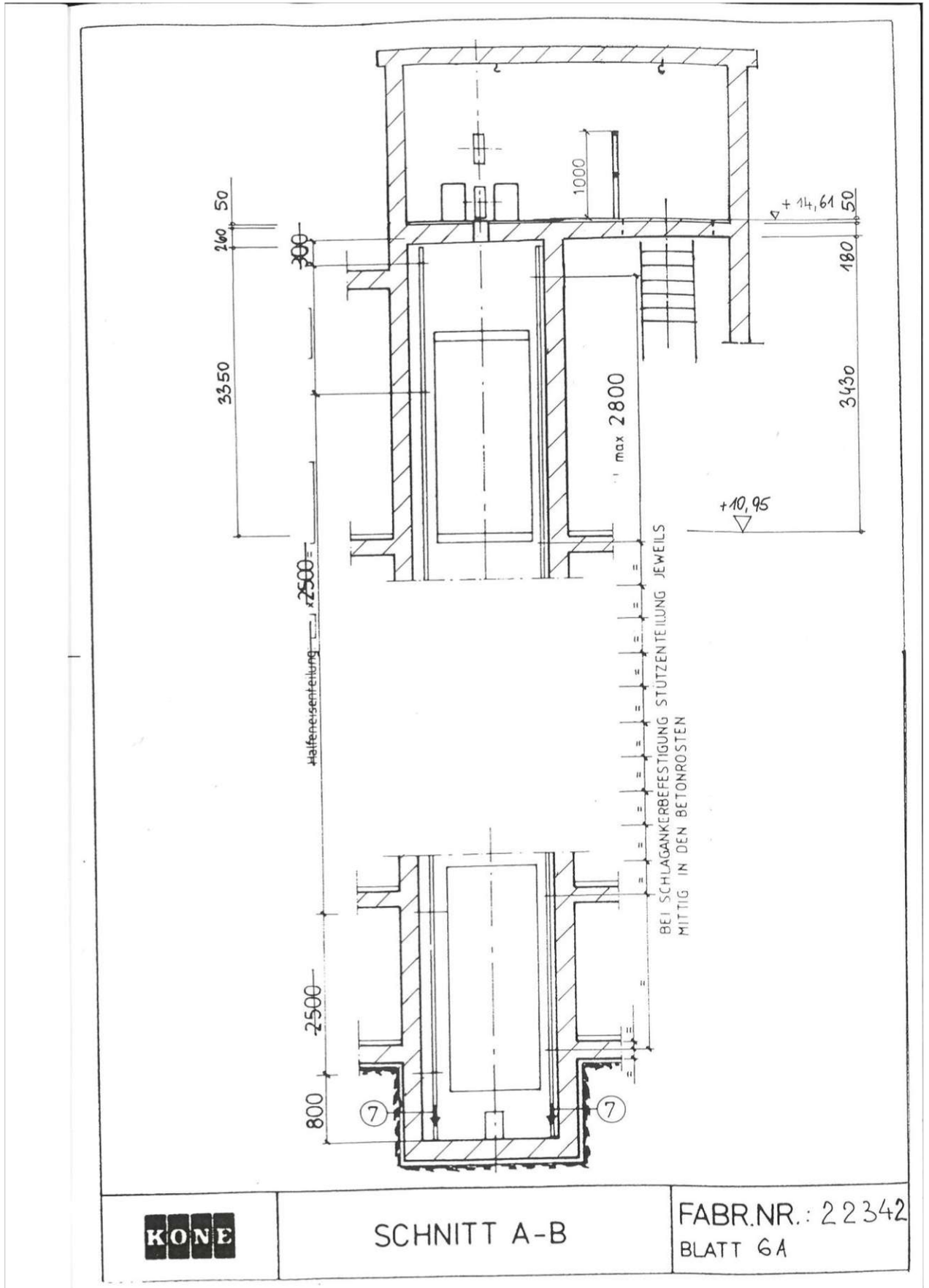
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



**KONE**

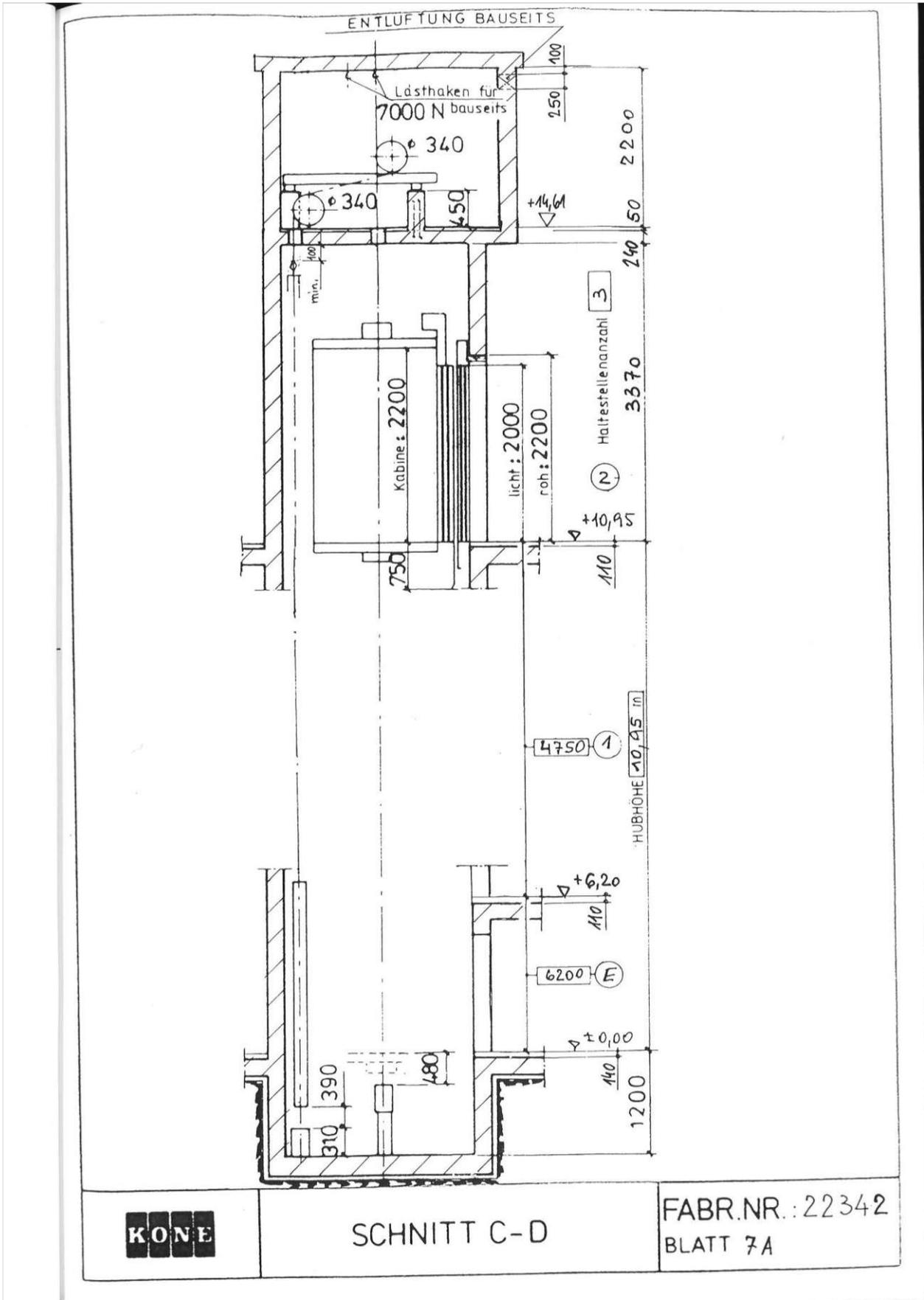
TRIEBWERKSRAUM  
GRUNDRISS

FABR.NR.: 22342  
BLATT 5 A

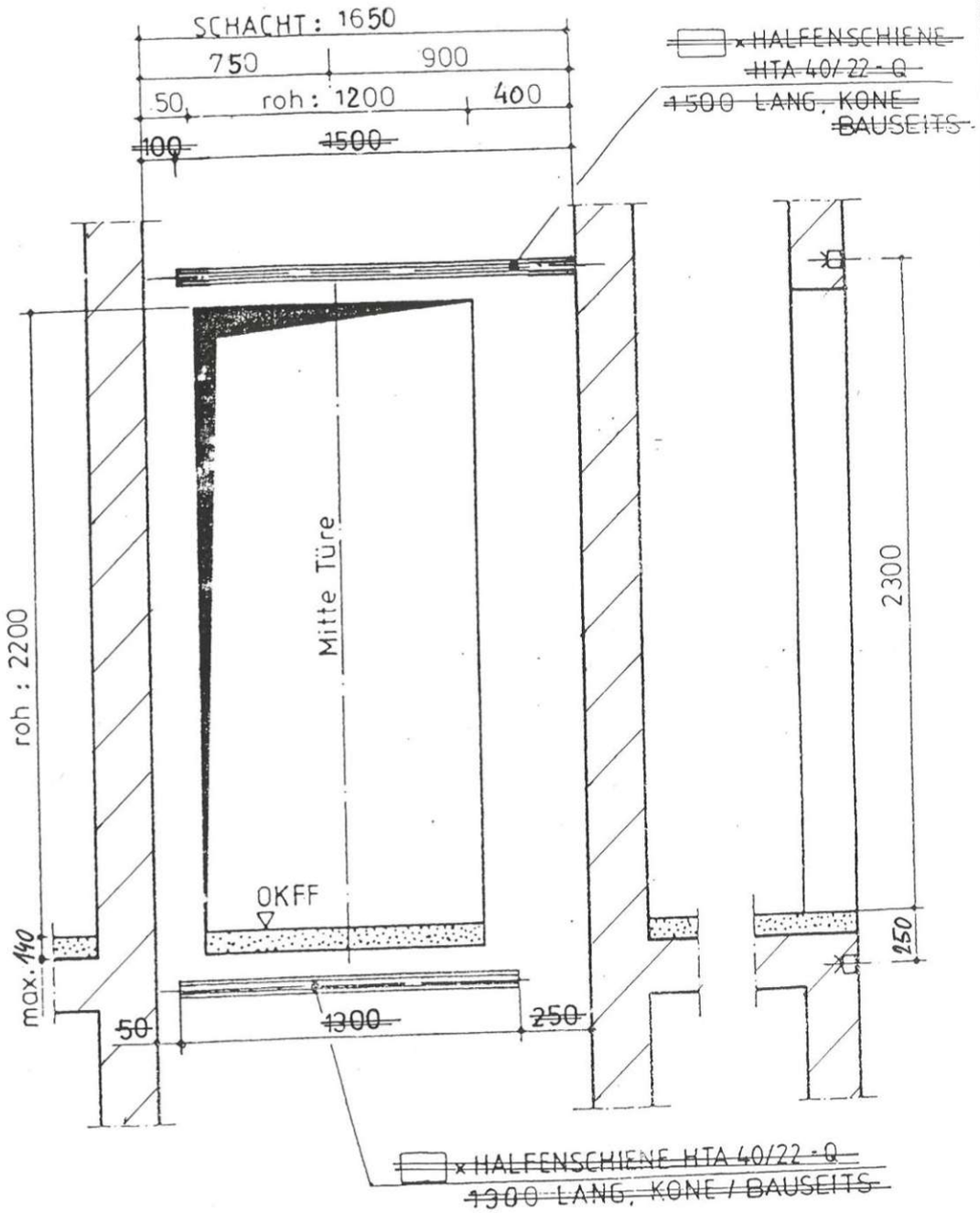


# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



FÜR ALLE HALTESTELLEN  
ANSICHT VOM SCHACHT



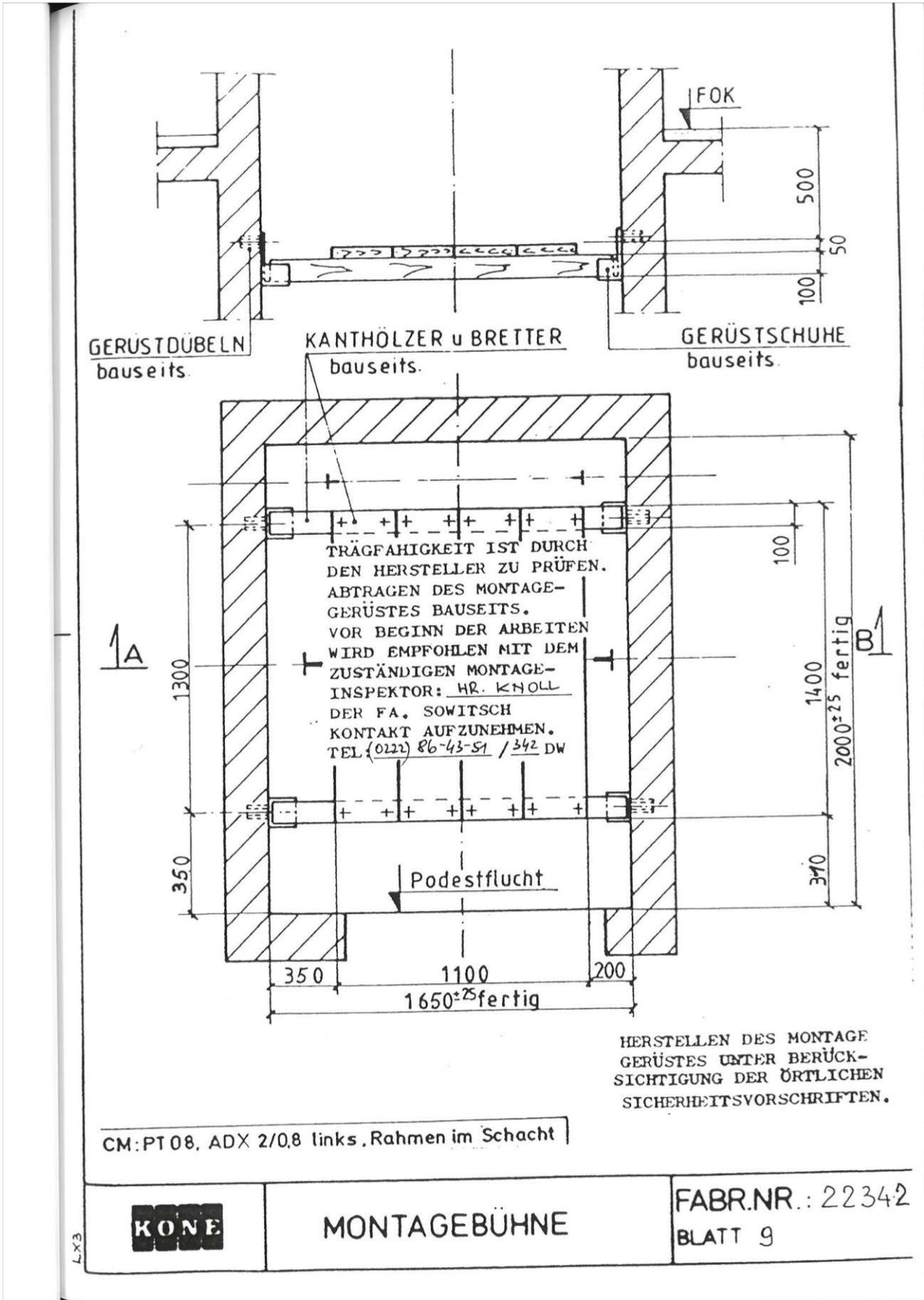
**KONE**

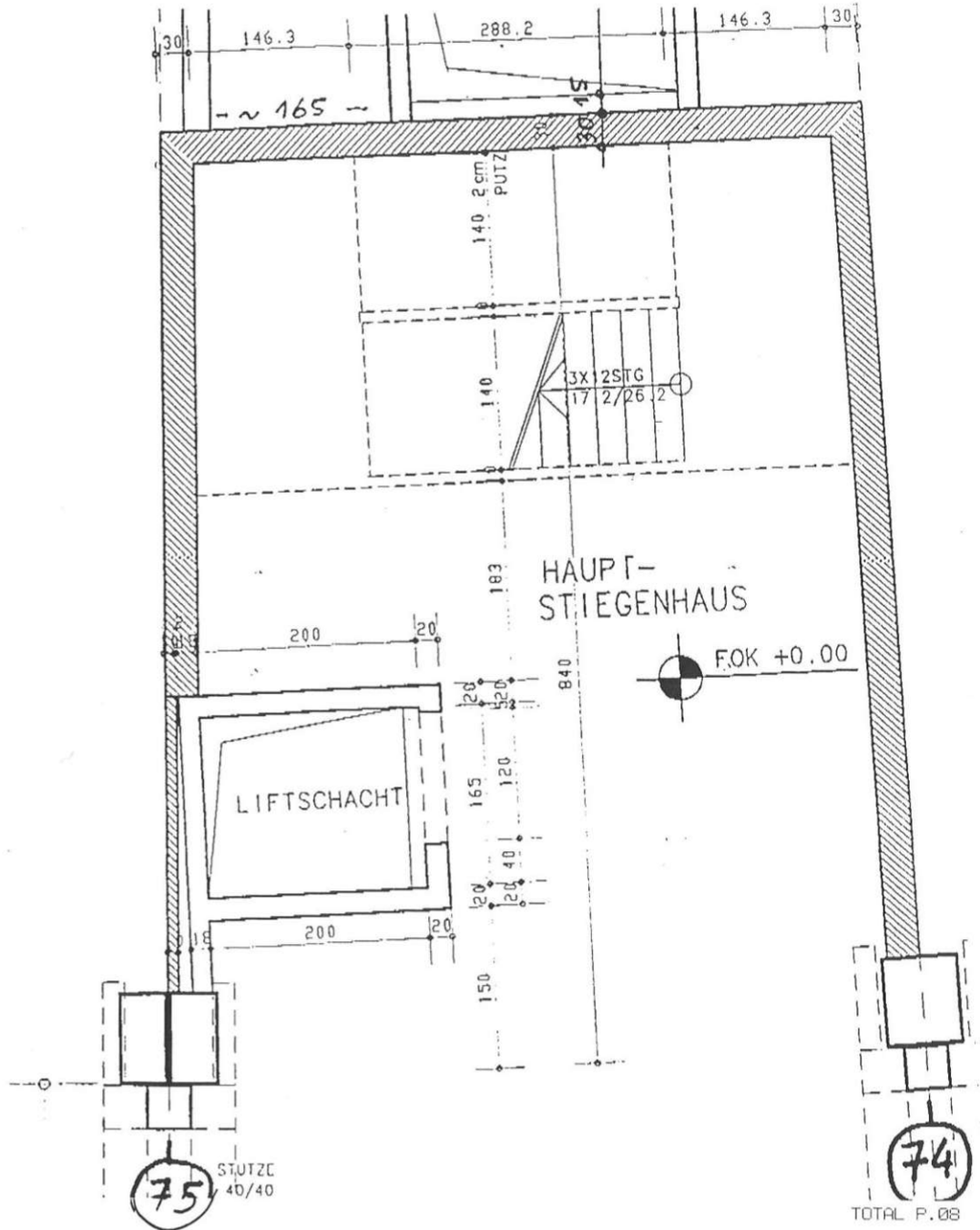
TÜRAUSSPARUNG: ADX2L  
-L-08

FABR.NR.: 22342  
BLATT 8A

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





KONF

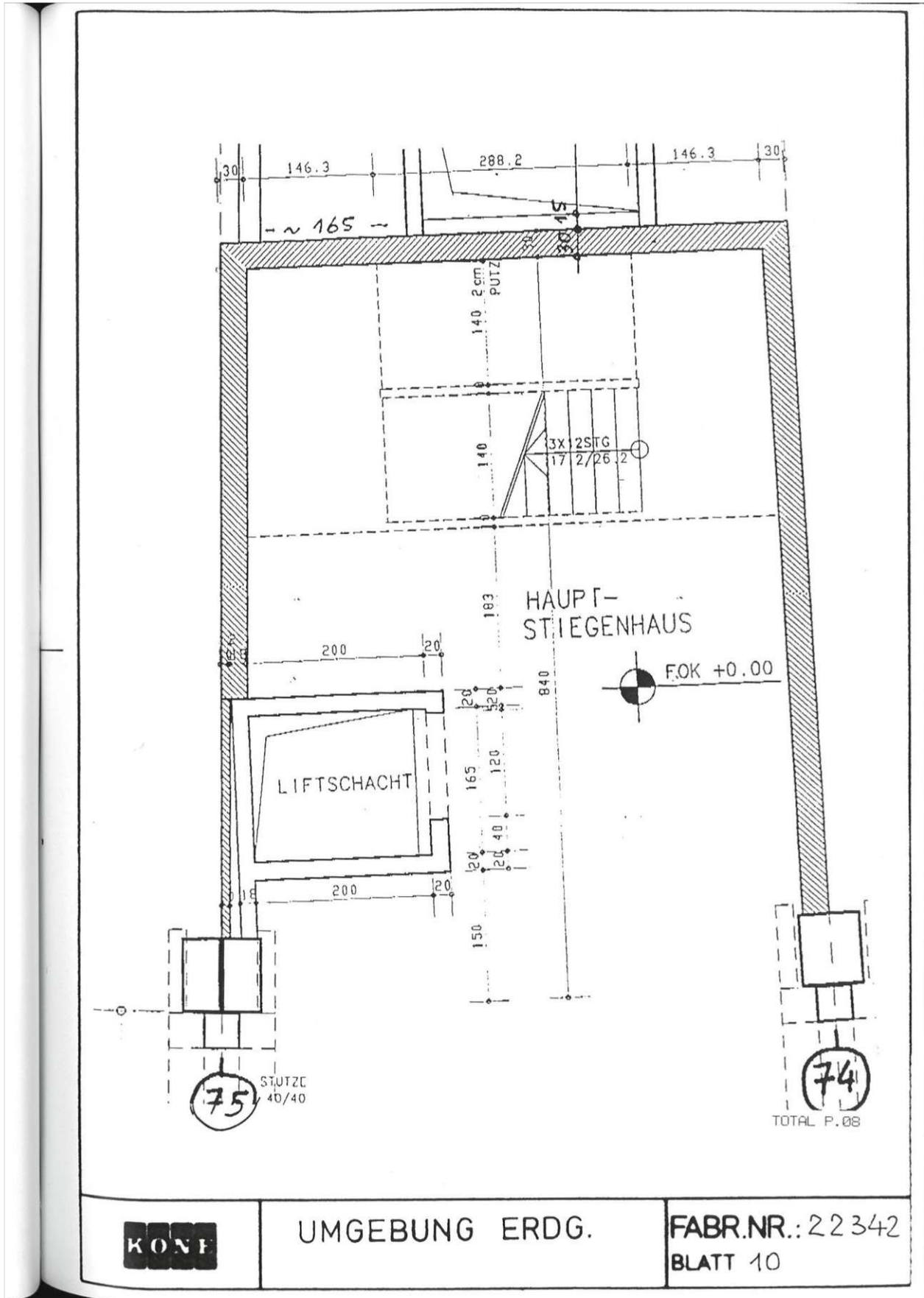
UMGEBUNG ERDG.

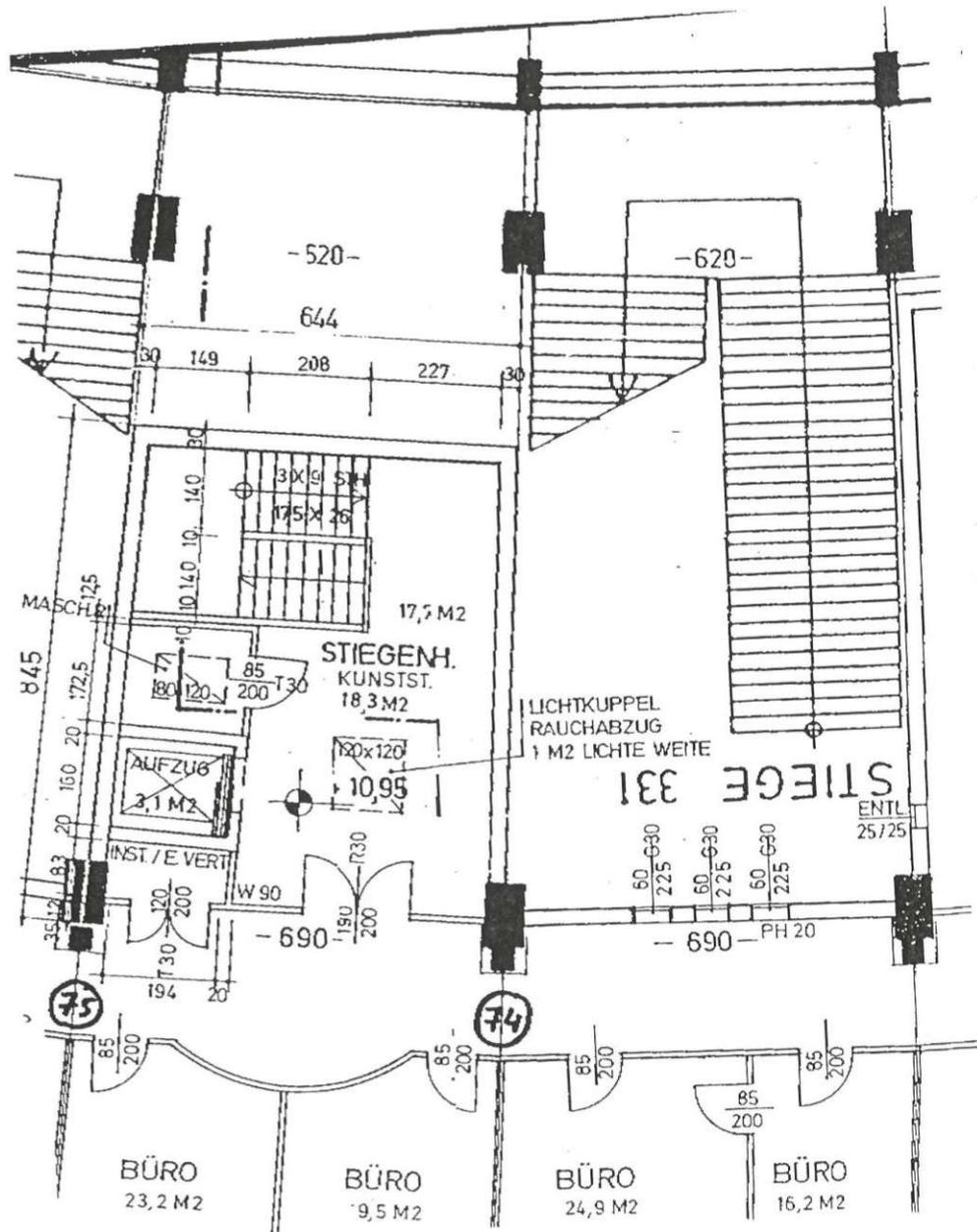
FABR.NR.: 22342

BLATT 10

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





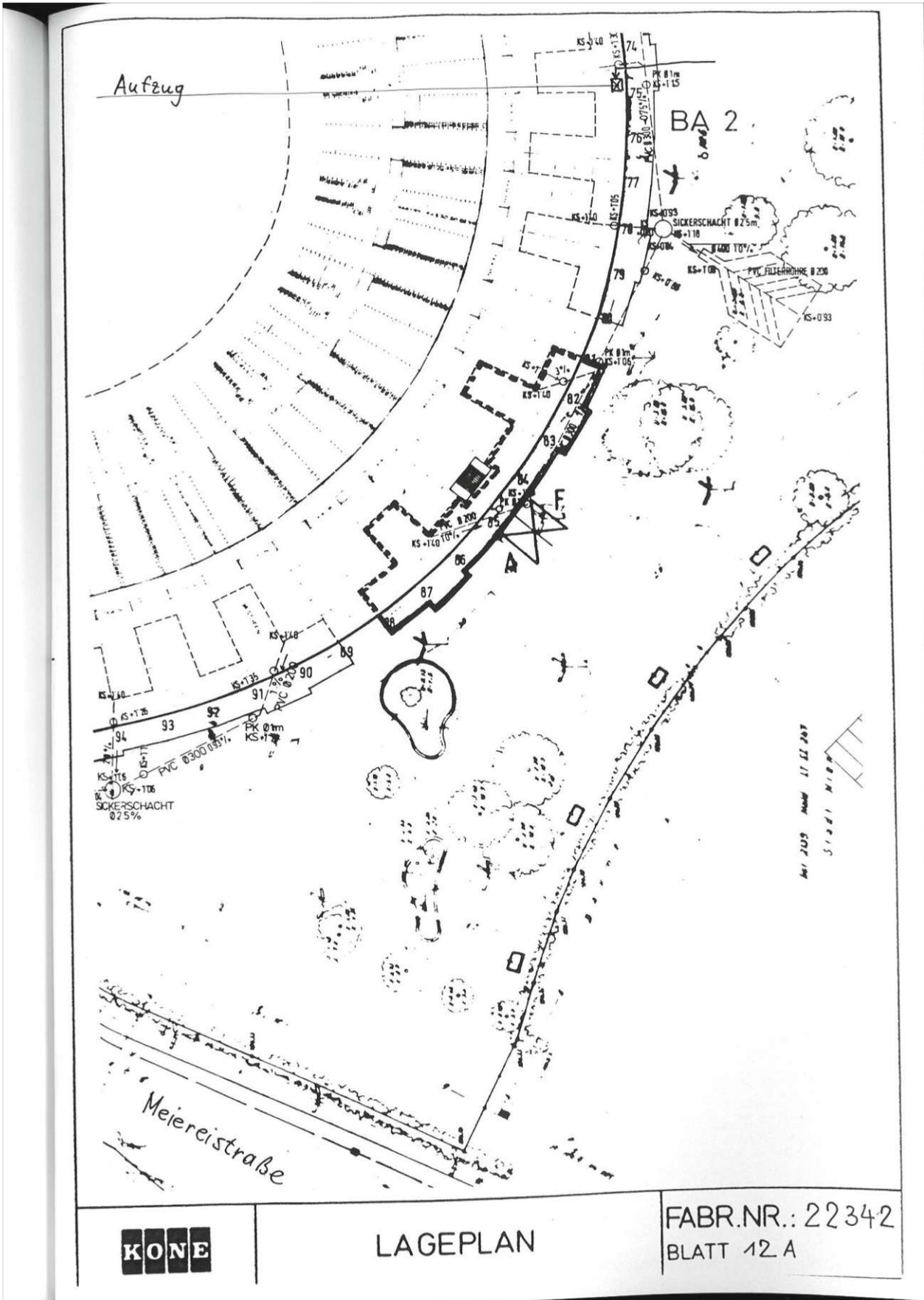
**KONE**

ZUGANG ZUM  
TRIEBWERKSRaum

FABR.NR.: 22 342  
BLATT 11

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 35  
Allgemeine baubehördliche Angelegenheiten  
Hierauf bezieht sich der Bescheid

MA 35- A / 2 - 195 / 92

Wien, 1992 -08- 17.

Für die Richtigkeit  
der Ausfertigung:

Für den Abteilungsleiter:

Der Kanzleileiter:

Dipl. Ing. Molin e. h.  
Oberstadtbaurat



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

## AUFZUGSEINBAUPLAN

BESTEHEND AUS 12 BLÄTTERN  
BLATT: 1

Geprüft  
**26. Juni 1992**  
Wien, am

Technischer Überwachungs-Verein Wien

EINREICHUNG UND GENEHMIGUNG	GEPRÜFT UND ZUR AUSFÜHRUNG FREIGEgeben 	DER PLANVERFASSER UND BEFUGTE AUFZUGSERBAUER 
	DER BAUWERBER: Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 Sportamt 1, Eberndorferstraße 4 1082 Wien	DER HAUS- UND GRUNDEIGENTUMER: Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 Sportamt 1, Eberndorferstraße 4 1082 Wien
	DER BAUFÜHRER FÜR DIE BAUMEISTERARBEITEN: <b>ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT- A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT</b> FILIALE WIEN 1210 Wien, Prater-Jordan-Platz 3 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247	

FABR NUMMER	NENNLAST Q (N) PERS	GEDRANGELAST Q <sub>G</sub> (N)	FAHRKORBGEW E (N)	GEGENGEW G (N)	BETR GESCHW (m/s)	FAHRTEN (F/h)	VERLUSTLEIST. (kW)
22340	4500 6	—	5600	7930	0,63	120/180	1,6
	4500 6		6400	8730		120/180	1,6

E			
D			
C			
B			
A	Schnitt A-B, C-D korr; Beschüttungshöhe; Lageplan ergänzt		27.3.92
INDEX	ART DER ÄNDERUNG	DATUM	NAME

JEDE ÄNDERUNG IN BAULICHER HINSICHT STELLT DEN AUFZUGSEINBAU IN FRAGE UND KANN NUR NACH VORHERGEHENDER KONTAKTAUFNAHME MIT DEM ZUSTAND SACHBEARBEITER HRN A. HERR TEL: 0222/86-43-51 Klappe 269 DW. DURCHGEFÜHRT WERDEN

1992	DAT.	NAME	AUFSTELLUNGORT <u>Wiener Praterstadion - Bürogebäude</u>	PLANNUMMER
GEZ.	27.2		<u>A-1020 Wien; Meiereistraße; Fixachse: 106-107</u>	83 275/A
GEPR			AUFZUGSEIGENTUMER <u>Stadt Wien MA 51; Vertreten durch Wr. Stadthalle KIBA; A-1150 Wien; Vogelweidpl. 14</u>	FABR. NUMMER
AUFZUGSTYPEN			ART DES AUFZUGES: <u>Personenaufzug zur Beförderung von Personen und Lasten</u>	22 340
LPT06/06-29				

**KONE SOWITSCH**  
AKTIENGESELLSCHAFT

AUFZUG ELEKTROZUGE · KRANE AUTOPARKANLAGEN FAHRTREPPEN LAGERTECHNIK FÖRDERANLAGEN

X HAUPTVERWALTUNG WIEN: A-1230 WIEN, FORCHHEIMERGASSE 34 FACH 140 TEL (0222) 864351-0 TELEK 131486 80 w a

: AUFZUGSWERK SCHEIBBS A-3270 SCHEIBBS, SOWITSCHSTRASSE 1 FACH 17 TEL (07482) 2542-0 TELEK 1836514 80 s a

ARCHIV NR. **LX6**

\* Diese Leistungen sind bis zum Montagebeginn der Aufzugsanlage zu erbringen, um die Montage ohne Unterbrechung durchführen zu können.

\*\* Diese Leistungen sind entsprechend dem Montagefortschritt bzw. nach Vereinbarung mit dem ausführenden Montagepersonal durchzuführen.

1. ALLGEMEINES:

- 1.1. Die eingeklammerten Belastungen sind Stoßlasten bei Wirken d. Fangvorrichtung.
- 1.2. Die Gegengewichtsbahn darf nicht unterkellert sein.
- 1.3. Deckendurchbrüche sind durch Loten nach den Aufzugsmitteln festzulegen.
- 1.4. Schachtwände und Podestkanten müssen im Lot liegen.
- 1.5. Betonschacht: mind. B 225.

2. BAUARBEITEN:

- 2.1. Aufzugsschacht gem. Planangabe und Bauordnung.
- 2.2. Triebwerksraum, brandbeständig und staubfrei.
- 2.3. Schallschutzmaßnahmen f. Aufzugsschacht u. Tr.raum nach ÖNORM B 8115 u. S 5100; Schallpegel im Triebw.raum 80-85 dB(A)
- 2.4. Estrichauflage im Triebwerksraum: 50 mm
- 2.5. Be- u. Entlüftung gem. angegebener Ver-  
lustleistung f. eine Tr.raumtemperatur:  
mind. + 10°C, max. + 35°C  
- Triebwerksraum: mind. 400/625 cm<sup>2</sup>  
- Schacht: mind. 400/625 cm<sup>2</sup>  
~~Schachtgrube (nur in Sibg.)~~

3. STAHLBAUARBEITEN:

- 3.1. Triebw.raumeingang: feuerhemmend, versperrenbar mit Tos. Schloß HB 48704  
- Türe, selbstschließend  
- Durchstiegsdeckel mit Couchtisch-  
gleich  
~~Einschubtreppe mit Sicherungskette~~  
- selbstzufallender Schranken
- 3.2. Leiter: ortsfest, schrägstellbar mit Anhaltestangen und Einhängebügel
- 3.3. Schutzgeländer, abnehmbar
- 3.4. ~~Abdeckung der Montageöffnung: begehbar und feuerhemmend~~
- 3.5. ~~Montagetüre: feuerhemmend versperrenbar mit Tos. Schloß HB 48704~~  
Lichte Türöffnung:  
min. 700 mm breit x 600/700 mm hoch
- 3.6. ~~Stahlschacht u. Vergleisung inkl. Gerüstschweiß~~
- 3.7. Allseitige Anschlüsse an Schachttür-  
stöcke/Portale/Zargen.

4. ELEKTROARBEITEN:

- 4.1. Gem. KONÉ Sowitsch-Formblatt "Bauseitige Leistungen"
- 4.1.1 Defin. Stromanschluß (od. eines Provi-  
soriums m. ausreich. Leistungsanschluß  
spät. vor Abschluß d. Montagearbeiten.
- 4.1.2 ~~Schachtbeleuchtung.~~

- 1.6. Betonroste: mind. B 225 bei gemauertem Schacht.
- 1.7. Schachtwände längs der Bahn türloser Fahrkorböffnungen dauerhaft glatt ausführen. (z.B. Hartputz m. Ölstrich)
- 1.8. Alle Höhenmaße beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden.
- 1.9. Baumaßtoleranz +/-25 mm Fertigmaß

- 2.6. Waagriß in jedem Stockwerk auf Schachttinnenseite angezeichnet.
- 2.7. Türstöcke u. ~~Kass. Dübelleisten~~ einputzen.
- 2.8. Türschwellen mit Beton untergießen.
- 2.9. ~~Wandfugen versetzen u. v. Füllstoff~~  
~~zuberu.~~
- 2.10. ~~Betonsteine gem. Planangabe.~~
- 2.11. ~~Maschinenfundamente und Aufsatzsockeln~~  
(Durch Steckseisen mit dem Untergrund verbunden).
- 2.12. Montagegerüste herstellen u. nach Aufforderung abtragen.
- 2.13. Bereitstellung eines trockenen, versperrenbaren Aufbewahrungsraumes.
- 2.14. ~~Verschließen d. Wanddurchbrüche unter Ver-  
meidung v. Schallbrücken (feuerhemmend)~~
- 2.15. Heraklithauftrag zw. den Schachttüren auf mind. lichte Türbreite.

- 3.8. Lasthaken/Montageträger f. fehrb.Last über  
Montageöffnung: 

N
N

  
Triebwerk: 

6000
N

  
~~Schachtkopf~~: 

N
---

  
Durchstiegsdeckel: 

6000
N

  
Einschubtreppe: 

N
---

  
Abflagekräfte werden in Seitenwände/Decke eingeleitet

- 3.9. ~~Schlüsselkästchen neben Triebwerk-  
raumtüre~~
- 3.10. ~~Schachtverblechung zw. den Schacht-  
türen auf mind. lichte Türbreite.~~
- 3.11. Triebwerksraumabgitterung: mind. 2,5m hoch  
bzw. auf Raumhöhe. Maschenweite: max. 25mm
- 3.12. Die Abgitterung u. Schachtverblechung muß an jedem Punkt eine waagrechte Kraft v. 300 N, bei einer max. elast. Durchbiegung v. 25 mm, standhalten.
- 3.13. Schachtumweitung: min. 2,50 m hoch bzw. auf Raumhöhe, max. Maschenweite 8 mm.
- 3.14. Trenngitter im Schacht min. 2,50 m hoch.  
max. Maschenweite 25 mm
- 3.15. Gegengewichtsabgitterung min. 2,50 m hoch  
max. Maschenweite 8 mm

- 4.1.3 Triebwerksraumbeleuchtung samt Feuchtraum-Steckdose.
- 4.2. Erdungsmöglichkeit in der Schachtgrube; bei Fundamentierung Anschlußmöglichkeit vorsehen.
- 4.3. Baustromanschluß im Schacht

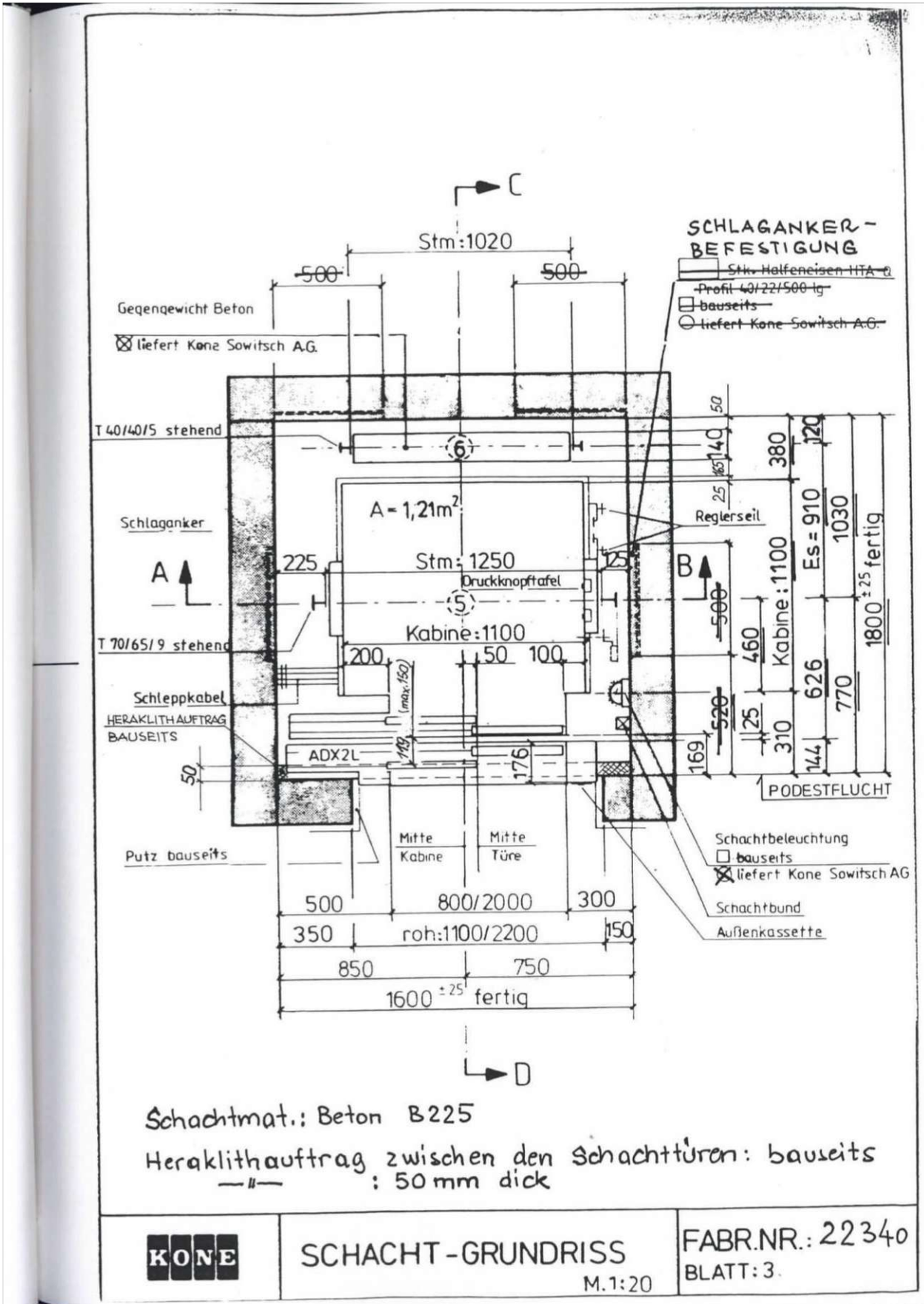
**KONE**

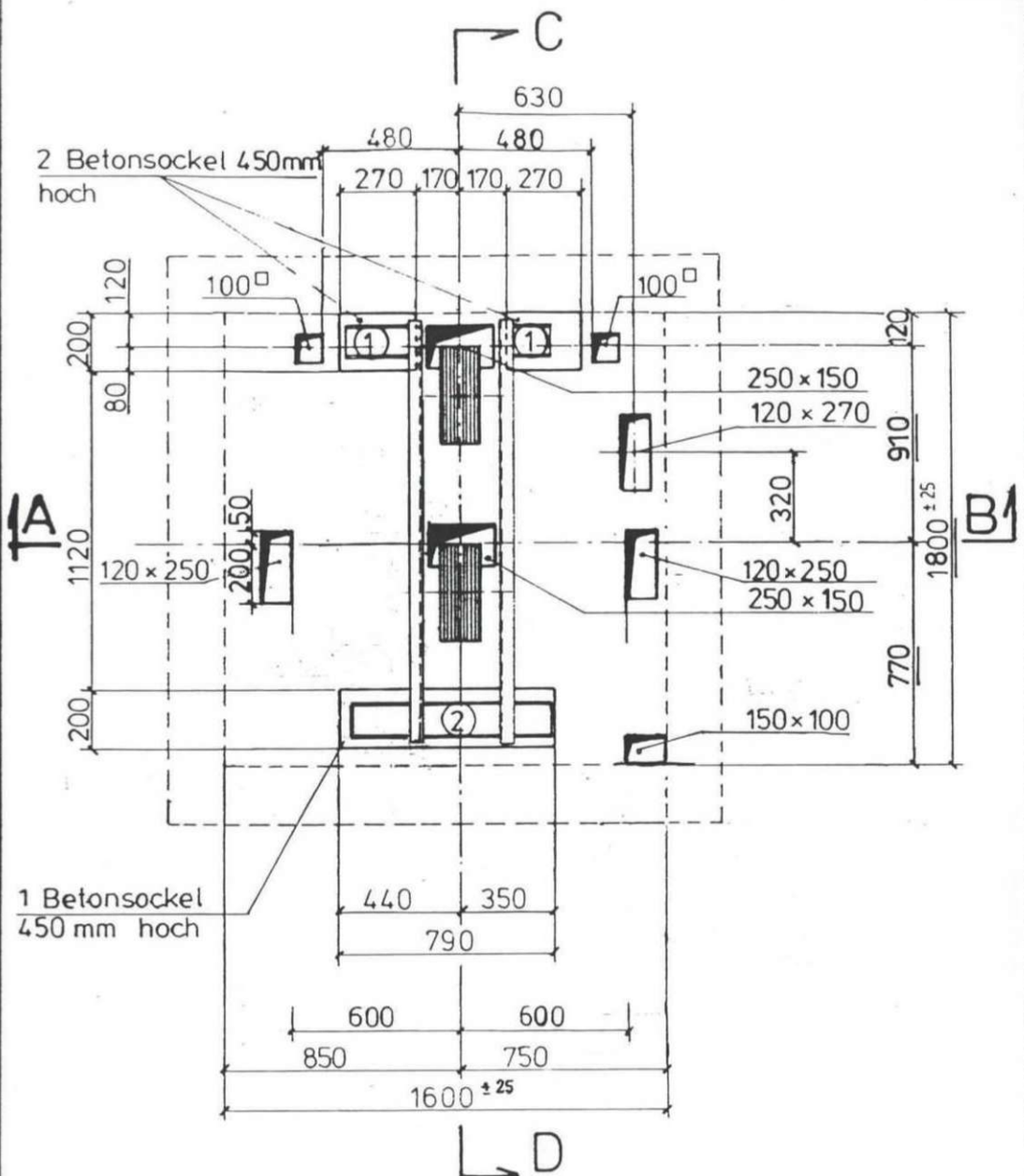
BAUSEITIGE LEISTUNGEN

FABR.NR.: 22340  
BLATT: 2

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





BELASTUNGEN			
Auf der Schachtdecke		In der Grube	
①	61'00 N	⑤	45400 N
②	15300 N	⑥	26200 N
③		⑦	(10100 N) (10900 N)
④		⑧	

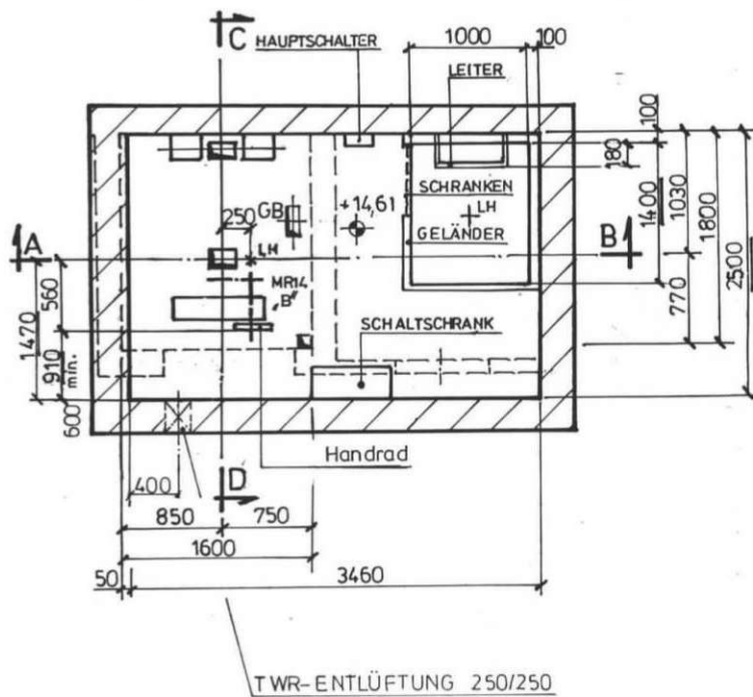
**KONI**

DECKENDURCHBRÜCHE  
M. 1:20

FABR.NR.: 22340  
BLATT: 4

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



LH = Lasthaken  
GB = Geschwindigkeitsbegr.

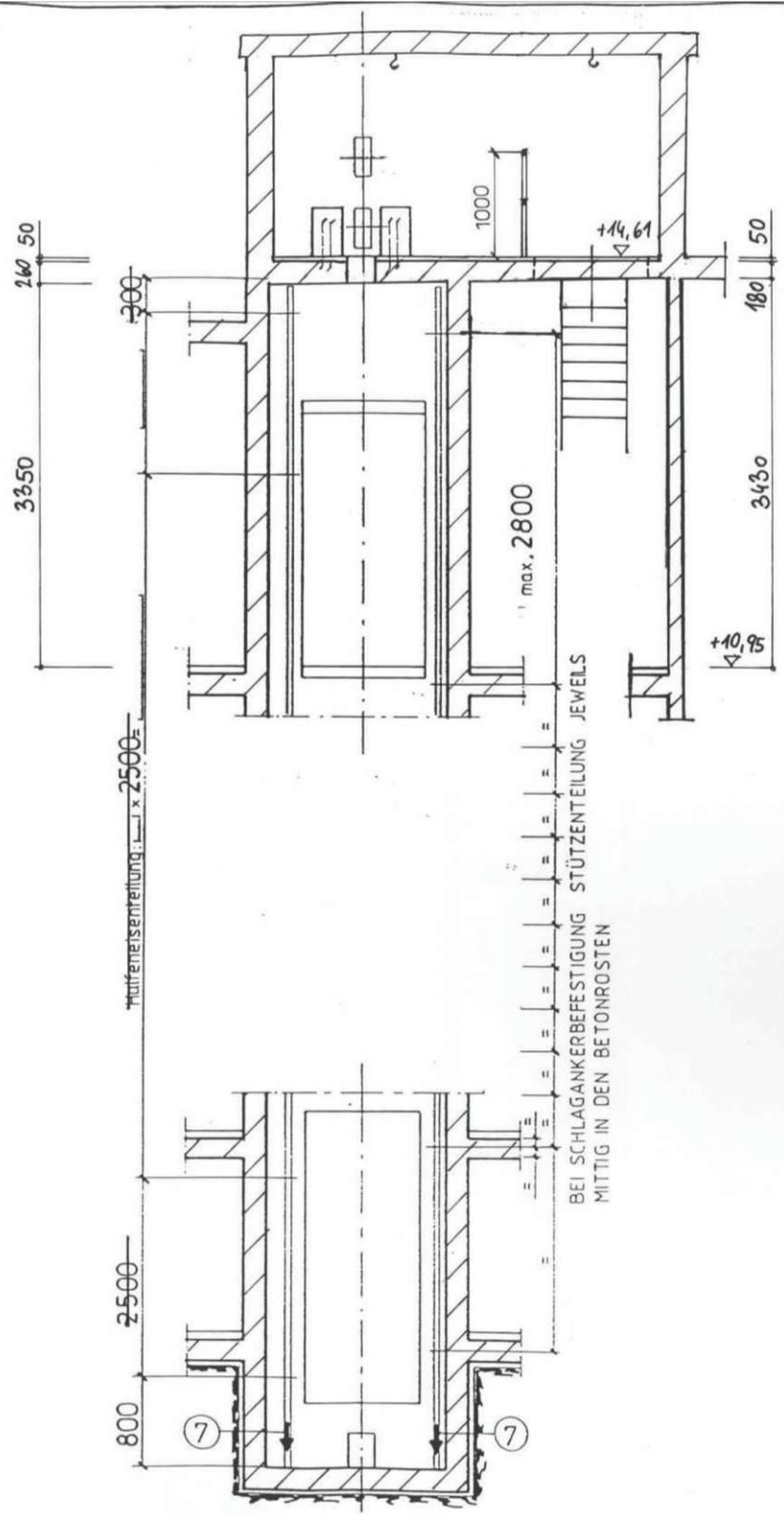
**KONE**

TRIEBWERKSRAUM  
GRUNDRISS

M 1:50

FABR.NR.: 22340

BLATT : 5 A



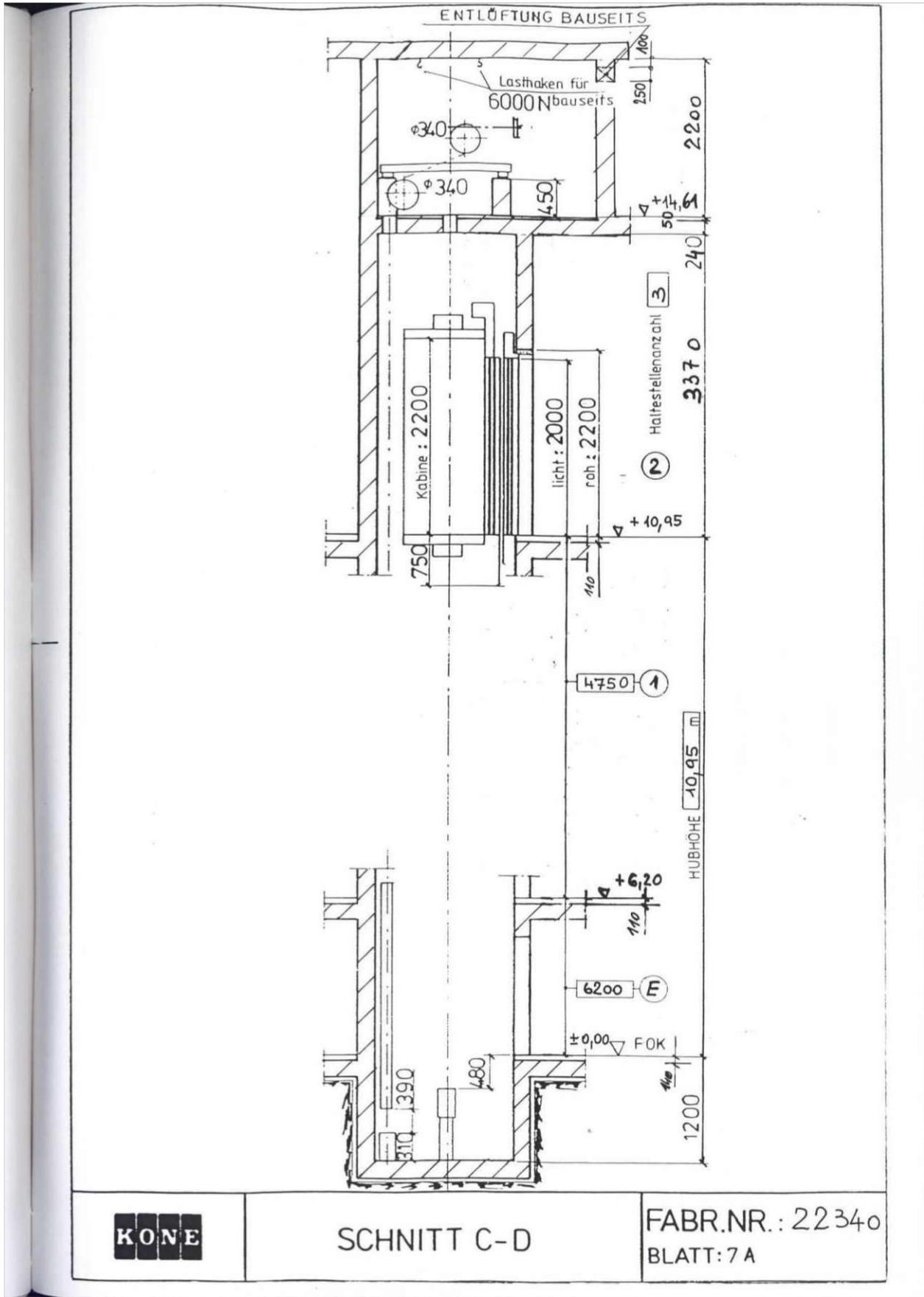
**KONE**

SCHNITT A-B

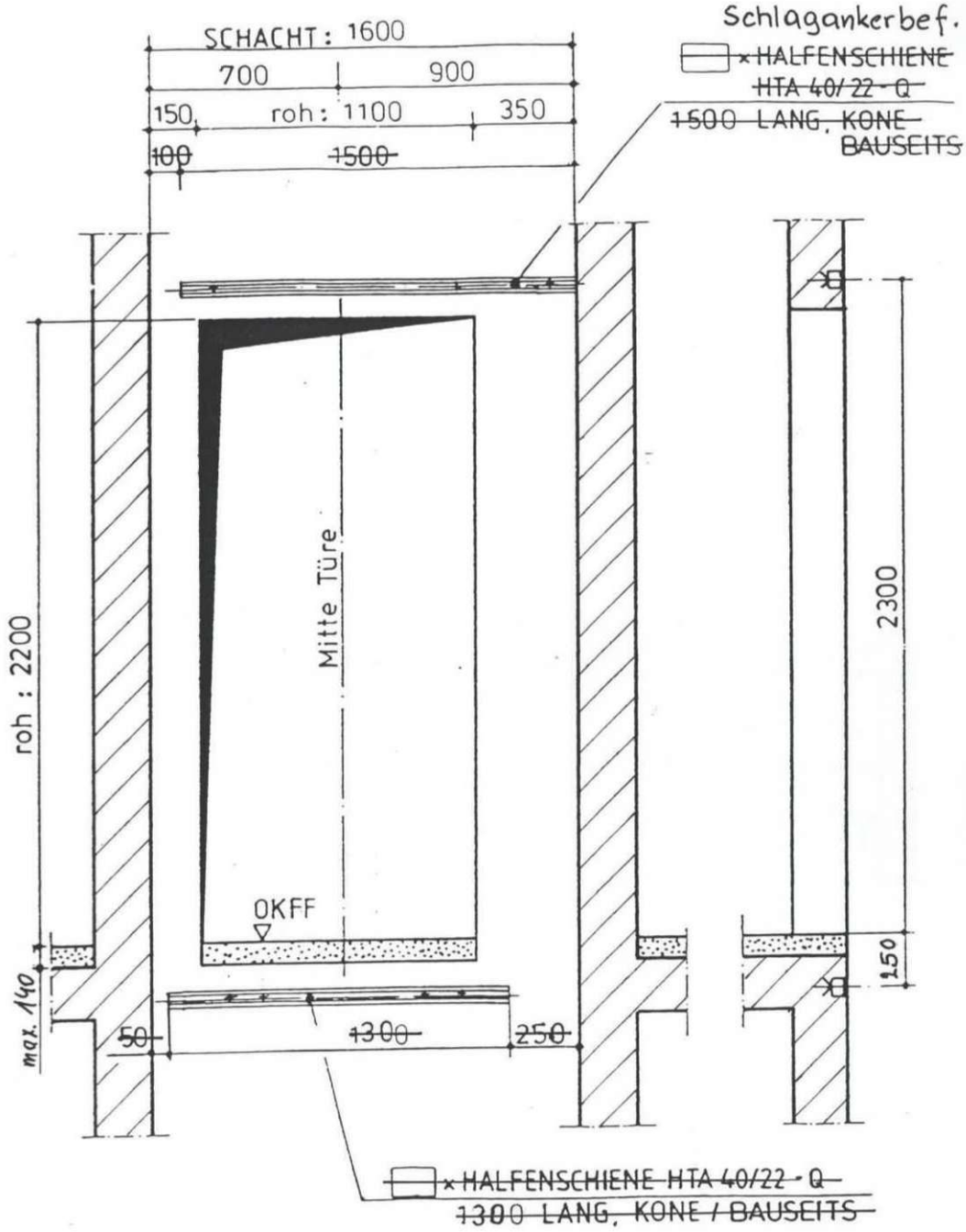
FABR.NR.: 22340  
BLATT: 6 A

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



FÜR ALLE HALTESTELLEN  
ANSICHT VOM SCHACHT

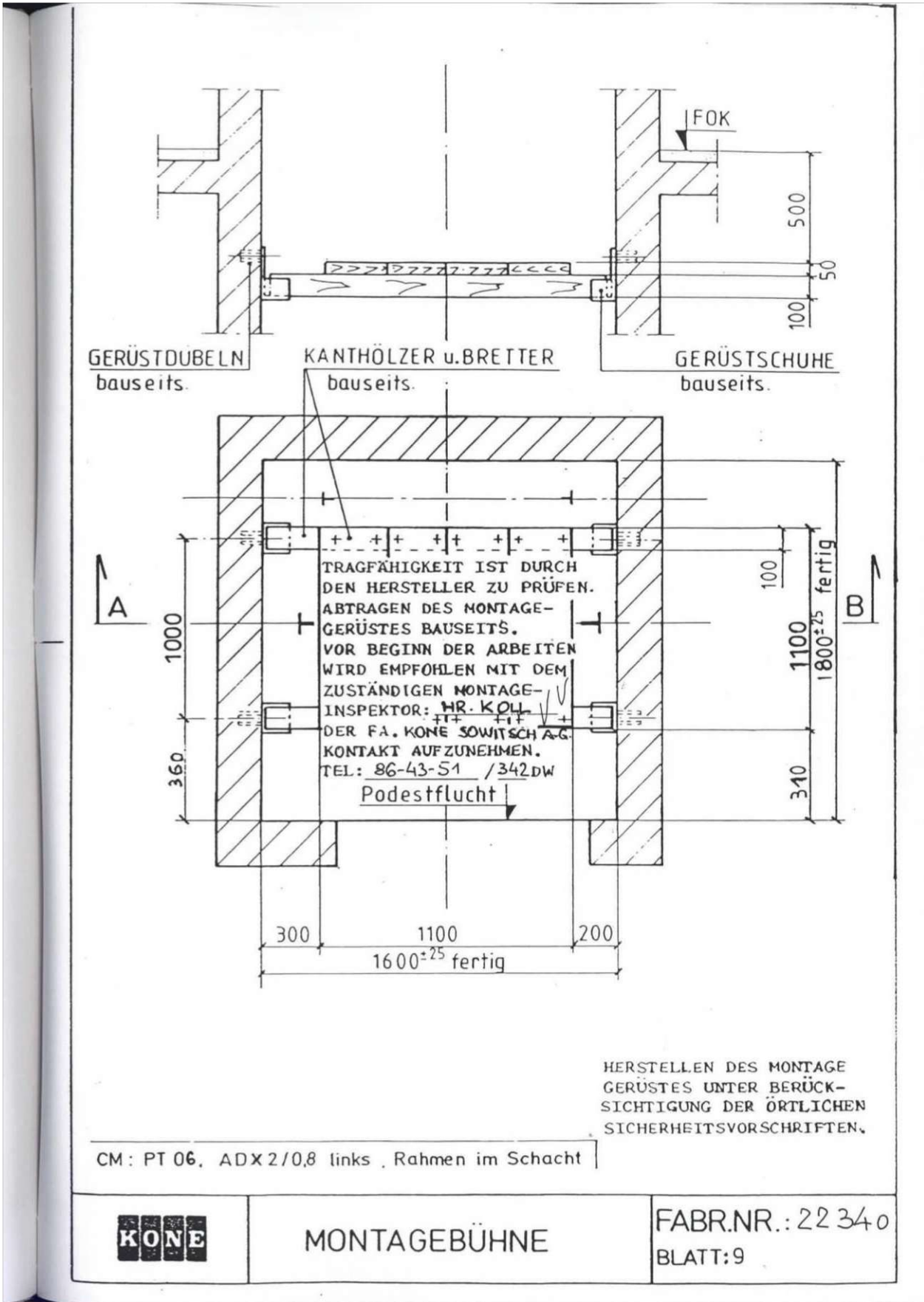


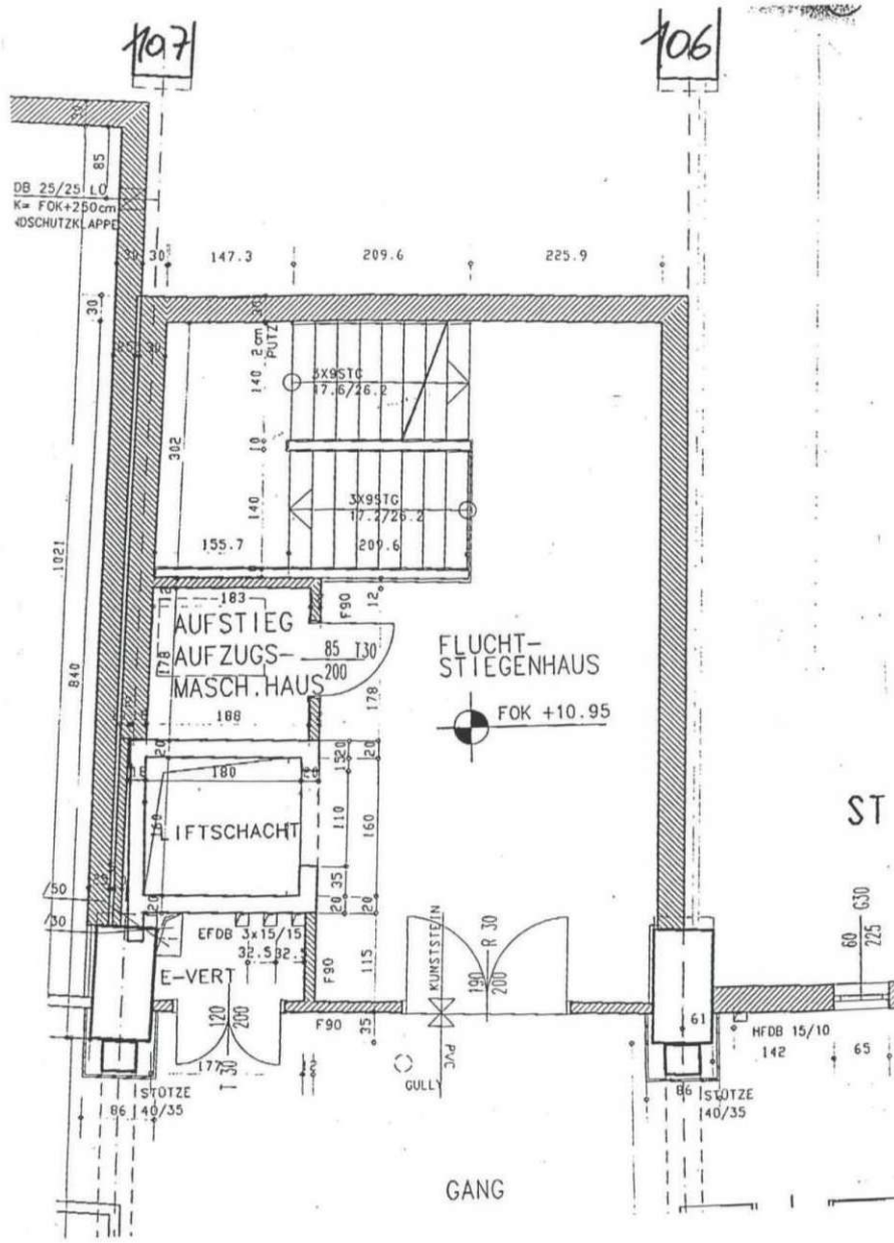
TÜRAUSSPARUNG: ADX2L  
-L-08

FABR.NR.: 22340  
BLATT: 8A

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





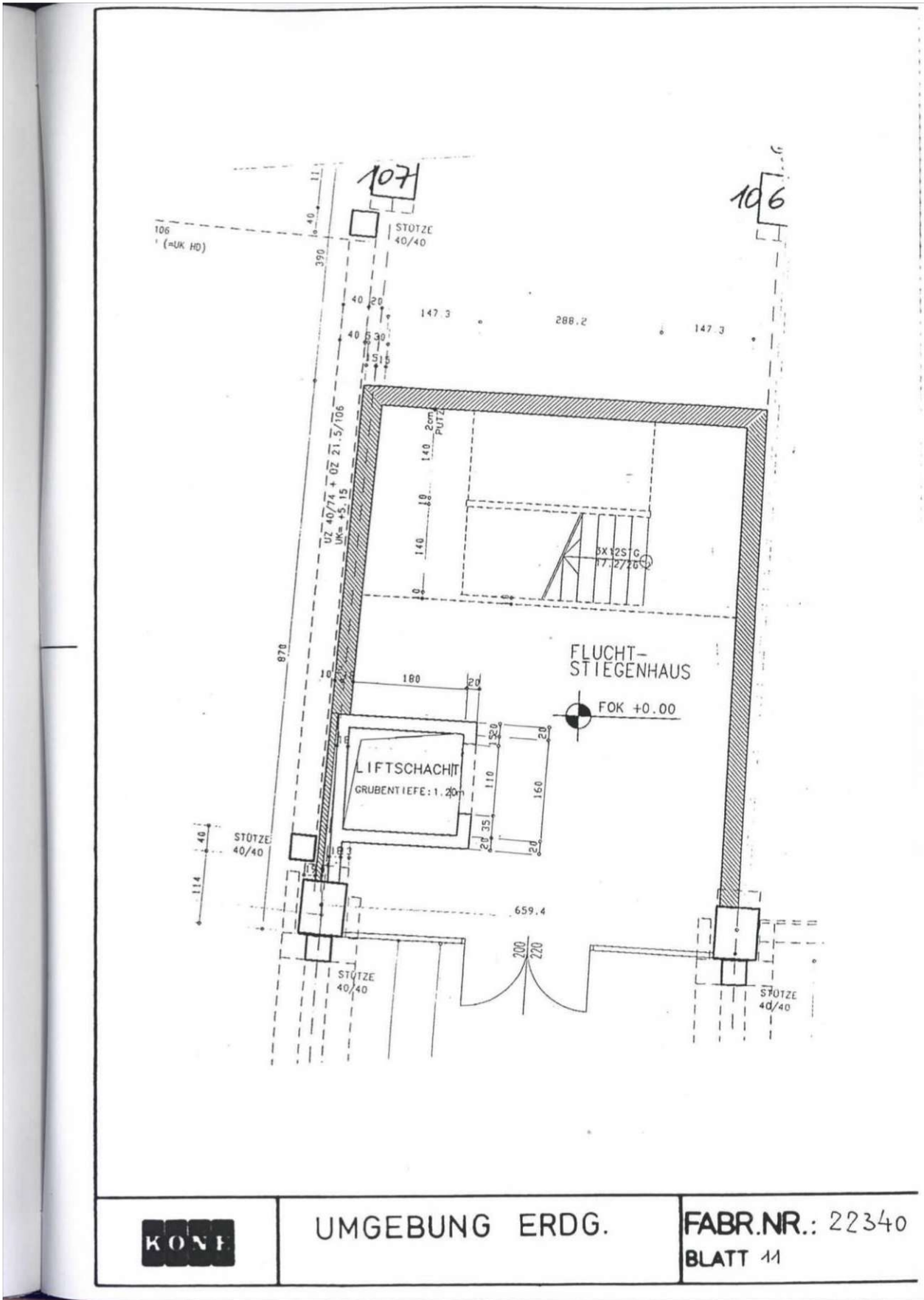
**KONE**

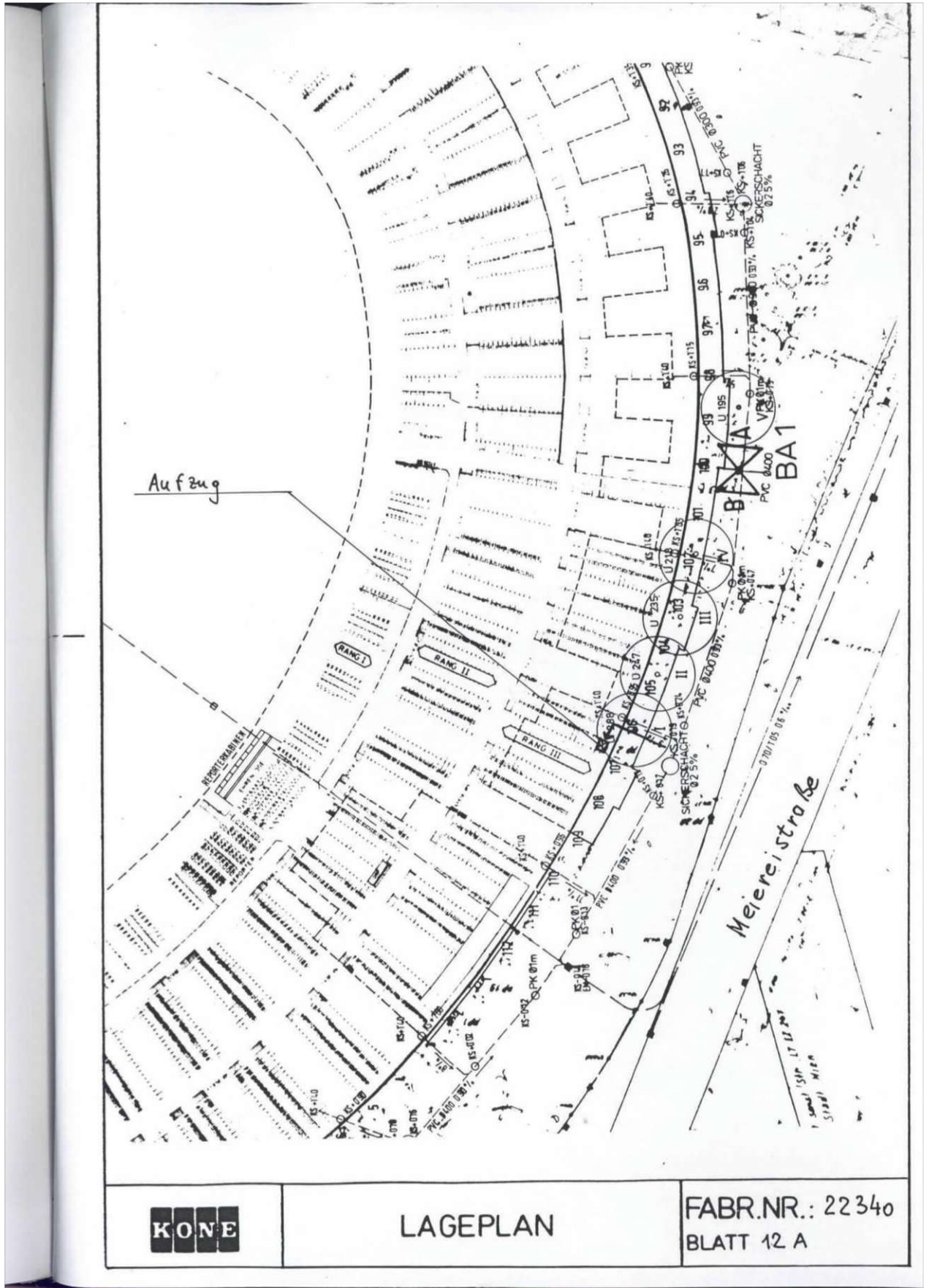
ZUGANG ZUM  
TRIEBWERKSRaum

FABR.NR.: 22340  
BLATT 10

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





KONE

LAGEPLAN

FABR.NR.: 22340  
BLATT 12 A

Magistrat der Stadt Wien  
**Magistratsabteilung 35**  
Allgemeine baubehördliche Angelegenheiten  
Hierauf bezieht sich der Bescheid

MA 35- 2-195/92  
1992-08-17

Wien, .....  
Für den Abteilungsleiter:



Dipl.-Ing. Molln  
Oberstadtbaurat



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

## AUFZUGSEINBAUPLAN

BESTEHEND AUS 12 BLÄTTERN  
BLATT: 1

**Gepprüft**  
Wien, am 26. Juli 1992  
Technischer Überwachungs-Verein Wien  
Der Sachverständige

EINREICHUNG UND GENEHMIGUNG

GEPRÜFT UND ZUR AUSFÜHRUNG FREIGEgeben

*f. Pol*

DER BAUWERBER:

Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 51  
Sportamt  
1, Eberndorferstraße 4  
1082 Wien

DER HAUS- UND GRUNDEIGENTÜMER:

Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 51  
Sportamt  
1, Eberndorferstraße 4  
1082 Wien

DER PLANVERFASSER UND BEFUGTE AUFZUGSERBAUER:

*Kone Sowitsch*

KONE SOWITSCH  
AKTIENGESELLSCHAFT  
FORCHHEIMERGASSE 34 POSTFACH 40  
1230 WIEN

DER BAUFÜHRER FÜR DIE BAUMEISTERARBEITEN:

**ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT**  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz-Jonas-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

FABR. NUMMER	NENNLAST Q (N) PERS	GEDRANGELAST Q <sub>G</sub> (N)	FAHRKORBGEW E (N)	GEGENGEW G (N)	BETR. GESCHW (m/s)	FAHRTEN (F/h)	VERLUSTLEIST (kW)
22 3 4 1	6300 8	—	6000	9230	0,63	180	2,9
	<del>6300 8</del>		<del>7000</del>	<del>10230</del>	<del>1,0/0,25</del>	<del>120/180</del>	<del>2,9</del>

E							
D							
C							
B							
A	Schnitt A-B, C-D korrigiert; Türausparung; Lageplan ergänzt					27.3.92	hl
INDEX	ART DER ÄNDERUNG					DATUM	NAME

JEDE ÄNDERUNG IN BAULICHER HINSICHT STELLT DEN AUFZUGSEINBAU IN FRAGE UND KANN NUR NACH VORHERGEHENDER KONTAKTAUFNAHME MIT DEM ZUSTÄND. SACHBEARBEITER HRN. A. HERR TEL: 0222/86-43-51 Klappe 269 DW. DURCHGEFÜHRT WERDEN.

1992	DAT.	NAME	AUFSTELLUNGSSORT: <u>Wiener Praterstadion-Bürogebäude</u>	PLANNUMMER
GEZ.	<u>28.2.</u>	<i>[Signature]</i>	<u>A-1020 Wien, Meiselstraße; Fixachse: 98-99</u>	<u>83 276/A</u>
GEPR.			AUFZUGSEIGENTÜMER <u>Stadt Wien, M51, Vertreten durch</u>	FABR. NUMMER
			<u>Wt-Stadthalle KIBA; A-1150 Wien; Vogelweidplatz 14</u>	<u>22 3 4 1</u>
			AUFZUGSTYPEN <u>LPT08/06-29</u>	
			ART DES AUFZUGES: <u>Personenaufzug zur Beförderung von Personen und Lasten</u>	

**KONE SOWITSCH**  
AKTIENGESELLSCHAFT

AUFZÜGE ELEKTROZÜGE KRANE AUTOPARKANLAGEN FAHRTREPPEN LAGERTECHNIK FÖRDERANLAGEN

HAUPTVERWALTUNG WIEN A-1230 WIEN, FORCHHEIMERGASSE 34 FACH 40 TEL (0222) 864351-0 TELEX 131466 so wi a  
 AUFZUGSWERK SCHEIBBS A-3270 SCHEIBBS SOWITSCHSTRASSE 1 FACH 17 TEL (07482) 2542-0 TELEX 1936514 so s s

ARCHIV NR **LX3**

1992\_03\_27-83276A-Kone Sowitsch-Personenaufzug 22341-Ausführungspl.pdf

\* Diese Leistungen sind bis zum Montagebeginn der Aufzugsanlage zu erbringen, um die Montage ohne Unterbrechung durchführen zu können.

\*\* Diese Leistungen sind entsprechend dem Montagefortschritt bzw. nach Vereinbarung mit dem ausführenden Montagepersonal durchzuführen.

1. ALLGEMEINES:

- 1.1. Die eingeklammerten Belastungen sind Stoßlasten bei Wirken d. Fangvorrichtung.
- 1.2. Die Gegengewichtsbahn darf nicht unterkellert sein.
- 1.3. Deckendurchbrüche sind durch Loten nach den Aufzugsmitteln festzulegen.
- 1.4. Schachtwände und Podestkanten müssen im Lot liegen.
- 1.5. Betonschacht: mind. B 225.

2. BAUARBEITEN:

- 2.1. Aufzugsschacht gem. Planangabe und Bauordnung.
- 2.2. Triebwerksraum, brandbeständig und staubfrei.
- 2.3. Schallschutzmaßnahmen f. Aufzugsschacht u. Tr.raum nach ÖNORM B 8115 u. S 5100; Schallpegel im Triebw.raum 80-85 dB(A)
- 2.4. Estrichauflage im Triebwerksraum: 50 mm
- 2.5. Be- u. Entlüftung gem. angegebener Verlustleistung f. eine Tr.raumtemperatur: mind. + 10°C, max. + 35°C
  - Triebwerksraum: mind. 400/625 cm<sup>2</sup>
  - Schacht: mind. 400/625 cm<sup>2</sup>
  - ~~Schachtgrube (nur in 61bg.)~~

3. STAHLBAUARBEITEN:

- 3.1. Triebw.raumeingang: feuerhemmend, versperrenbar mit Tos. Schloß HB 48704
  - Türe, selbstschließend
  - Durchstiegsdeckel mit Gewichtsausgleich
  - ~~Einschubtreppe mit Sicherungskette~~
  - selbstzufallender Schranken
- 3.2. Leiter: ortsfest, schrägstellbar mit Anhaltestangen und Einhängebügel
- 3.3. Schutzgeländer, abnehmbar
- 3.4. ~~Abdeckung der Montageöffnung: begehbar und feuerhemmend.~~
- 3.5. ~~Wartungstüre: feuerhemmend versperrenbar mit Tos. Schloß HB 48704~~
- 3.6. ~~Stahlschacht u. Verglasung inkl. Sattelschweiß.~~
- 3.7. Allseitige Anschlüsse an Schachttürstöcke/~~Portale/Zargen.~~

4. ELEKTROARBEITEN:

- 4.1. Gem. KONE Sowitsch-Formblatt "Bauseitige Leistungen"
  - 4.1.1 Defin. Stromanschluß (od. eines Provisorsiums m. ausreich. Leistungsanschluß spät. vor Abschluß d. Montagearbeiten.
  - 4.1.2 ~~Schachtbeleuchtung~~

- 1.6. Betonroste: mind. B 225 bei gemauertem Schacht.

~~1.7. Schachtwände längs der Bahn türloser Schachtköröffnungen dauerhaft glatt ausführen (z.B. Mastputz o. Glanstrich)~~

- 1.8. Alle Höhenmaße beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden.

- 1.9. Baumaßtoleranz +/-25 mm Fertigmaß

- 2.6. Waagriß in jedem Stockwerk auf Schachtinnenseite angezeichnet.

- 2.7. Türstöcke u. Kass. Dübellocher einputzen.

- 2.8. Türschwellen mit Beton untergießen.

~~2.9. Walfanisen versetzen u. v. Füllstoff säubern.~~

- 2.10. Betonsteine gemäß Planangabe.

2.11. Maschinenfundamente ~~und Aufsatzsockeln~~ (Durch Steckseisen mit dem Untergrund verbunden).

- 2.12. Montagegerüste herstellen u. nach Aufforderung abtragen.

- 2.13. Bereitstellung eines trockenen, versperrenbaren Aufbewahrungsraumes.

~~2.14. Verschließen d. Wanddurchbrüche unter Vermeidung v. Schallbrücken (feuerhemmend)~~

- 2.15. Herklithauftrag zw. den Schachttüren auf mind. lichte Türbreite.

- 3.8. Lasthaken/Montageträger f. ~~fehler.~~ Last über

Montageöffnung:	7000 N
Triebwerk:	7000 N
Schachtkopf:	7000 N
Durchstiegsdeckel:	7000 N
Einschubtreppe:	7000 N

Auflagekräfte werden in Seitenwände/Decke eingeleitet

~~3.9. Schlüsselkästchen neben Triebwerksraumtüre~~

~~3.10. Schachtverblechung zu den Schachttüren auf mind. lichte Türbreite.~~

3.11. Triebwerksraumabgitterung: mind. 2,5m hoch bzw. auf Raumhöhe. Maschenweite: max. 25mm

3.12. Die Abgitterung u. Schachtverblechung muß an jedem Punkt eine waagrechte Kraft v. 300 N, bei einer max. elast. Durchbiegung v. 15 mm, standhalten.

3.13. Schachtumwehrung: min. 2,50 m hoch bzw. auf Raumhöhe, max. Maschenweite 8 mm.

3.14. Trenngitter im Schacht min. 2,50 m hoch. max. Maschenweite 25 mm

3.15. Gegengewichtsabgitterung min. 2,50 m hoch max. Maschenweite 8 mm

4.1.3 Triebwerksraumbeleuchtung samt Feuchtraum-Steckdose.

4.2. Erdungsmöglichkeit in der Schachtgrube; bei Fundamentierung Anschlußmöglichkeit vorsehen.

4.3. Baustromanschluß im Schacht

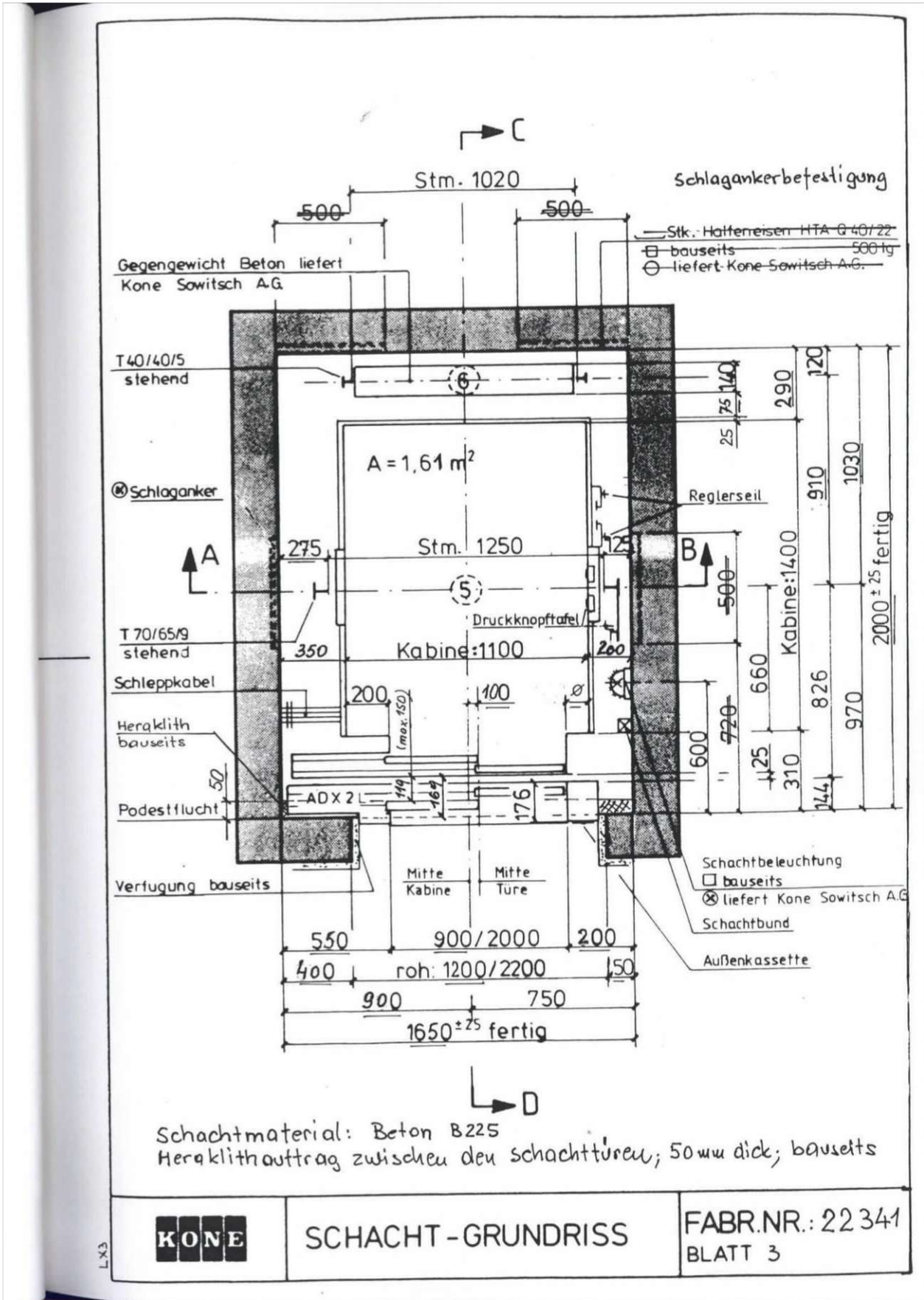
**KONE**

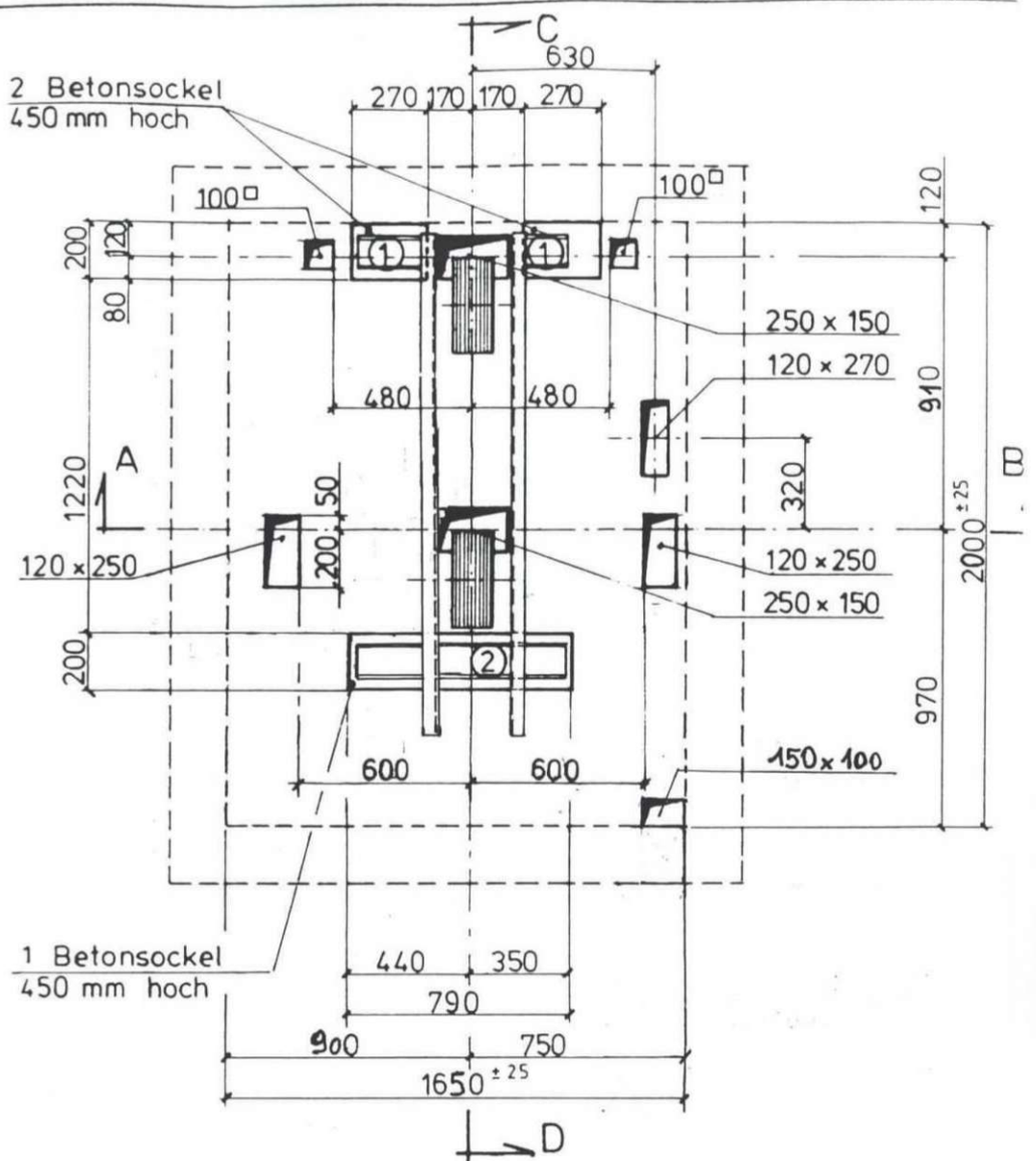
BAUSEITIGE LEISTUNGEN

FABR.NR.: 22341  
BLATT 2

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





BELASTUNGEN			
Auf der Schachtdecke		In der Grube	
①	10000 N	⑤	58000 N
②	25000 N	⑥	44000 N
③		⑦	(12300 N), (13300 N)
④		⑧	

**KONI**

DECKENDURCHBRÜCHE

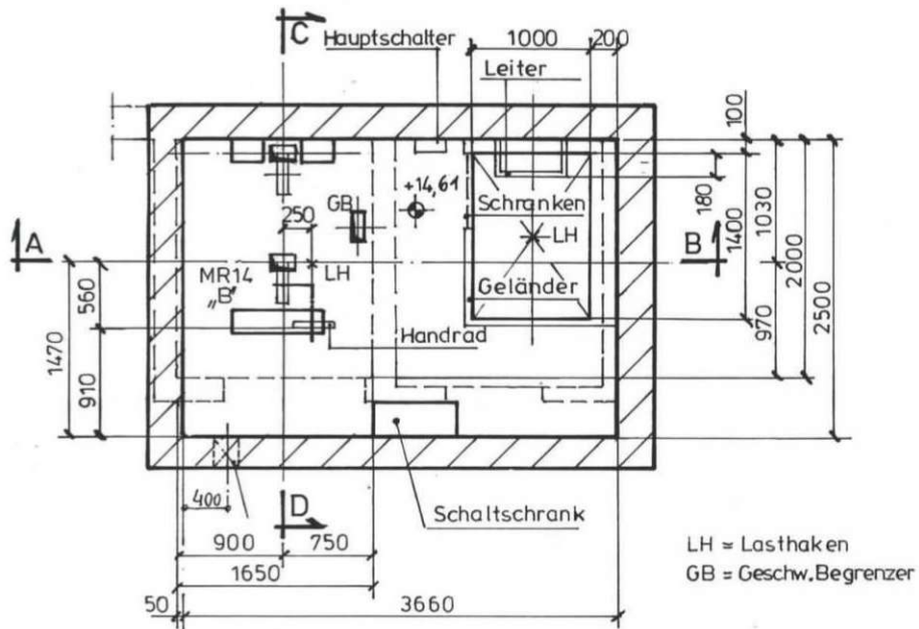
M. 1:20

FABR.NR.: 22 341

BLATT 4

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

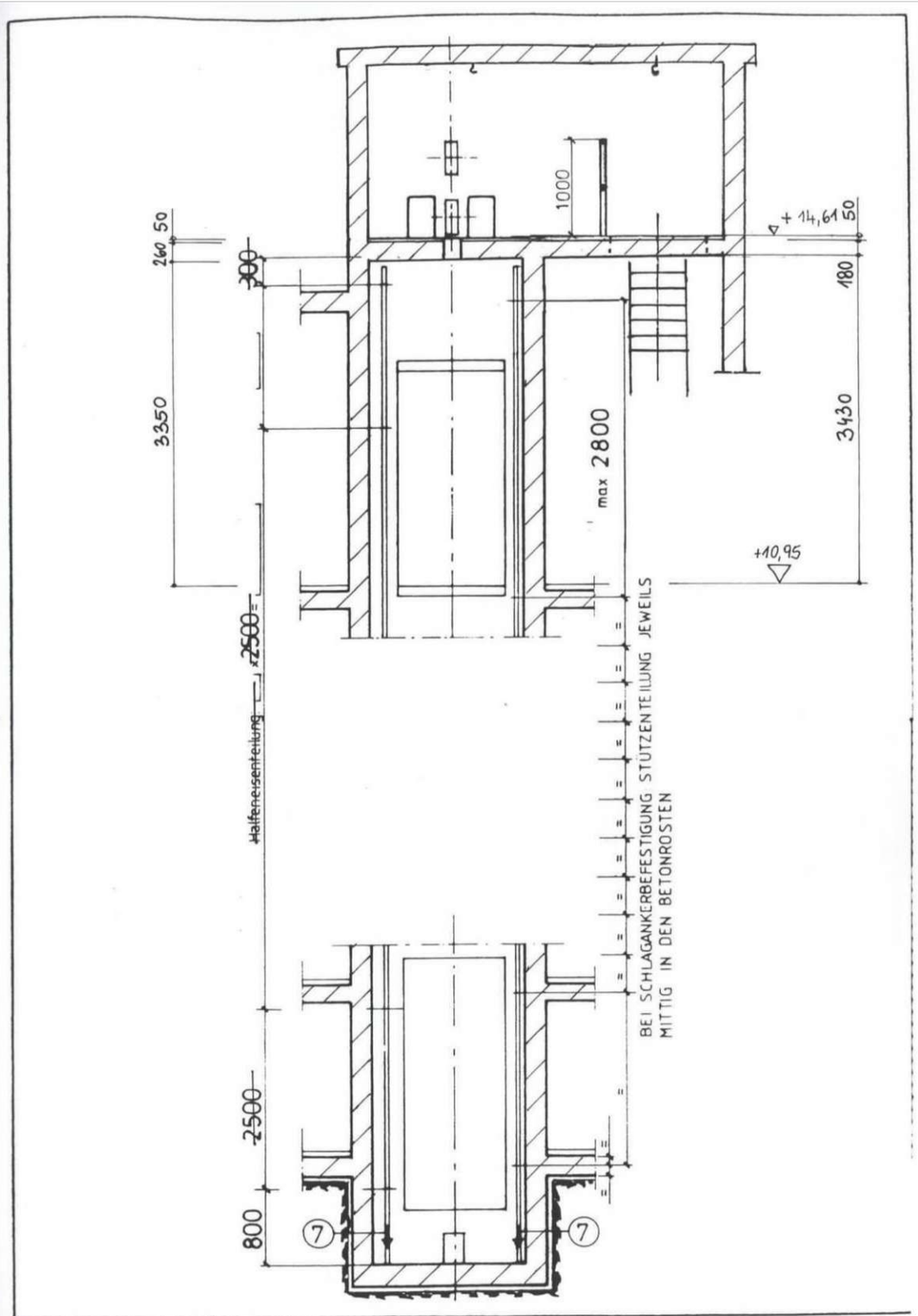
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



**KONE**

TRIEBWERKSRaum  
GRUNDRISS

FABR.NR.: 22341  
BLATT 5A



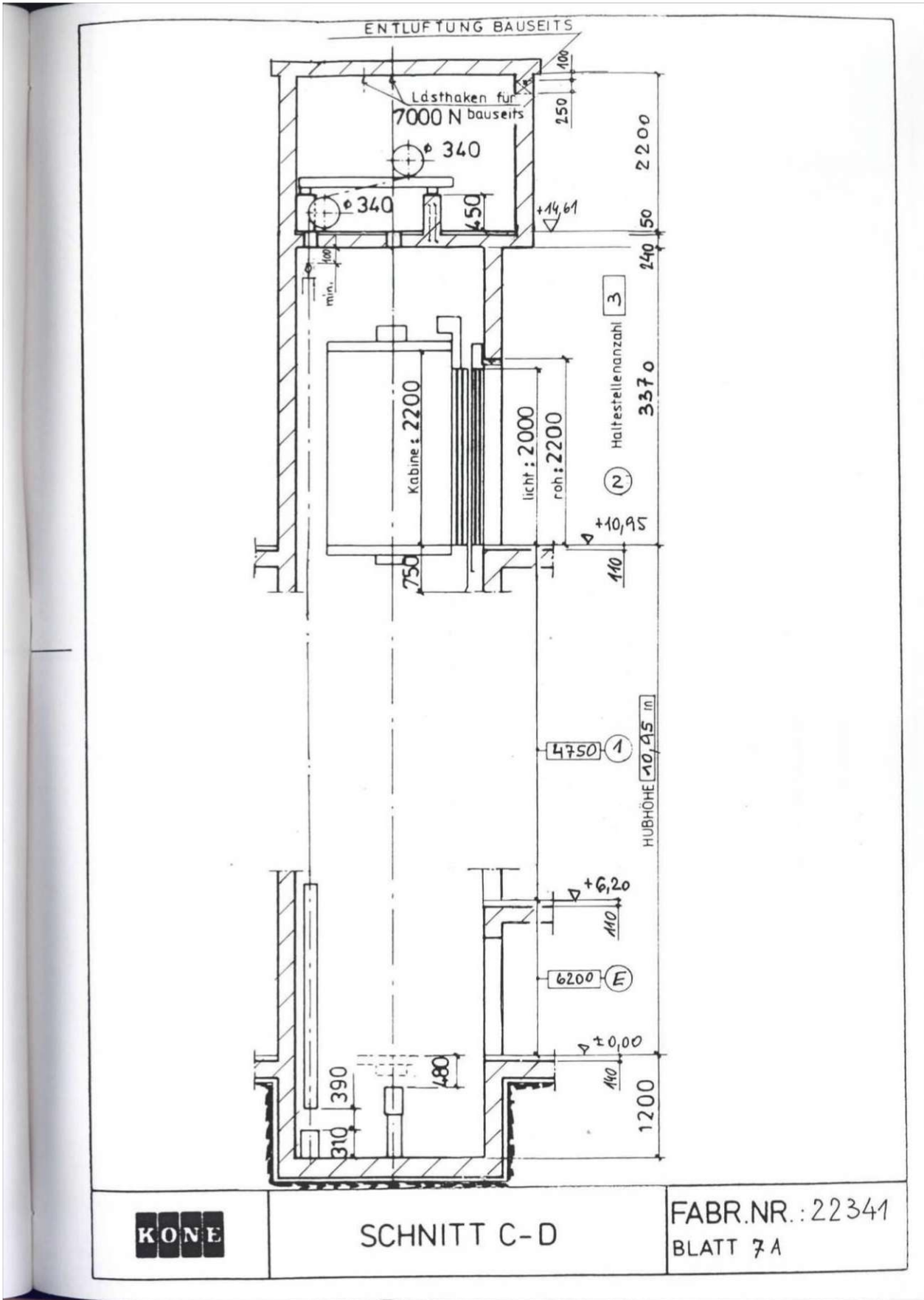
**KONE**

SCHNITT A-B

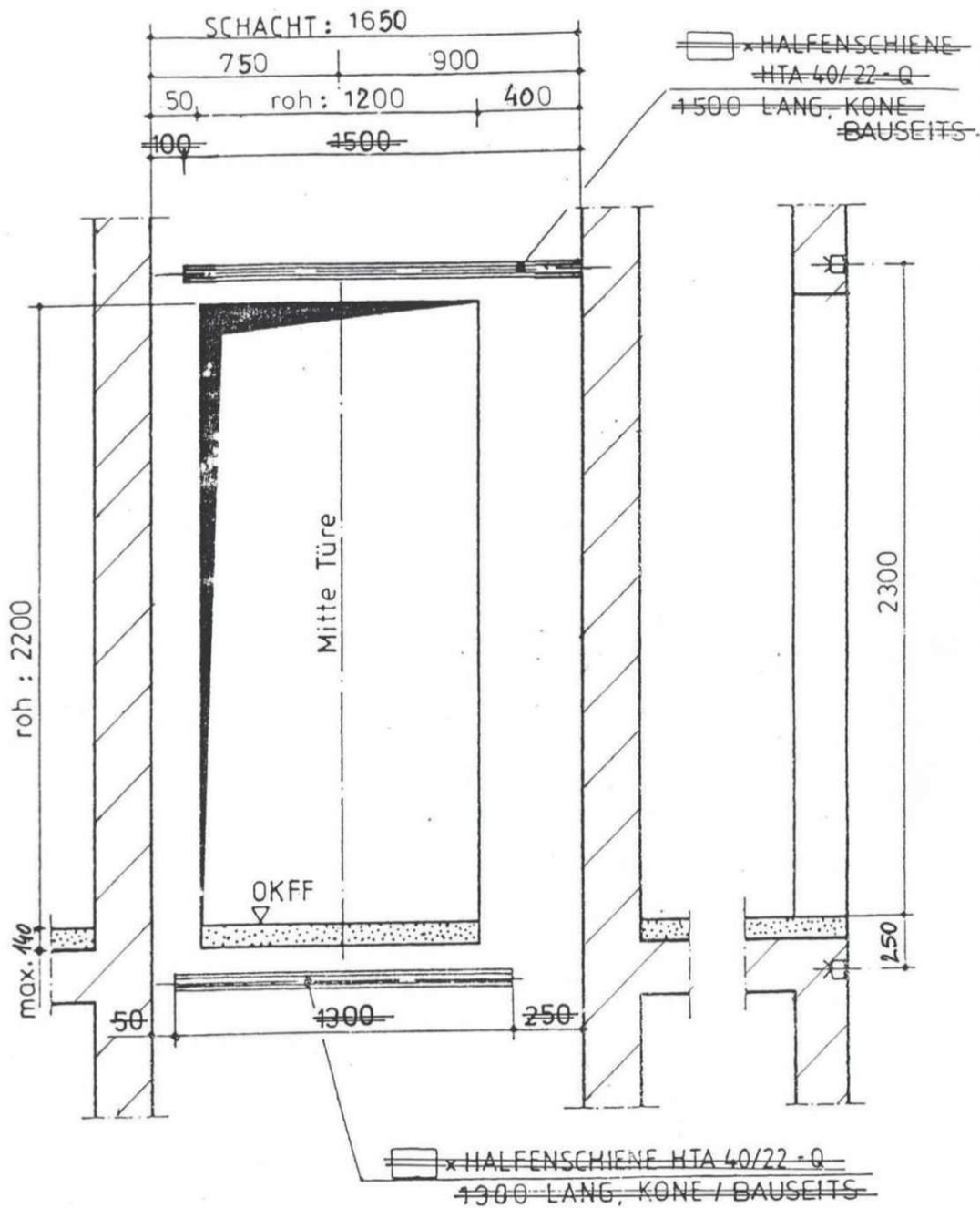
FABR.NR.: 22341  
BLATT 6A

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



FÜR ALLE HALTESTELLEN  
ANSICHT VOM SCHACHT



LX3

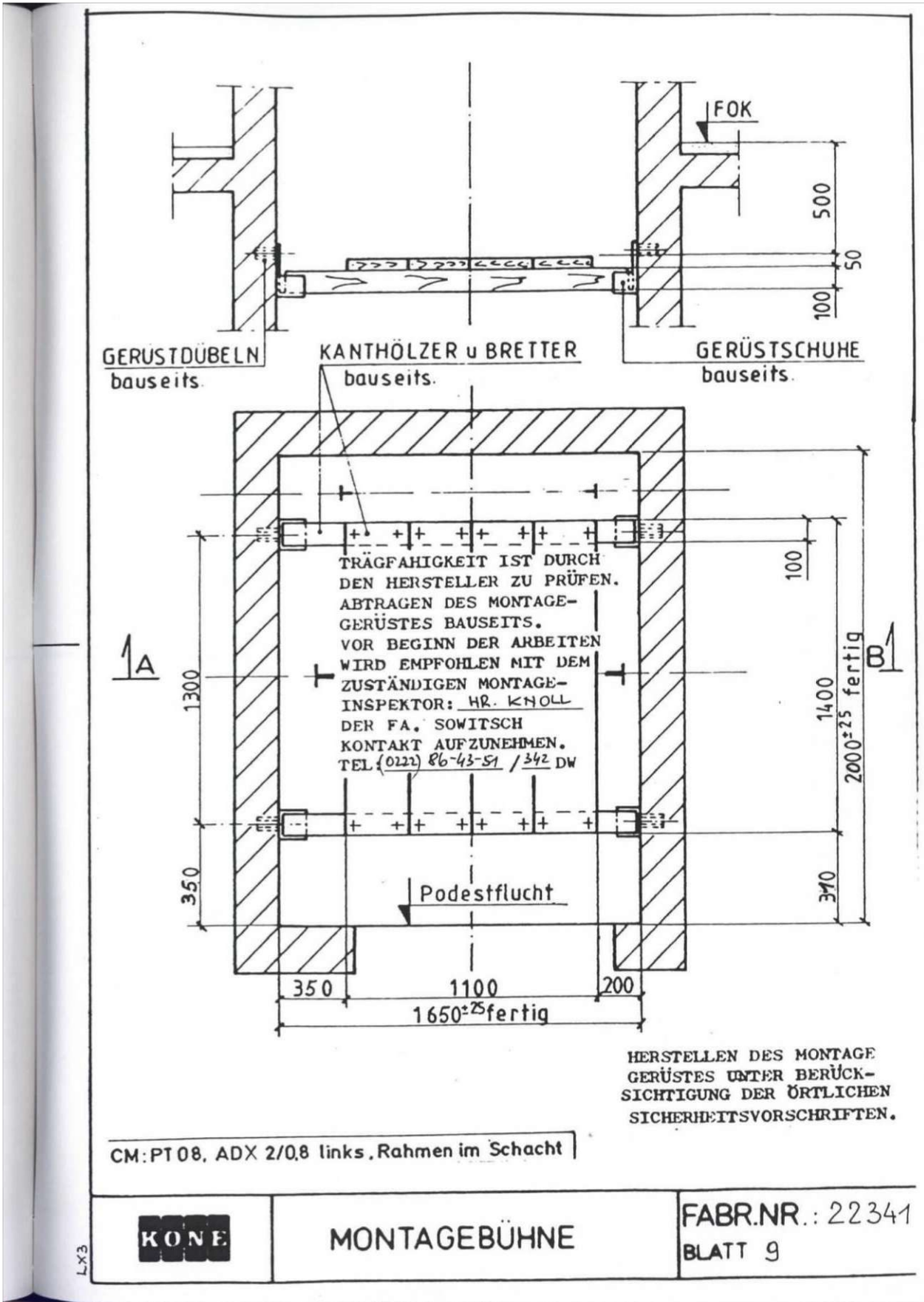


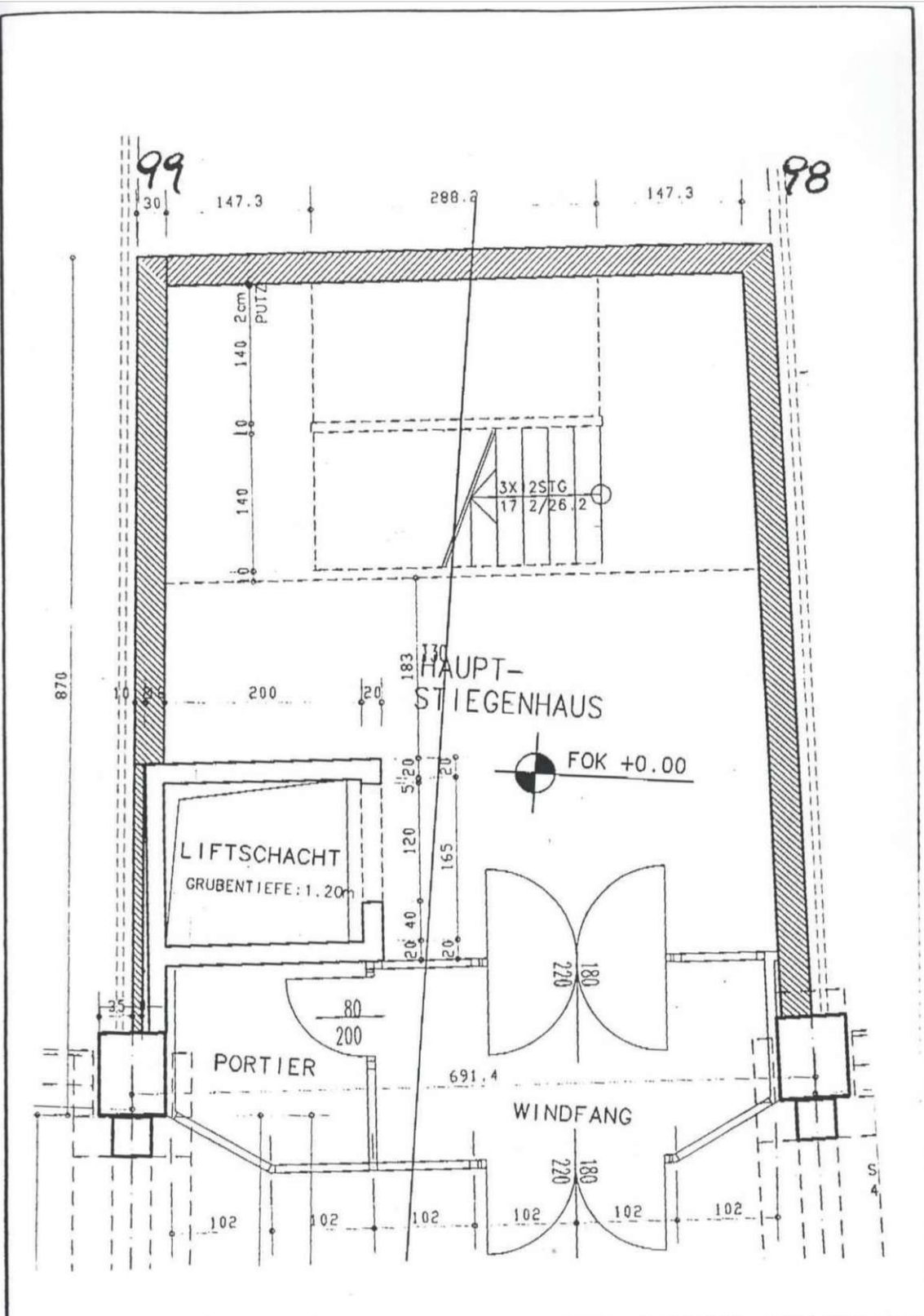
TÜRAUSSPARUNG: ADX2L  
-L-08

FABR.NR.: 22341  
BLATT 8 A

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





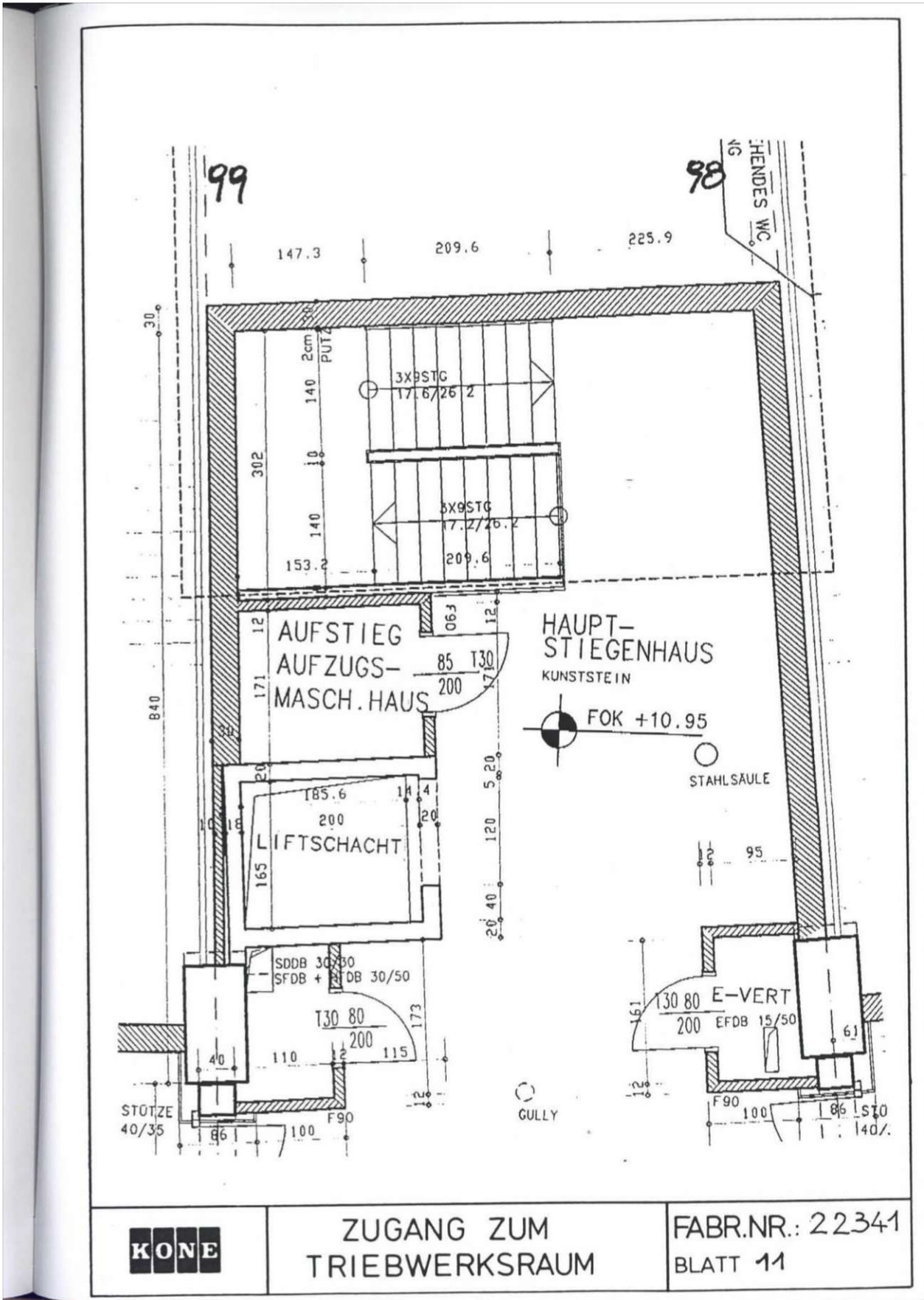
**KONE**

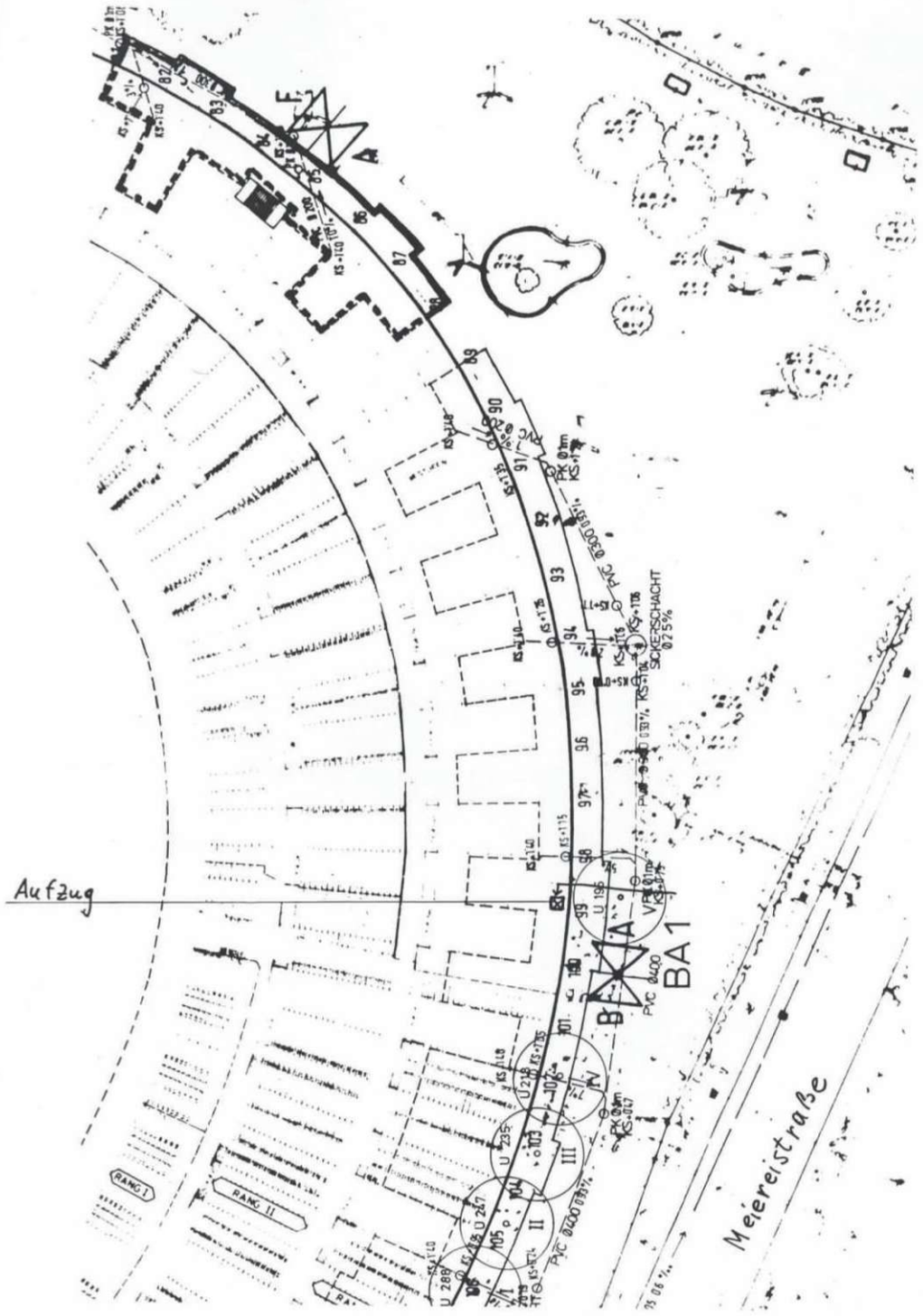
UMGEBUNG ERDG.

FABR.NR.: 22341  
BLATT 10

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





**KONE**

LAGEPLAN

FABR.NR.: 22341  
BLATT 12 A

Magistrat der Stadt Wien  
**Magistratsabteilung 35**  
Allgemeine baubehördliche Angelegenheiten  
Hierauf bezieht sich der Bescheid

MA 35- 2 - 195 / 92

Wien, 1992 -08- 17,

Für den Abteilungsleiter:



Dipl. Ing. Molin  
Oberstadtbaurat



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

## AUFZUGSEINBAUPLAN

BESTEHEND AUS 12 BLÄTTERN  
BLATT: 1

Geprüft  
Wien, am 26. Juni 1992

Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 51  
20, Dreschner Straße  
1200 Wien

EINREICHUNG UND GENEHMIGUNG

GEPRÜFT UND ZUR AUSFÜHRUNG FREIGEgeben:

DER PLANVERFASSER UND BEFUGTE AUFZUGSERBAUER:

*V. Choch*

KONE SOWITSCH  
AKTIENGESELLSCHAFT  
FORCHHEIMERGASSE 34 POSTFACH 40  
1230 WIEN

DER BAUWERBER:

Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 51  
Sportamt  
1, Ebendorferstraße 4  
1082 Wien

DER HAUS- UND GRUNDEIGENTÜMER:

Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 51  
Sportamt  
1, Ebendorferstraße 4  
1082 Wien

DER BAUFÜHRER FÜR DIE BAUMEISTERARBEITEN:

**ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT**  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz-Jonas-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

FABR NUMMER	NENNLAST Q (N) PERS	GEDRANGELAST Q <sub>G</sub> (N)	FAHRKORBGEW E (N)	GEGENGEW G (N)	BETR GESCHW (m/s)	FAHRTEN (F/h)	VERLUSTLEIST (kW)
22342	6300 8	—	6000	9230	0,63	180	2,9
	6300 8	—	7000	10230	1,0/0,25	120/180	2,9

E			
D			
C			
B			
A	Schnitt A-B, C-D korrigiert; Beschüttungshöhe; Lageplan ergänzt		27.3.92
INDEX	ART DER ÄNDERUNG	DATUM	NAME

JEDE ÄNDERUNG IN BAULICHER HINSICHT STELLT DEN AUFZUGSEINBAU IN FRAGE UND KANN NUR NACH VORHERGEHENDER KONTAKTAUFNAHME MIT DEM ZUSTÄND. SACHBEARBEITER HRN. A. HERR TEL: 0222/86-43-51 KLASSE 269 DW. DURCHFÜHRT WERDEN.

1992	DAT.	NAME	AUFSTELLUNGSORT <u>Wiener Praterstadion-Bürogebäude</u>	PLANNUMMER
GEZ.	28.2.	<i>[Signature]</i>	<u>A-1020 Wien, Meierelstraße, Fixachse: 74 - 75</u>	83 277/A
GEPR.			AUFZUGSEIGENTUMER <u>Stadt Wien, MAS1, vertreten durch</u>	FABR. NUMMER
			<u>Wi-Stadthalle KIBA, A-1150 Wien, Vogelweidplatz 14</u>	22 342
			AUFZUGSTYPEN <u>LPT08/06-29</u>	
			ART DES AUFZUGES <u>Personenaufzug zur</u>	
			<u>Beförderung von Personen und Lasten</u>	

**KONE SOWITSCH**  
AKTIENGESELLSCHAFT

AUFZÜGE ELEKTROZÜGE KRANE AUTOPARKANLAGEN FAHRTREPPEN LAGERTECHNIK FÖRDERANLAGEN

HAUPTVERWALTUNG WIEN A-1230 WIEN, FORCHHEIMERGASSE 34 FACH 40 TEL (0222) 864351-0 TELEX 131466 80 w a

AUFZUGSWERK SCHEIBBS A-3270 SCHEIBBS SOWITSCHSTRASSE 1 FACH 17 TEL (07482) 2542-0 TELEX 1936514 80 s a

ARCHIV NR.  
**LX3**

\* Diese Leistungen sind bis zum Montagebeginn der Aufzugsanlage zu erbringen, um die Montage ohne Unterbrechung durchführen zu können.

\*\* Diese Leistungen sind entsprechend dem Montagefortschritt bzw. nach Vereinbarung mit dem ausführenden Montagepersonal durchzuführen.

1. ALLGEMEINES:

- 1.1. Die eingeklammerten Belastungen sind Stoßlasten bei Wirken d. Fangvorrichtung.
- 1.2. Die Gegengewichtsbahn darf nicht unterkellert sein.
- 1.3. Deckendurchbrüche sind durch Loten nach den Aufzugsmitteln festzulegen.
- 1.4. Schachtwände und Podestkanten müssen im Lot liegen.
- 1.5. Betonschacht: mind. B 225.

2. BAUARBEITEN:

- 2.1. Aufzugsschacht gem. Planangabe und Bauordnung.
- 2.2. Triebwerksraum, brandbeständig und staubfrei.
- 2.3. Schallschutzmaßnahmen f. Aufzugsschacht u. Tr.raum nach ÖNORM B 8115 u. S 5100; Schallpegel im Triebw.raum 80-85 dB(A)
- 2.4. Estrichauflage im Triebwerksraum: 50 mm
- 2.5. Be- u. Entlüftung gem. angegebener Ver-  
lustleistung f. eine Tr.raumtemperatur:  
mind. + 10°C, max. + 35°C  
- Triebwerksraum: mind. 400/625 cm<sup>2</sup>  
- Schacht: mind. 400/625 cm<sup>2</sup>  
~~Schachtgrube (nur in 616g.)~~

3. STAHLBAUARBEITEN:

- 3.1. Triebw.raumeingang: feuerhemmend,  
\* versperrbar mit Tos. Schloß HB 48704  
- Türe, selbstschließend  
- Durchstiegsdeckel mit Gewichtssicher-  
gleich  
~~Einschubtreppe mit Sicherungskette~~  
- selbstzufallender Schranken
- 3.2. Leiter: ortsfest, schrägstellbar  
\* mit Anhaltestangen und Einhängebügel
- 3.3. Schutzgeländer, abnehmbar
- ~~3.4. Abdeckung der Montageöffnung: begehbare  
\* und feuerhemmend~~
- 3.5. Wartungstüre: feuerhemmend versperrbar  
\* mit Tos. Schloß HB 48704  
Lichte Türöffnung:  
min. 700 mm breit x 600/700 mm hoch
- 3.6. Stahlschacht u. Verglasung inkl.  
\* Statiknachweis.
- 3.7. Allseitige Anschlüsse an Schachttür-  
\* stücke/Portale/Zargen.

4. ELEKTROARBEITEN:

- 4.1. Gem. KONE Sovitsch-Formblatt  
"Bauseitige Leistungen"
- 4.1.1 Defini. Stromanschluß (od. eines Provi-  
\* soriums m. ausreich. Leistungsanschluß  
spät. vor Abschluß d. Montagearbeiten.
- ~~4.1.2 Schachtbeleuchtung~~

- 1.6. Betonroste: mind. B 225 bei gemauertem  
\* Schacht.
- ~~1.7. Schachtwände längs der Bahn türloser  
\*\* Fahrkoröffnungen doppelt glatt  
ausführen (z.B. Kestputz u. Glanstrich)~~
- 1.8. Alle Höhenmaße beziehen sich auf  
\* Oberkante Fertigfußboden.
- 1.9. Baumaßtoleranz +/-25 mm Fertigmaß

- 2.6. Waagriß in jedem Stockwerk auf  
\* Schachttinnenseite angezeichnet.
- 2.7. Türstöcke u. ~~Kass. Dübelsystem~~  
\*\* einputzen.
- 2.8. Türschwelle mit Beton untergießen.  
\*\*
- ~~2.9. Halfenisen versetzen u. v. Füllstoff-  
\* säubern.~~
- 2.10. Betonsteine gemäß Planangabe.
- 2.11. Maschinenfundamente und Aufsatzsockeln  
\* (Durch Steckseisen mit dem Untergrund  
verbunden).
- 2.12. Montagegerüste herstellen u. nach  
\*\* Aufforderung abtragen.
- 2.13. Bereitstellung eines trockenen,  
\* versperrbaren Aufbewahrungsraumes.
- ~~2.14. Verschließen d. Wanddurchbrüche unter Ver-  
\*\* weidung v. Schellbrücken (feuerhemmend)~~
- 2.15. Heraklithauftrag zw. den Schacht-  
\* türen auf mind. lichte Türbreite.

- 3.8. Lasthaken/Montageträger f. ~~Behab.~~ Last über  
\* Montageöffnung: 

	N
Triebwerk:	7000 N
Schachtkopf:	N
Durchstiegsdeckel:	7000 N
Einschubtreppe:	N

  
Auflagekräfte werden in Seitenwände/Decke  
eingeleitet

- ~~3.9. Schlüsselstützen neben Triebwerks-  
\*\* raumtüre~~
- 3.10. Schachtverblechung zu den Schacht-  
\* türen auf mind. lichte Türbreite.
- 3.11. Triebwerksraumabgitterung: mind. 2,5m hoch  
\* bzw. auf Raumhöhe. Maschenweite: max. 25cm
- 3.12. Die Abgitterung u. Schachtverblechung  
\* muß an jeden Punkt eine waagrechte  
Kraft v. 300 N, bei einer max. elast.  
Durchbiegung v. 25 mm, standhalten.
- 3.13. Schachtumwehung: min. 2,50 m hoch bzw.  
\* auf Raumhöhe, max. Maschenweite 8 mm.
- 3.14. Trenngitter im Schacht min. 2,50 m hoch.  
\* max. Maschenweite 25 mm
- 3.15. Gegengewichtsabgitterung min. 2,50 m hoch  
\* max. Maschenweite 8 mm

- 4.1.3 Triebwerksraumbeleuchtung samt  
\* Feuchtraum-Steckdose.
- 4.2. Erdungsmöglichkeit in der Schacht-  
\* grube; bei Fundamentierung Anschluß-  
möglichkeit vorsehen.
- 4.3. Baustromanschluß im Schacht  
\*



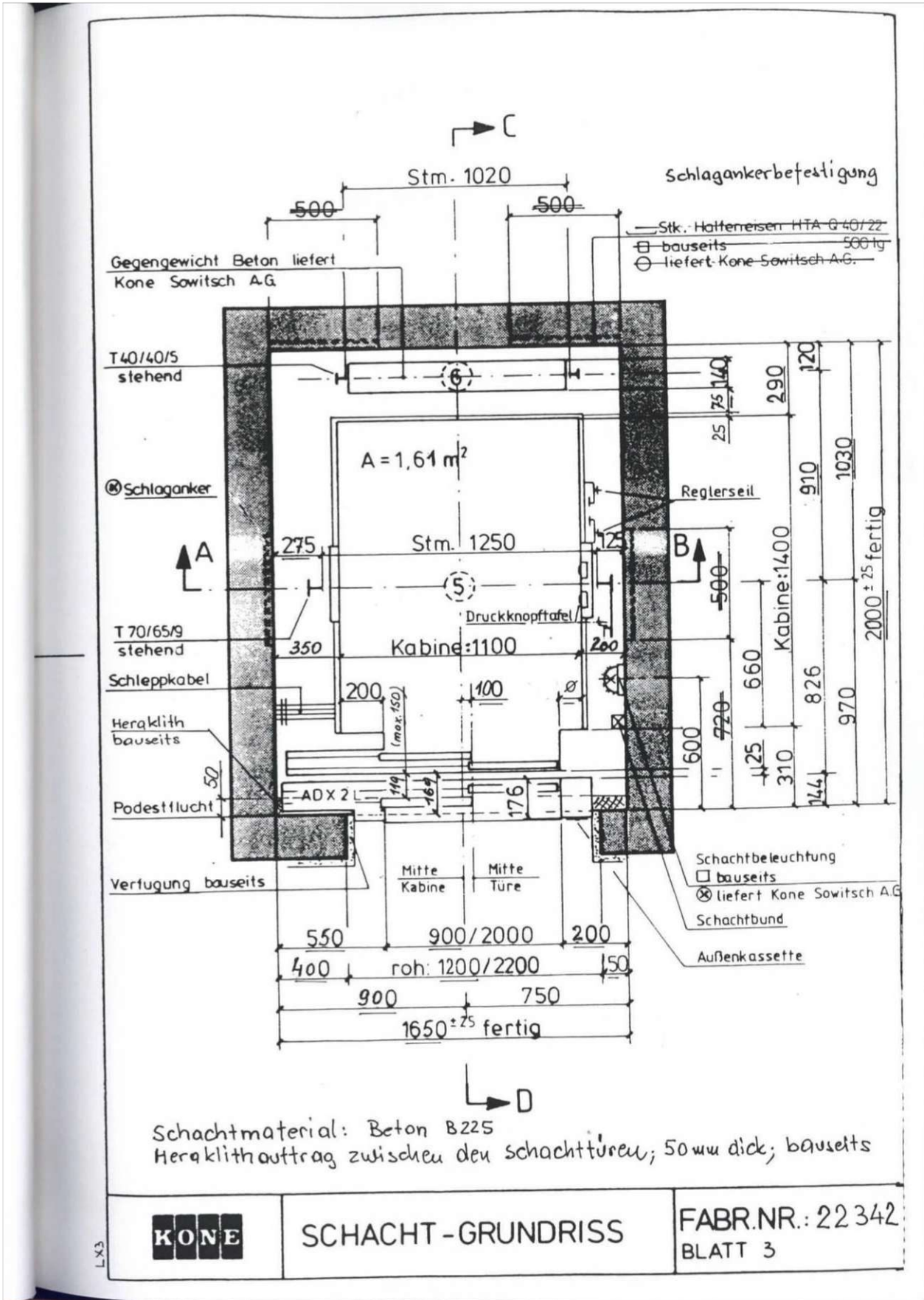
BAUSEITIGE LEISTUNGEN

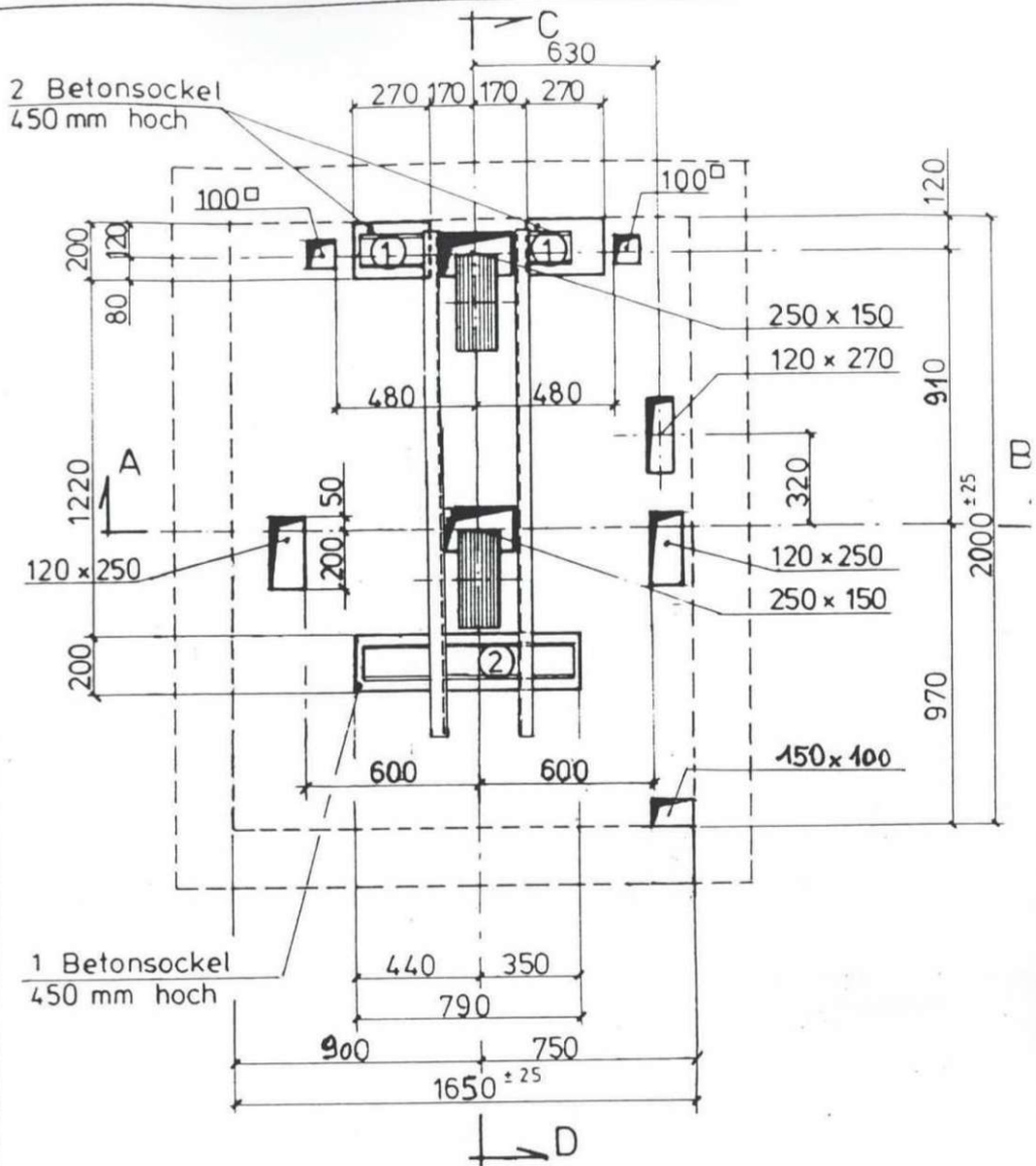
FABR. NR.: 22342  
BLATT 2



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





BELASTUNGEN			
Auf der Schachtdecke		In der Grube	
①	10000 N	⑤	58000 N
②	25000 N	⑥	44000 N
③		⑦	(12300 N), (13300 N)
④		⑧	

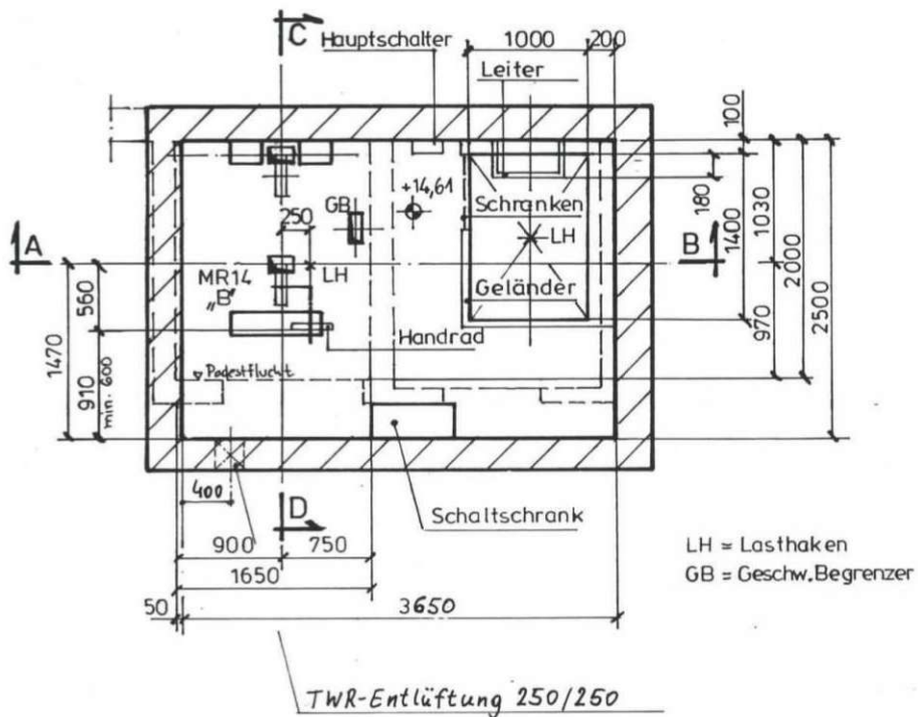


DECKENDURCHBRÜCHE  
M. 1:20

FABR.NR.: 22 342  
BLATT 4

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

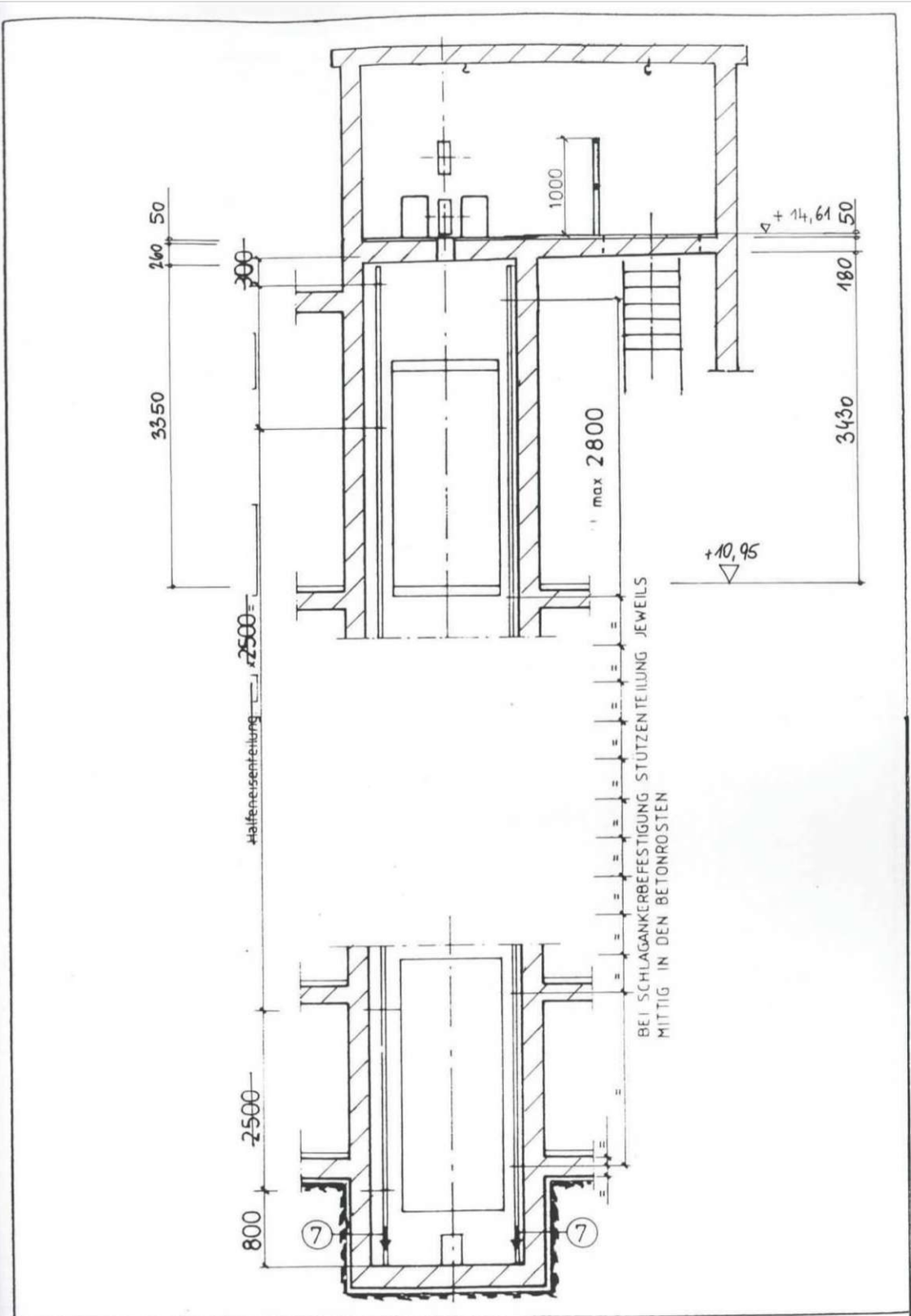
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



**KONE**

**TRIEBWERKSRAUM  
GRUNDRISS**

**FABR.NR.: 22342  
BLATT 5 A**



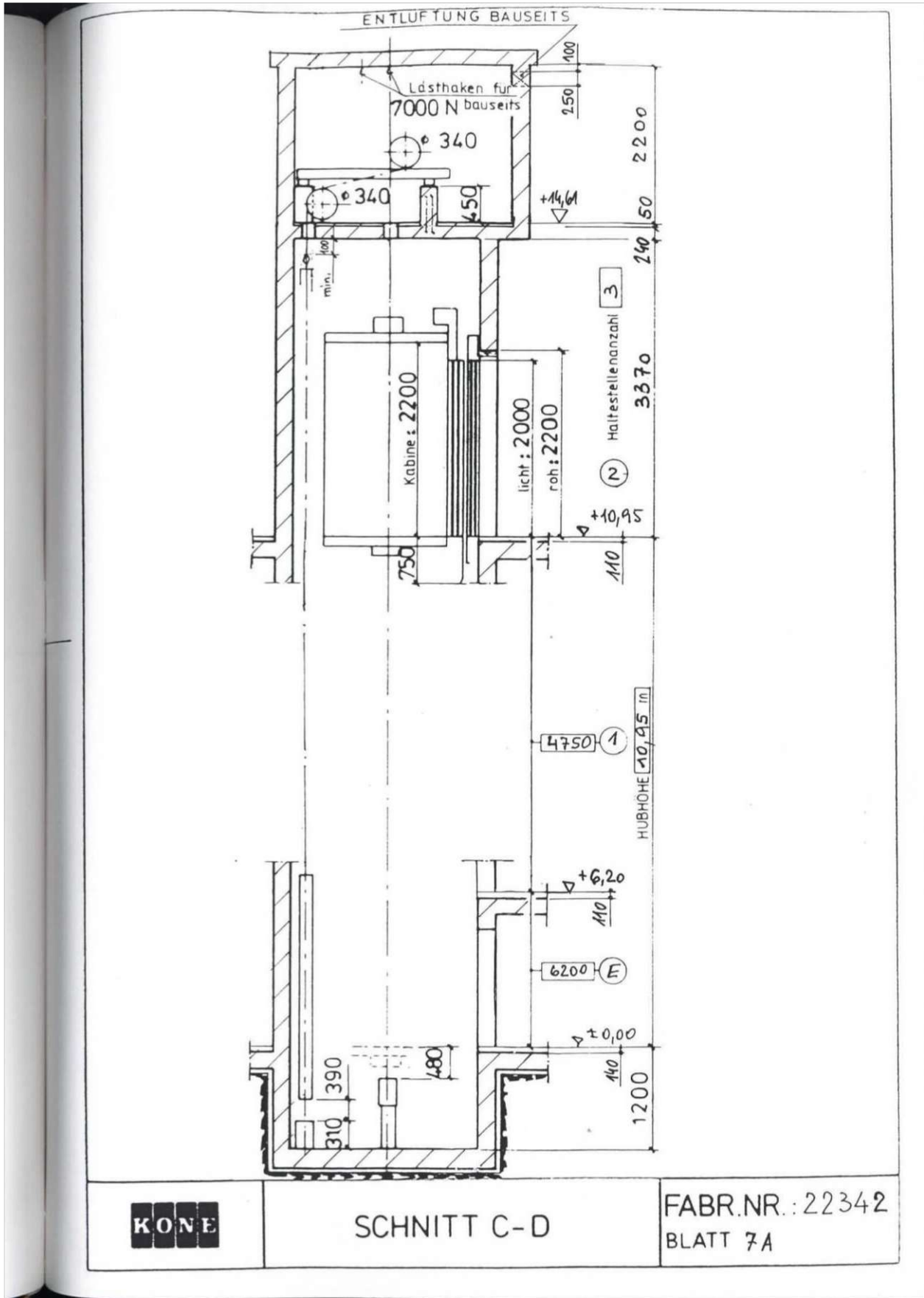
**KONE**

SCHNITT A-B

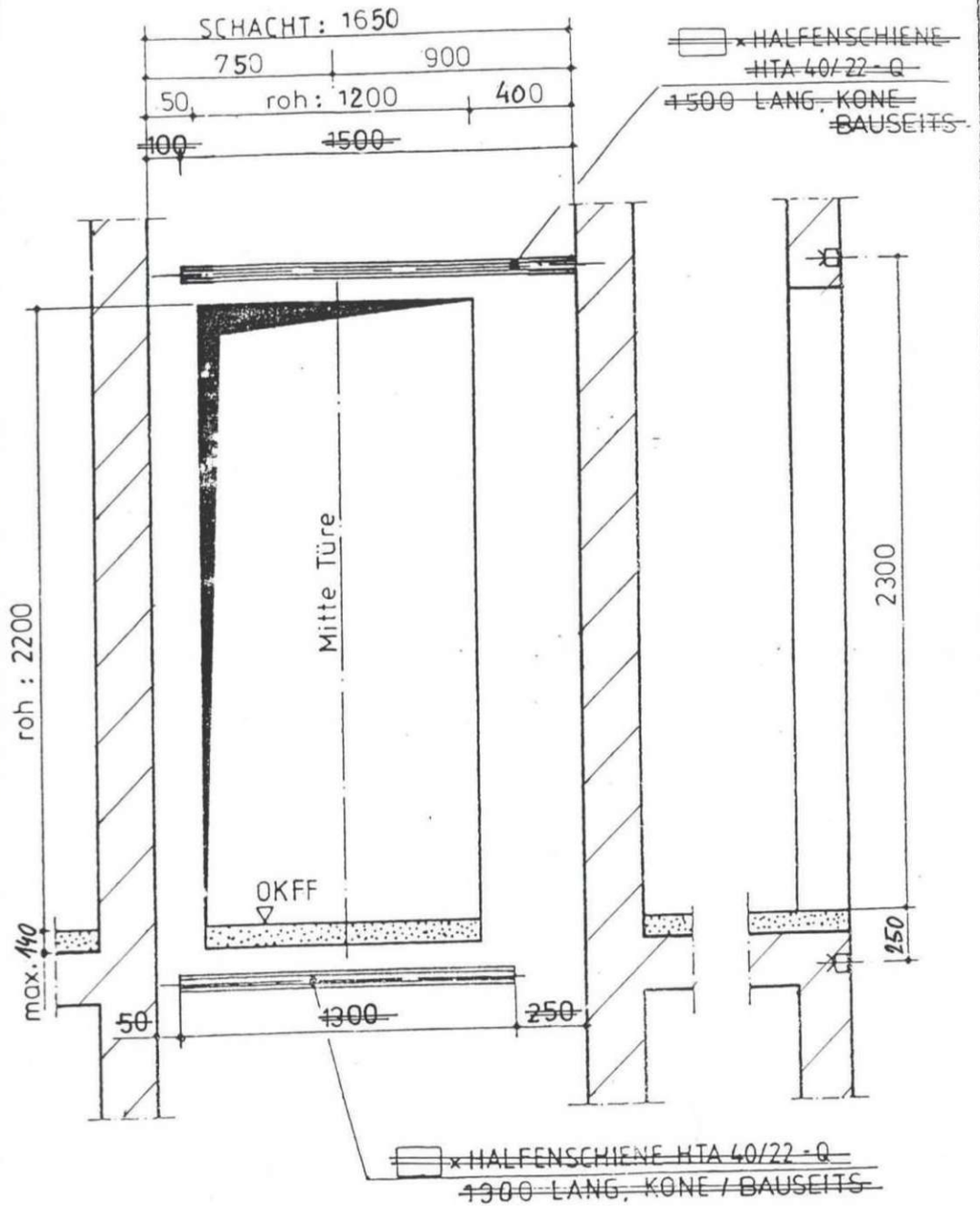
FABR.NR.: 22342  
BLATT 6A

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



FÜR ALLE HALTESTELLEN  
ANSICHT VOM SCHACHT



L 83

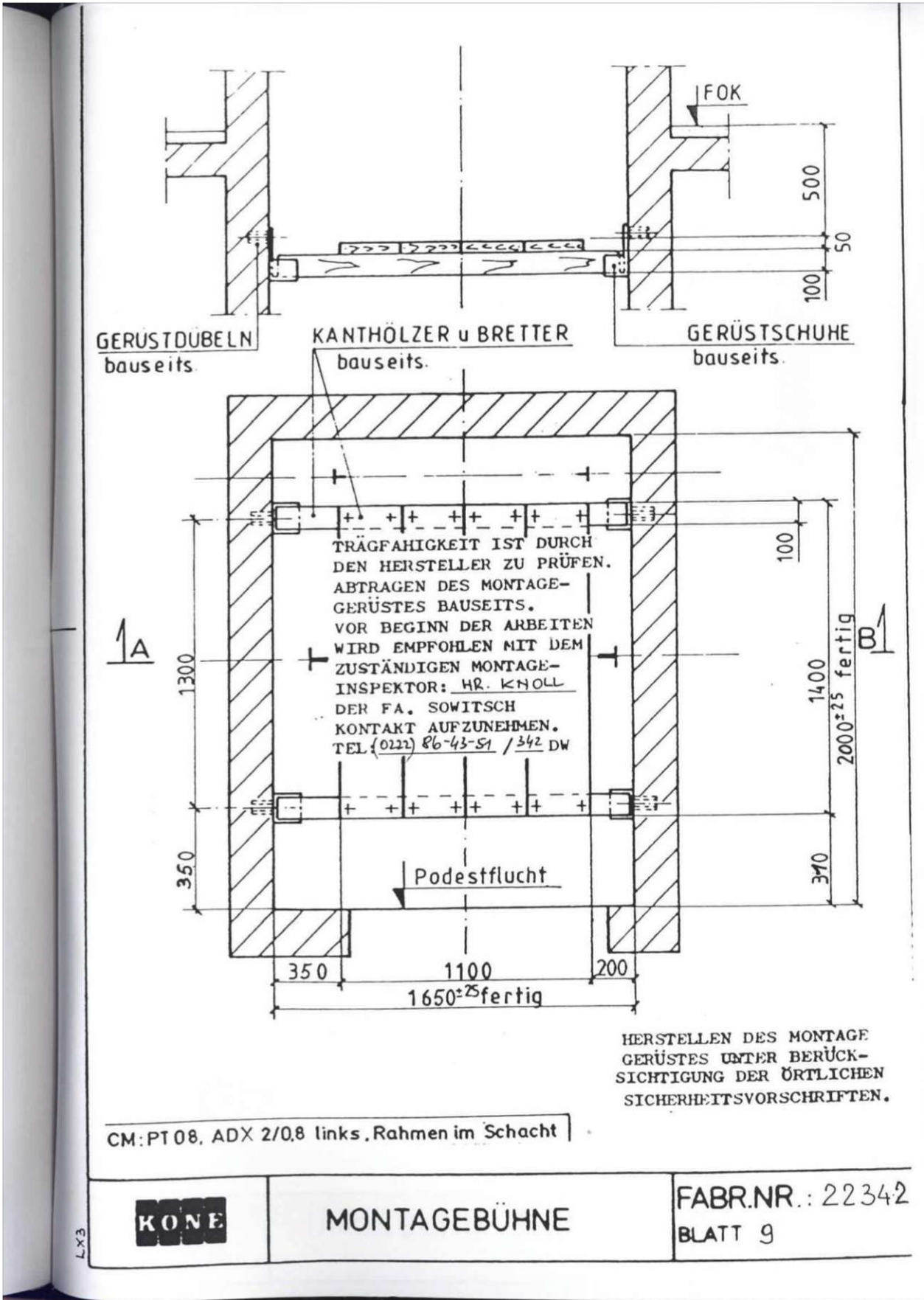


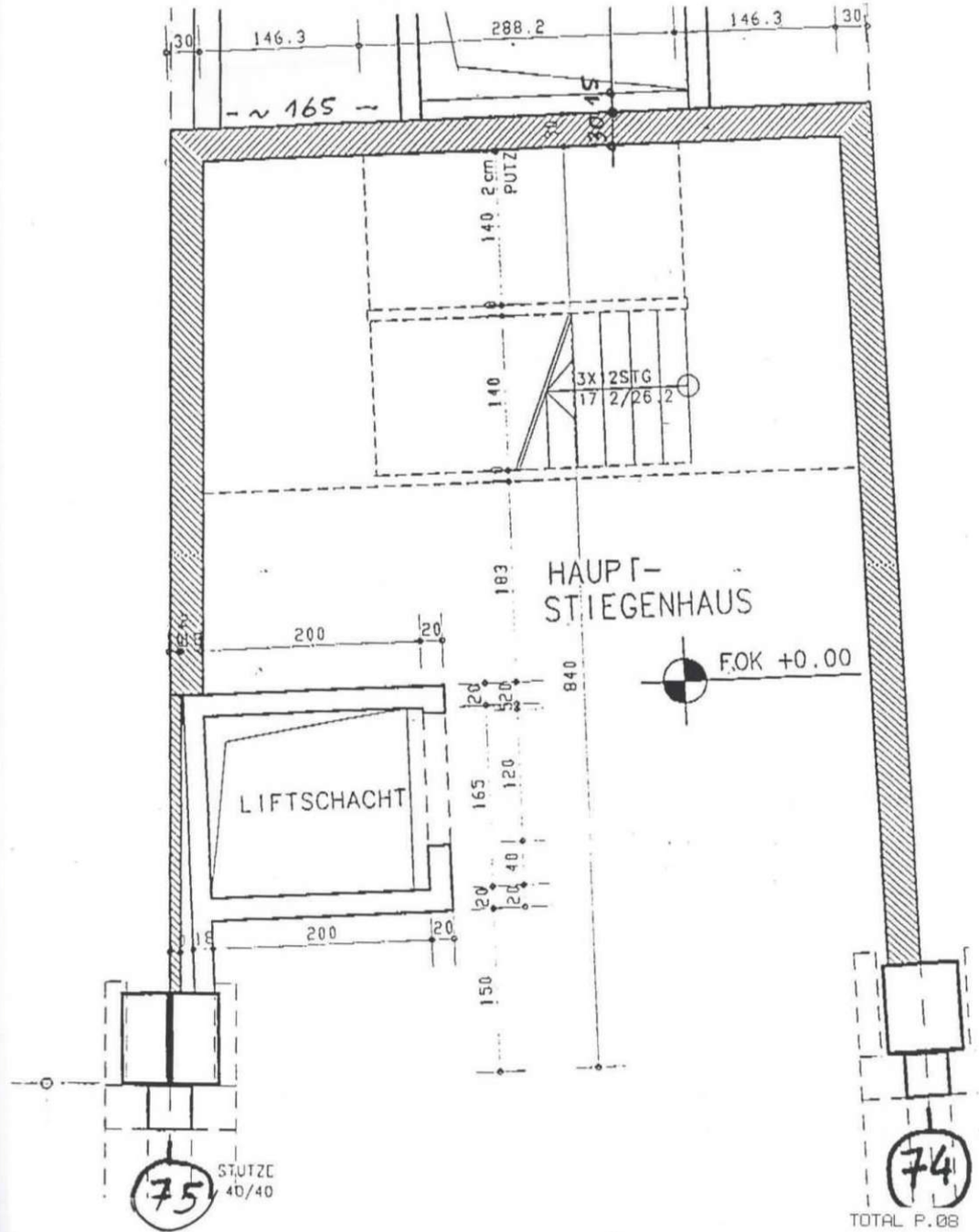
TÜRAUSSPARUNG: ADX2L  
-L-08

FABR.NR.: 22342  
BLATT 8A

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





KONF

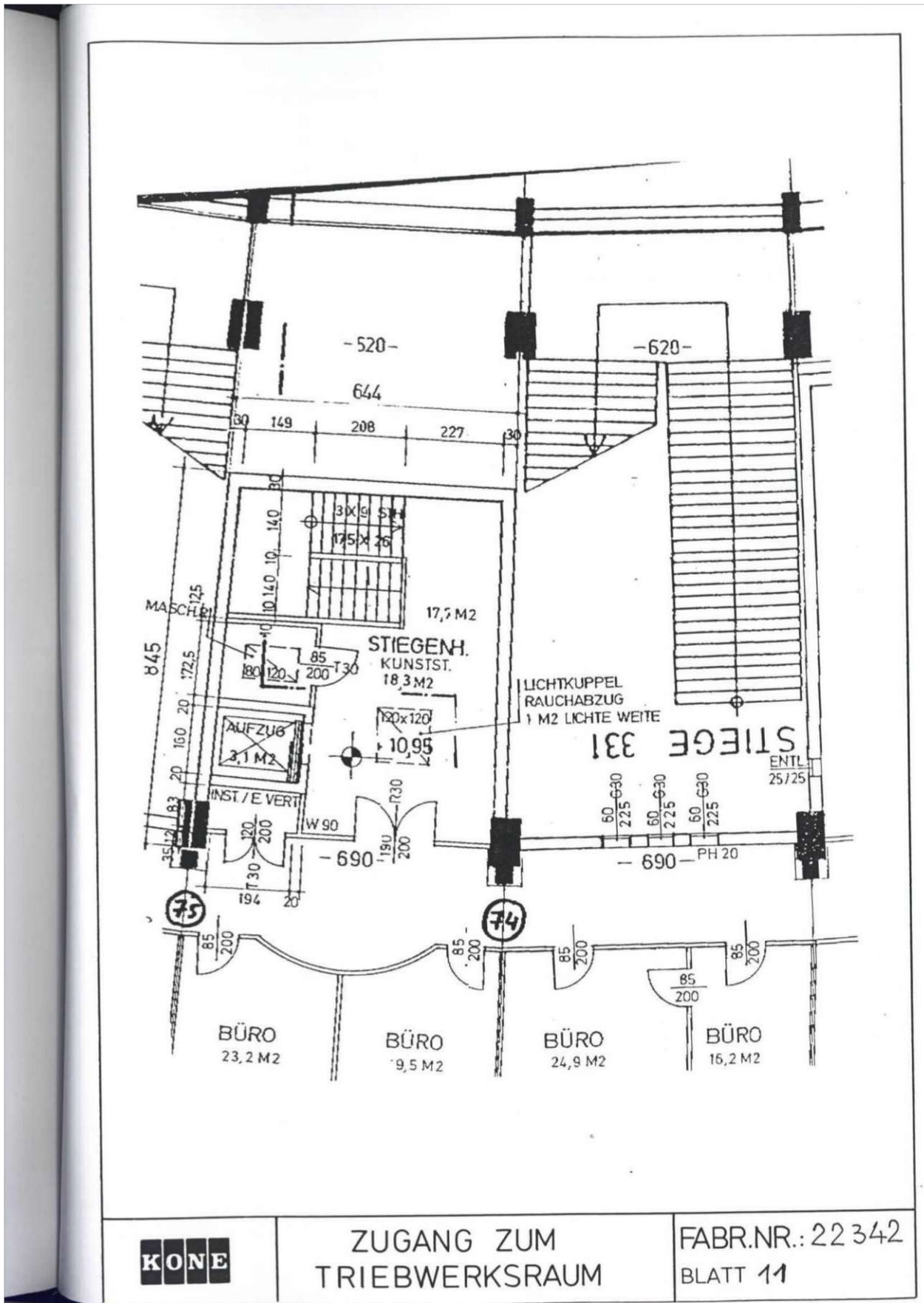
UMGEBUNG ERDG.

FABR.NR.: 22342

BLATT 10

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

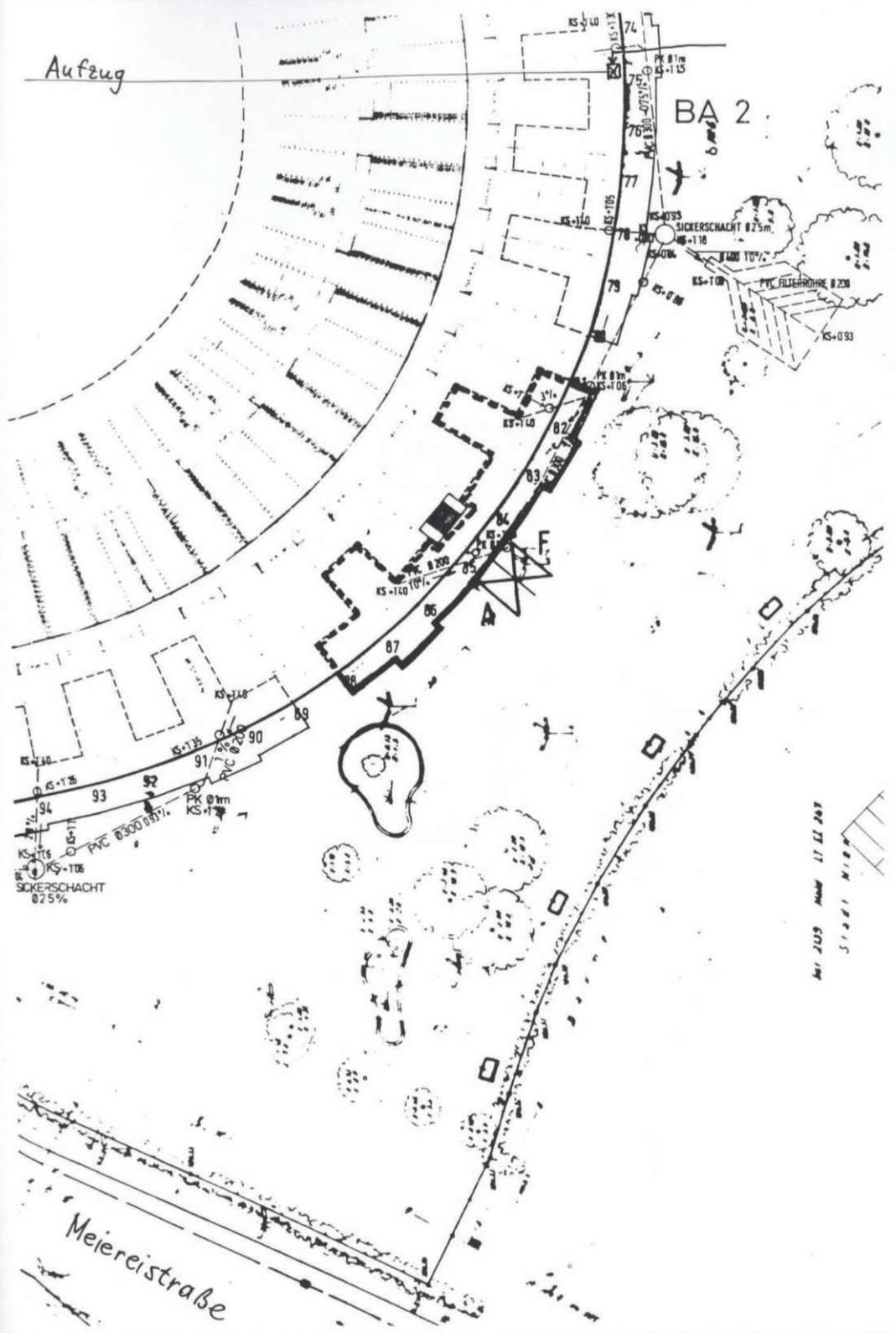
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



**KONE**

ZUGANG ZUM  
TRIEBWERKSRaum

FABR.NR.: 22 342  
BLATT 11



**KONE**

LAGEPLAN

FABR.NR.: 22342  
BLATT 12 A

Magistrat der Stadt Wien  
Magistratsabteilung 35  
Allgemeine bebehördliche Angelegenheiten  
Hierauf bezieht sich der Bescheid

MA 35- A / 2 - 195 / 92

Wien, 1992 -08- 17  
Für den Abteilungsleiter:



Dipl. Ing. Molin  
Oberstadtbaurat



# AUFZUGSPLAN

BESTEHEND AUS 12 BLÄTTERN

BLATT 1/12



Geprüft

Wien, am 6. Juli 1992

Technischer Überwachungs-Verein Wien

EINREICHUNG UND GENEHMIGUNG	GEPRÜFT UND ZUR AUSFÜHRUNG FREIGEgeben:  	DER PLANVEREASSER UND BEFUGTE AUFZUGSERBAUER:  KONE SOWITSCH AKTIENGESELLSCHAFT FORCHHEIMERGASSE 34, POSTF. 140 1230 WIEN
	DER BAUWERBER: Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 Sportamt 1, Ebendorferstraße 4 1082 Wien	DER HAUS-UND GRUNDEIGENTÖMER: Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 Sportamt 1, Ebendorferstraße 4 1082 Wien

FABRIK NUMMER:	NENNLAST Q (N)	PERS	GEDRÄNGE-LAST QG (N)	FAHRKORBGEW. E (N)	BETR. GESCHW. (m/s)	FAHRTEN (F/h)	VERLUSTLEIST. (kW)
22371	14715	20		13904	0.30	30/60	2.10

E			
D			
C			
B			
A	Blatt 4, 6		M. 6. 92 Jax
INDEX	ART DER ÄNDERUNG		DATUM NAME

JEDE ÄNDERUNG IN BAULICHER HINSICHT STELLT DEN AUFZUGSEINBAU IN FRAGE UND KANN NUR NACH VORHERGEHENDER KONTAKTAUFNAHME MIT DEM ZUSTÄNDIGEN SACHBEARBEITER HERRN: A. HERR TEL.: (0222) 86 43 51 KLASSE 269 DW, DURCHFÜHRT WERDEN.

1992	DAT.	NAME	AUFSTELLUNGORT: WIENER PRATERSTADION	PLANNUMMER 83 313/A
GEZ.	04-01	FETT.	A-1020 WIEN, MEIEREISTR. (ACHSE 74-75)	
GEPR.			AUFZUGSEIGENTÖMER: STADT WIEN MAGISTRATSABTEILUNG 51 A-1082 WIEN, EBENDORFERSTRASSE 4 ; VERTRETEN DURCH WIENER STADTHALLE-KIBA A-1150 WIEN, VOGELWEIDPLATZ 14	FABR. NUMMER 22 371
AUFZUGSTYPE IGH15/03-58		ART DES AUFZUGES: LASTENAUFZUG		

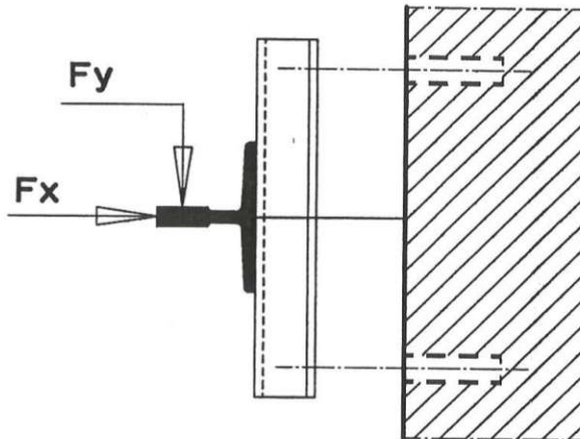




**KONE SOWITSCH**  
AKTIENGESELLSCHAFT

AUFZÜGE - ROLLTREPPEN - ROLLSTEIGE - AUTOPARKANLAGEN - MODERNISIERUNGEN - WARTUNGEN

HAUPTVERWALTUNG WIEN : A-1230 WIEN, FORCHHEIMERGASSE 34 FACH 140 TEL. (0222) 864351-0 TELEX 131486 KO WI O ARCHIV NR.



### TECHNISCHE DATEN

TRAGRAHMEN			AT 10	MOTOR	IN=	31 A
FANGVORRICHTUNG			HKD 503D	12 KW	IA-Y/D=	40 A
ROLLENDURCHMESSER			2x530 MM	380 V	HAUPTSICH.=	32 A
SEILE	TYP	WARRINGTON 8x19				
	ANZAHL	6	DURCHMESSER MM	10		
FÜHRUNGSSCHIENE		T 125x82x16		STEHEND		
BELASTUNGEN	P1 (VERT.)	P2 (VERT.)	P3 (VERT.)	P4 (HORIZ.)		
NORMALBETRIEB	31200 N	19300 N	-----	Fy 1500 N		
GLEITFANGVORR.	-----	-----				N
ROLLENFANGVORR.	-----	-----	44000 N	Fx 3100 N		
RBV. AUSGELÖST			-----			N

DIE KRÄFTE P1, P2 UND (P3) TRETEN NICHT GLEIZEITIG AUF

**KONE**

TECHNISCHE DATEN

FABR.NR.: 22 371

BLATT 2/12

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

\* Diese Leistungen sind bis zum Montagebeginn der Aufzugsanlage zu erbringen, um die Montage ohne Unterbrechung durchführen zu können.

\*\* Diese Leistungen sind entsprechend dem Montagefortschritt bzw. nach Vereinbarung mit dem ausführenden Montagepersonal durchzuführen.

### 1. ALLGEMEINES

- 1.1 Die eingeklammerten Belastungen sind Stoßlasten bei Wirken der Fangvorrichtung
- \* 1.2 Schachtwände und Podestkante müssen im Lot liegen.
- \* 1.3 Betonschacht: mind. B225

- ~~1.4 Schachtwände längs der Bahn türloser Fahrkorböffnungen sind dauerhaft glatt auszuführen (zB Hartputz m. Ütanstrich)~~
- 1.5 Alle Höhenmaße beziehen sich auf Oberkante Fußboden
- 1.6. Baumaßtoleranz +/- 25mm Fertigmaß

### 2. BAUARBEITEN:

- 2.1 Aufzugsschacht gem. Planangabe und Bauordnung
- 2.2 Triebwerksraum, brandbeständig und staubfrei
- 2.3 Schallschutzmaßnahmen für Aufzugsschacht u. Triebwerksraum n. ÖNORM B 8115 und S 5100; Schallpegel im Triebwerksraum 73 dB (A)
- 2.4. Be- u. Entlüftung gemäß angegebener Verlustleistung für eine Triebwerksraumtemperatur: mind. + 10° C, max. + 35° C
  - Triebwerksraum: mind.  $400/625 \text{ cm}^2$
  - Schacht: mind.  $400/625 \text{ cm}^2$
- 2.5. Triebwerksraumfußboden u. Schachtgrube als öldichte Wanne.
- ~~2.6. Verbindungsrohr zwischen Triebwerksraum und Schacht öldicht und brandhemmend mit verlegtem Vorspann.~~

- 2.7. Waagriß in jedem Stockwerk auf Schachttinnenseite angezeichnet
- 2.8. Türstöcke einputzen
- 2.9. Türschwellen mit Beton untergießen
- ~~2.10. Halfeneisen versetzen und vom Füllstoff säubern~~
- \* 2.11 Montagegerüste herstellen und nach Aufforderung abtragen
- 2.12 Bereitstellung eines trockenen versperrbaren Aufbewahrungsraumes
- 2.13 Verschließen des Wanddurchbruches (brandhemmend) zwischen Triebwerksraum und Schacht
- ~~\*\* 2.14. Heraklithauftrag zwischen den Schachttüren auf mind. Schachttürrohbbreite~~

### 3. STAHLBAUARBEITEN:

- \* 3.1. Triebwerksraumeingang: feuerhemmend, versperrbar mit Tos. Schloß HB 48704
  - Türe, selbstschließend
- 3.2. Leiter: ortsfest, schrägstellbar mit Anhaltestangen und Einhängbügel
- 3.5. Wartungstüre: feuerhemmend, versperrbar mit Tos. Schloß HB 48704
  - Lichte Türöffnung: min. 600/700 mm breit
  - min. 600/700 mm hoch
- ~~3.6. Stahlschacht mit Vergütung inkl. Statiknachweis~~

- 3.7 Allseitige Anschlüsse an Schachttürstöcke/Portal
- 3.8 Lasthaken f. Last über
- Triebwerk: 5000 N

Hydr. Zylinder: 15000 N

- ~~3.9. Schlüsselkästchen neben Triebwerksraumtür~~
- 3.10 Schachtverblechung zw. den Schachttüren auf mindestens Lichte Türbreite

- 3.12. Die Schachtverblechung muß an jedem Punkt eine waagrechte Kraft von 300 N, bei einer max. elast. Durchbiegung von 25 mm, standhalten

### 4. ELEKTROARBEITEN:

- 4.1. Gemäß KONE Sowitsch-Formblatt "Bauseitige Leistungen"
  - 4.1.1 Definierter Stromanschluß (oder eines Provisoriums) mit ausreichendem Leistungsanschluß spätestens vor Abschluß der Montagearbeiten.
  - 4.1.2 Schachtbereuchtung

- \* 4.1.3 Triebwerksraumbereuchtung samt Feuchtraum-Steckdose
- 4.2. Erdungsmöglichkeit in der Schachtgrube; bei Fundamenterdung Anschlußmöglichkeit vorsehen.
- \* 4.3. Baustromanschluß im Schacht

**KONE**

**BAUSEITIGE LEISTUNGEN**

FABR.NR.: 22 371

BLATT 3/12

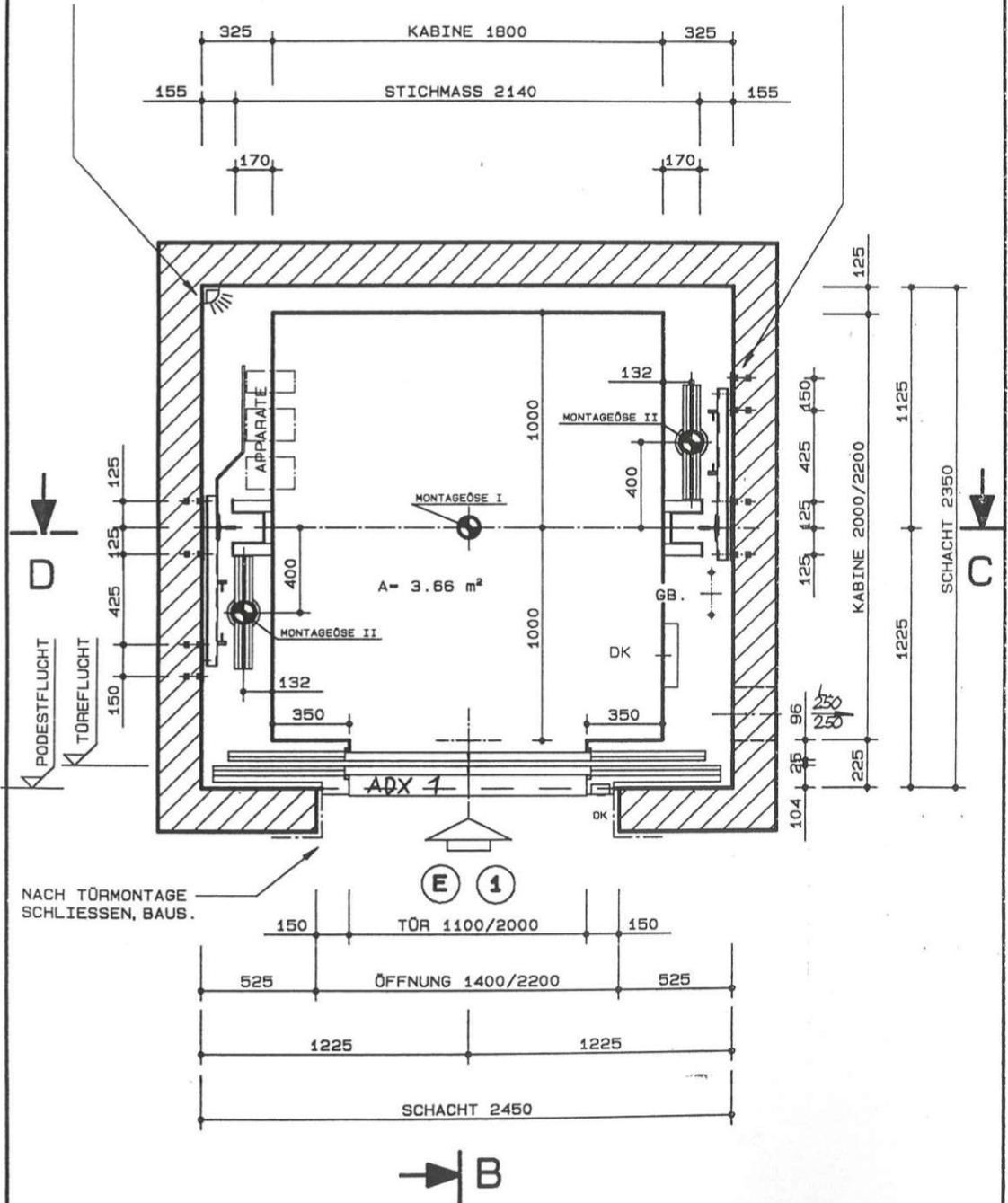
# SCHACHT-GRUNDRISS

M. 1: 25



SCHACHTBELEUCHTUNG, KONE-SAG

BETONSCHLAGANKER, KONE-SAG

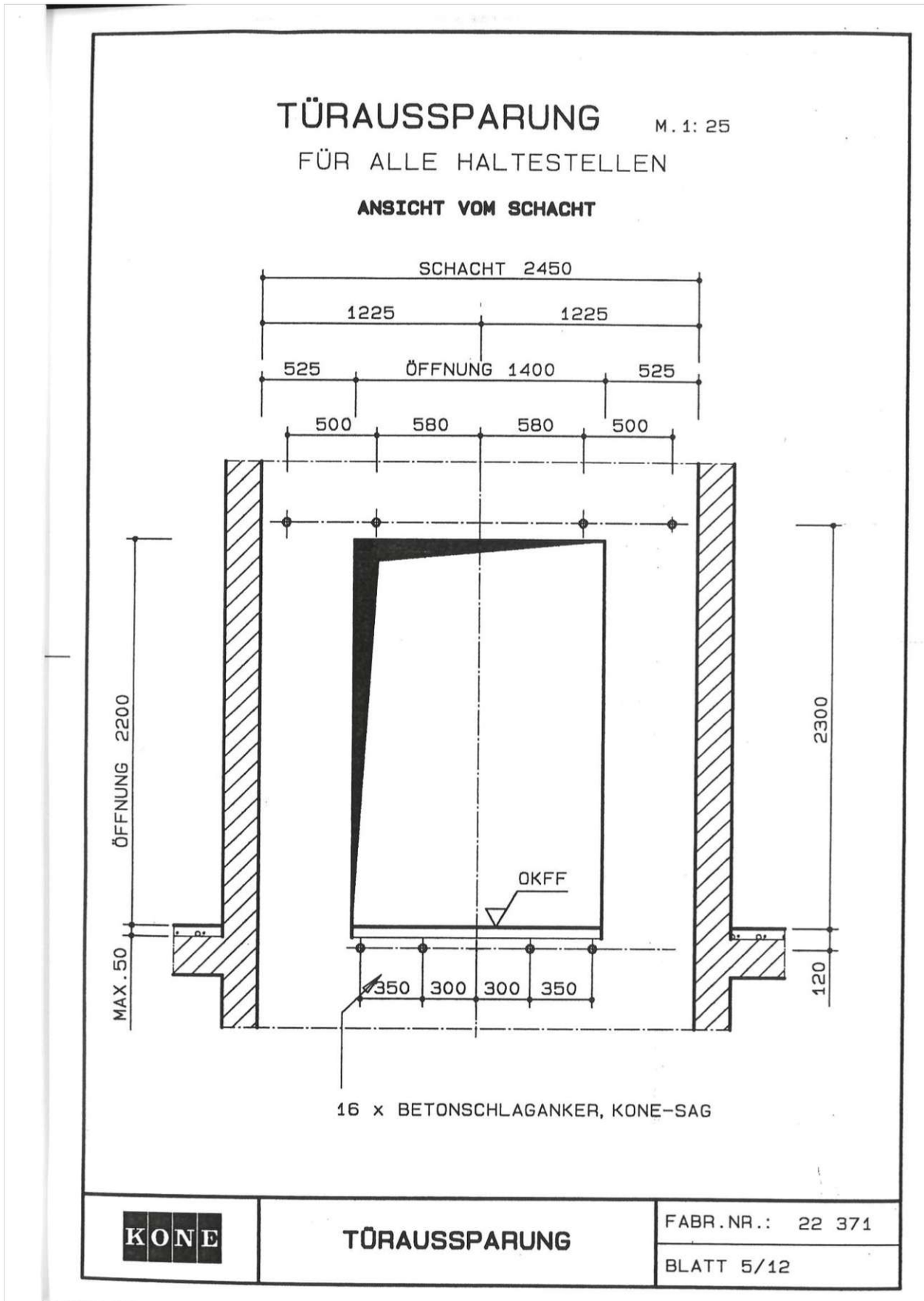


**KONE**

SCHACHT-GRUNDRISS

FABR.NR.: 22 371

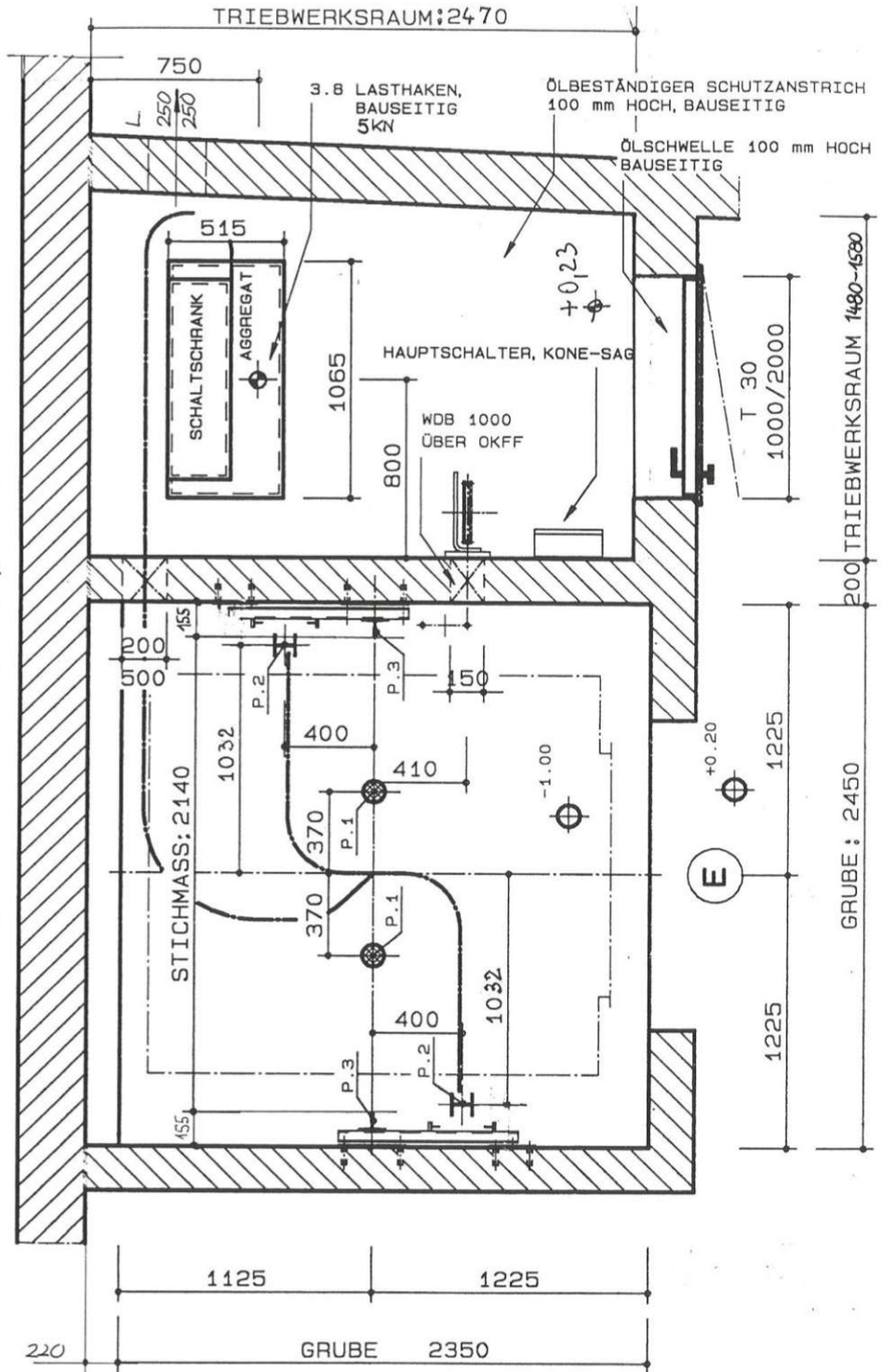
BLATT 4/12/A



# TRIEBWERKSRAUM-GRUNDRISS

M. 1: 25

AUS DEM MASCHINENRAUM ABZUFÜHRENDE VERLUSTWÄRME 2.10 KW  
 ZULÄSSIGER TEMPERATURBEREICH +15° BIS +30° C  
 DURCH BE- UND ENTLÜFTUNG.BAUSEITIG  
 MASCHINENRAUMHÖHE: MIN.2000 mm (5300 vorhanden)



**KONE**

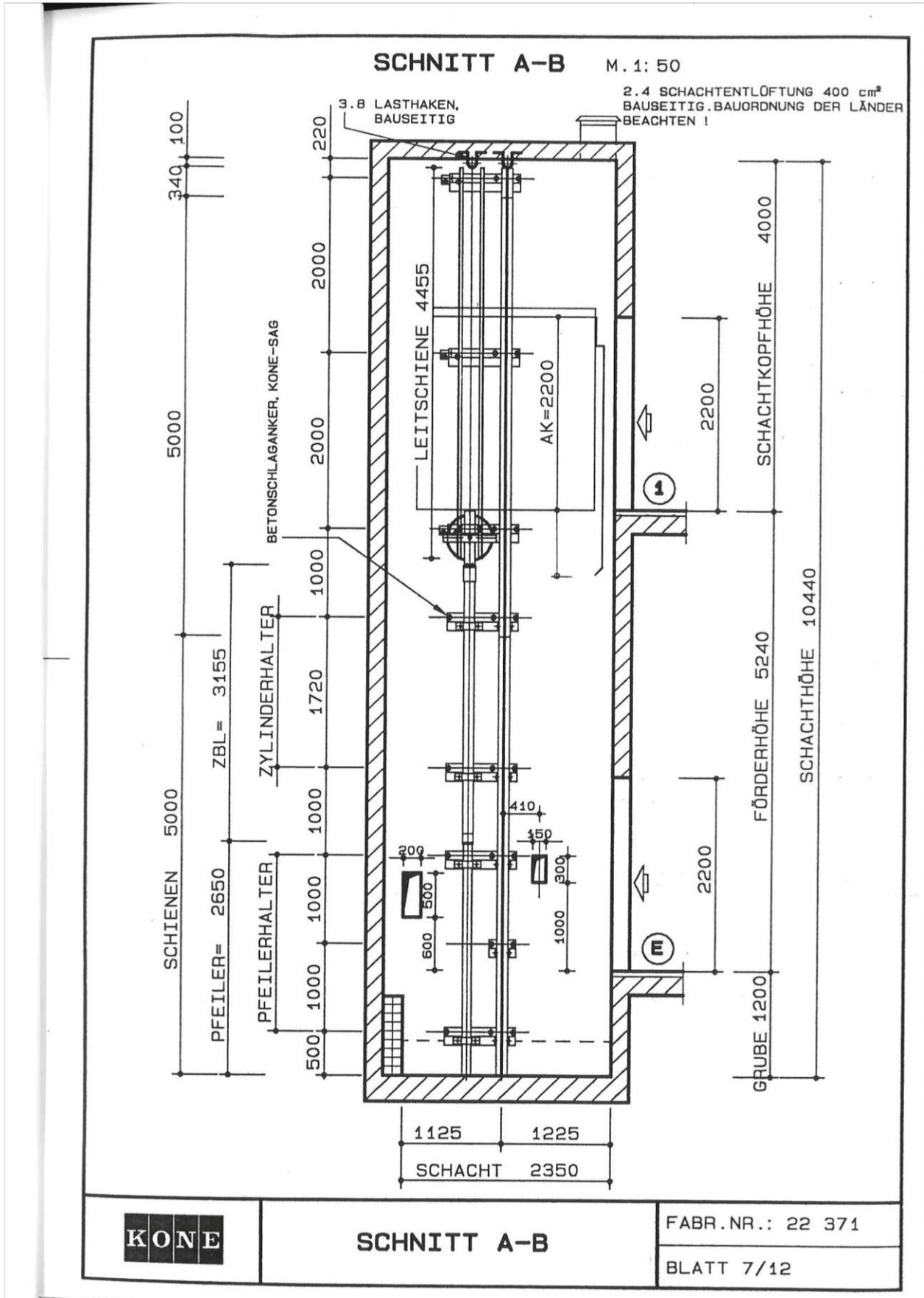
**TRIEBWERKSRAUM-GRUNDRISS**

FABR.NR.: 22 371

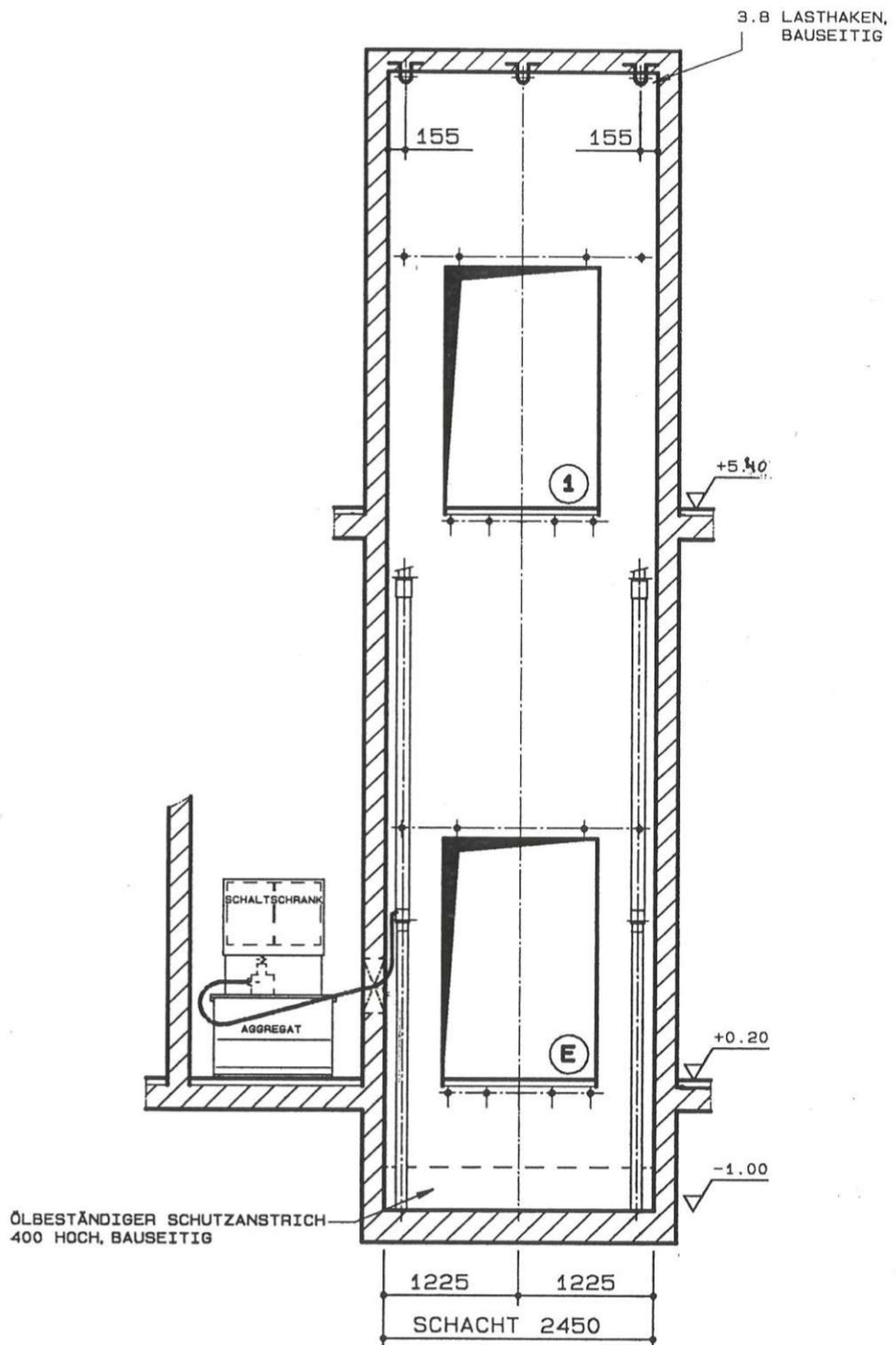
BLATT 6/12/A

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



SCHNITT C-D M. 1: 50



**KONE**

**SCHNITT C-D**

FABR. NR.: 22 371

BLATT 8/12

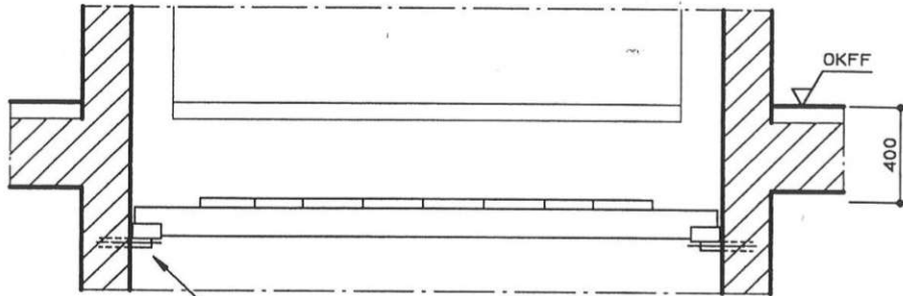
### MONTAGEBÜHNE

M. 1: 25

HALTESTELLE:

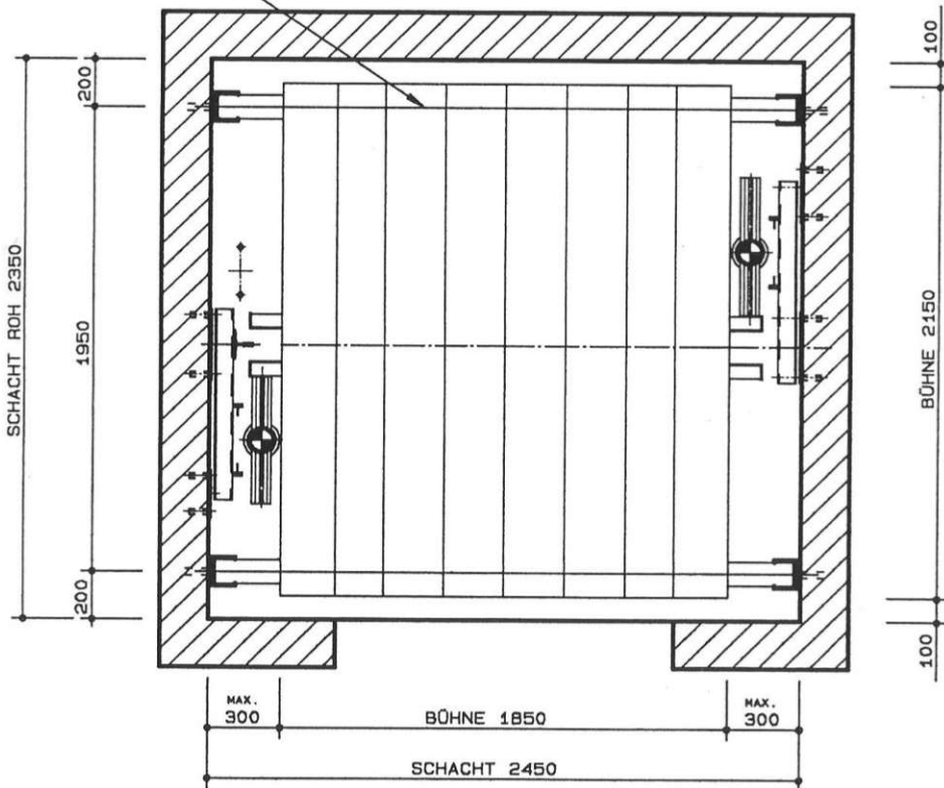
1

EIN-UND AUSBAU DER MONTAGEGERÜSTE.  
STATISCHE AUSLEGUNG FÜR 2500 N EINZELLAST AN JEDER STELLE.  
SÄMTLICHE ABDECKUNGEN GEGEN VERSCHIEBEN SICHERN.  
ÖFFNUNGEN IN WAAGR.BÜHNE LEICHT ABNEHMBAR ABDECKEN.  
ABSCHRÄNKUNG AN DEN TÜREN.



4 x RÖSTDÜBEL UND SCHUH, KONE-SAG

BOHLEN UND KANTHÖLZER DURCH NAGELUNG GESICHERT, BAUS.

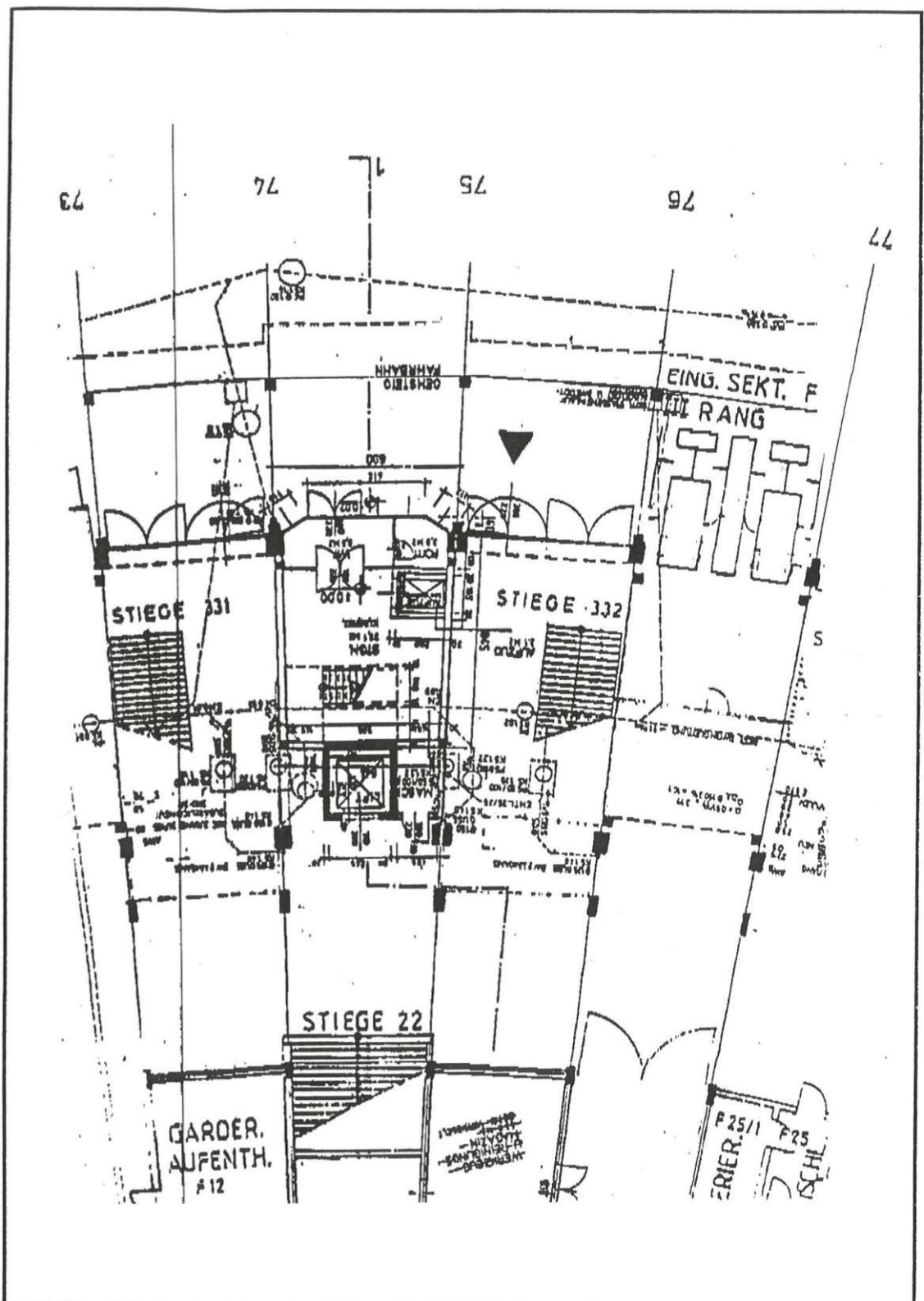


**KONE**

**MONTAGEBÜHNE**

FABR.NR.: 22 371

BLATT 9/12



**KONE**

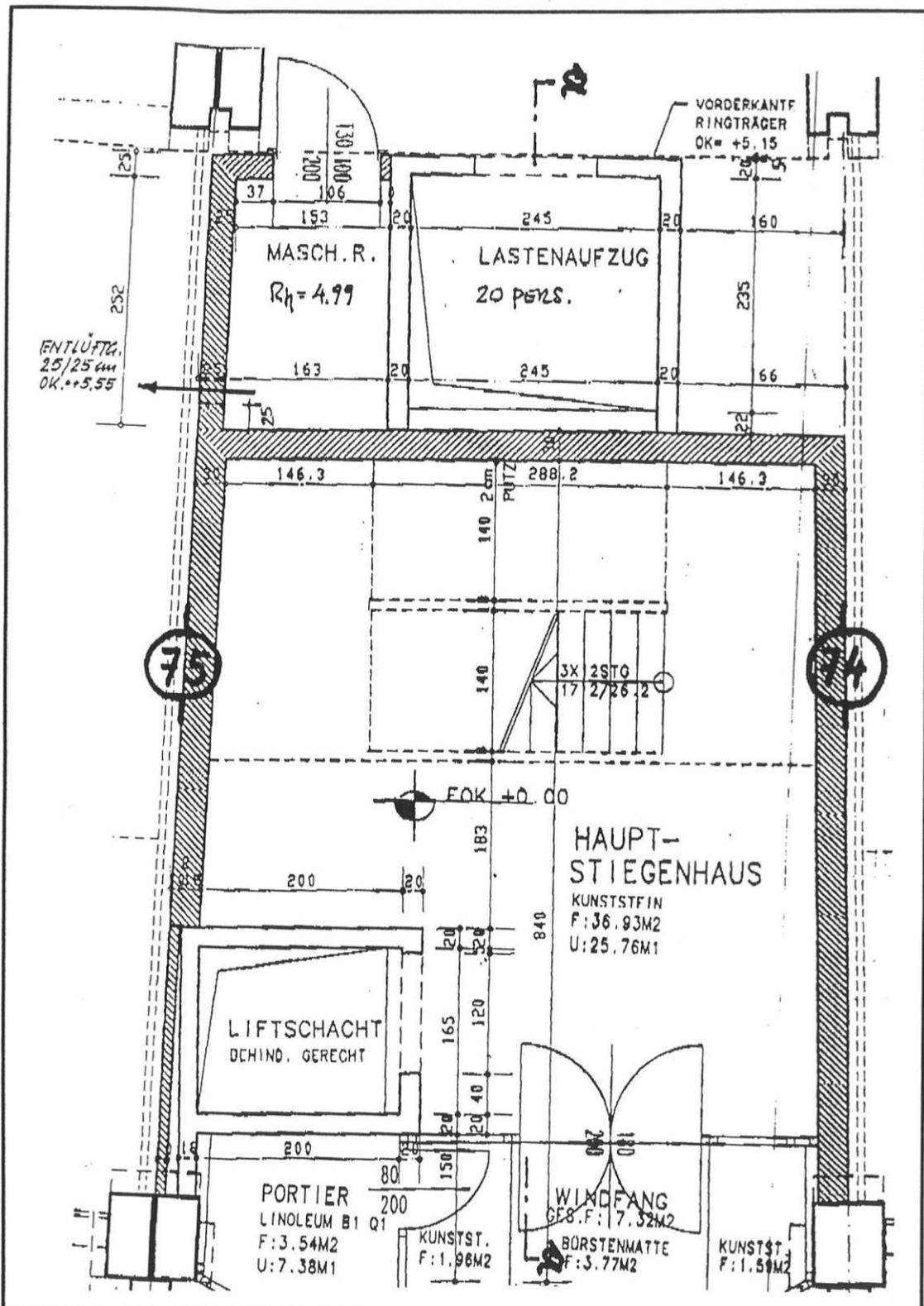
**LAGEPLAN**

FABR. NR.: 22 371

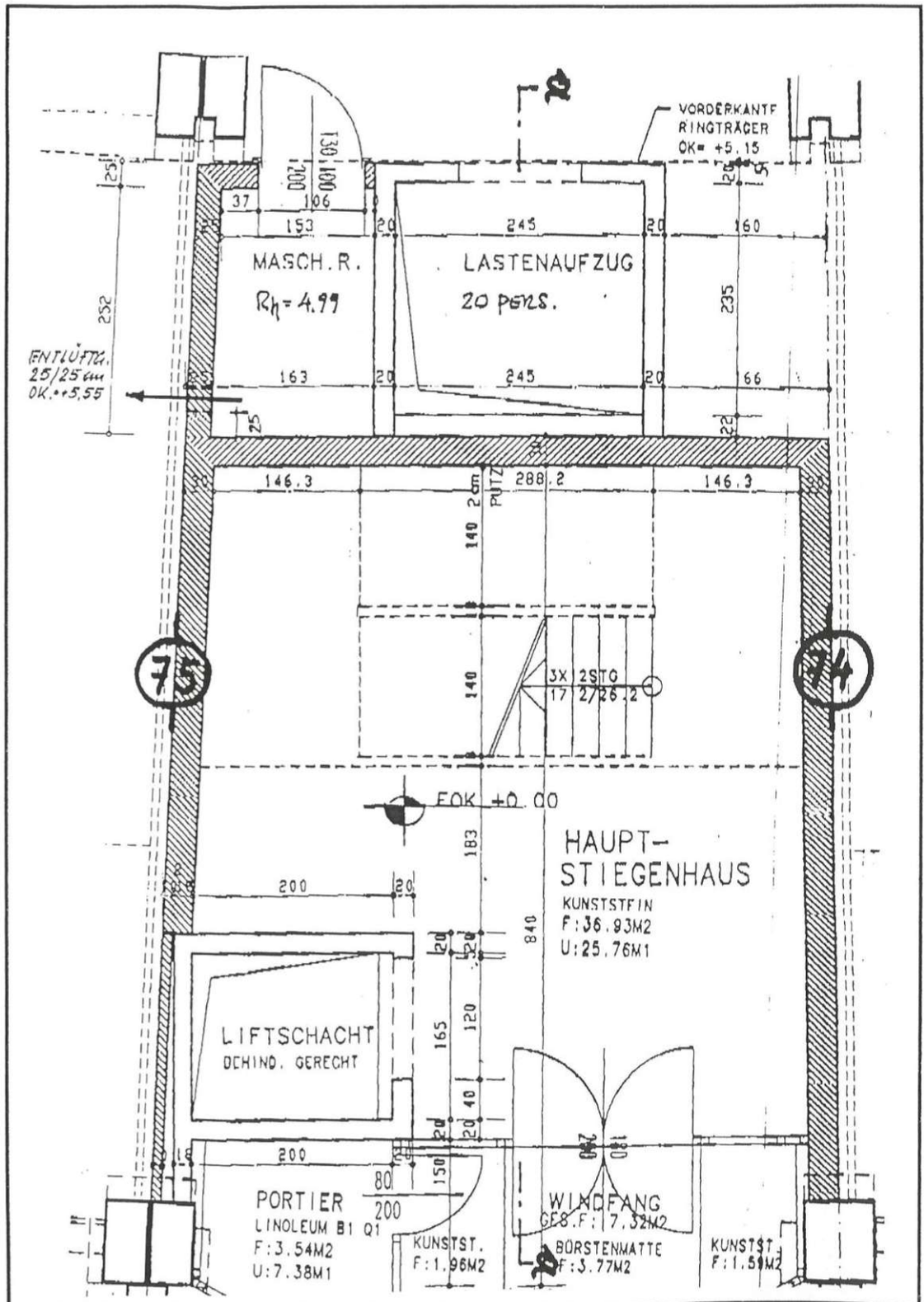
BLATT 10/12

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



<b>KONE</b>	<b>ZUGANGSSITUATION ZUM TRIEBWERKSRaum</b>	FABR.NR.: 22 371
		BLATT 11/12



<b>KONE</b>	<b>UMGEBUNG DES SCHACHTES IN DER HAUPTHALTESTELLE</b>	FABR. NR.: 22 371
		BLATT 12/12

Magistrat der Stadt Wien  
**Magistratsabteilung 35**  
Allgemeine baubehördliche Angelegenheiten  
Hierauf bezieht sich der Bescheid

MA 35- A / 2 - 2 1 7 / 9 2  
1992 -08- 1 3

Wien, .....  
Für den Abteilungsleiter:

Für die Richtigkeit  
der Ausfertigung:  
Der Kanzleileiter: Dipl. Ing. Molin e. h.  
Oberstadtbaurat





# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

Medieninhaber: Österreichisches Normungsinstitut, 1021 Wien  
 Hersteller: Hans Jentzsch & Co. Ges. m. b. H., Gartengasse 2, 1050 Wien

Verkauf österreichischer und fremder Normen durch:  
 Österreichisches Normungsinstitut (ÖN), Heinestraße 38,  
 Postfach 133, A-1021 Wien, Telefon: 28 78 35,  
 Telex: 115960, Telegramme: Austrianorm, Wien

Nachdruck oder Vervielfältigung nur mit Zustimmung des  
 Österreichischen Normungsinstitutes gestattet.  
 Gesetzswidrige Verwertung dieser ÖNORM wird gerichtlich verfolgt.

ÖNORM B 2450 Beiblatt 1, 1. Juni 1982

Datum: 1. April 1992

### Beschreibung der Aufzugsanlage

Aufstellungsort: Wiener Praterstadion - Bürogebäude, Fixachse 98 99  
 Meiereistraße, A-1020 Wien  
 Aufzugselgentümer: Stadt Wien, HA 51  
 Vertreten durch Nr. Stadthalle KIRA  
 Vogelweidplatz 14, A-1150 Wien  
 Art des Aufzuges: Personen - Vereinfachter - Nichtbetreiber - Klein-Lasten - Umlauf-Aufzug -  
 hauptsächlich - stufenlos - Personen - Lasten - Beförderung, Antriebsart: Elektrisch -  
 Nennlast: 630 kg oder 8 Pers., Betr. Geschw.: 0,63 m/s, Hubhöhe: 10,95 m  
 Aufzugsbauer: KONE SOWITSCH AG, Baujahr: 1992, Fabriks-Nr.: 22341/42

Fahrbahn: Führt vom Erdgeschoss bis 2. Stock, 3 Haltestellen, 3 Ladestellen  
 Baustoff der Umwahrung: Mauerwerk - Beton  
 Anschläge in der Schachtgrube: Weichholz - Gummi - Puffer - KKM Nr. 44.12.06.031  
 Fahrschachttüren: Baustoff: Stahlblech - mit Steinwollefüllung  
 Art: einseitig öffnende Teleskopschiebetüren  
 Ertüchtigung mit: Seilzugtrieb - Seilzugtrieb - Kraftantrieb  
 Verriegelung mit: Riegelschalter - Fehlschließesicherung, Type: TV400  
 Triebwerksraum: Lage: über dem Schacht, Baustoff: Mauerwerk - Beton  
 Triebwerk: Treibscheibe - Schneckengetriebe -  
 Gleichstrom - Drehstrom 380 V, Antriebsmotor 6 kW, Nenndrehzahl 1500 min<sup>-1</sup>  
 Bremslüftung: Elektrisch 200 V Gleichstrom -  
 Feineinstellung: Potentiometer - Feldregulierung - Feldstromrichter - Thyristorregelung  
 Notendschaltung: Steuerstrom - Verriegelungsschalters  
 Steuerung: Gleichstrom - Wechselstrom 220 V, Innen und Außen: Druckknopf -  
 Ruf - Störde - vom Außen-Steuertisch - Sammelsteuerung: Auf - Ab  
 Sonstige Steuerung: Dachsteuerung  
 Abschaltung der Außensteuerung durch: Zehnfachung - Beweglichen Fahrkorbfußboden  
 Tragmittel: Anzahl: 6, Art und Abmessung: Seile 8 mm  
 Fahrkorb: Baustoff: Stahlblech, Nutzbare Fahrkorbgrundfläche: 1,61 m<sup>2</sup>  
 Anzahl der Fahrkorböffnungen: 1 Tür(en) kraftbetätigt - Lichtschränke(n) - Dachausstieg  
 Sperr - Rollen - Brems-Fangvorr., Type: FV255/1, Geschwindigkeitsbegr., Type: B0420  
 Gegengewicht: Baustoff: Beton - Eisen, führt bis Erdboden - Widerlager  
 Sperr - Rollen - Brems-Fangvorr., Type: Geschwindigkeitsbegr., Type: B0420  
 Beleuchtung: Im Fahrkorb: Dauerlicht - und Akkumuliertlicht, im Fahrschacht  
 Notrufvorrichtung: Klingel -  
 Fahrkorbstellungsanzeige: Bei den Ladestellen durch Schlußöffnung - Anwesenheitsanzeiger - offene Tür  
 Nichtzutreffendes streichen!

Ausführung nach ÖNORM B 2450 Teil \_\_\_\_\_, Ausgabe Nov. 1982  
 Teil \_\_\_\_\_, Ausgabe \_\_\_\_\_  
 ÖNORM B 2455 \_\_\_\_\_, Ausgabe \_\_\_\_\_

Bemerkungen:  
 Fahrkorböffnung mit Schürze 0,75m  
 Wien, am 26. Juni 1992  
 Technischer Überwachungs-Verein Wien  
 Der Sachverständige



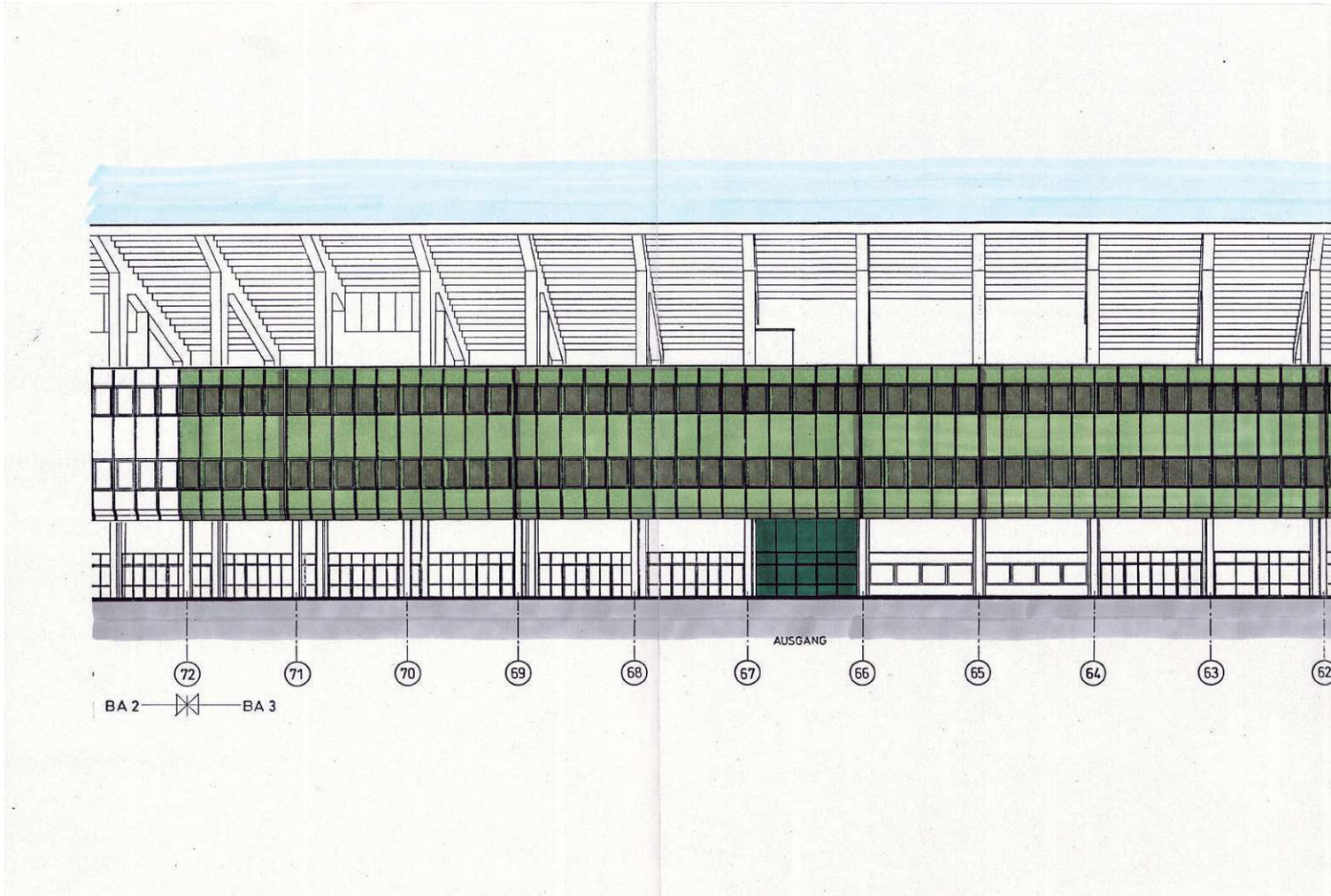
Die Vervielfältigung von ausgefüllten Beiblättern zur  
 ÖNORM B 2450 wurde vom österr. Normungsinstitut mit  
 Schreiben vom 27.10.1982, Zahl 632/ha-nk, genehmigt.

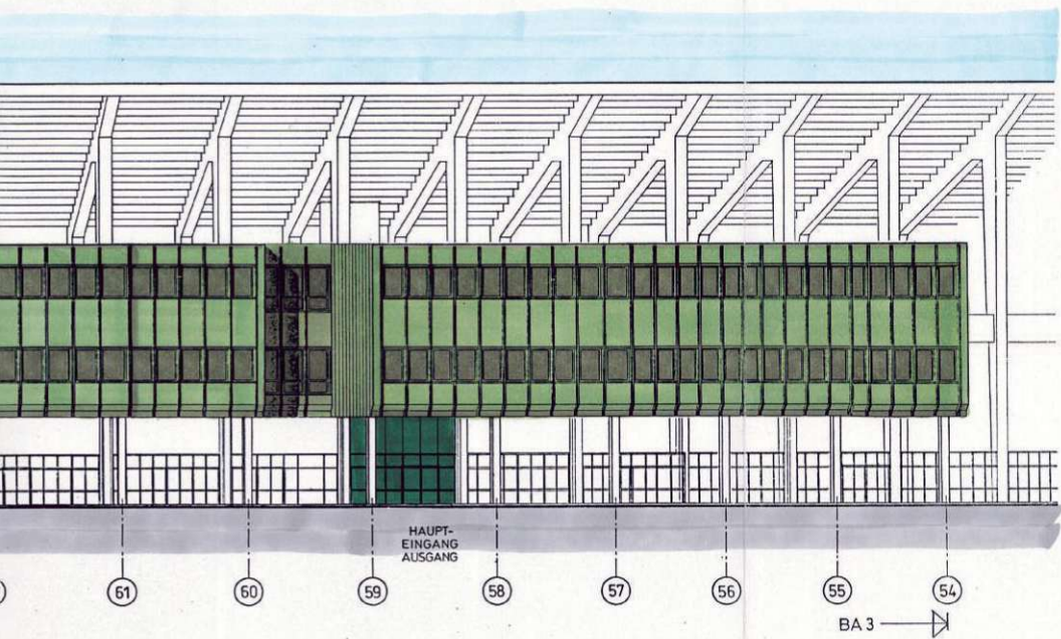
	Unterschrift	Magistrat der Stadt Wien
Der Bauwerber	<i>Korn</i>	Magistratsabteilung 51 Sportamt 1, Ebendorferstraße 4 1082 Wien
Der Haus-/Grund-Eigentümer	<i>Korn</i>	Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 Sportamt 1, Ebendorferstraße 4 1082 Wien
Der Planverfasser	<i>V. Jentzsch</i>	KONE SOWITSCH AKTIENGESELLSCHAFT 1210 Wien
Der befugte Aufzugsbauer		
Der Bauführer für die Baumeisterarbeiten		ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT 1210 Wien, Franz-Johann-Platz 3 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247



# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





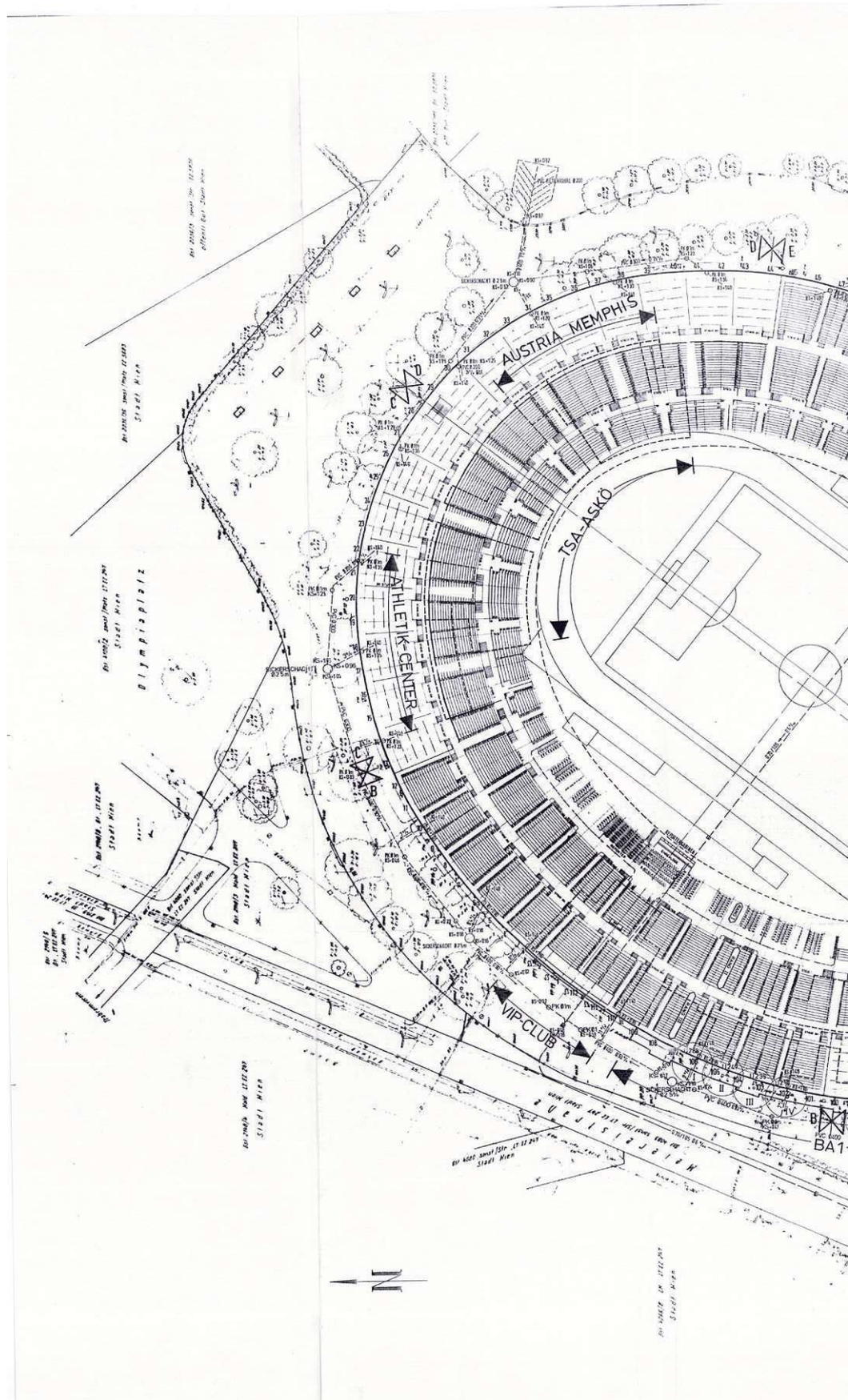
Genehmigt mit Bescheid des  
 Bundesdenkmalamtes  
 vom 29.10.92 bis 20.11.192  
 Wien, am 8.11.92  
 Der Präsident

*Ryner Keller*

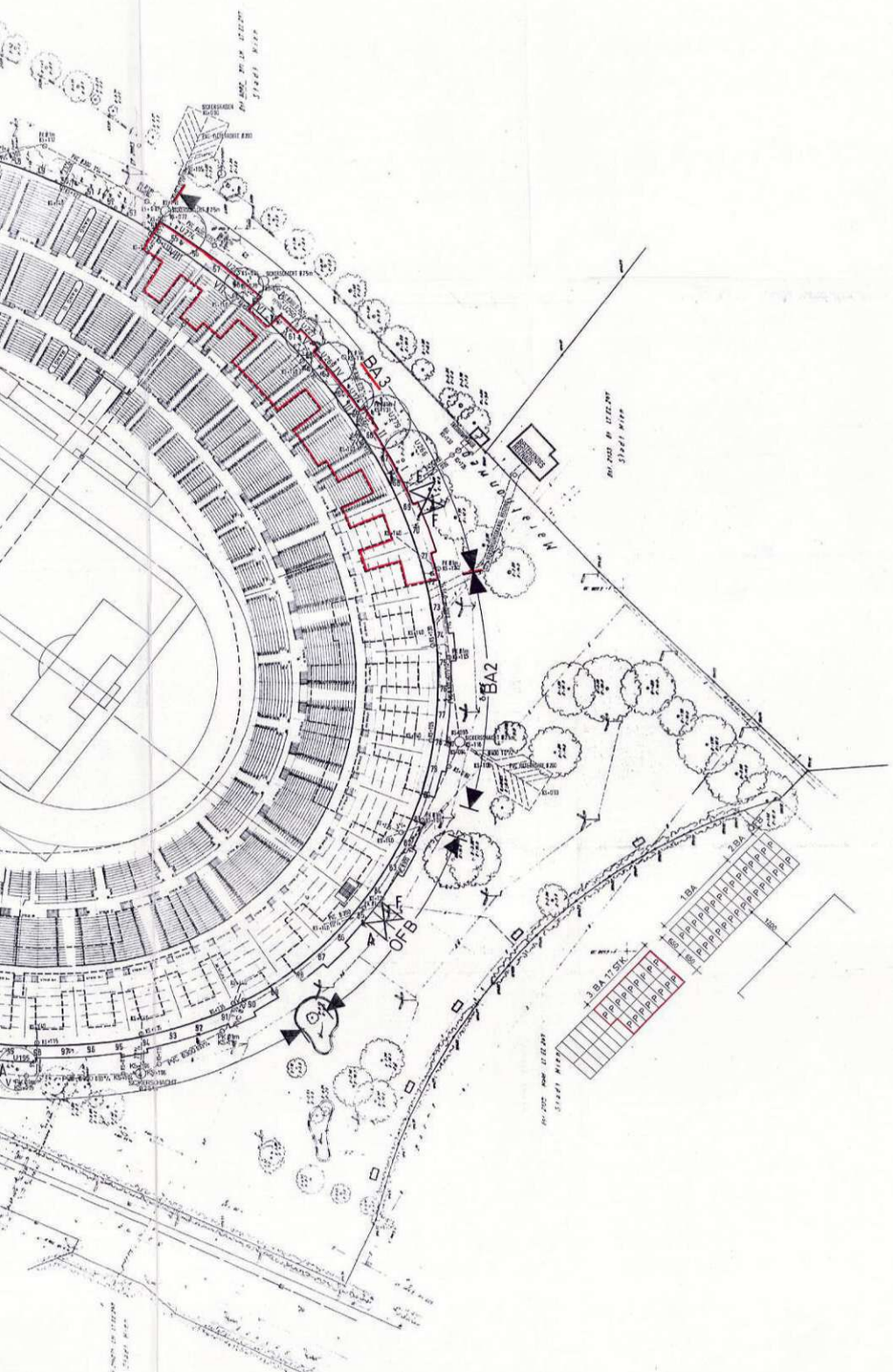
ENTWURF		PROJ. NR.	PL. NR.
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN-3 BAUAUSCHNITT		1158	257A
SEKTOR E.F. ACHSE 54-72 ANSICHT		STAB. 1:200	024/m2
		PL.	84/29
<small>DIESER PLAN IST NACH §§ 2 UND 3 BODENBESCHREIBUNG UNVERFÜGBAR BEI          ANFORDERUNG BEWILFÄHRT. VERBREITUNG, DRUCK UND VERKÄUFEN          SOWIE DAS AUSSTREICHEN DER BEZUGS-GRÖßEN UND DIE BEWERTUNG ERST          NACH DER BEIIMMUNG DER LÄHNE UNTERSÜGT UND WERDEN GEMÄßST.</small>		NOV. DAT.	92.04.21
<b>REQUART &amp; REINTHALLER &amp; PARTNER ARCHITECTEN</b>		<small>1010 WIEN KRAUENBURGSTRASSE 6</small>	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1992\_04\_21-550A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Lageplan; Parie A1-Einreichpl.pdf

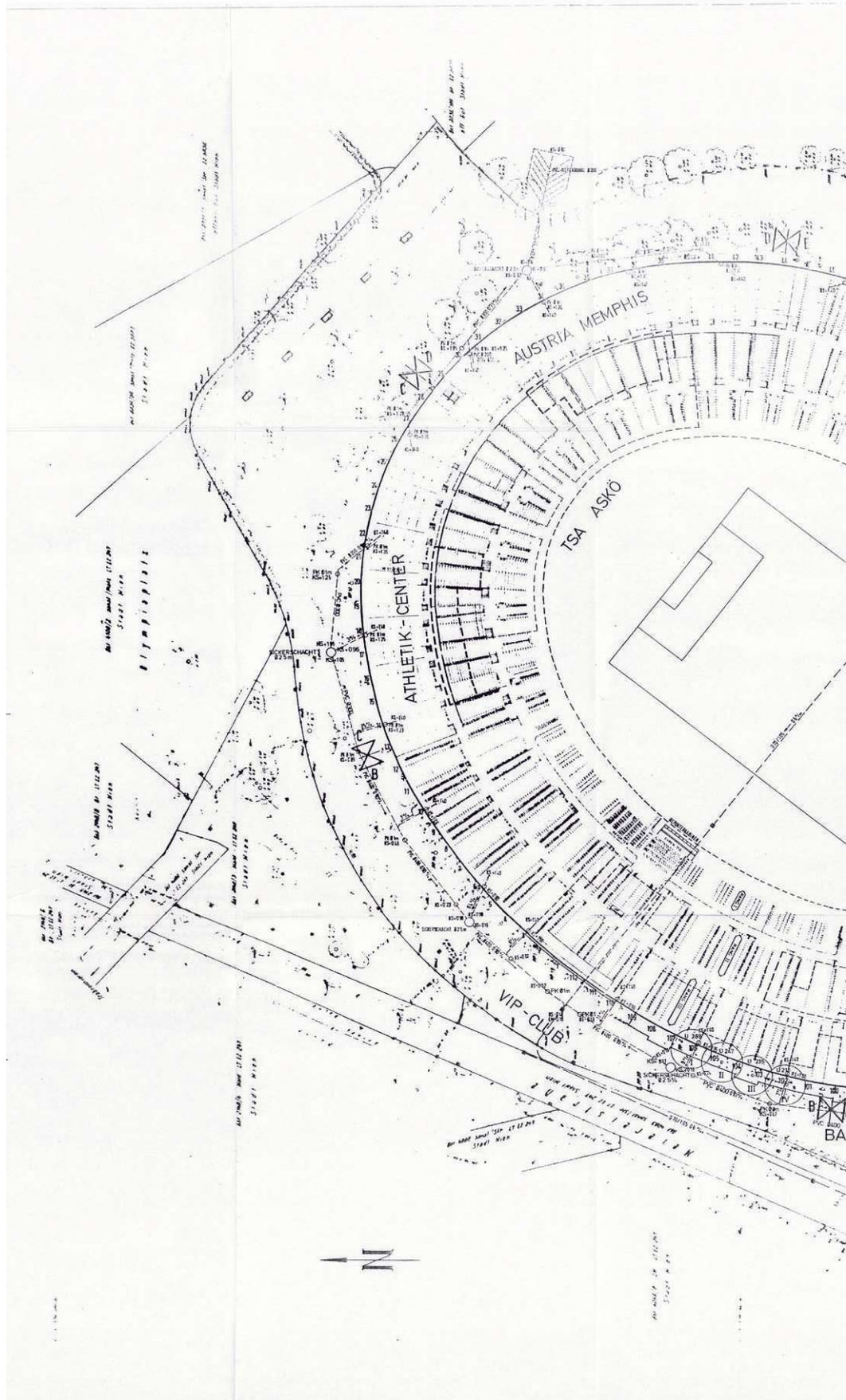


DER PLAN FÜR DEN BÜROEINBAU LIEGT BEI DER VEREINBARUNG DER VEREINBARUNG  
 1992-05-25

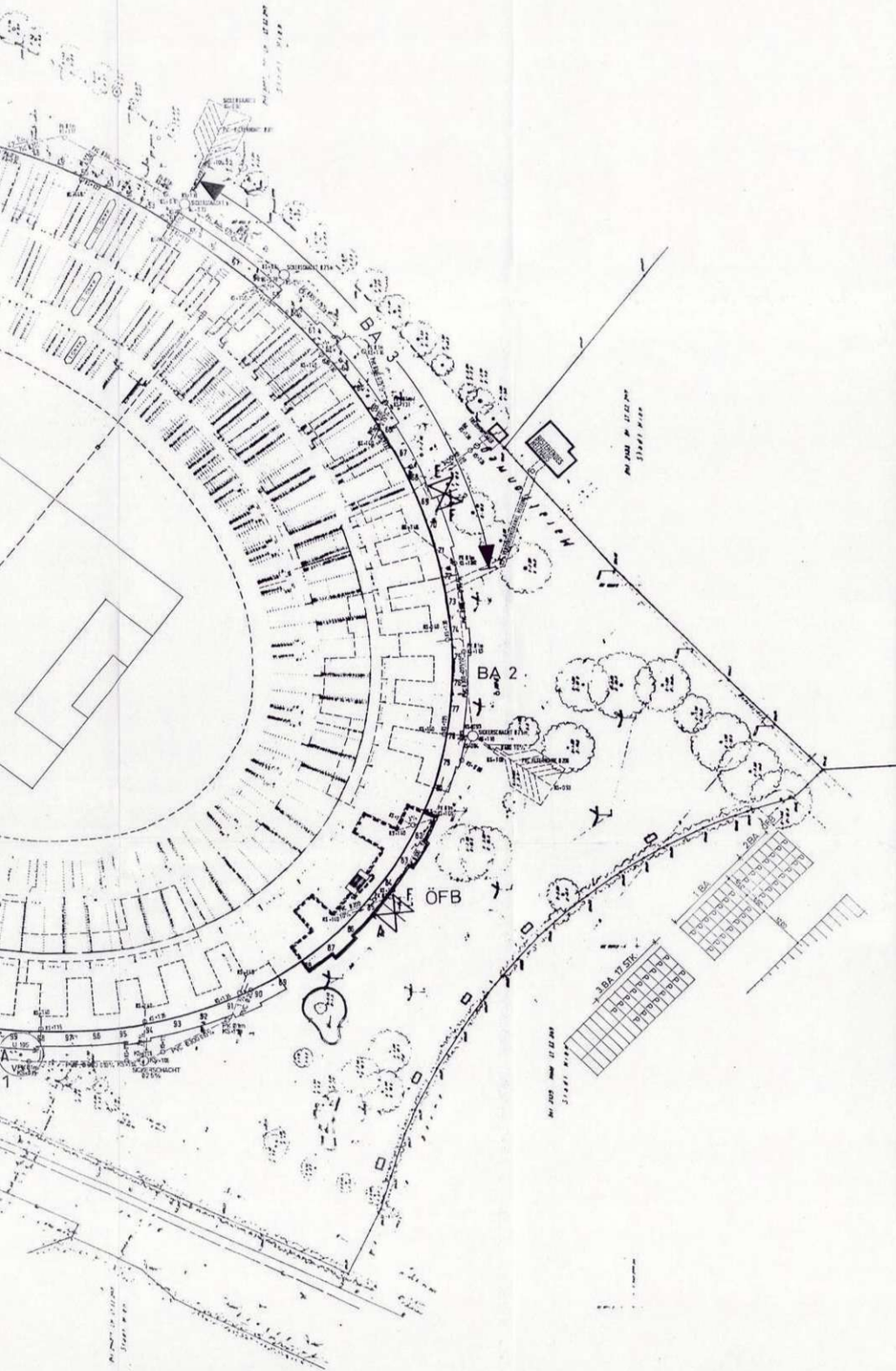
Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 35 Allgemeine Bauverwaltung Magistrat MAS-BA/2-78.92 Wien, 03. Dez. 1992 Dipl. Ing. Bock Senatsrat		<b>A1</b> PARIE
<b>BAUHERR</b> Magistratsabteilung 31 Sportplatz 1. Ebenehofstr. 10 1070 Wien	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> Magistratsabteilung 31 Sportplatz 1. Ebenehofstr. 10 1070 Wien	
<b>PLANVERFASSER</b> Requát & Reinthaller & Partner Architekten 1010 Wien, Kramergasse 9	<b>BAUFÜHRER</b>	
<b>EINREICHPLAN</b>		
<b>WIENER PRATERSTADION</b> EINBAU VON BÜRORÄUMEN - 3. BAUABSCHNITT SEKTOR E,F, ACHSE 54-72 LAGEPLAN	PROJ. NR. 1158 PLANR. 550A MES. 1:500 DEZ. 120/85 KONT. 92.04.21	FL. GR. 1,02m2 PL. GR. 120/85 DAT. 92.04.21
DIESER PLAN IST NACH §§ 2 UND 3 URBG GESCHÜTZT. JEDE UNBEFUGTE BE- ARBEITUNG, VERVIelfÄLTIGUNG, VERNIEDERUNG, ERNEUERUNG UND VORFÜHRUNG SOWIE DAS AUSLEIHEN ZUM FÜR DEN GEBRAUCH UND DIE NACHAHMUNG DIESER NACH DEN BESTIMMUNGEN DES URBG. ÜBERSAGT UND WERDEN GEANDERT.		
<b>REQUAT &amp; REINTHALLER</b> <b>&amp; PARTNER ARCHITECTEN</b>		

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1992\_04\_21-550A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Lageplan; VARBDA-Einreichpl.pdf

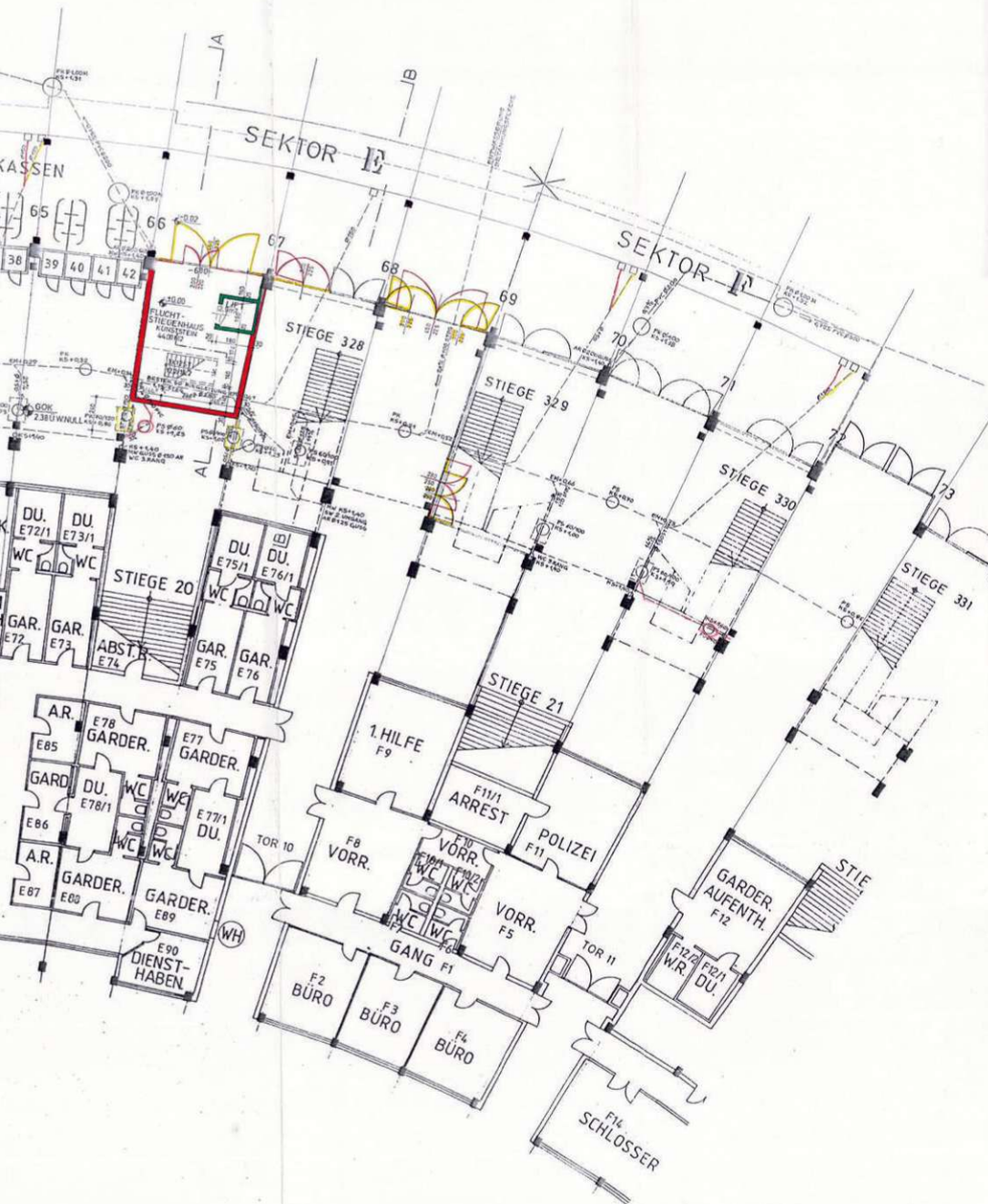


VERZEICHNIS DER BLÄTTER Blatt 1158 550A Wien, am 12.10.2014 		PARIE
<b>BAUHERR</b> Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 1. Ebene 1040 Wien	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> Für die Bauplan der Baugesellschaft Magistratsabteilung 51 1. Ebene 1040 Wien	
<b>PLANVERFASSER</b>  Requát & Reinthaller & Partner Architekten 1010 Wien, Kramergasse 9	<b>BAUFÜHRER</b>	
<b>EINREICHPLAN</b>		
<b>WIENER PRATERSTADION</b> <b>EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 3. BAUABSCHNITT</b>		PROJ. NR. 1158 PL. NR. 550A
<b>SEKTOR E, F, ACHSE 54-72</b> <b>LAGEPLAN</b>		MST. 1:500 FL. GR. 102m <sup>2</sup> PL. GR. 120/85
DIESER PLAN IST NACH §§ 2 UND 3 UNTERSCHRIEBEN. JEDE UNREIFSTE BE- ARBEITUNG, VERWEIL, FÄLTERUNG, VERÄNDERUNG, BERÜHRUNG, VERÄNDERUNG SOWIE DAS AUSFÜHREN ZUM EIGENEN GEBRAUCH UND DIE NACHAHMUNG SIND NACH DEN BESTIMMUNGEN DES UNRS. UNTERSAGT UND WERDEN GEANDERTE.		KONT. 92.04.21 DAT.
<b>REQUÁT &amp; REINTHALLER</b> <b>&amp; PARTNER ARCHITECTEN</b>		1010 WIEN KRAMERGAASSE 9

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





- LEGENDE:
- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - ORT BETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - FERTIGTEIL
  - GIPSKARTONWAND
  - F 50 GIKAWAND
  - F 30 GIKAWAND
- TÜREN:  
ALLE TÜREN 80/200, WEIN NÖR BESCHRIFNET
- BODENBELÄGE:  
SIEGENMUS: KROSTEN  
KROSTENMUS: FLIESEN  
KROSTENMUS: LINDSEUM BI OZ WEISS  
NICHT BESCHRIFNET
- LÜFTUNG:  
ALLE NOTWENDIGEN ANSCHLÜSSE  
RECHNUNGSENTWURFET  
BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE 133m<sup>2</sup>

DER PLAN LIEFERT UND BEZUGNEHMEN SIE  
SCHIEDSCHRÄGUNGSGEBÜHRE ZUMER  
WEIN, AM 1992-09-25

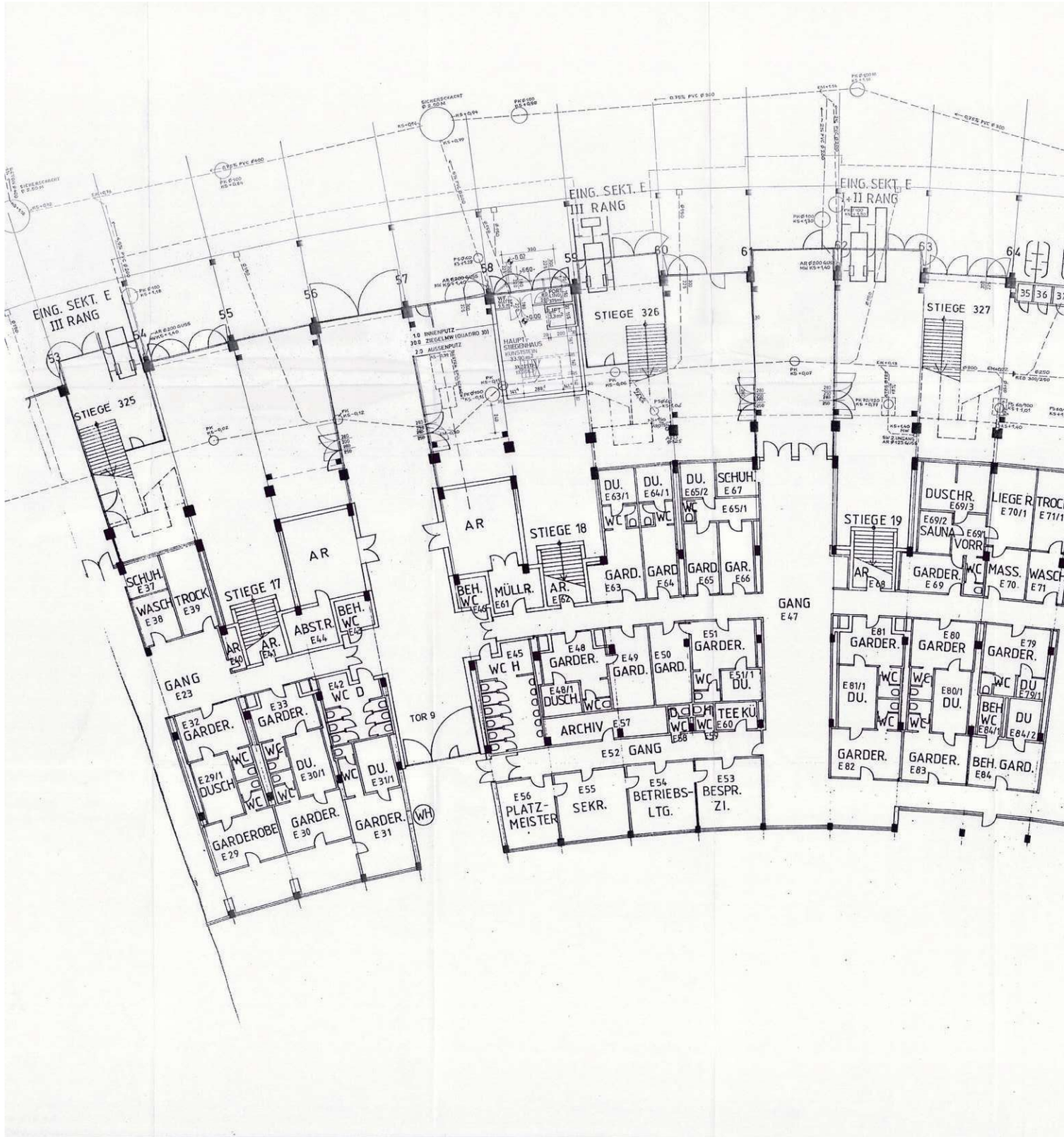
MA 35-10 / 3 - 74 / 82  
10.3.1992  
Dipl. Ing. Bock u. K.  
Seibitz

BAUHERR Mag. Dr. Franz Mogler Mag. Dr. Franz Mogler 1. Bauherr 1. Bauherr	GRUNDEIGENTÜMER Dr. Franz Mogler Dr. Franz Mogler 1. Eigentümer 1. Eigentümer
PLANVERFASSER Prof. Dr. Franz Mogler 1. Planverfasser 1. Planverfasser	BAUFÜHRER

<b>EINREICHPLAN</b>	
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 3. BAUABSCHNITT	PROJ. NR. 1158 PL. NR. 551 A
SEKTOR E, F, Achse 54-72 GRUNDRISS EG	MAß. 1:100 PL. GR. 160/89
DIESER PLAN IST NACH §§ 2 UND 3 UNTERSCHRIEBEN. JEDE UNTERSCHRIFTE BE- DEUTET DAS AUSFÜHREN ZUM EIGENEN NUTZEN UND DIE NACHKOMMENDE BEI NACH DEM ABSCHEIDEN DES VERFASSERS, NACHTRÄGLICH UND NACHTRÄGLICH NACH DEM ABSCHEIDEN DES VERFASSERS, NACHTRÄGLICH UND NACHTRÄGLICH	KONT. 92.04.21 DAT. 92.04.21
<b>REQUAT &amp; REINTHALER &amp; PARTNER ARCHITECTEN</b>	1010 WIEN KRAMERGASSE 9

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

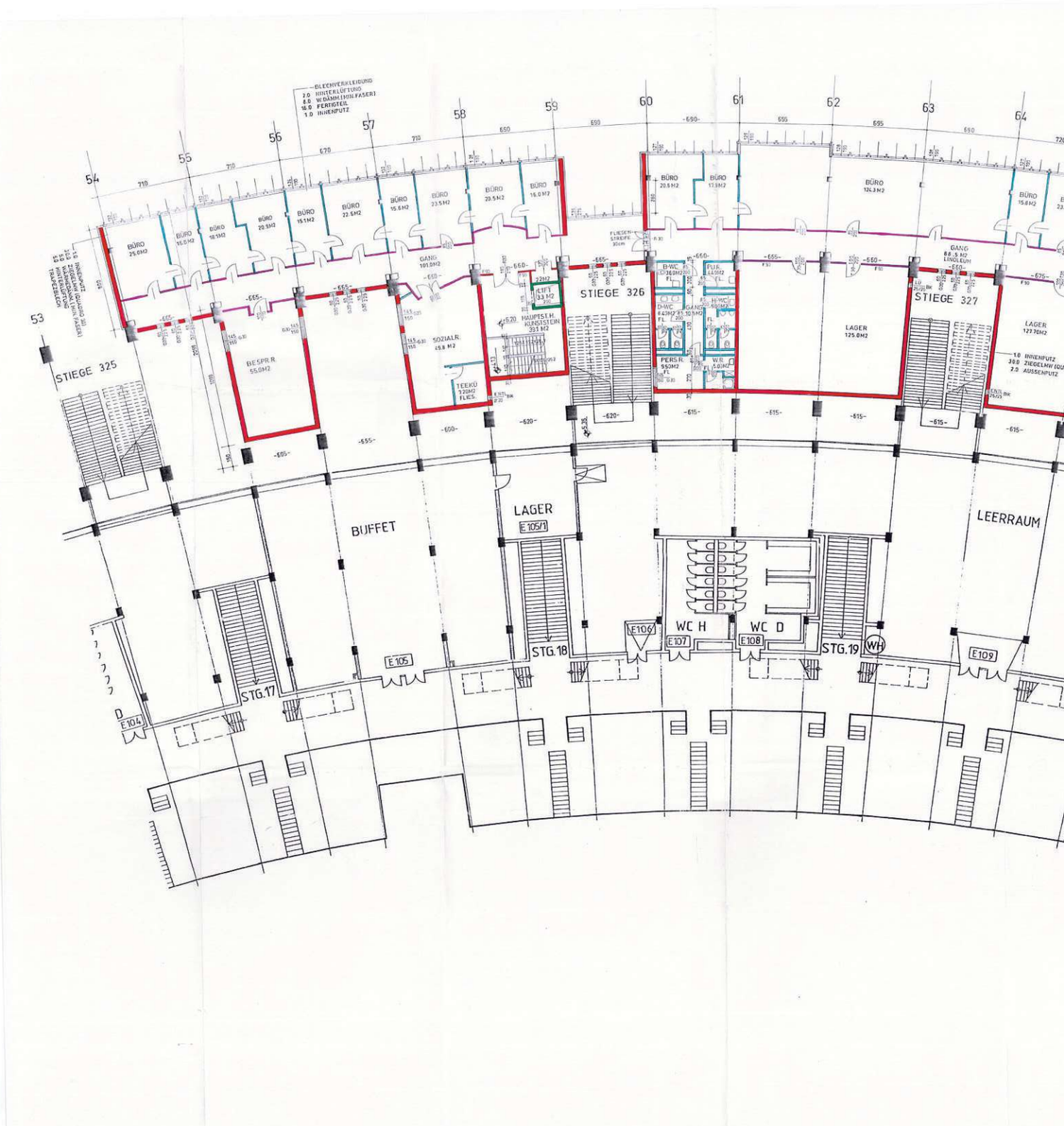
## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

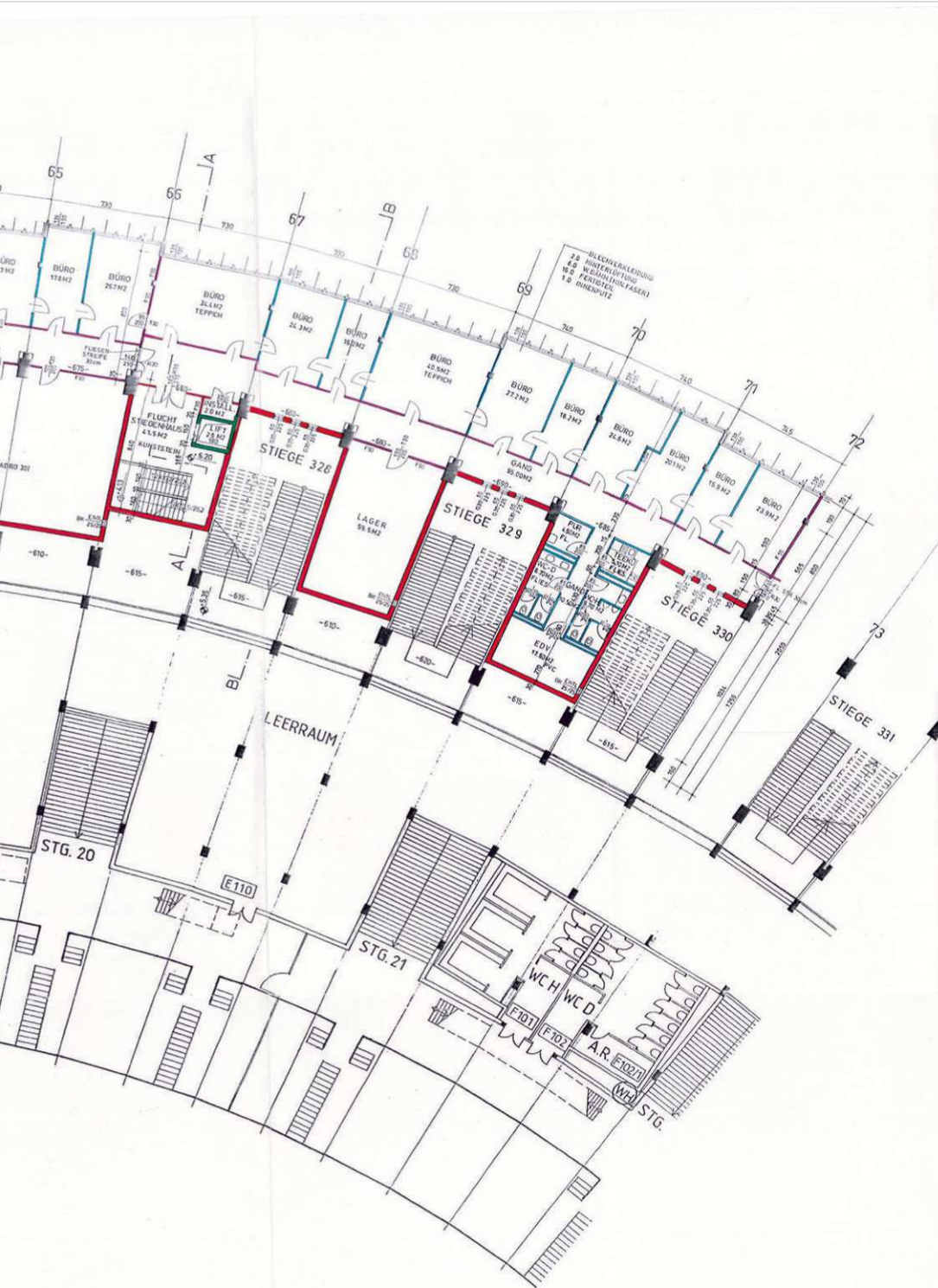




# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





FÜR PLANLISTE DER BILDUNGSGEMEINSCHAFT  
 VERGLEICHENDE BAU- & ZUGANGS  
 1992-05-23

- LEGENDE:**
- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - ORTBETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - FERTIGTEIL
  - GIPSKATTONWAND
  - F 90 GIKAWAND
  - F 30 GIKAWAND
- TÜREN:**  
 ALLE TÜREN 45/20 - WEENN NOT BESCHRIFFEN
- BODENBELÄGE:**  
 BREITENBAND: HINDESTEIN  
 MASSBÄUME: FLIESEN  
 SONSTIGE RÄUME: LINOLEUM BI. QI. WEENN NOT BESCHRIFFEN
- LÜFTUNG:**  
 ALLE INNENLEGENDEN NACHWAHME  
 MEDWISCH ENTLÜFTET  
 BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE 1810 m<sup>2</sup>

T 10: 2,4 x 4,0 x 2,5  
 Stahlbetonplatte  
 2 x 20cm x 2,5

T 30: 2,4 x 4,0 x 2,5  
 Stahlbetonplatte  
 2 x 20cm x 2,5

Messung der Fläche  
 Maßstab 1:100  
 MA 35-1/1 2 = 78/82  
 2.3.1992

A<sub>3</sub>  
 PARIE

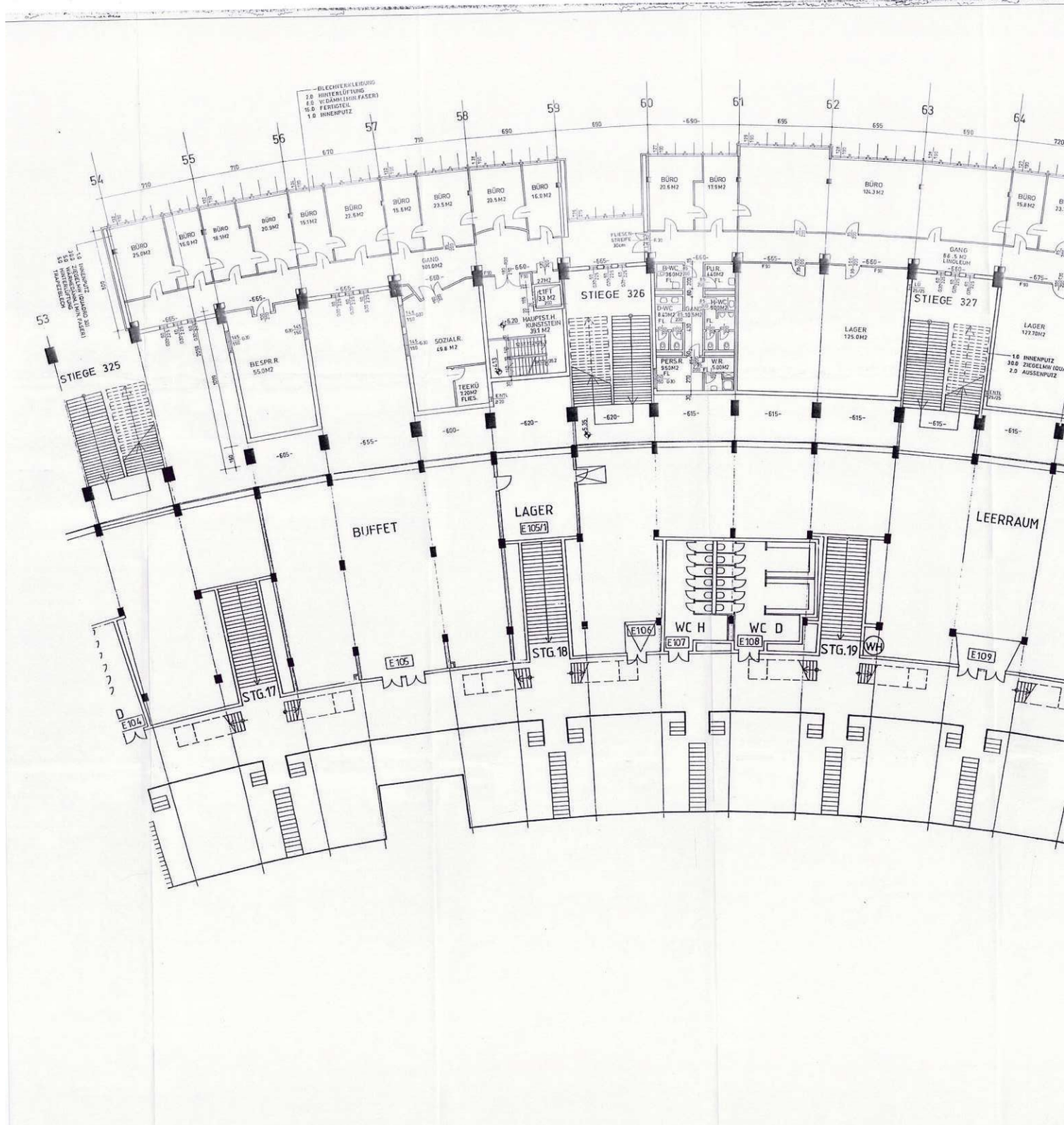
<b>BAUHERR:</b> Mag. Dr. ...	<b>GRUNDEIGENTÜMER:</b> Mag. Dr. ...
<b>PLANVERFASSER:</b> Rebhat & Reinthaller & Partner Architekten	<b>BAUFÜHRER:</b>

**EINREICHPLAN**

WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 3. BAUABSCHNITT	PROJ. NR. 1158	PL. NR. 552A
SEKTOR E.F. ACHSE 54-72 GRUNDRISS 1.0G	MASS. 1:100	FL. GR. 1.42m <sup>2</sup>
	GEZ. PL. 160/89	
DIESER PLAN IST NACH §§ 2 UND 3 UNDS. GEGESCHTZT. JEDE UNRECHTE BE- ANWENDUNG VON DIESER PLANUNG, OB ES SICH UM VERÄNDERUNG UND VORBEREITUNG SOWIE DAS ANSCHLIESSEN ZUM SICHERN BESUCH UND DIE NACHANFANGEN SIND NACH DEN BESTIMMUNGEN DES UNDS. UNTERSCHIEDLICH UND WIDERSPRACHLICH		NOHT. DAT. 92.04.21
<b>REBHAT &amp; REINTHALLER &amp; PARTNER ARCHITECTEN</b> WIEN WIEN KAMMERGASSE 9		

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





- LEGENDE:**
- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - ORTBETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - FERTIGTEIL
  - GIPSKARTONWAND
  - F 90 GIKAWAND
  - F 30 GIKAWAND
- TÜREN:**  
ALLE TÜREN 80/200 + WEHNHOF BESCHRIFFET
- BODENBELÄGE:**  
STIEGENHAUS: KUNSTSTEIN  
HANGEGÄNGE: FLESIEN  
SONSTIGE RÄUME: LINDSEUM BV 01 WEHN  
NICHT BESCHRIFFET
- LÜFTUNG:**  
ALLE INNENLEGENEN MASCHINEN  
NEHMARSCHE ENTLUFTET  
BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE 1810 m<sup>2</sup>

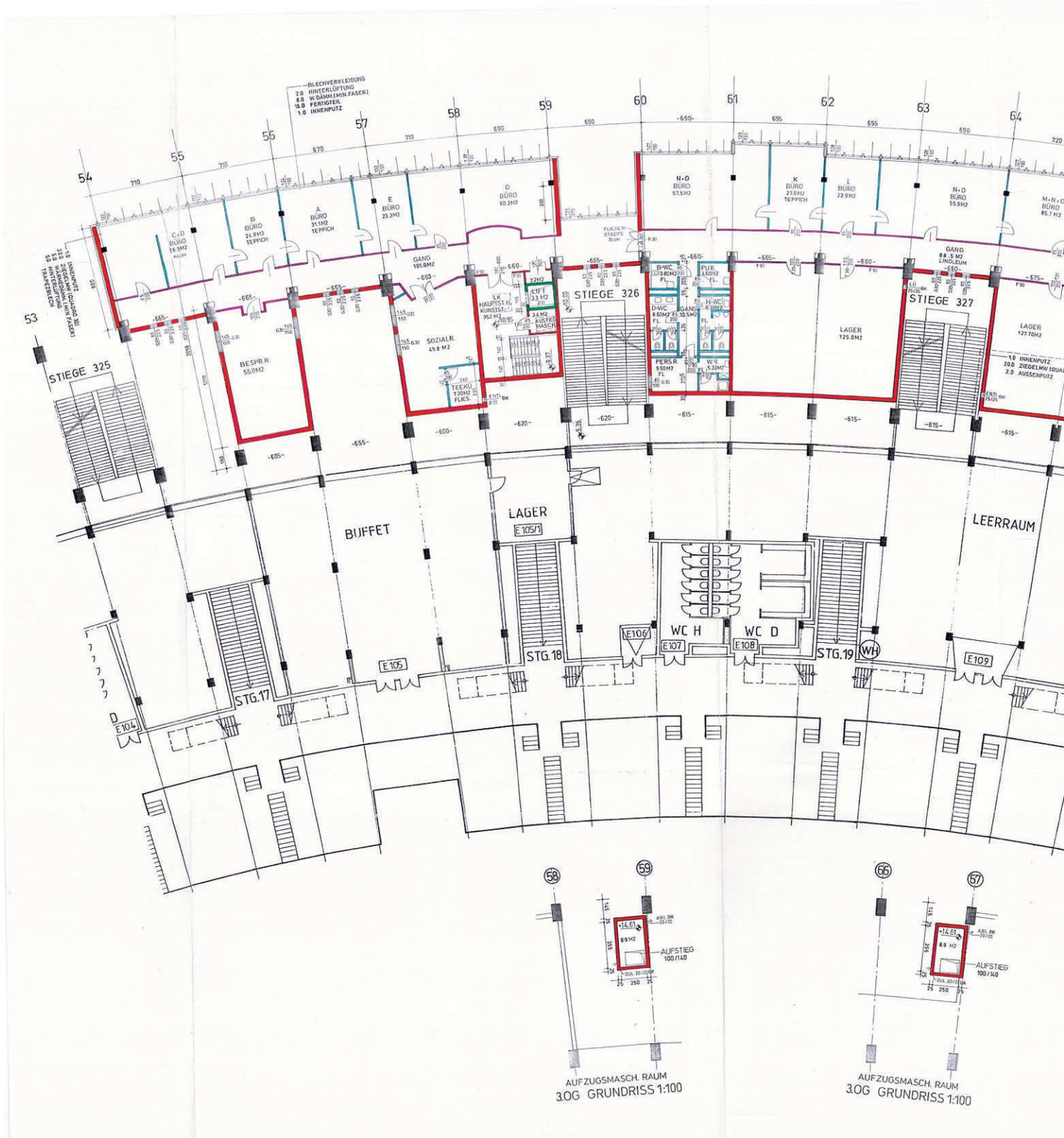
PARTE

<b>BAUHERR</b> Wagners der Stadt Wien Mittelbauabteilung 01 Burggasse 1 E-Mail: <a href="mailto:bauplan@wagners.at">bauplan@wagners.at</a> Wagner	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> P. B. und die in der Grundbuchrolle aufgeführten Eigentümer Schneid Klein Wagner
<b>PLANVERFASSER</b> Requat & Reinthaller Architekten 1010 Wien, Franzensgasse 8	<b>BAUFÜHRER</b>

EINREICHPLAN			
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN-3 BAUABSCHNITT	PROJ. NR.	PL. NR.	
SEKTOR E.F. ACHSE 54-72 GRUNDRISS 1.0G	1158	552A	
	MAßSTAB	MÄßSTAB	
	1:100	1:42m <sup>2</sup>	
	BEZ.	PL. GR.	
	F 90	160/89	
	REVIS.	DAT.	
		32.04.21	
<b>REQUAT &amp; REINTHALLER &amp; PARTNER ARCHITECTEN</b> <small>WIEN WIEN KRAUGASSE 9</small>			

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1992\_04\_21-553A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss 2.OG; Parie A4-Einreichpl.pdf



LEGENDE:  
 ALTBESTAND  
 ABRUCH  
 ORTBETON  
 STAHLBETON  
 ZIEGELMAUERWERK  
 FERTIGTEIL  
 GIPSKARTONWAND  
 F 90 GÜKAWAND (2x 45x 45) (aus 45x 45) (aus 45x 45)  
 F 30 GÜKAWAND (2x 45x 45) (aus 45x 45) (aus 45x 45)

TÜREN:  
 ALLE TÜREN 85/200, WEENN HÖR BESCHRIFFET

BODENBELÄGE:  
 BEGENENHAUS: KUNSTSTEIN  
 NASSKÄMME: FLESEN  
 SONSTIGE RÄUME: LINOLEUM BI OZ WEISS NICHT BESCHRIFFET

LÜFTUNG:  
 ALLE INNENLIEGENDEN NASSRÄUME NICHTWENN ENTLÜFTET

BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE 1810 m<sup>2</sup>

S. 428 429  
 S. 428 429  
 S. 428 429

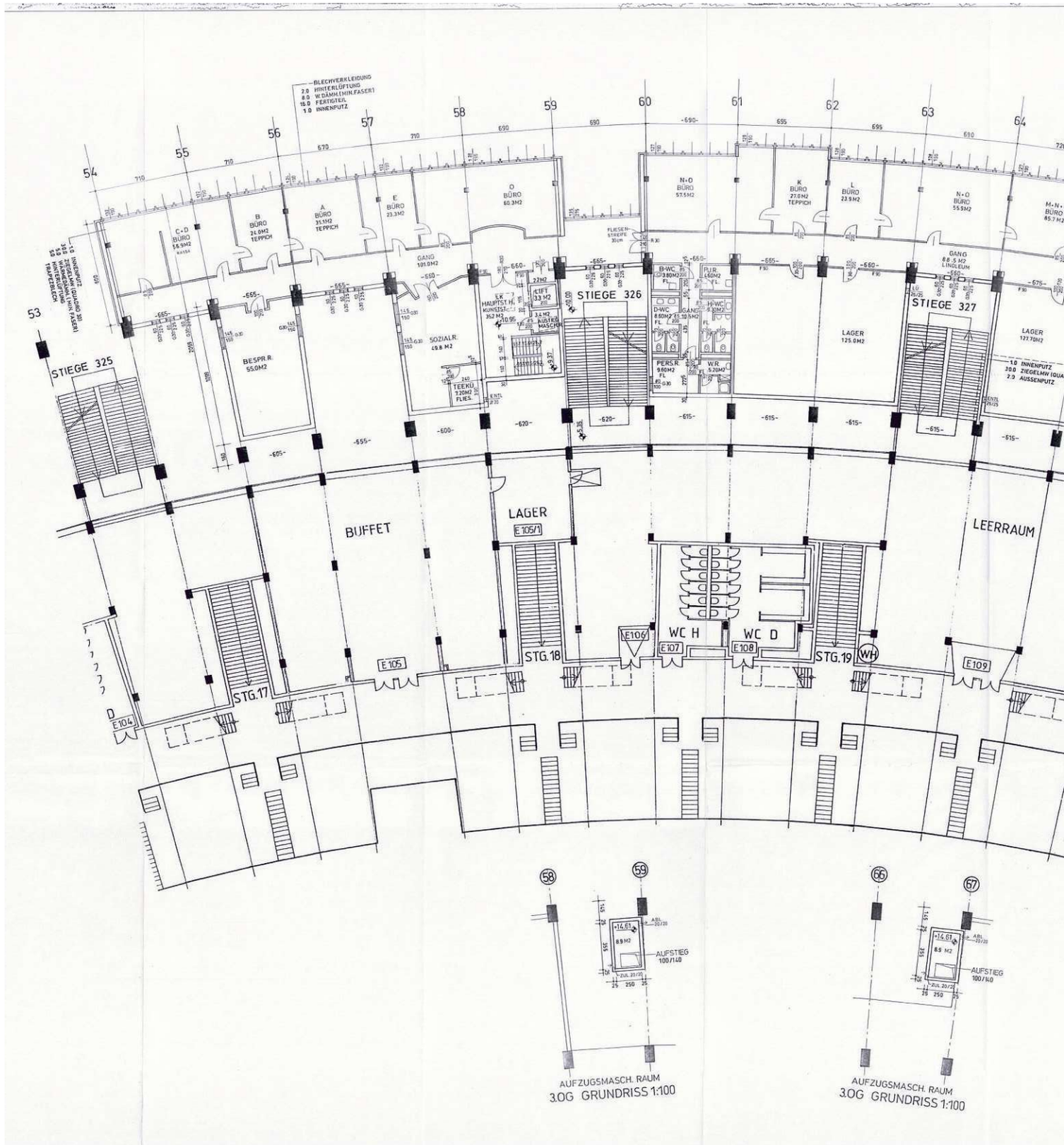
MAßSTAB 1:100  
 11.12.2011  
 11.12.2011  
 11.12.2011

BAUHERR Magistrat der Stadt Wien Mietspiegelabteilung G1 1, Braunerneubau 4 1080 Wien	GRUNDEIGENTÜMER Magistrat der Stadt Wien 1080 Wien
PLANVERFASSER Regout & Reinthaller & Partner Architekten 1010 Wien Kornberggasse 9	BAUFÜHRER

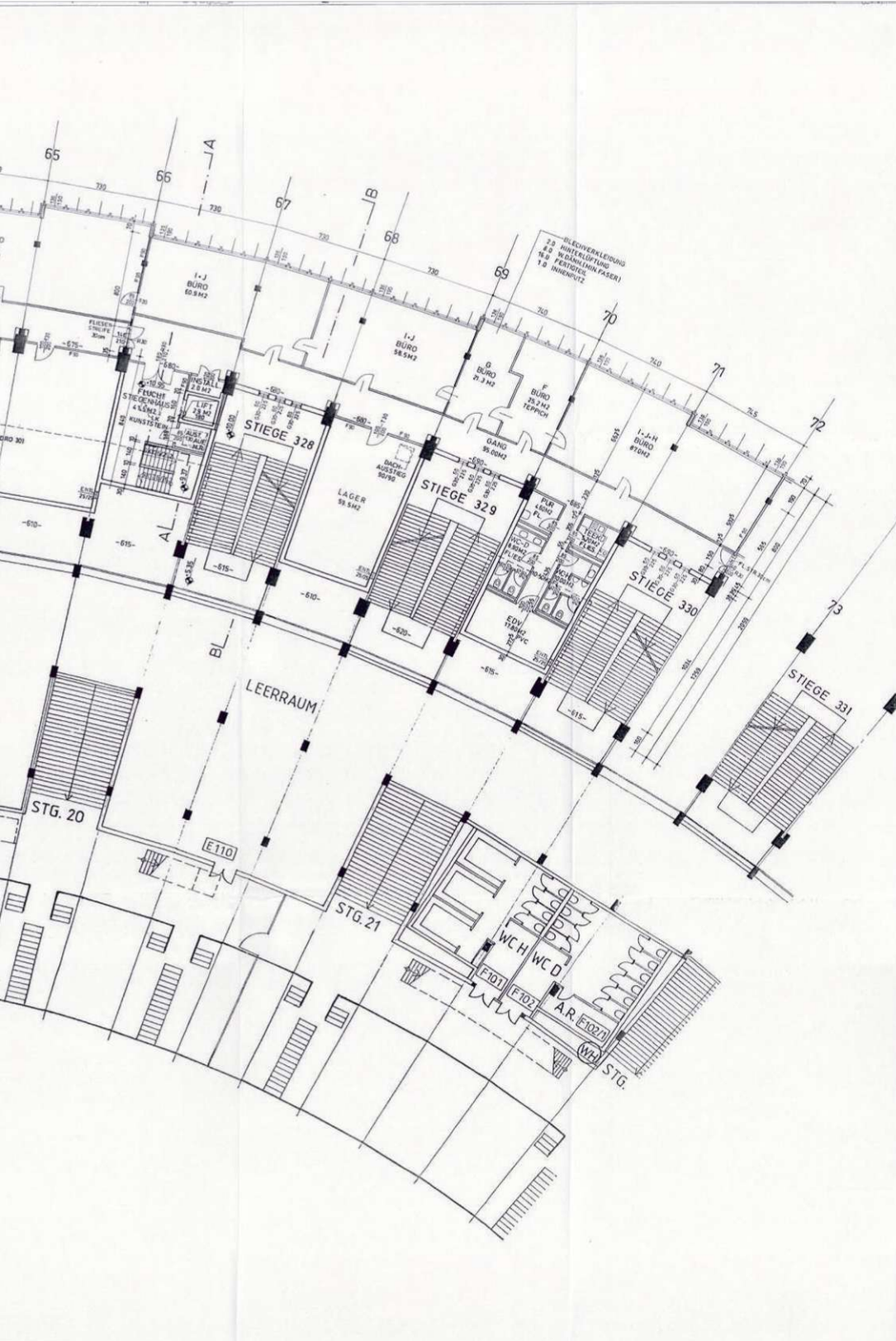
<b>EINREICHPLAN</b>	
WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRRÄUMEN - 3 BAUAUSSCHNITT SEKTOR E,F, ACHSE 54-72 GRUNDRISS 2.0G	PROJ. NR. 1158 PL. NR. 553A STAB 1:100 FL. GR. 1.42m <sup>2</sup> PL. 160/89 KONT. 92.04.21
WIESER PLAN IST NACH §§ 8 UND 9 URBG. GESCHÜTZT. JEDE UNERFÖRDE RE. ANFORDERUNG, VERVIelfÄLTUNG, VERBREITUNG, SEKUNDUNG UND VORNEHMUNG SOWIE DAS WIEDERGEBEN FÜR ANDERER ZWECKE OHNE DIE NACHWEISUNG DER NACH DEN BESTIMMUNGEN DES URBG. UNTERRECHT UND WERBUNG GEHÖRIG.	
<b>REGOUT &amp; REINTHALER &amp; PARTNER ARCHITECTEN</b> <small>1010 WIEN KORNBERGASSE 9</small>	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1992\_04\_21-553A-RRP Architekten ZT-Sektor E,F, Achse 54-72 Grundriss 2.0G; VARBDA-Einreichpl.pdf



- LEGENDE:**
- ALTBESTAND
  - ABRUCH
  - ORTBETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - FERTIGTEIL
  - GIPSKARTONWAND
  - F 90 GIKAWAND
  - F 30 GIKAWAND
- TÜREN:**  
ALLE TÜREN 80/200 - WEENN NICHT BESCHRIEBEN
- BODENBELÄGE:**  
STIEGENHAUS: KUNSTSTEIN  
RASSRÄUME: FLESEN  
SONSTIGE RÄUME: LINDOLEIN 80 x 80 WEISS  
NICHT BESCHRIEBEN
- LÜFTUNG:**  
ALLE RÄUME, BESONDERS NACHRÄUME  
NACHWEISEN EXPLIZIT
- BRUTTOGESCHOSSFLÄCHE 1810 m<sup>2</sup>**

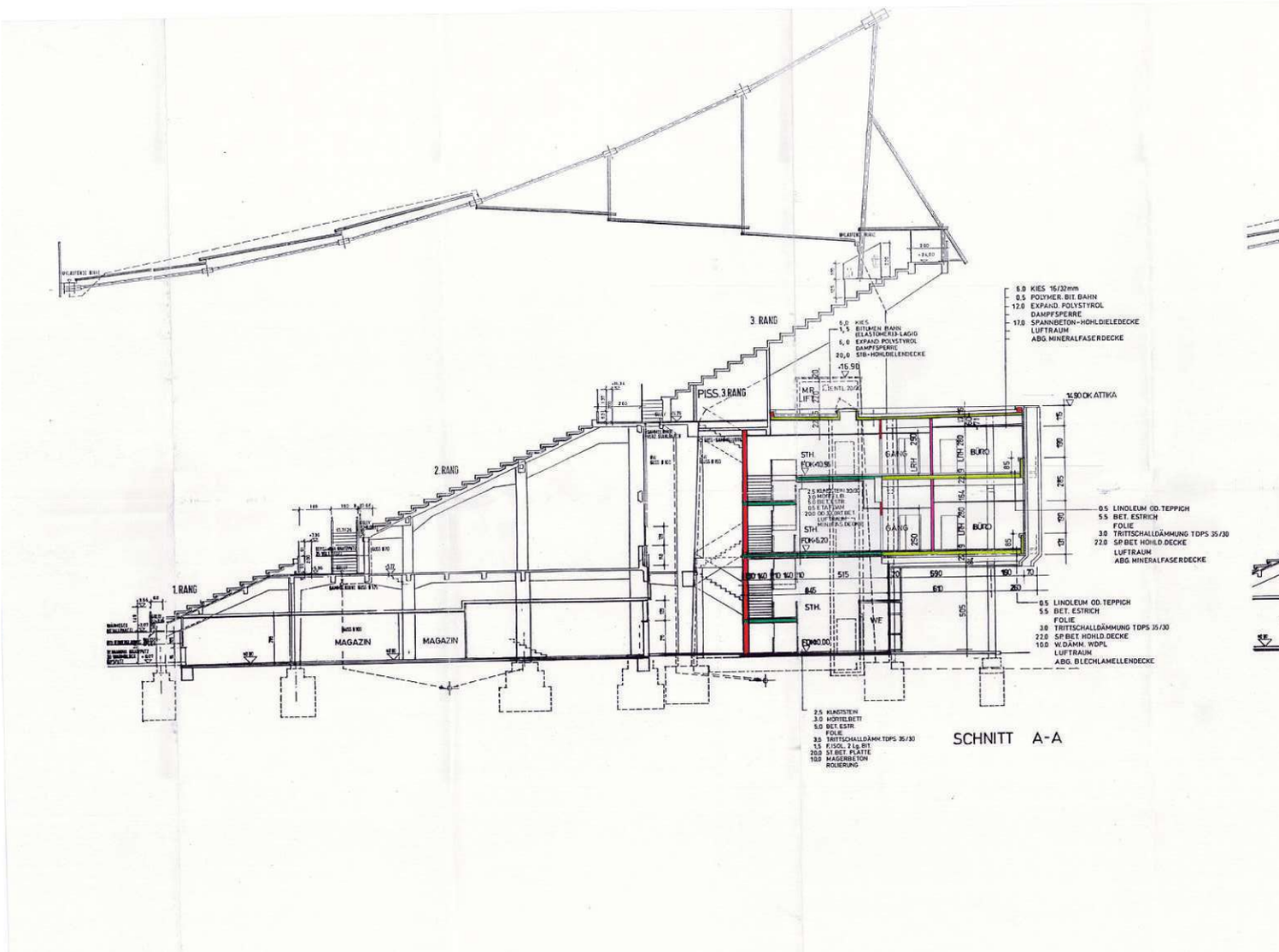
PARTE

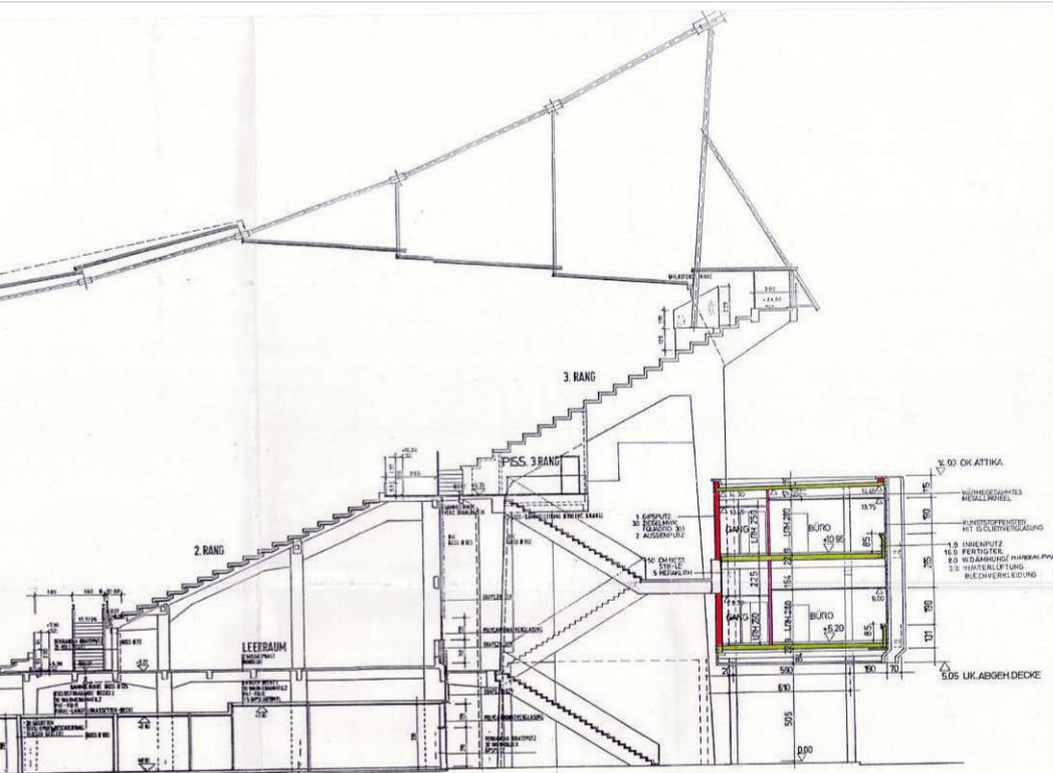
<b>BAUHERR</b> <small>W. G. Praterstadion</small> <small>W. G. Praterstadion 01</small> <small>Praterstadion 4</small>	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> <small>Praterstadion 01</small> <small>Praterstadion 01</small>
<b>PLANVERFASSER</b> <small>Requart &amp; Reinthaller &amp; Partner Architekten</small> <small>1010 Wien Leopoldsdorfergasse 1</small>	<b>BAUFÜHRER</b>

<b>EINREICHPLAN</b>	
<b>WIENER PRATERSTADION</b>	
EINBAU VON BÜRORÄUMEN - 3 BAUAUSCHNITT	
SEKTOR E.F. AXHSE 54-72	GRUNDRISS 2.OG
PROJ. NR.	PL. NR.
1158	553A
MASSSTAB	FL. GR.
1:100	1,42m <sup>2</sup>
PL. GR.	PL. GR.
160/89	160/89
FERTIGSTELLUNG	DAT.
92.04.21	92.04.21
<b>REQUART &amp; REINTHALLER &amp; PARTNER ARCHITEKTEN</b> <small>1010 WIEN LEOPOLDSDORFERGASSE 1</small>	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





SCHNITT B-B

- LEGENDE:**
- ALTBESTAND
  - A EBRUCH
  - ORTBETON
  - STAHLBETON
  - ZIEGELMAEKERWERK
  - FERTIGSTUHL
  - GIPS-KATTSCHWAND
  - F 90 GKWAND
  - F 30 GKWAND
- TÜREN:**  
ALLE TÜREN 80/20 + WECHSEL BESCHRIFTET
- BODENBELÄGE:**  
BREMENHAUS: KUNSTSTEIN  
KASSELHAUS: FLIESEN  
SONSTIGE BELEG: LINOLEUM BT 02 WEISS  
NICHT BESCHRIFTET
- LÜFTUNG:**  
ALLE INNENRÄUMEN NACHRÄUME  
MECHANISCH ENTLÜFTET

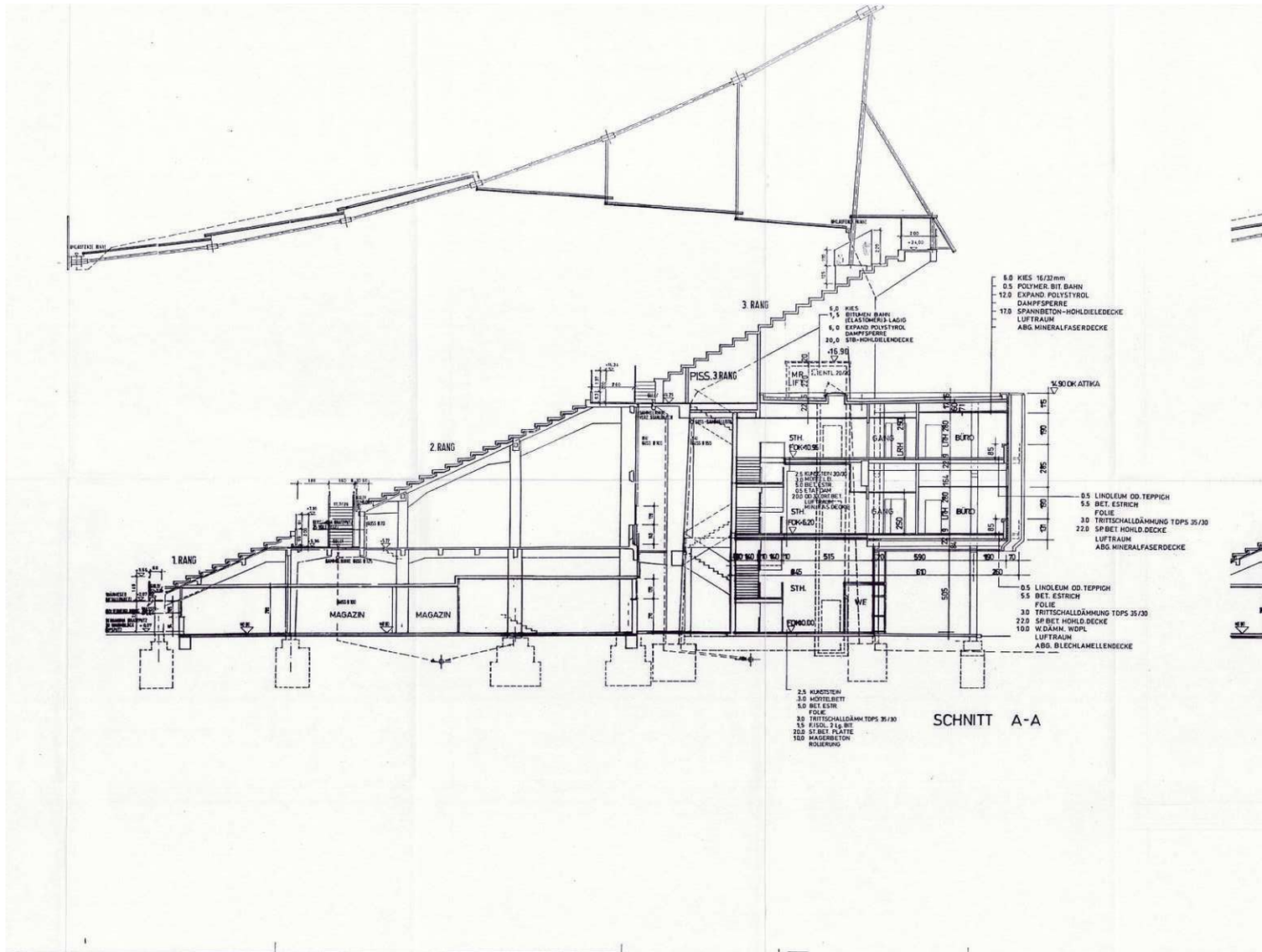
22. 11. 1992 DER STADTLEITUNG DER  
BAUVERWALTUNG 54-B ZUSCHICKEN  
VON 1992-05-25 BÄNDIG

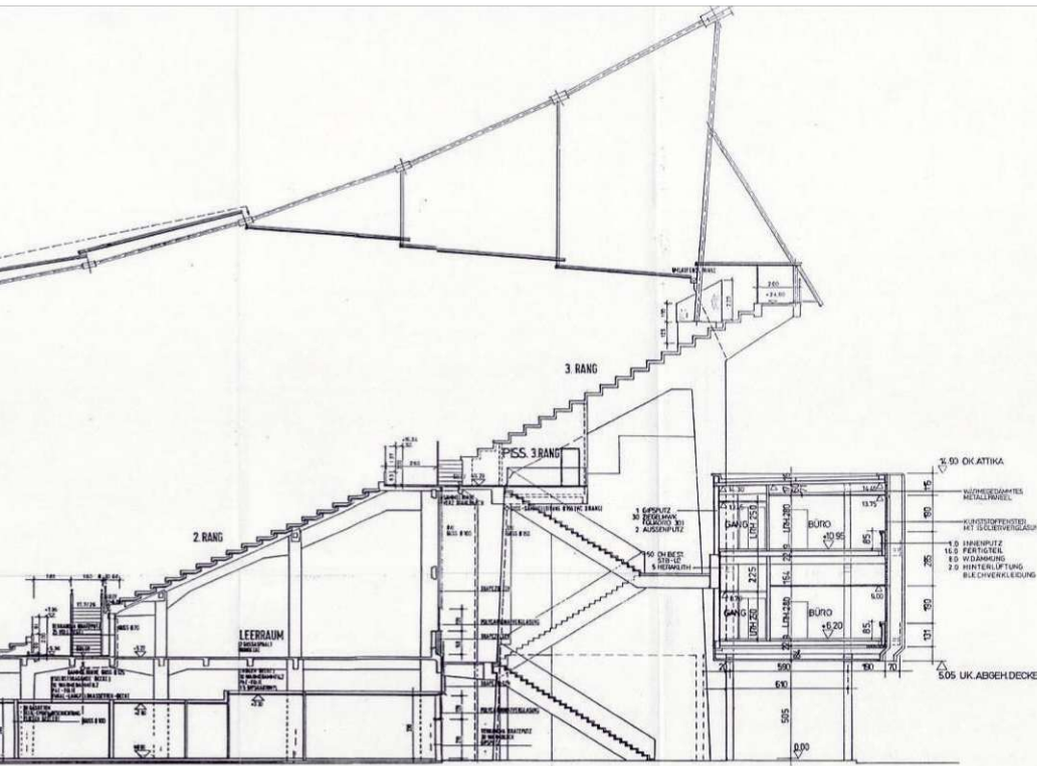
Magistrat Bauverwaltung 55 Magistrat Baubehörde MA 54-18 / 2 - 78 / 92 2. 11. 1992 W.		<b>A5</b> PARTIE
<b>BAUHERR:</b> Magistrat Bauverwaltung 55 Magistrat Baubehörde MA 54-18 / 2 - 78 / 92 W.	Für die Abfertigung: Magistrat Baubehörde MA 54-18 / 2 - 78 / 92 W.	<b>GRÜNDEIGENTÜMER:</b> Magistrat Baubehörde MA 54-18 / 2 - 78 / 92 W.
<b>PLANVERFASSER:</b> Requart & Reinthaller & Partner Architekten 1100 Wien, Schanergasse 9	<b>BAUFÜHRER:</b> Requart & Reinthaller & Partner Architekten 1100 Wien, Schanergasse 9	

EINREICHPLAN																	
<b>WIENER PRATERSTADION</b> EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 3. BAUABSCHNITT SEKTOR E.F. CHSE 54-72 SCHNITT A-A, B-B.	<table border="1"> <tr> <td>PROJ. NR.</td> <td>1158</td> <td>PL. NR.</td> <td>555 A</td> </tr> <tr> <td>LEGE.</td> <td>1:100</td> <td>FL. GR.</td> <td>0,91m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>GEZ.</td> <td>PL.</td> <td>PL. GR.</td> <td>152/60</td> </tr> <tr> <td>ADMT.</td> <td></td> <td>DAT.</td> <td>92.04.21</td> </tr> </table>	PROJ. NR.	1158	PL. NR.	555 A	LEGE.	1:100	FL. GR.	0,91m <sup>2</sup>	GEZ.	PL.	PL. GR.	152/60	ADMT.		DAT.	92.04.21
PROJ. NR.	1158	PL. NR.	555 A														
LEGE.	1:100	FL. GR.	0,91m <sup>2</sup>														
GEZ.	PL.	PL. GR.	152/60														
ADMT.		DAT.	92.04.21														
DIESEN PLAN IST NACH §§ 2 UND 3 UNDS. GESCHÜTZT. JEDE UNBEFRUGTE BE- NUTZUNG, VERVIELFÄLTIGUNG, VERNIEDERUNG, SEITENS UND VON ÜBERNACH- BAREN SOWIE DAS AUSFÜHREN ZUM EIGENEN BEZWECK UND DIE NACHAHMUNG DIESER NACH DEM BESTEHENDEN DER SEHR UNTERSCHIEDLICH UND WECHSELNDE.																	
<b>REQUART &amp; REINTHALLER &amp; PARTNER ARCHITECTEN</b> 1100 WIEN, SCHANERGASSE 9																	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





SCHNITT B-B

- LEGENDE:**
- ALTBESTAND
  - ABBRUCH
  - GRT BETON
  - STAB BETON
  - ZIEGELMAUERWERK
  - FERTIGTEIL
  - GIPSKATTONWAND
  - F 90 GIKAWAND
  - F 30 GIKAWAND
- TÜREN:**
- ALLE TÜREN 85/20 + WEHN MOR BESCHRIFTET
- BODENBELÄGE:**
- STIEGENWEGE: KUNSTSTEIN
  - NASSRÄUME: FLIESEN
  - SCHNITZGE TRÄUME: LINOLEUM BI 01 WEHN NICHT BESCHRIFTET
- LÜFTUNG:**
- ALLE INNENLEGENDE NASSRÄUME WECHSELN ENTLÜFTET

Bestätigung der Bauherren durch  
 Bauaufsichtsbehörde  
 vom 24.04.14 11:10:14  
 Wien, am

PARIE

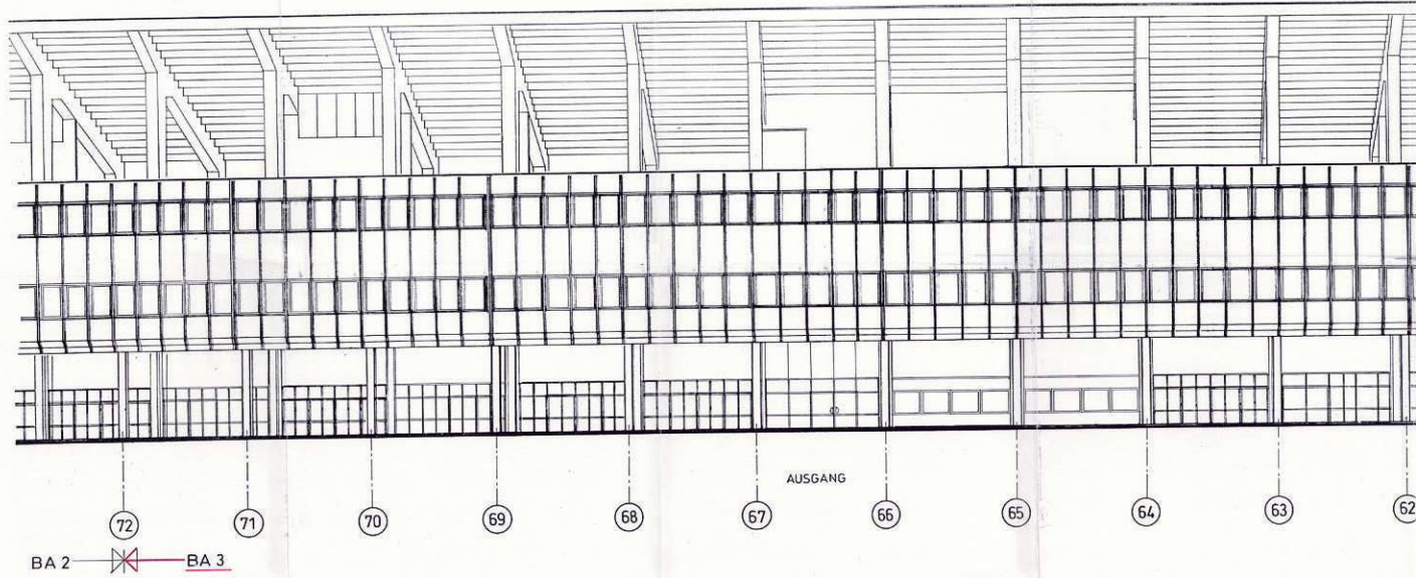
<b>BAUHERR</b> Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 01 Bureau 1 1040 Wien <i>Wolfgang</i>	<b>GRUNDEIGENTÜMER</b> 01 & 02 Wien 01 Magistratsabteilung 01 Büro 1 1040 Wien <i>Wolfgang</i>
<b>PLANVERFASSER</b> <i>Reinhold</i> Reinhold & Reinthaller & Partner Architekten 1010 Wien Kranzengasse 9	<b>BAUFÜHRER</b>

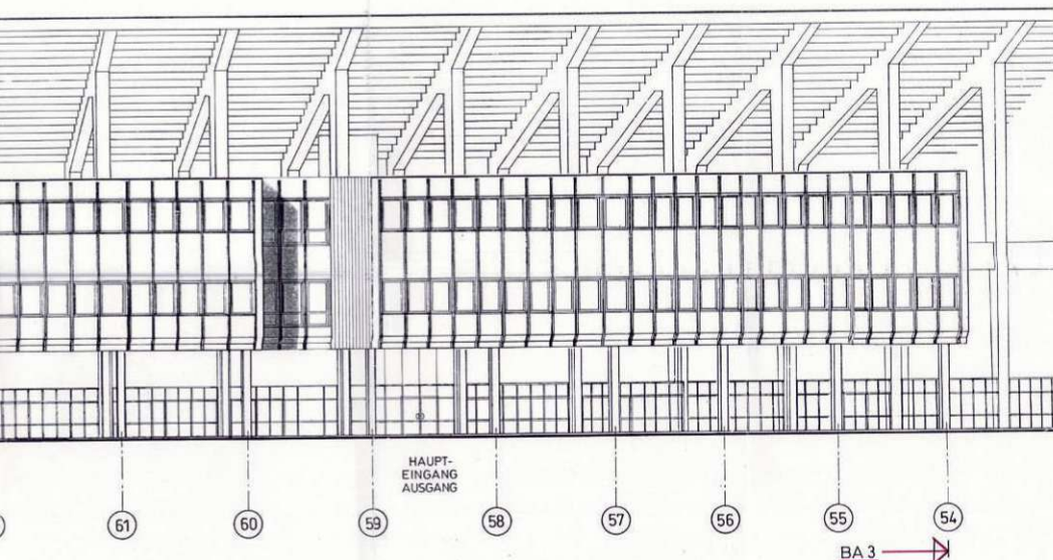
**EINREICHPLAN**

<b>WIENER PRATERSTADION EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 3 BAUAESCHNITT</b>	PROJ. NR. <b>1158</b>	PL. NR. <b>555 A</b>
<b>SEKTOR E.F. ACHSE 54-72 SCHNITT A-A, B-B.</b>	MS: <b>1:100</b>	0,91m <sup>2</sup>
	DEZ. <b>PL</b>	152/60
<small>DIESER PLAN IST NACH §§ 2 UND 3 UMG. GESCHÜTZT. JEDE UNBEFUGTE BE-          ZUGENAHMUNG, VERVIelfÄCHTIGUNG, VERÄNDERUNG, NACHAHMUNG UND VERBREITUNG,          SOWIE DAS ABSTRICHEN ZUM EIGENEN GEBRAUCH UND DIE NACHAHMUNG ENTD          NACH DEN BESTIMMUNGEN DES UMG. UNTERSCHIEDLICH UND WEDER GEHÖRT.</small>	KONT. <b>92.04.21</b>	DAT. <b>92.04.21</b>
<b>REINHOLD &amp; REINTHALER &amp; PARTNER ARCHITECTEN</b>		1010 WIEN KRANZENGASSE 9

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





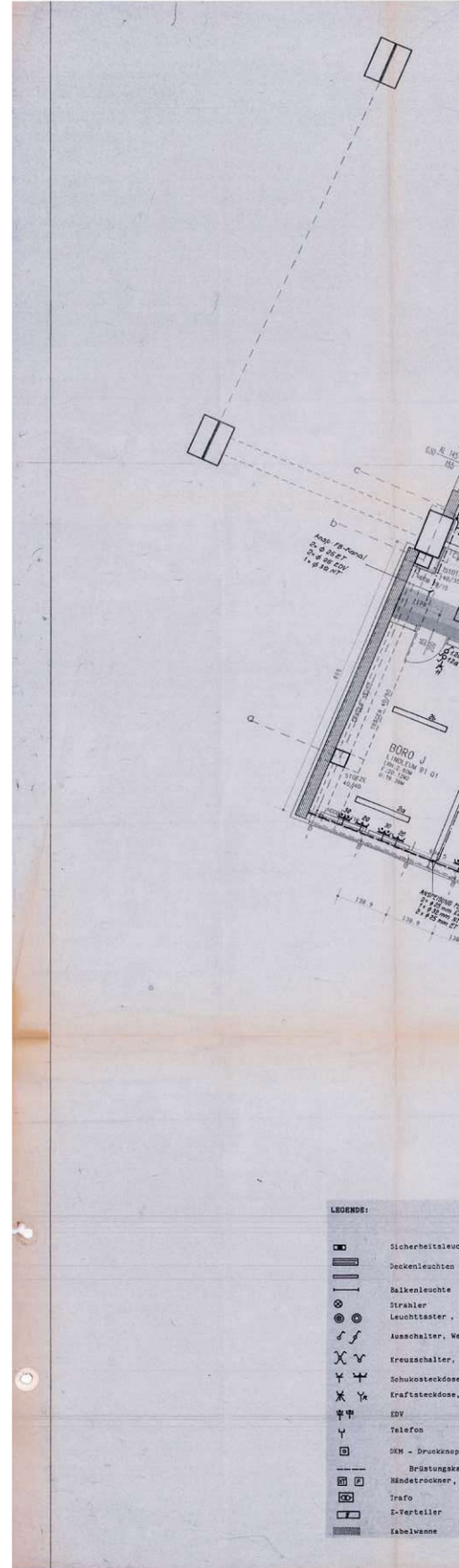
VERBODEN TOEGANG VOOR TOEGANGSBEVOEGDE  
 WERKZAAM 882-05-25 GARDIA K&K

Ingeleid by Trick Wien Magistrat Wien a.d. Stadthaus 33 Wiener Bezirksbauverwaltungen Wiener Bezirk Wien am Stadthaus MA 58-01 / 2 - 78 / 92 Wien, 02.04.2019		A5 PARIE
BAUFÜHRER Ingeleid by Trick Wien Magistrat Wien a.d. Stadthaus 33 Wiener Bezirksbauverwaltungen Wiener Bezirk Wien am Stadthaus MA 58-01 / 2 - 78 / 92 Wien, 02.04.2019	GRUNDEIGENTÜMER Ingeleid by Trick Wien Magistrat Wien a.d. Stadthaus 33 Wiener Bezirksbauverwaltungen Wiener Bezirk Wien am Stadthaus MA 58-01 / 2 - 78 / 92 Wien, 02.04.2019	
PLANVERFASSER Ingeleid by Trick Wien Magistrat Wien a.d. Stadthaus 33 Wiener Bezirksbauverwaltungen Wiener Bezirk Wien am Stadthaus MA 58-01 / 2 - 78 / 92 Wien, 02.04.2019	BAUFÜHRER Ingeleid by Trick Wien Magistrat Wien a.d. Stadthaus 33 Wiener Bezirksbauverwaltungen Wiener Bezirk Wien am Stadthaus MA 58-01 / 2 - 78 / 92 Wien, 02.04.2019	

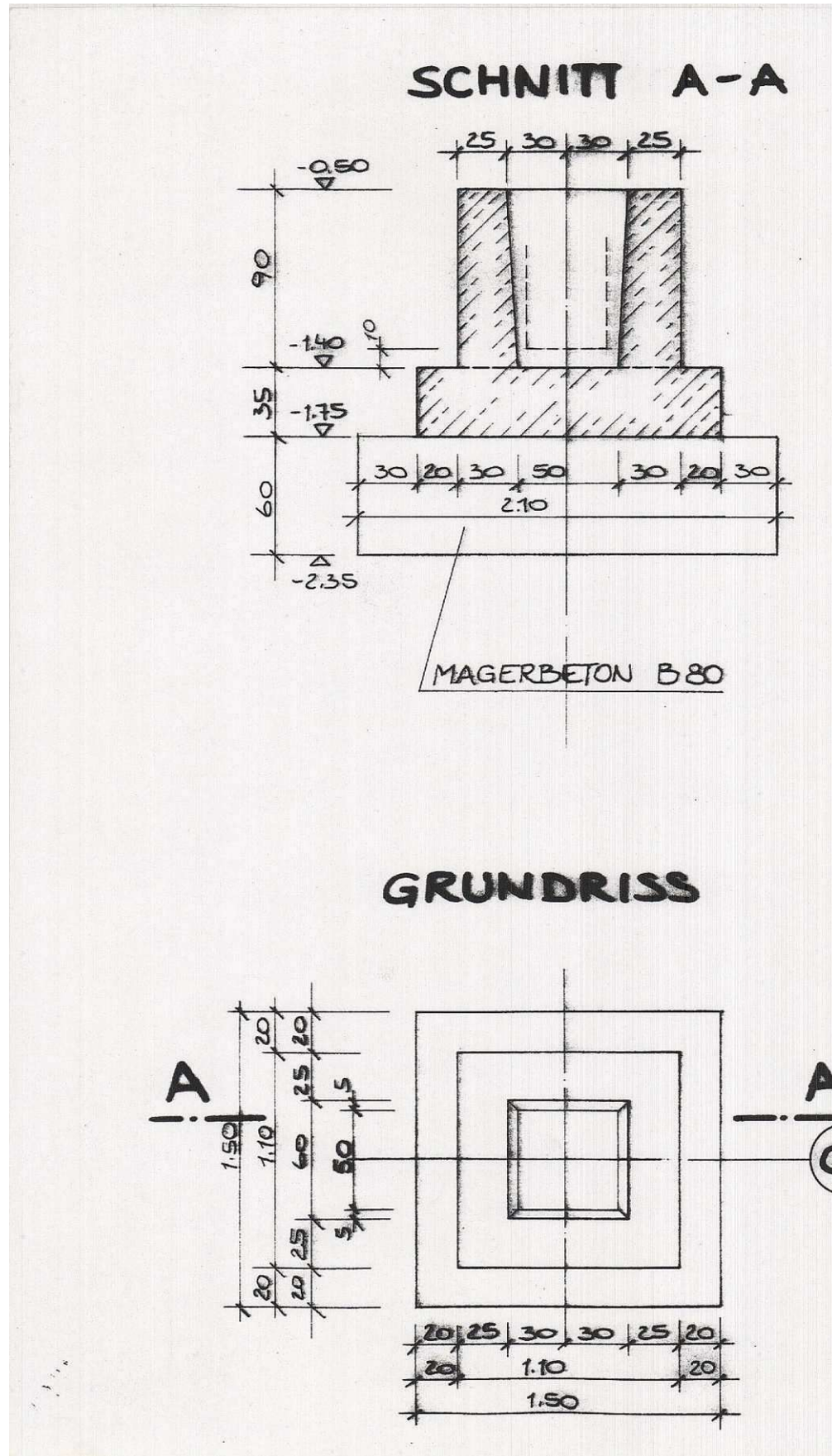
EINREICHPLAN			
<b>WIENER PRATERSTADION</b> EINBAU VON BÜRO-RÄUMEN - 3 BAUABSCHNITT SEKTOR E.F. ACHSE 54-72 ANSICHT	PROZ. NR. <b>1158</b>	PLAN <b>556A</b>	
	MASS. 1:100	FL. GR. 100m <sup>2</sup>	
	PL.	FL. GR. 158/60	
DIESEN PLAN MIT HOCH 1:2 UND 2 UMHO. GEACHTET. JEDE UNVERFÜGBARE KÄ- ANZEIGUNG, VERÄNDERUNG, VERÄNDERUNG, ERGÄNZUNG UND VORBEREITUNG SOWIE DER AUSFÜHRUNG ZUM GLEICHEN GEBIETHEN MIT DER ANGEZEIGTEN ZEIT NACH DEN BESTIMMUNGEN DES ÜBERN. UNTERSUCHT UND BEFRIEGT.			DAT. 92.04.21
<b>REGGAT &amp; REINTHALLER</b> & PARTNER ARCHITECTEN			1000 WIEN SANDWEGSTRASSE 8

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE







Magistratsabteilung 35 – Gruppe S  
 Unterrichtsamt 35/27/Abt. 1  
 vorgelegt am: zur Bewilligung vom:

30. April 1992 bis 15. Mai 1992

Zi.:  
 werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittelt.

ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
 A. PORR ANGENGESELLSCHAFT  
 FILIALE WIEN  
 1210 Wien, Franz Jonas-Platz 3  
 Tel. 0222/27 61 961-64 Fax Dw 247



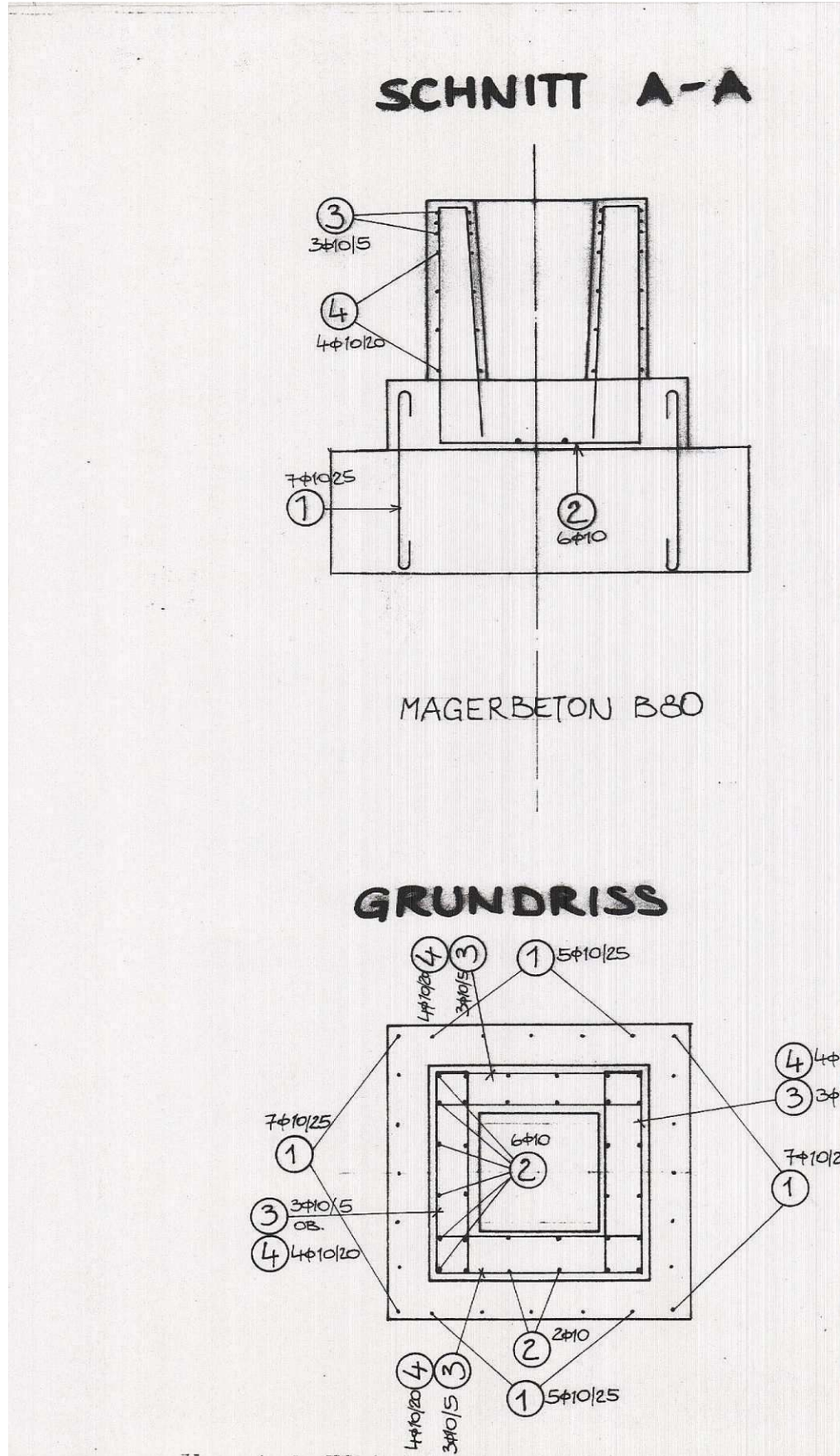
ACHSE 59 - 72 19x

BEWEHR. SH. PLAN 202

AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
 <b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 59 41		A. NR. 9130	PLAN NR. 201
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU II		MAßSTAB: 1:25	FLACH: A3
"KÖCHERFUNDAMENT SCHALUNG		BEARB. GEB. GEPR.	NAMM DATUM 30.4.92
		SETZU.	STUHL

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



Magistratsabteilung 25 – Gruppe S  
 Unterlagen Gemein § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

30. Jan. 1992 05. Feb. 1992

Zl.: MA 35 03 / 2 - 225 / 91  
 werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittelt.

ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT-  
 A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
 FILIALE WIEN  
 1210 Wien, Focke-Johns-Platz 3  
 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247



# SCHALUNG SH. PL. 201 BETONDECKUNG 3.0cm 19 STÜCK

10/20  
 10/5  
 5

PLANE DAT.	ÄNDERUNG	PLANE DAT.	ÄNDERUNG
 <b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL.NR. 37 59 41		A. NR. 9130	PLAN NR. 202
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU II		MAßSTAB: 1:25	PLANKR. A3
"KÖCHERFUNDAMENT BEWEHRUNG		BEWEH. B225 B80	STÄHLE ST550
		GEPR. Jensen	30.4.92

**Requat & Reinthaller  
& Partner Architekten**

1010 Wien  
Kramergasse 9  
533 67 35 Tlx 135516

**WIENER PRATERSTADION  
EINBAU VON BÜORÄUMEN  
FÜR DEN MAGISTRAT DER STADT WIEN**

Jä/Ms 1992 04 30  
1158-92-1066.A

**B A U B E S C H R E I B U N G**

Magistrat der Stadt Wien  
**Magistratsabteilung 35**  
Allgemeine beschreibliche Angelegenheiten  
Hierauf bezieht sich der Bescheid  
MA 35-Ö.B./ 2 - 78 / 92  
0 3. Dez. 1992  
Wien;  
Für die Richtigkeit  
der Ausfertigung:  
Der Kanzleileiter:  
LV.  
Für den Abteilungsleiter:  
**Dipl. Ing. Bock e. h.**  
Senatsrat

FR TR TX Jä Ke St A

BH

**Franz Requat**

**Thomas Reinthaller**

**Erich Traxler**

1. Planverzeichnis

Lageplan	550A	M 1 : 500
<u>BA 3</u> EG	551A	M 1 : 100
1.OG	552A	M 1 : 100
2.OG	553A	M 1 : 100
Schnitt	555A	M 1 : 100
Ansicht	556A	M 1 : 100

2. Situation

An der Rückseite der Tribünen des Wr. Praterstadions wird unter Ausnützung der bestehenden Freiräume im Bereich der Achsen 54 - 72 je ein 3-geschoßiger Einbau errichtet.

Im Erdgeschoß befinden sich lediglich die Haupt- und Nebeneingänge und die Stiegenhäuser sowie das dem Stadion angepaßte Stützensystem, um die Zugänge und Fluchtwege freizuhalten. Die durch die Stiegenhäuser entfallenen Ausgänge werden durch zusätzlich geschaffene Ausgänge in den Nachbarfeldern der Umzäunung in gleicher Gesamtbreite ersetzt.

3. Bauliche Maßnahmen

Der Stahlbetonskelettbau wird an den Rück- und den Schmalseiten ausgemauert, die Vorderfront erhält eine vorgehängte Metallglasfassade, der Fassade des bestehenden ÖFB-Hauses angeglichen, an den Schmalseiten ist eine Trapezblechverkleidung vorgesehen. Die Rückseite (innenliegende Front) ist verputzt. Das Stützensystem ist zum einen den vorhandenen Stahlbetonstützen des Stadions vorgesetzt und ruht auf den bestehenden Fundamenten, zum anderen als freistehende Säulen im vorhandenen Achsensystem an der Gehsteigvorderkante ausgebildet.

Die Vertikalkommunikation der Amtshäuser ist mit den Stiegen (1,40 m Laufbreite) und 2 Aufzugsanlagen (6 Personenlifte), vom EG bis 2.OG gegeben, wobei der Aufzug im Hauptstiegenhaus behindertengerecht ausgeführt wird.

#### 4. Raumprogramm

- EG: Eingänge  
Stiegenhäuser  
Portier
- 1.+2.OG: Büroräume  
Besprechungszimmer  
Sozialräume mit Teeküche  
Sanitärräume mit behindertengerechten WC-Anlagen, Garderoben  
Abstellräume  
Technikräume  
Lager, Archive

#### 5. Konstruktion und Ausstattung

##### 5.1 Tragkonstruktion

Stahlbetonskelett

Wände: Ausmauerung in entsprechender Stärke und Wärmedämmung

Decken: Stahlbetondielen bzw. Elemente

Stiegen: Stahlbetonplatten mit Kunststeinbelag

##### 5.2 Fassade

Vorderfront: Metallfassade, Kunststoffenster mit Außenjalousien, jeder Flügel ist mit einem Drehkippschlag ausgef., wärmegeämmte Stahlblechpaneele.

Schmalseite: Wärmegeämmte Trapezblechverkleidung, hinterlüftet

Rückseite: Putzfassade, R 30 Stahl- bzw. Alu-Fenster

Dach: Warmdach auf Stahlbetondielen mit Kies-schüttung

##### 5.3 Zwischenwände

Die Zwischenwände werden als Metallständerwände mit Gipskartonbeplankung und dazwischenliegenden Dämmwollplatten ausgeführt.

5.4 Türen

Stiegenhaus- und Gangabschlußtüren:  
Ausführung Stahlglasskonstruktion in R 30  
Alle restl. Türen in Vollbauausführung entsprechend ihrer  
geforderten Qualifikation

5.5 Fußböden

Stiegenhaus und Eingangsbereich	Kunststeinbelag
WC + Waschräume	keramische Beläge
Gänge, Büros, Archive im Amtshaus	Linoleum B 1, Q 1
Büros in Teilbereichen	Teppich B 1, Q 1

5.6 Zwischendecken

Stiegenhäuser + Gänge	Mineralfaserdecke
Büros	- " -
WC + Waschräume	- " -

5.7 Wandbeläge

WC + Waschräume	Fliesen
sonst Dispersionsanstrich im EDV Bereich	Tapeten

5.8 Haustechnische Anlage

Die Ver- und Entsorgungssysteme werden an die im Stadion  
vorhandenen angeschlossen.

5.8.1 Heizung

Versorgung aus bestehender zentraler Heizanlage des  
Prater Stadion

5.8.2 Kalt- und Warmwasseraufbereitung

Anschluß an vorhandene Ringleitung

### 5.8.3 Lüftungsanlagen

Die innenliegenden WC- und Waschräume, Teeküchen werden mechanisch entlüftet. Alle sonstigen Räume werden natürlich be- und entlüftet und mit Brandschutzklappen ausgestattet. Der Öffnungsmechanismus der Lüftungsöffnung in den Stiegenhäusern wird elektrisch mit Notakku ausgerüstet.

### 5.8.4 Elektro

Als Erweiterung der bestehenden Stadionanlage mit Stockwerksverteiler im Gangbereich Sicherheitsbeleuchtung mit Einzelbatterieleuchten im Stiegenhaus

### 5.8.5 Schwachstromanlagen

Telefonanlage  
Gegensprechanlage  
EDV-Anlage  
Videoüberwachung der Eingänge

Die Gänge und hintenliegenden Räume des Zubaus sowie die neuzuschaffenden Lagerräume im Altbestand werden mit einer Brandmeldeanlage mit TUS-Anschluß ausgestattet.

### 5.8.6 Abwasser

Fäkalwasser in bestehende Kanalisation des Wiener Praterstadion, Dachwässer über vorhandene Kanalisation in bestehende Sickerschächte.

6. Flächen und Kubaturen

## 6.1 Bruttogeschoßfläche

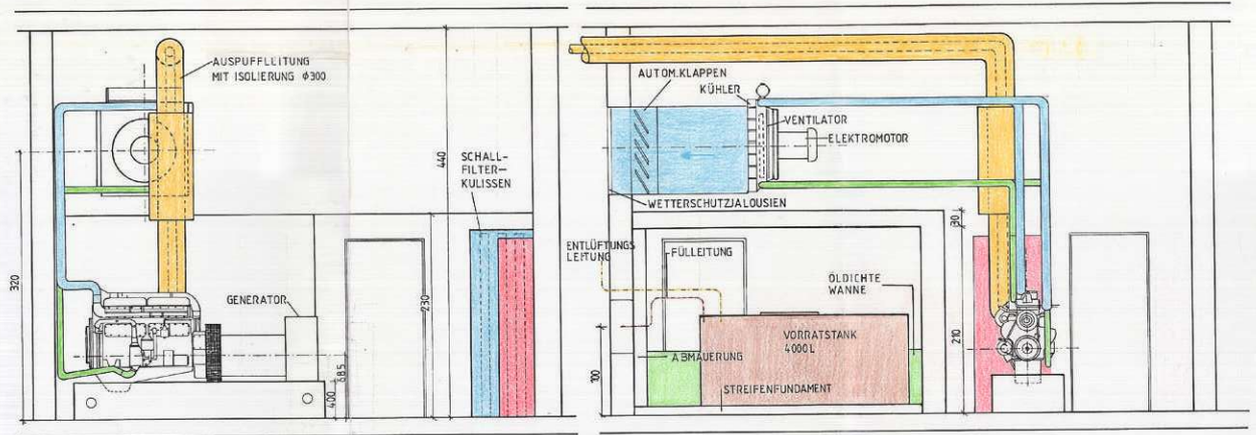
<b>BA3</b>	EG	133 m <sup>2</sup>
	1.OG	1.810 m <sup>2</sup>
	2.OG	1.810 m <sup>2</sup>

## 6.2 Kubaturen

<b>BA3</b>	EG	825 m <sup>3</sup>
	1.OG	8.712 m <sup>3</sup>
	2.OG	7.232 m <sup>3</sup>

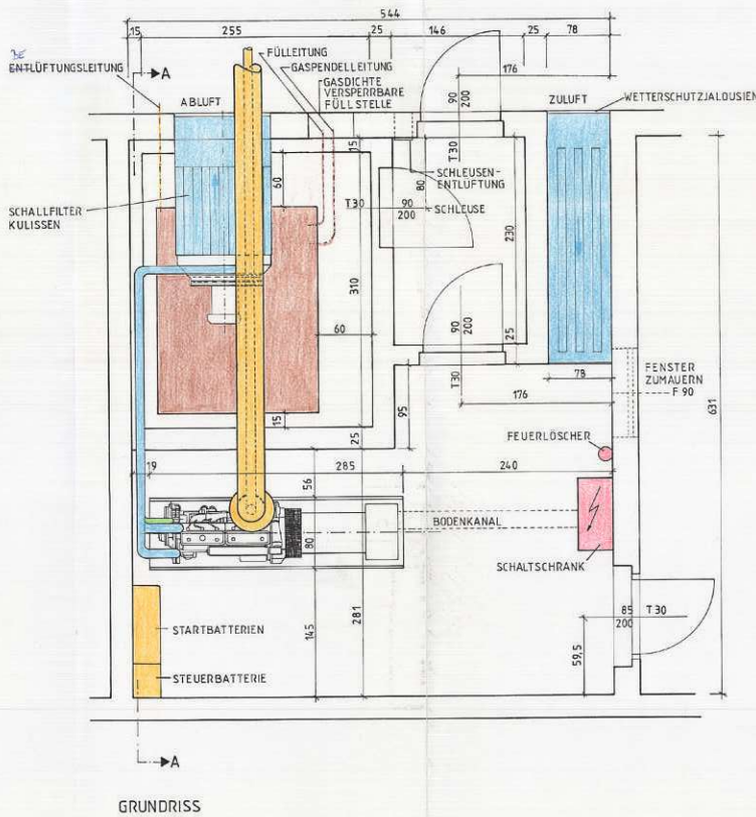
# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

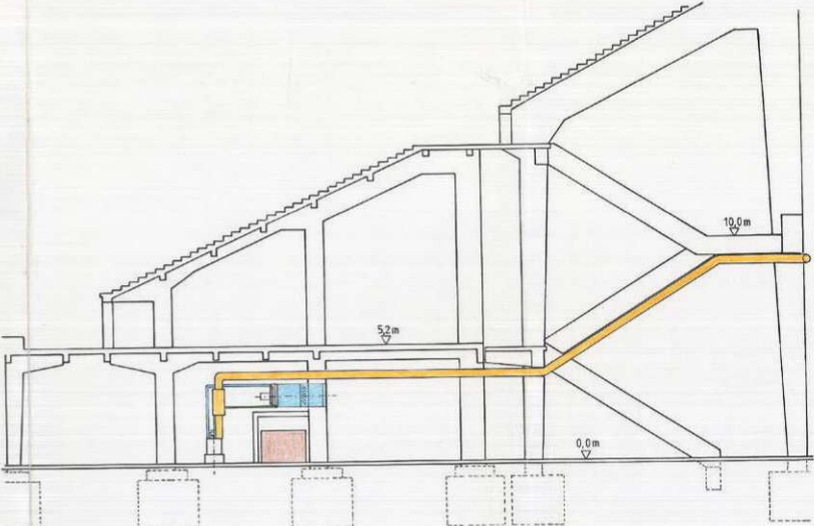


AUFRISS

SCHNITT AA

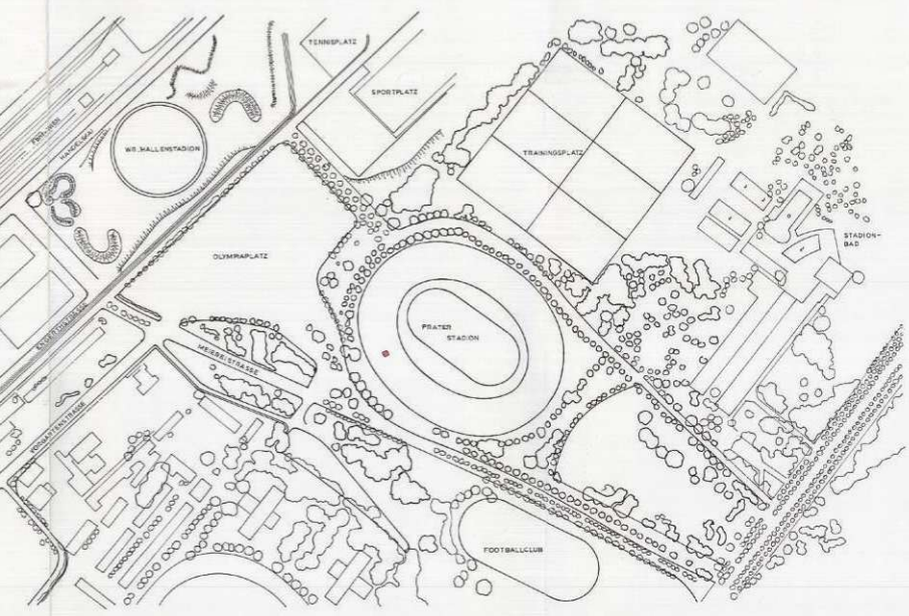


GRUNDRISS



VERLEGUNG DER AUSPUFFLEITUNG M=1:100

Magistrat der Stadt Wien  
 Magistratsabteilung 35  
 Allgemeines Baurechtliche Angelegenheiten  
 Herrschaftsamt auch des Bezirksamt  
 MA 05-05-08/82  
 1992-05-21  
 Wien  
 Für den Antragssteller  
  
 Dipl. Ing. Müller  
 Oberstadtschreiber

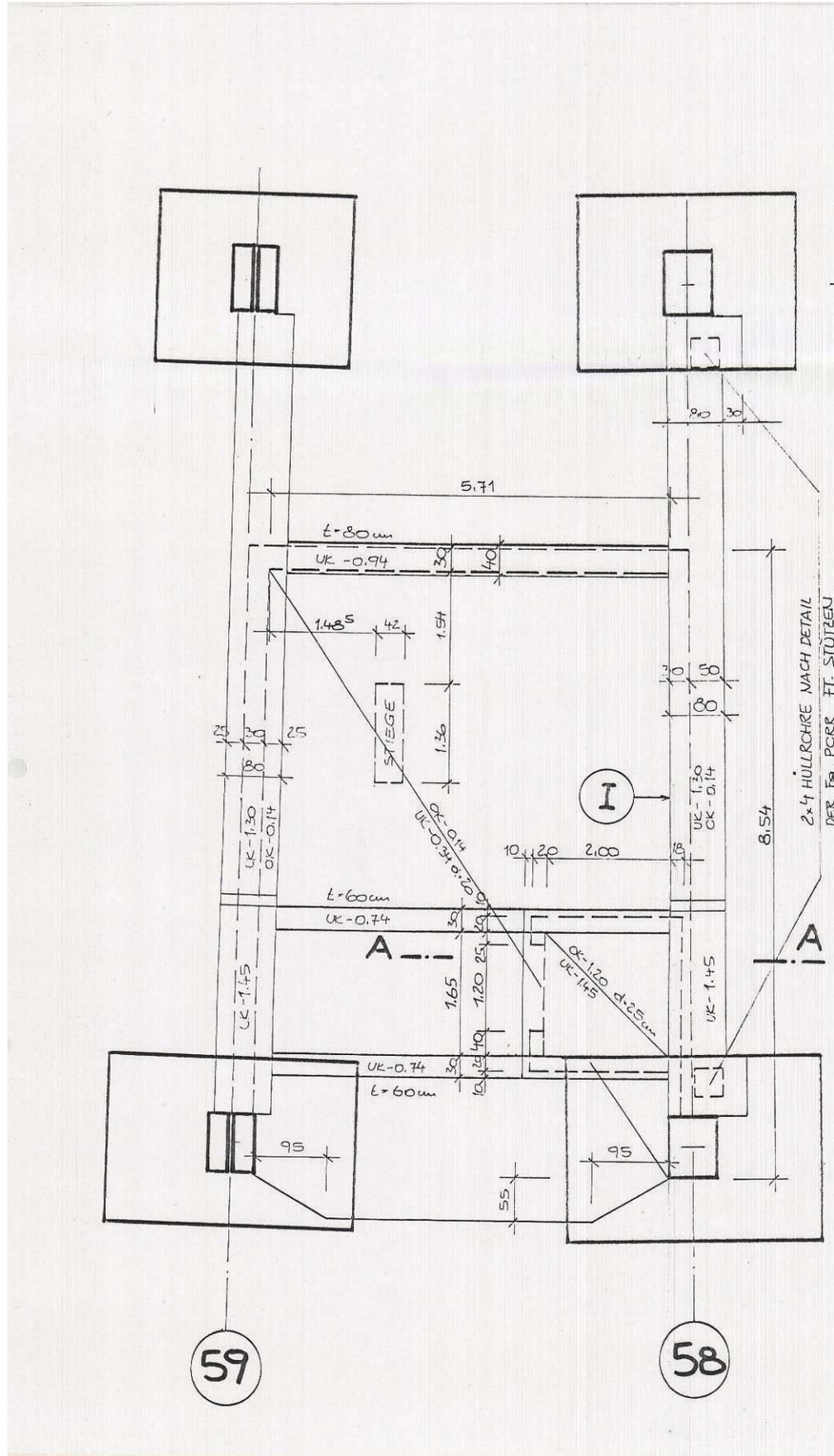


LAGEPLAN

BAUWERBER	 WIENER STADTHALLE-KIDA Währingergasse 111 1110 Wien (Tel. 46 46 70)	
GRUND UND HAUSEIGENTÜMER	 Die Ex-Schüler der Bauhochschule Magistratsabteilung Wien, Währingergasse 111 1110 Wien (Tel. 46 46 70)	
BAUFÜHRER	E. SÄTTLER Hauptstraße 11 1234 Wien (Tel. 46 46 70)	
PLANVERFASSER	RUDOLF EHARDT ARCHITECTE UND NOTSTROMANLAGEN Hernalsler Hauptstraße 111 1170 Wien (Tel. 46 46 70)	
HERSTELLER	RUDOLF EHARDT ARCHITECTE UND NOTSTROMANLAGEN Hernalsler Hauptstraße 111 1170 Wien (Tel. 46 46 70)	
PROJEKT	PRATERSTADION	
ANLAGE	NOTSTROMANLAGE	
BEZEICHNUNG	EINREICHPLAN	M=1: 25
DATUM NOTIZ FEB. 92	ÄNDERUNG	PLAN NR. 933

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

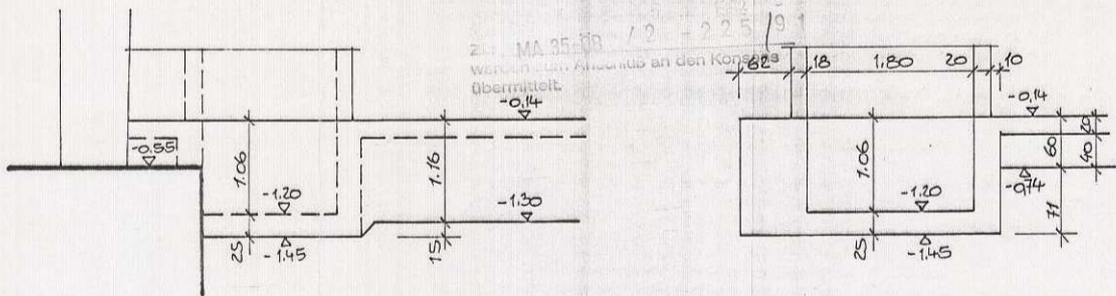


11.80

# ANSICHT I

Magistratsabteilung 95 - Gruppe S  
Untermaß 1: 1:200  
Vermaßstab 1:100 vom:

# A - A



# BEWEHR. SH. PLAN 204

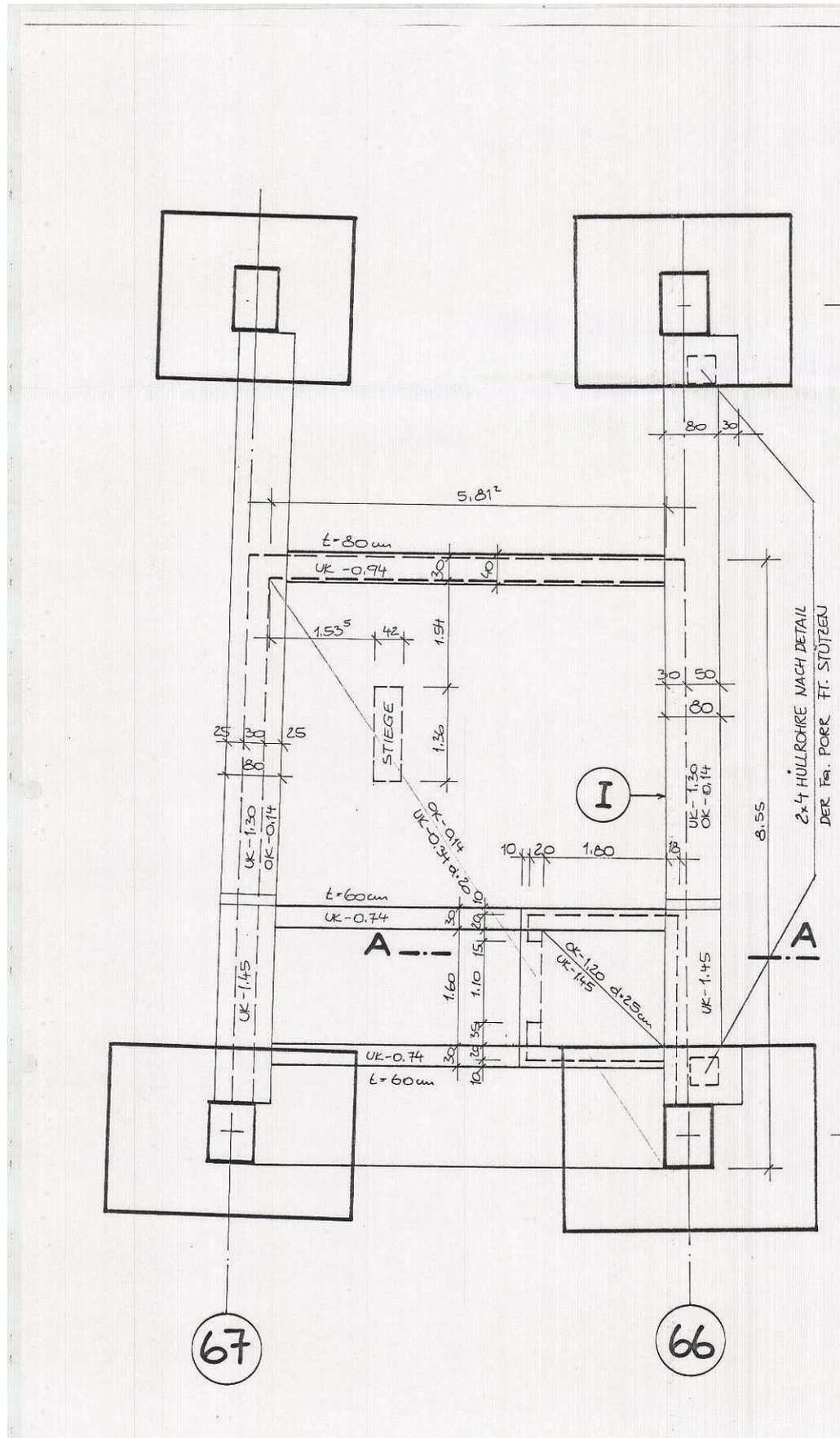
ALLGEMEINE BAU-GESELLSCHAFT  
A. FORR ARCHITEKTENGESELLSCHAFT  
FILIALWIEN  
1210 Wien, Föhn-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247



AUSG.		DAT		ÄNDERUNG		AUSG.		DAT		ÄNDERUNG	
		<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÖCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR 37 59 41				A NR <b>9130</b>		PLAN NR <b>203</b>			
PROJEKT <b>WR. PRATERSTADION</b> <b>AUSBAU III</b>						MAßSTAB <b>1:50</b>		PLANR. <b>A2</b>			
						BEARB. <b>Jember</b>		DATUM <b>4.5.92</b>			
FUNDAMENTE 58-59 SCHALUNG						BETON		STAHL			

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

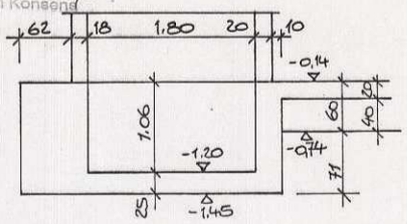
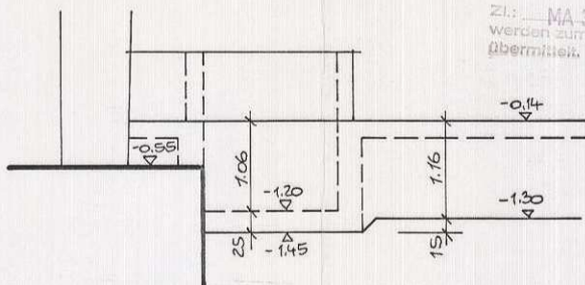


**ANSICHT I**

Magistratsabteilung 35 - Gruppe S  
 Unbeseitigt gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgeplant mit zur Baubewilligung vom:

**A - A**

19.01.1992 05. Feb. 1992  
 Zi: MA-35-DB 12-225/91  
 werden zum Anschluß an den Konzept  
 übermitteln.



ALLGEMEINE BAUGESellschaft.  
 A. POER AKTIEGESELLSCHAFT  
 FILIALE WIEN  
 1210 Wien, Franz Jonas-Platz 3  
 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

**BEW. SH. PLAN 206**

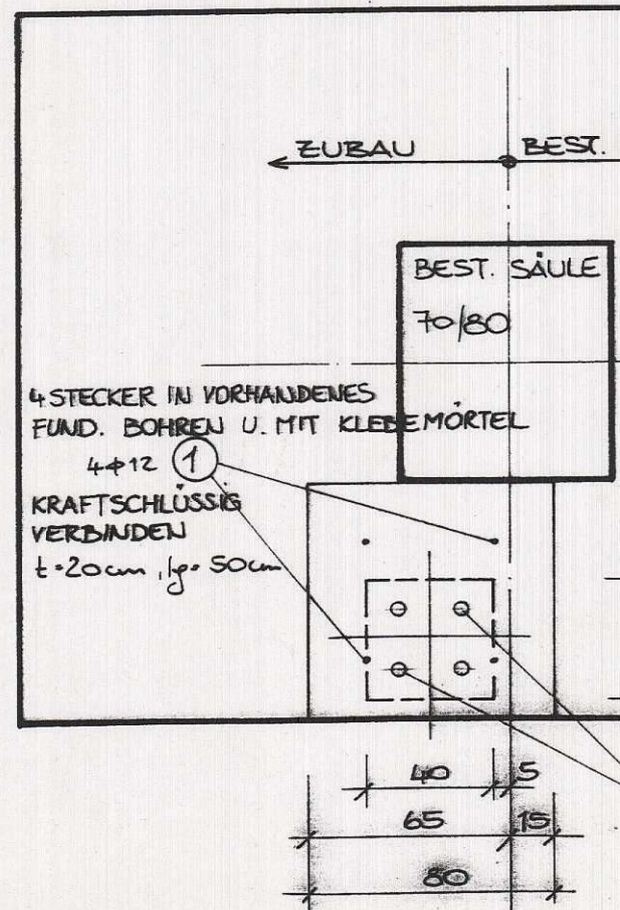


AUSG. DAT				ÄNDERUNG				AUSG. DAT				ÄNDERUNG			
		<b>INGENIEURBÜRO</b> Dipl.-Ing. HERBERT BRÖCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL.NR 37 59 41		A NR 9130		PLAN NR 205		MASZTAB: 1:50		PLANGR. A2		NAME FENNER		DATUM 4.5.92	
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III								BETON		STAHL		FUNDAMENTE 66-67 SCHALUNG			

BEI DEN ACHSEN 61, 62, 65 SITZ  
MITTIG VOR DER BESTEHENDEN SÄULE

### GRUNDRISS ACHSE

GILT FÜR ACHSE 55-56

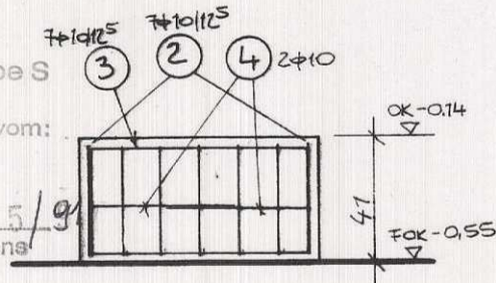


ZET DER FUND. SOCKEL  
LE

**A - A**

Magistratsabteilung 35 - Gruppe S  
Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

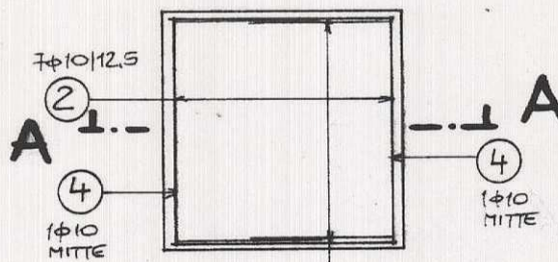
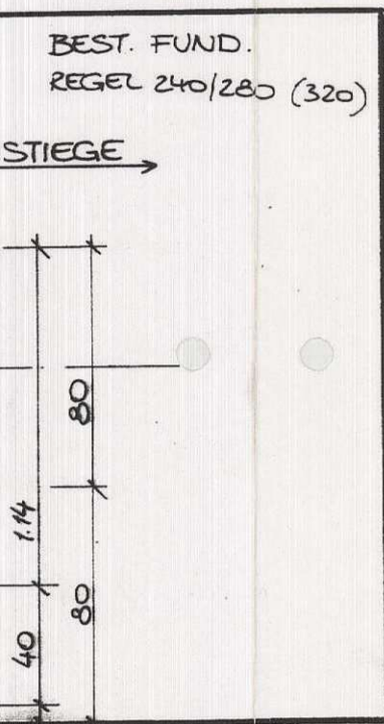
30. Juli 1992 05. Feb. 1992  
Zi: MA 35-08 / 2 - 225 / 9  
werden zum Anschluß an den Konsens  
übermittelt.



SE c + d

, 57, 60, 63, 64, 68 - 69, 70 - 71

**GRUNDRISS FUND.**



ALLGEMEINE BAUGESellschaft-  
A: PORR AKTIENGESellschaft  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz-Jonas-Platz 3  
Tel. 0222 47 81 96 1 447 Fax Dw 247

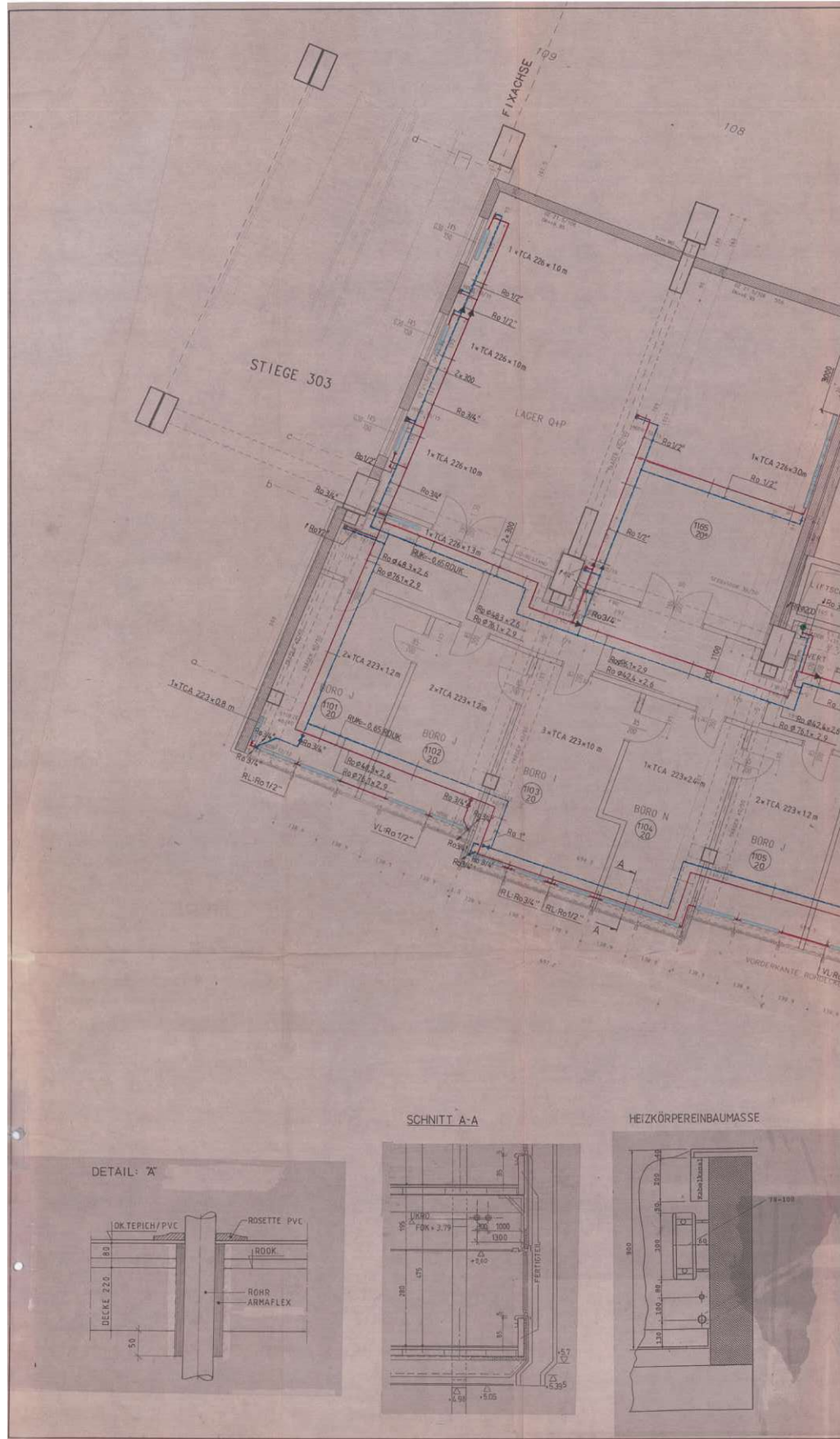


4x HÜLLROHRE NACH DETAIL DER  
Fa. PORR STÜTZENFT.

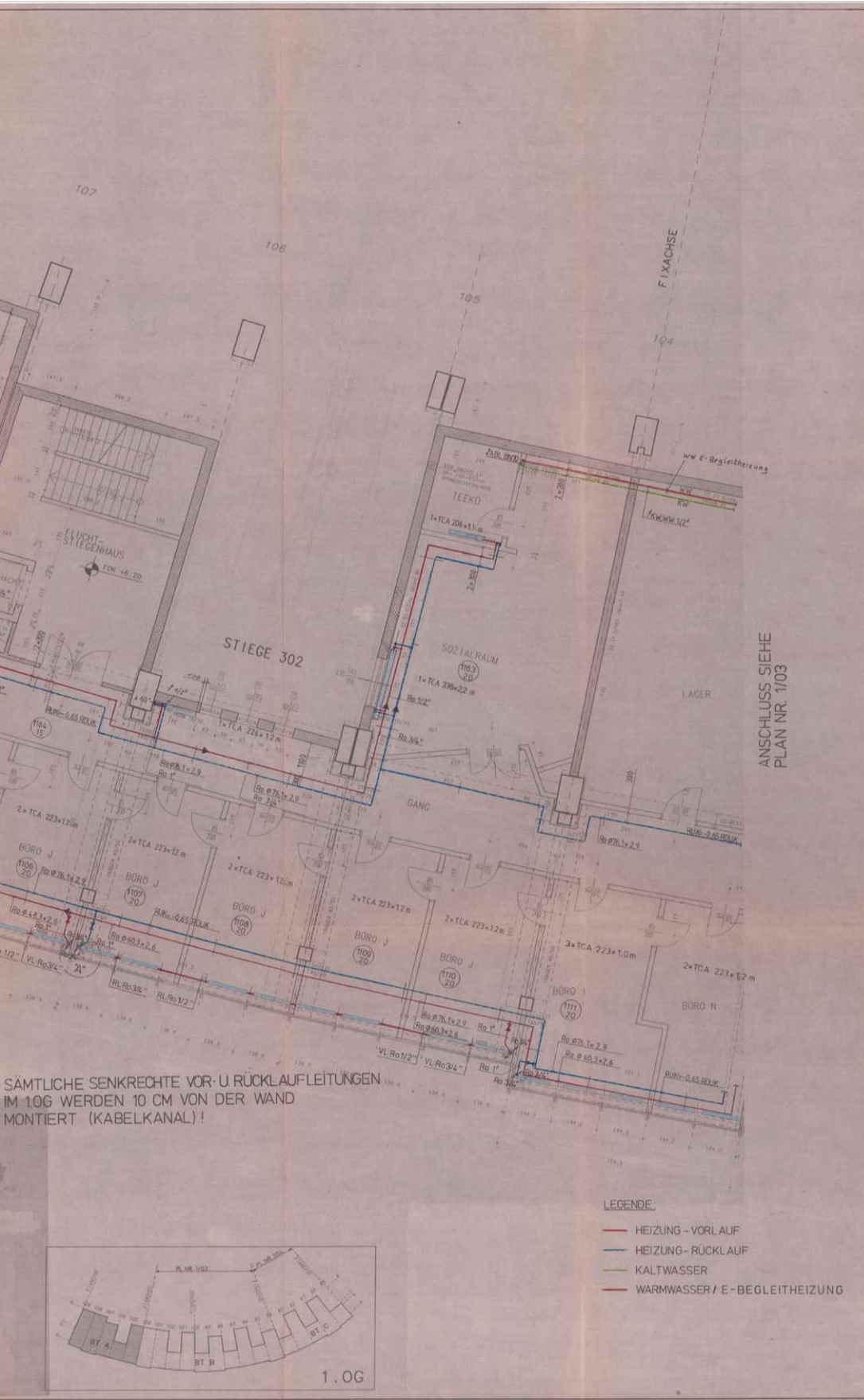
AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
 <b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, BRINZINGERSTR. 7/7, TEL. NR. 47 81 96 1		A. NR. 9130	PLAN NR. 207
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III		MAßSTAB: 1:20	JAHRES A3
FUNDAMENT SOCKEL FÜR DIE FT. STÜTZEN		SEITEN BRUNNEN	DATUM 4.5.92
		SETON	STÄHL
		B300	ST 550

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1992\_05\_06-1-02B-BT1-Eduard Peschek-10G Bauteil A 1 Bauabschnitt Achse 109-104-Heizung und Sanitär.PDF



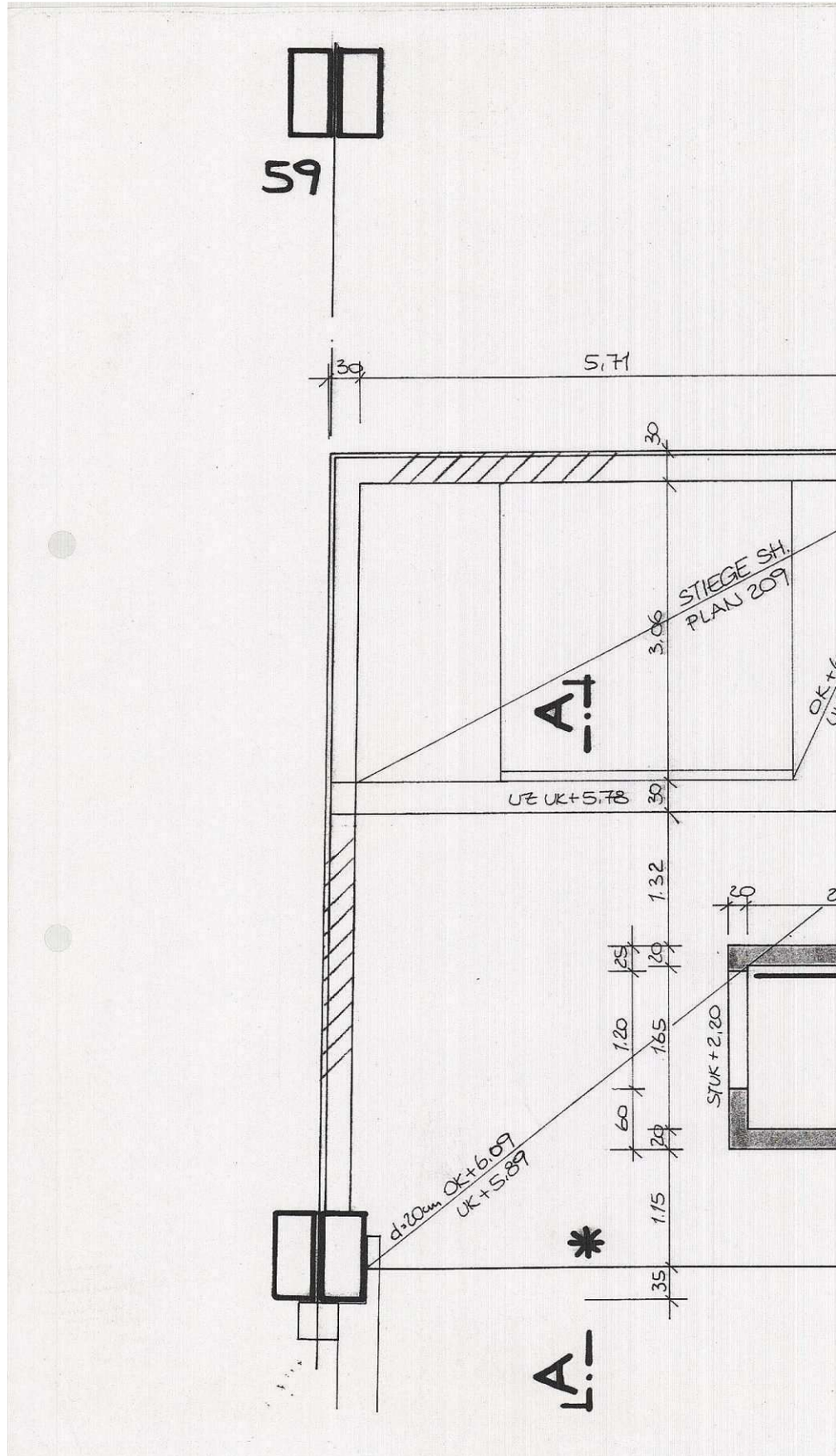
ANSCHLUSS SIEHE PLAN NR. 1/03

ZUGEHÖRIGES HEIZUNGSSCHEMA SIEHE PLAN NR. 1/22 U. 1/24

PLAN - FREIGABE			
NO	DATUM	INHALT	INDEX
B	20.03.03	HEIZUNGSSCHEMA	B
A	18.03.02	ANFORDERUNGEN I. ZUG. FREIGABE	30.04.99/2
INDEX	DARST.	NAMEN	ÄNDERUNGEN I. ZUG. FREIGABE
NATURMASSE NEHMEN KOTEN PRÜFEN			
PLANUNGSGRUNDLAGE: AA 003009A			
WIENER PRATERSTADION			
I. BAUABSCHNITT ACHSE 109-104			
EDUARD PESCHEK Ges.m.b.H.			
Heiztechnik und sanitäre Anlagen			
1180 WIEN, STAUBGASSE 3			
PLAN NR.	1/02	UMLAGE	INDEX
BEARBEITET	HB	DATUM	18.03.02
GEPRÜFT	HB	DATUM	18.03.02
MASSTAB	1:50	PROJEKT	PN 92/03
PLANNUMMER	1 OBERGESCHOSS	BAUTEIL	A
HEIZUNG UND SANITÄR			

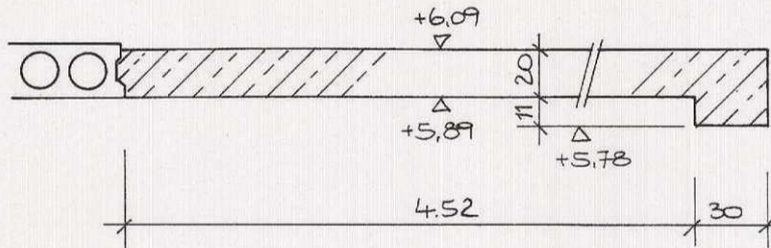
# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



58

# SCHNITT A-A



ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
A. PORR AKTIONSGESellschaft  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Praterstade-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

Magistratsabteilung 35 – Gruppe S  
Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

30. Juli 1992 05. Feb. 1992  
Zi.: MA 35-08 / 2 - 225 / 01  
werden zum Anschluß an den Konsens  
übermittelt.



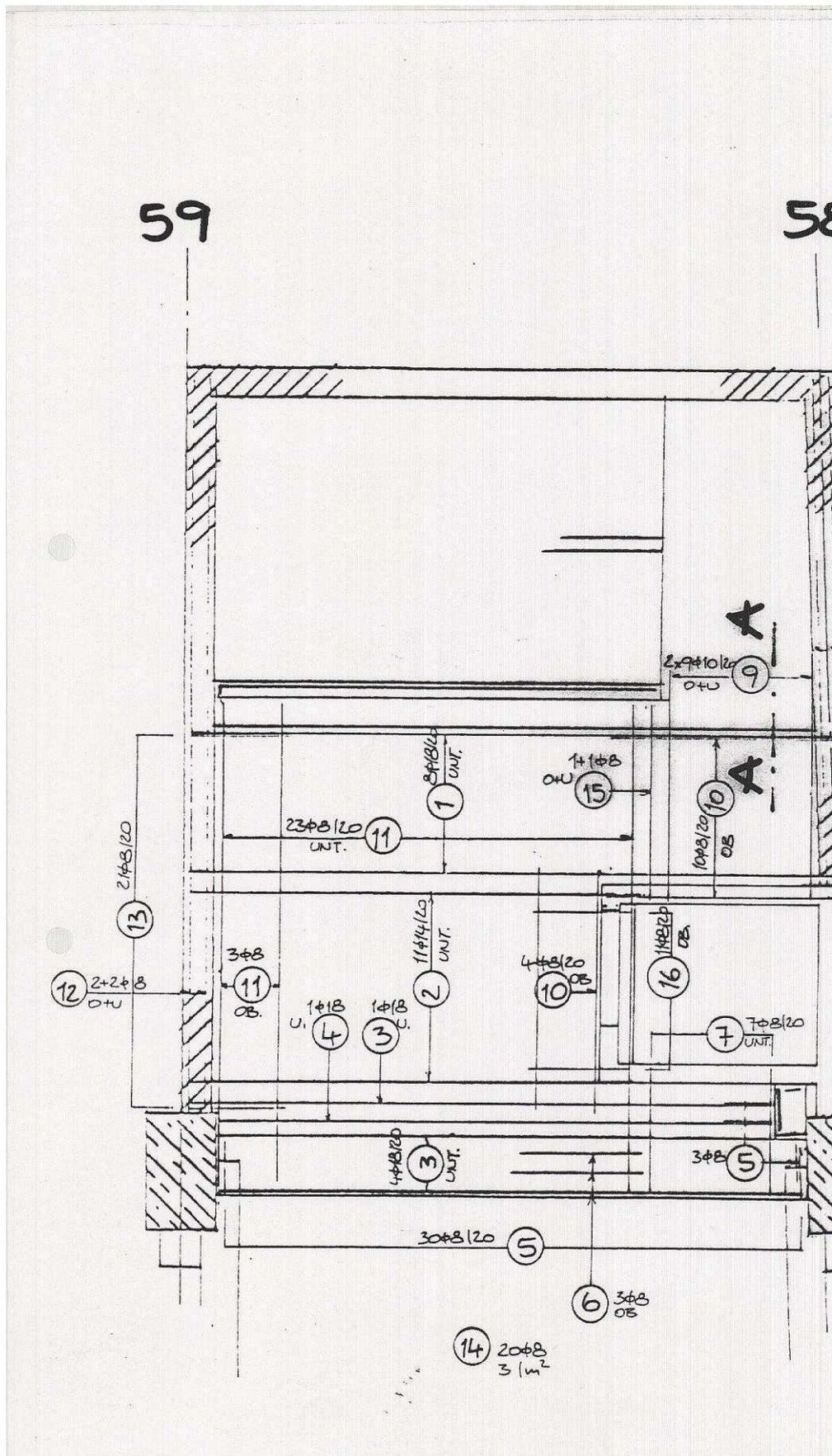
BEW. SH. PLAN 214  
\* ÜBERHÖHUNG 0,5cm

Einbauteile f. Aufzug  
lt. FA. KONE

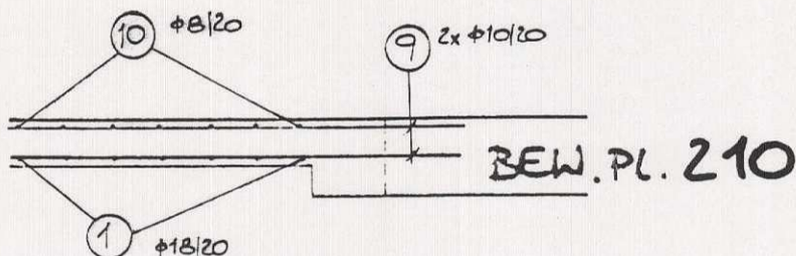
AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL.NR. 37 59 41		A. NR. 9130	PLAN NR. 213
		MASSTAB: 1:50	PLANGR. A3
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III		BEARB.	DATUM
DECKE Ü. EG 58-59 SCHÄLUNG		CHEZ <i>Jember</i>	7.5.92
		BETON	STAHL

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



# SCHNITT A-A



Magistratsabteilung 35 - Gruppe 5  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: zur Erbauung

ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
 A. PÖRR AKTIENGESELLSCHAFT  
 FN 141612 W  
 1210 Wien, Franz-Johas-Platz 3  
 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

30. Juli 1992 / 15. Feb. 1992  
 Zi: MA 35-DB / 2 - 225 / 9 1  
 werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittelt.

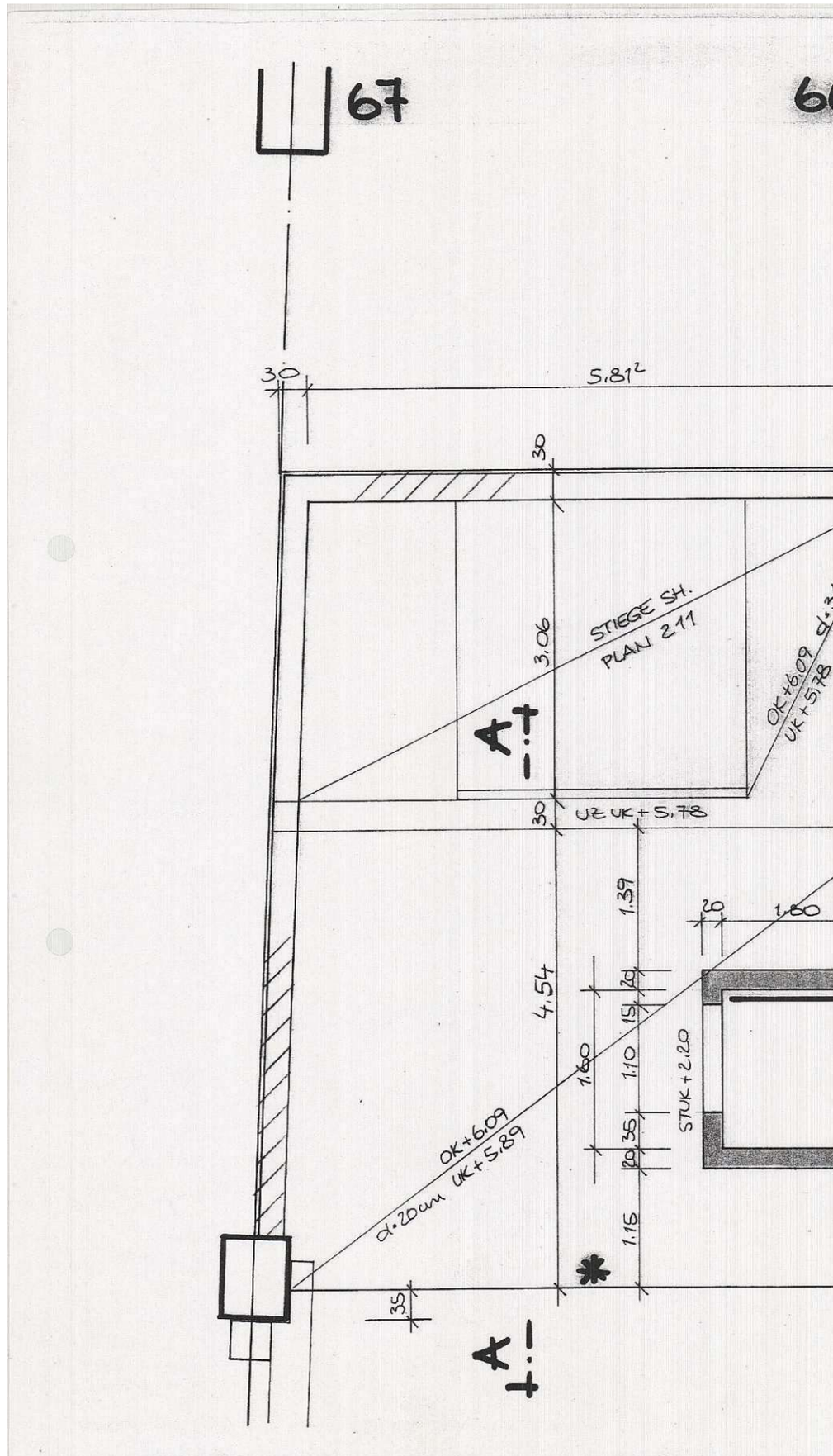


BETONDECKUNG 2.5 cm  
 SCHAL. STEHE PL. NR. 213

NUMMER	DATUM	ANWEISUNG	NUMMER	DATUM	ANWEISUNG
 <b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, SPRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 77 79 41			A. NR.	PL. NR.	
			9130	214	
PROJEKT			MASSSTAB:	PLANSK.	
WR. PRATERSTADION AUSBAU III			1:50,25	A <sup>3</sup>	
BEW. DECKE ÜB. EG ACHSE 58-59			GEZEH.	NAMM	DATUM
			BRÜ.	7.5.92	
			GEZEH.	STR.	
			B300	ST 550	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



Magistratsabteilung 35 - Gruppe S

Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1

vorgelegt am: zur Baubewilligung vor

ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT

A: PORR AKTIENGESELLSCHAFT

FI LIALE WIEN

1210 Wien, Franz Jonas-Platz 3

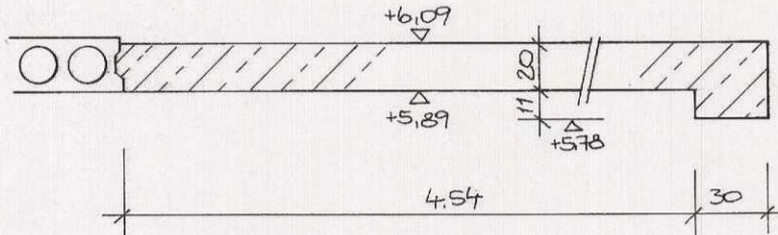
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

30. Juli 1992 05. Feb. 1992

Zl.: MA 35-ÖB / 2 - 225 - 91  
werden zum Anschluß an den Konsens  
übermittelt.



### SCHNITT A-A



BEW. SH. PLAN 216

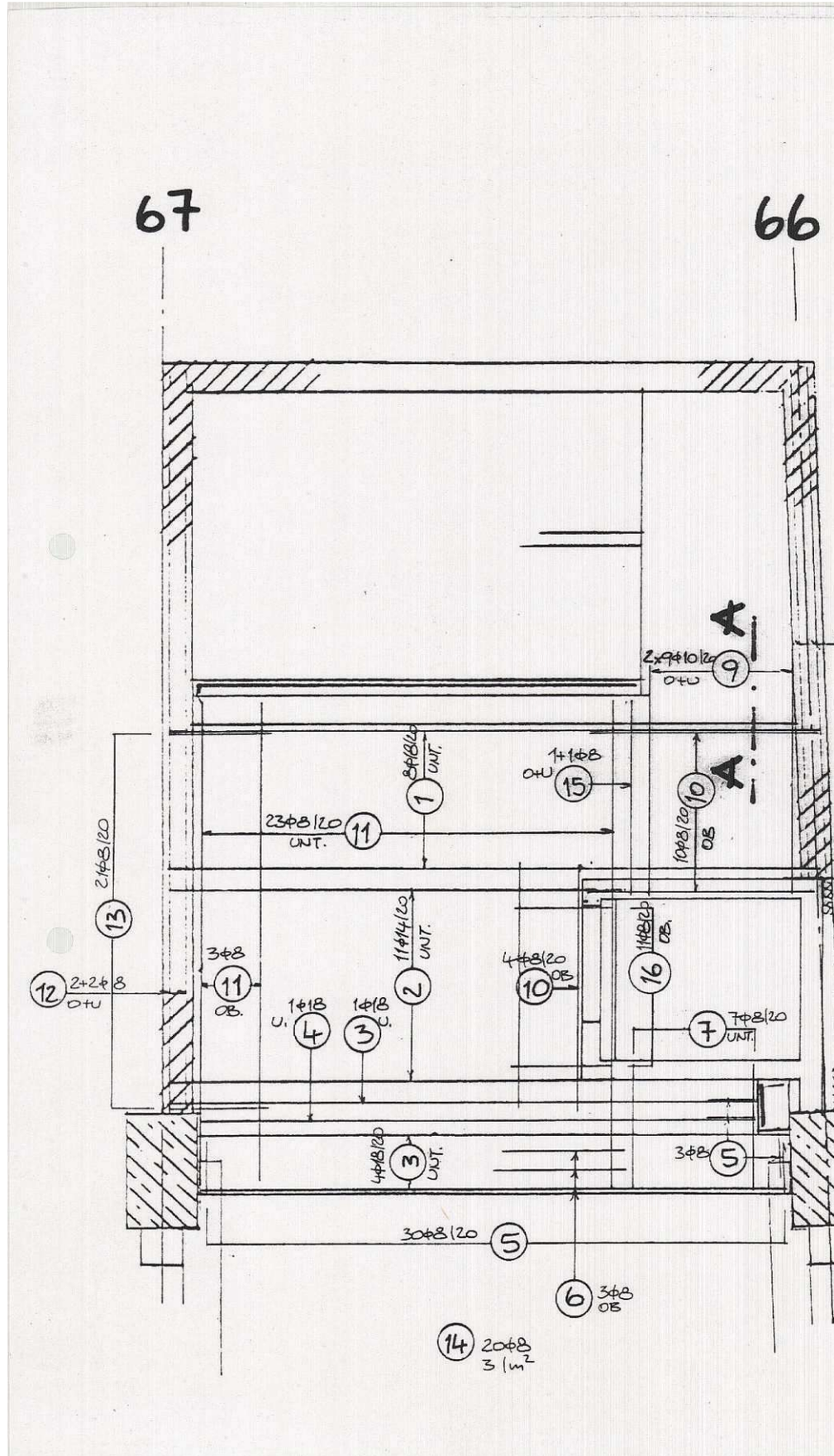
\* ÜBERHÖHUNG 0,5 cm

EINBAUTEILE F. AUFLAG  
LT. FA. KÖNIG

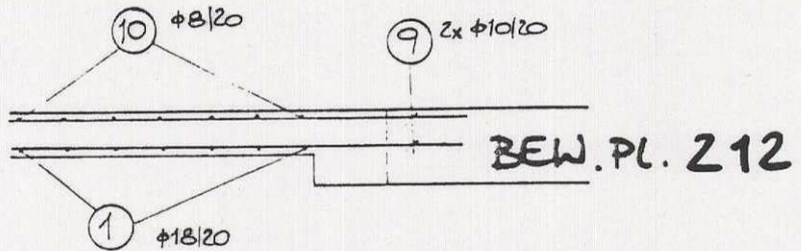
AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 59 41		A. NR.	PLAN NR.
		9130	215
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III		MAßSTAB:	PLANGR.
		1:50	A3
DECKE Ü. EG 66-67 SCHAL.		BEARB.	NAMEN
		GEZ.	DATE
		GEPR.	
		SETON	STAHL

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



# SCHNITT A-A



ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT.  
A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz-Josefs-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

Magistratsabteilung 35 – Gruppe S  
Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

30. Juli 1992 05. Feb. 1992

Zl.: MA 35-DB / 2 - 2 2 5 / 9  
werden zum Anschluß an den Konsens  
übermittelt.

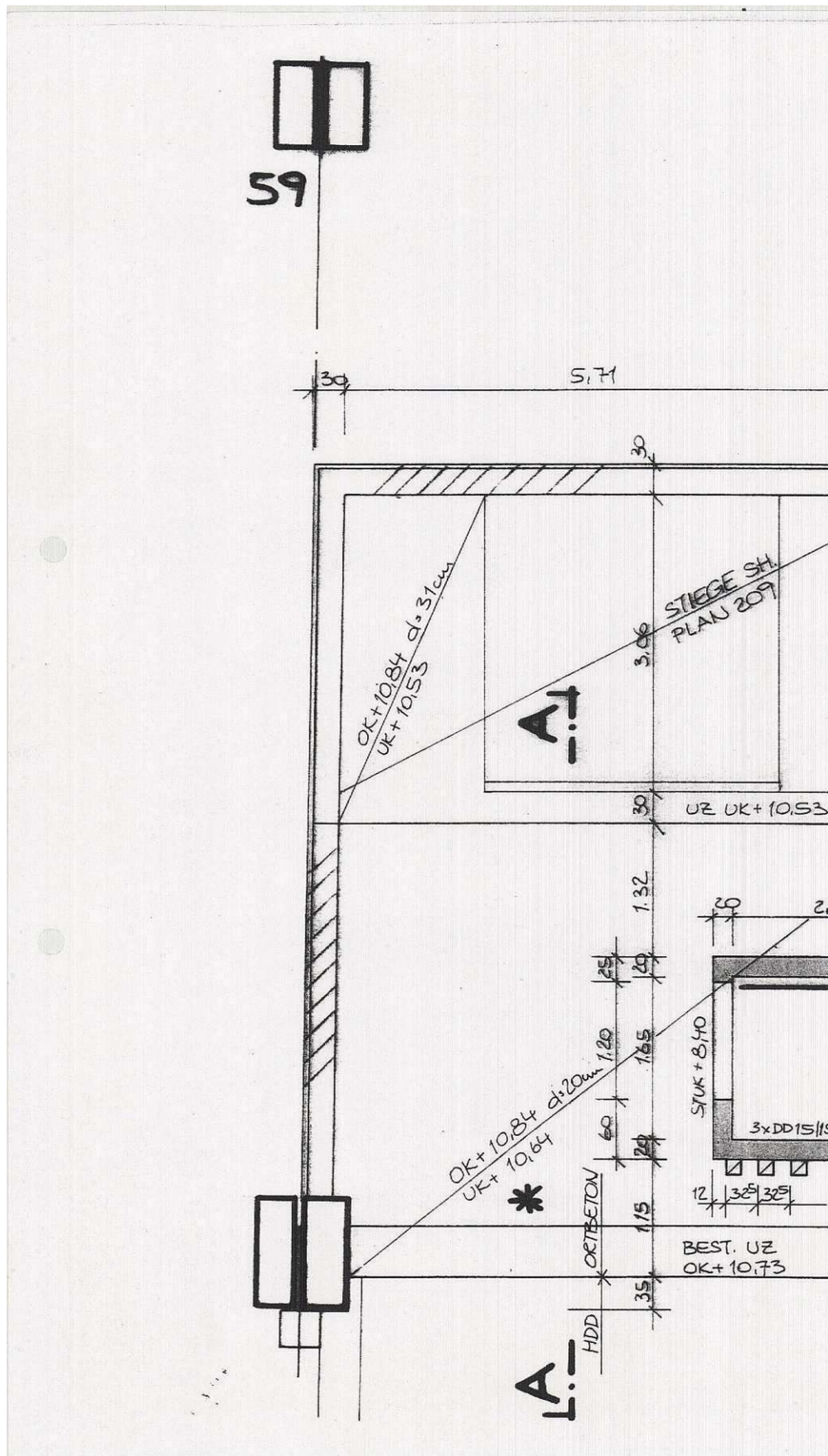


BETONDECKUNG 2.5 cm  
SCHAL. SIEHE PL. NR. 215

LAUREL. DAT.	ANSPRUCH	LAUREL. DAT.	ANSPRUCH
 <b>INGENIEURBÜRO 1</b> <small>DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, SPRINZINGERSTR. 10/7, TEL. NR. 37 39 41</small>		A. NR. 9130	PLAN NR. 216
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III		MAßSTAB 1:50,25	PLANR. A <sup>3</sup>
BEW. DECKE ÜB. EG ACHSE 66-67		SETON B300	STABL. ST 550

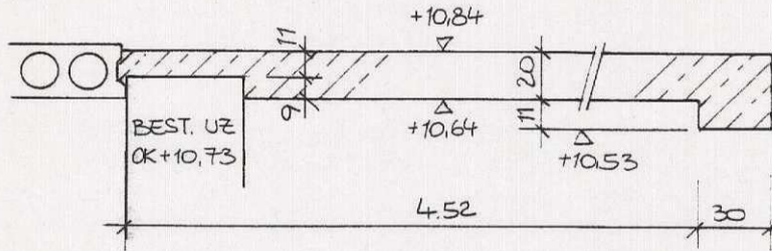
# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



58

# SCHNITT A-A



ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT.  
A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
- FINALE WIEN  
1210 Wien, Franz-Jonas-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-84 Fax Dw 247

Magistrateabteilung 35 - Gruppe S  
Unterlagen gem. § 5 1-7 Abs. 1  
vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

30. Juli 1992 05. Feb. 1992  
Zl.: MA 35-0B / 2 - 225 / 9  
werden zum Anschluß an den Konsens  
übermittelt.



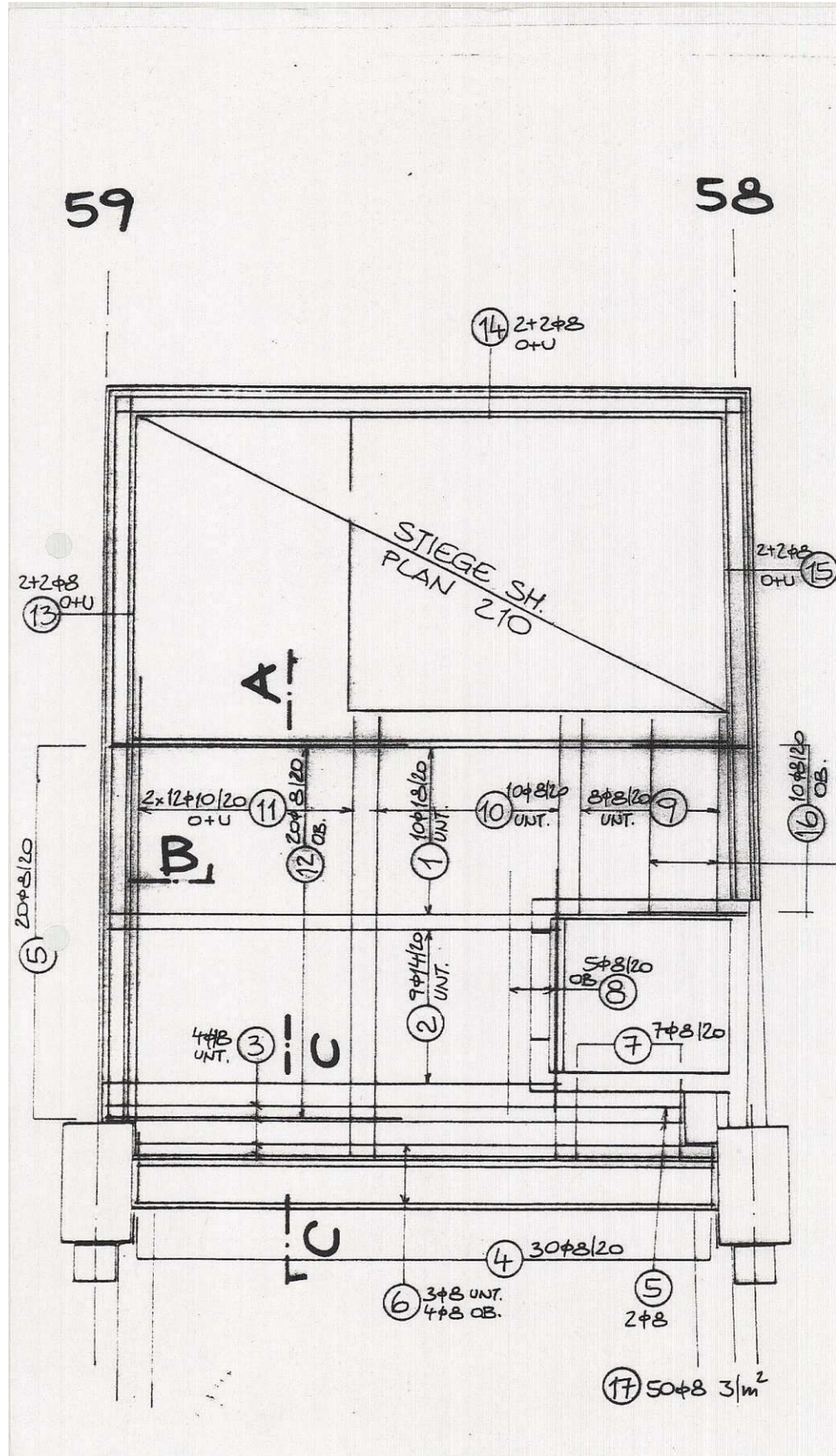
BEW. SH. PLAN 218  
\* ÜBERHÖHUNG 0,5cm

ENBAUTEILE F. AUFBAU  
LT. FA. KONE

AUSEL. DAT.	ÄNDERUNG	AUSEL. DAT.	ÄNDERUNG
		A. NR. 9130	PLAN NR. 217
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III		MAßSTAB 1:50	PLAUSCH A3
DECKE Ü. 1.OG 58-59 SCHALUNG		BEARB. GEZ. GEPR.	DATUM 7.5.92
		SETCH	STAND

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

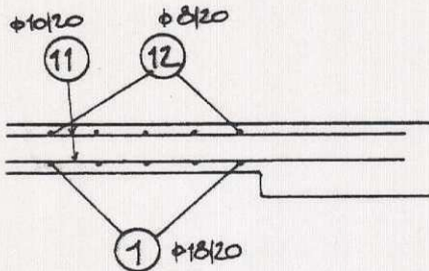
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



ALLGEMEINE BAUGESSELLSCHAFT.  
 A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
 FILIALE WIEN  
 1210 Wien, Franz Jonas-Platz 3  
 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

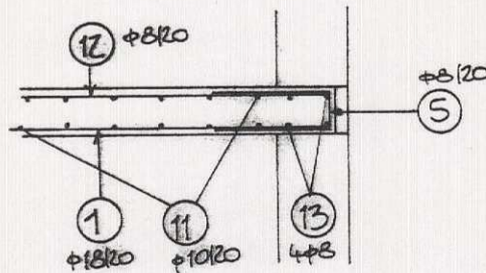


A - A

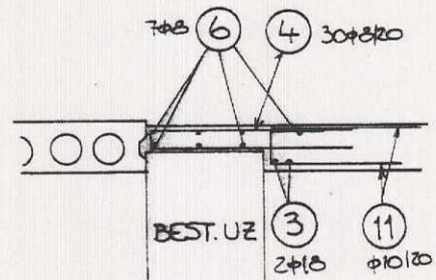


PODEST SH. PL. 210

B - B



C - C



9 5φ8/20  
OB.

SCHALUNG SH. PLAN 217  
 BETONDECKUNG 2,5cm

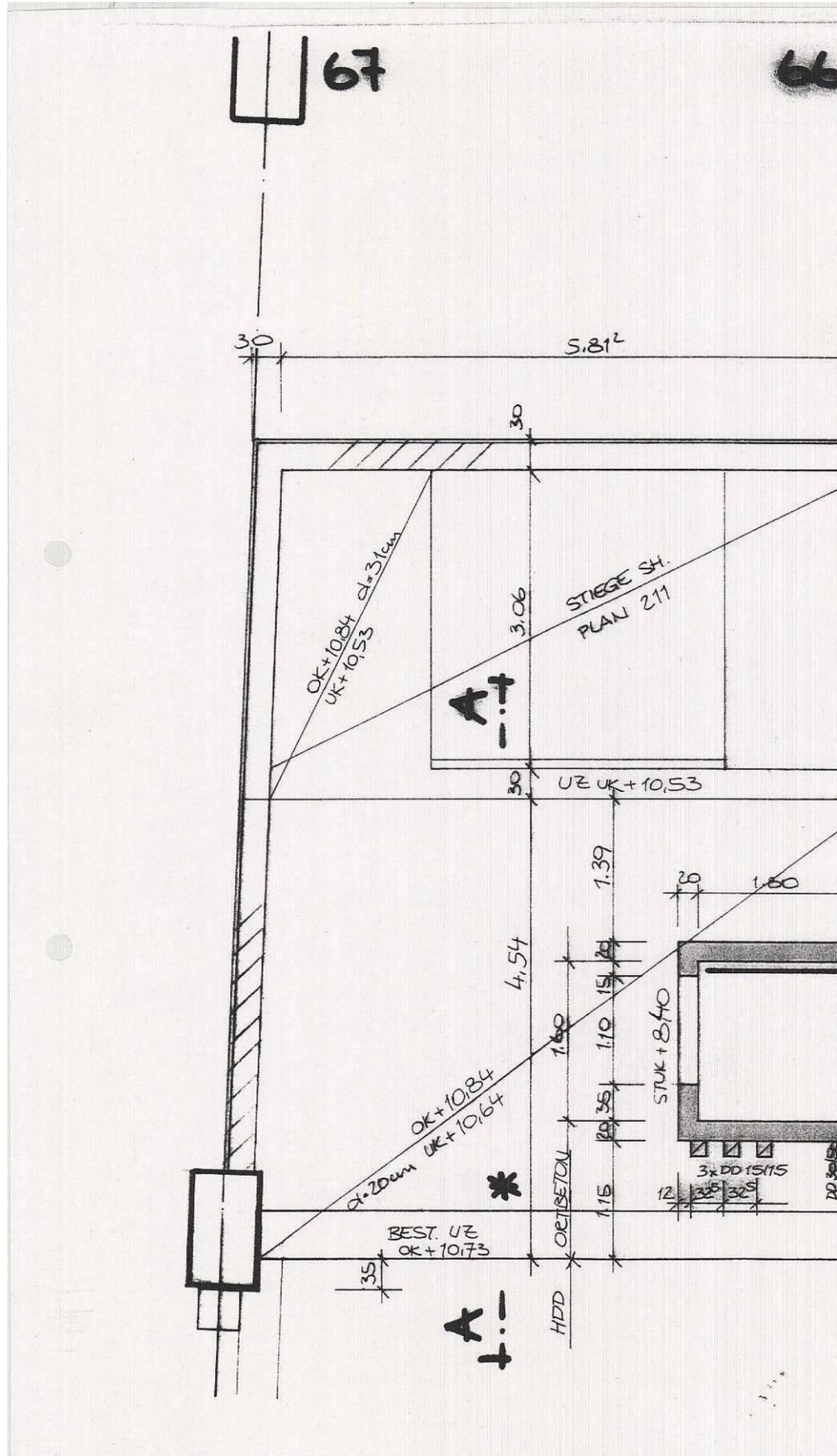
Magistratsabteilung 35 - Gruppe S  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

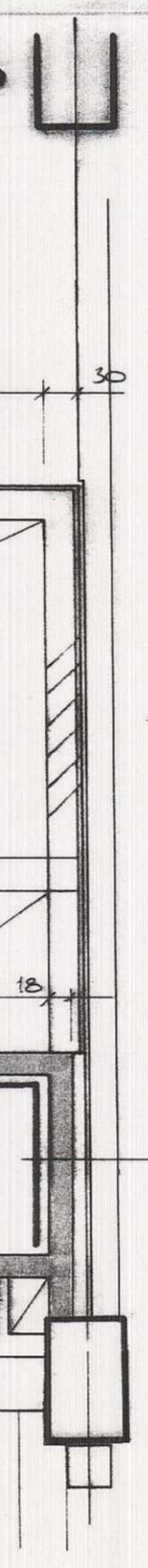
30. Juli 1992 05. Feb. 1992  
 Zi.: MA 35-OB / 2 - 225 / 91  
 werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittelt.

ANBBL. DAT.	ANFORDER.	ANBBL. DAT.	UNDERSCHR.
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, PRINZINGERSTR. 107, TEL. NR. 77 59 41		A. NR. <b>9130</b>	PLAN NR. <b>218</b>
		MASSSTAB: <b>1:50, 25</b>	PLANR. <b>A3</b>
PROJEKT <b>WR. PRATERSTADION          AUSAU II</b>		NAME <b>SE</b>	DATUM <b>7.5.92</b>
BEW. DECKE Ü. 1.OG ACHSE 58-59		SETON <b>B300</b>	STABL. <b>ST550</b>

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





EINBAUTE : F. ALFELG  
 LT. FA. KONE

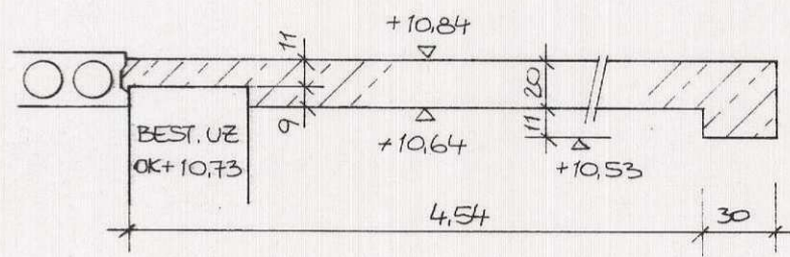
Magistratsabteilung 35 – Gruppe S  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

ALLGEMEINE BAU-GESELLSCHAFT  
 A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
 FILIALE WIEN  
 1210, Wien, Franz Jonas-Platz 3  
 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

30. Juli 1992 05. Feb. 1992  
 Zl.: MA 35-03 / 2 22-5 / 9 1  
 werden zum Anschluß an den Kohlsens  
 übermittelt.



### SCHNITT A-A

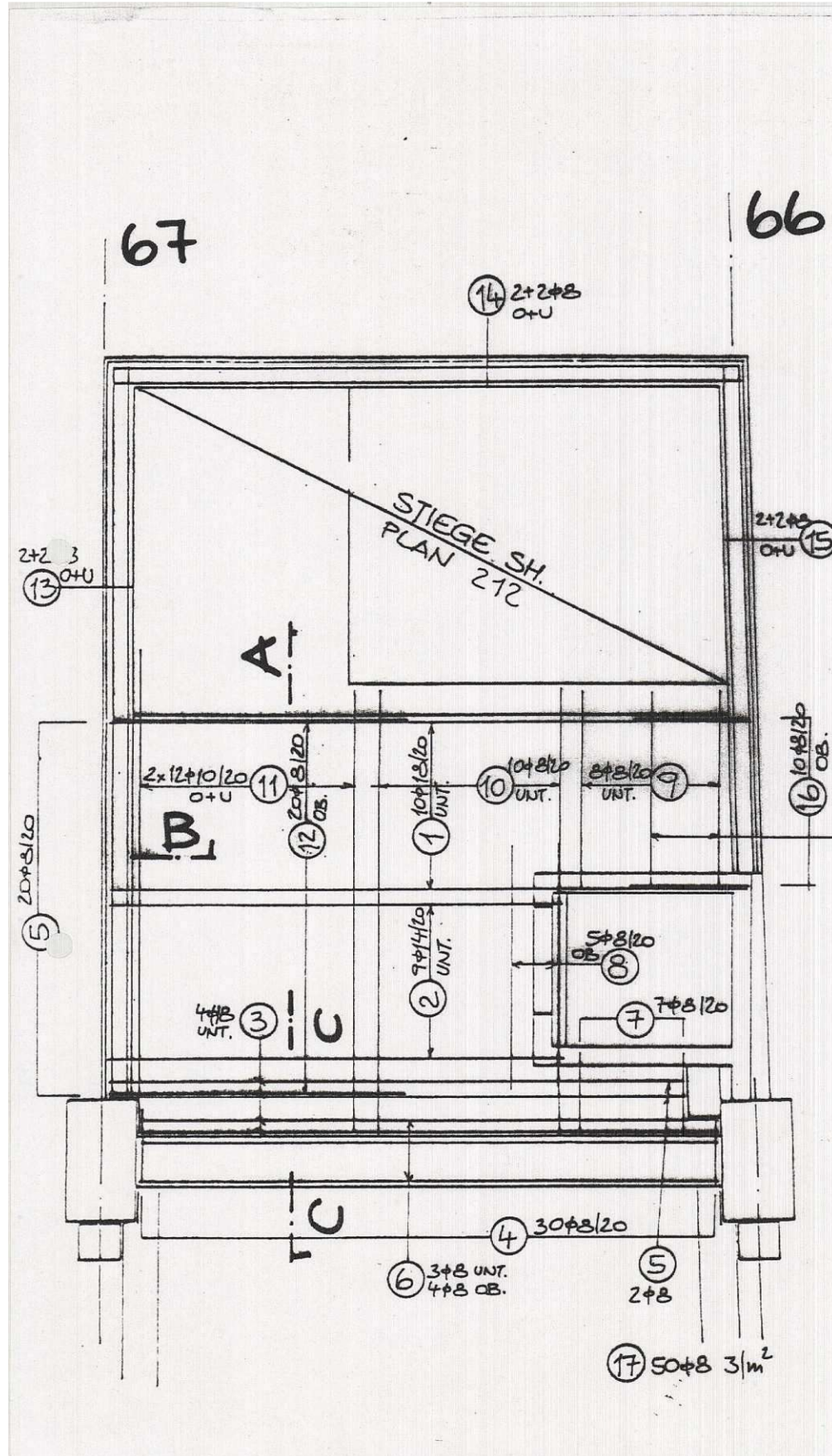


BEW. SH. PLAN 220  
 \* ÜBERHÖHUNG 0,5 cm

ÄNDER. DAT.	ÄNDERUNG	ÄNDER. DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 59 41		A. NR.	PLAN NR.
		9130	219
		MASSTAB:	PLANK.
		1:50,25	A3
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III		BEARBE.	DATUM
		GEZ.	7.5.92
		GESPL.	
DECREE Ü. 1. OG 66-67 SCHAL.		BETON	STAHL

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

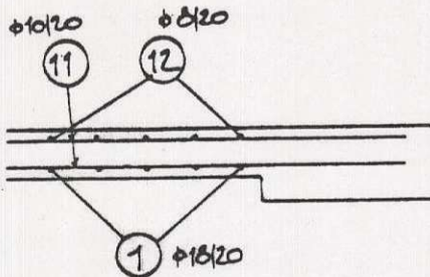
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



ALLGEMEINE BAUGESSELLSCHAFT-  
 A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
 A FILIALE WIEN  
 1270 Wien, Franz Jonas-Platz 3  
 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

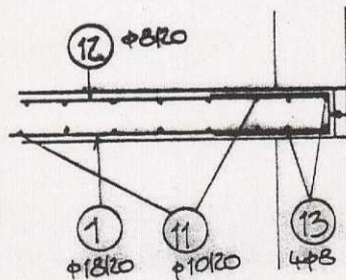


A-A

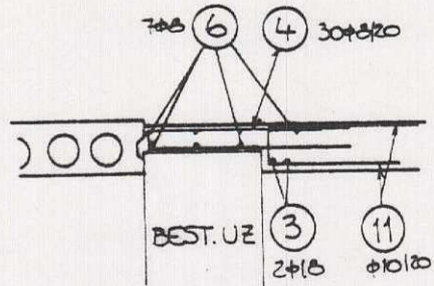


PODEST SH.PL. 212

B-B



C-C



9 5+8/20  
 OB.

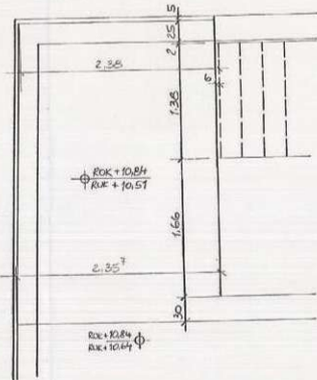
SCHALUNG SH. PLAN 219  
 BETONDECKUNG 2,5cm

Magistratsabteilung 35 - Gruppe S  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: zur Baubewilligung vom  
 30. Juli 1992 bis 15. Feb. 1992  
 Zi: MA 35-DB / 2 - 2.2.5 / 91  
 werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittelt.

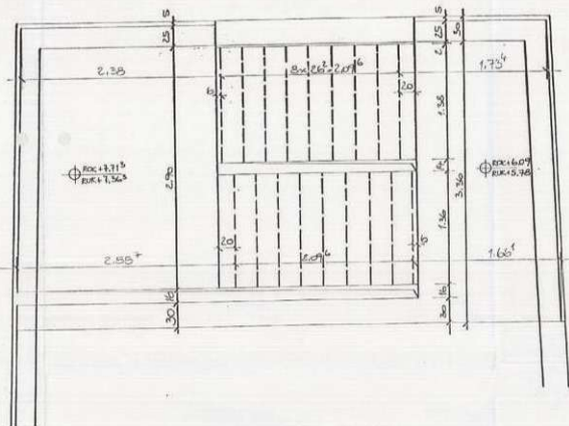
AUSG. DAT.	INFORM.	AUSG. DAT.	UNTERSCH.
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1270 WIEN, PRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 27 59 41		I. NR. <b>9130</b>	PLAN NR. <b>220</b>
PROJECT <b>WR. PRATERSTADION            AUSAU II</b>		MASSTAB: <b>1:50,25</b>	PLANR. <b>A3</b>
BEW. DECKE Ü. 1.OG ACHSE 66-67		NAME <b>SE</b>	DATUM <b>7.5.92</b>
		SETZ <b>B300</b>	STAHL <b>ST550</b>



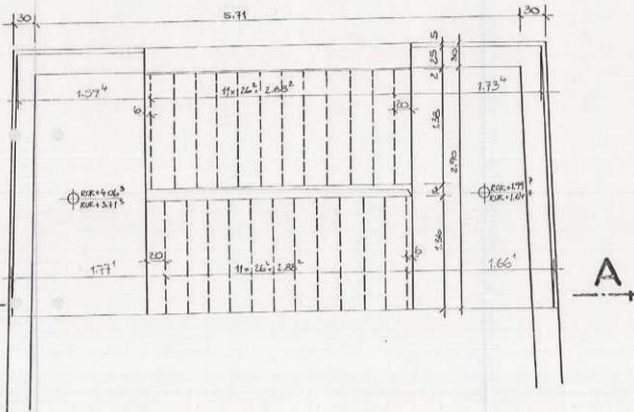
SCHNITT B-B



SCHNITT C-C



SCHNITT D-D



BEWEHR. SH. PLAN 210

ALLGEMEINE INGENIEURGESAMTSCHAFT  
 A. KUHL, ARCHITECTENGESELLSCHAFT  
 J. VALLA, URSCHNITT  
 1190 WIEN, PRATERSTADIONSTRASSE 3  
 TEL. 00222 72 01 941-04 FAX 00222 72 01 247

Mischprojektschulung 85 - Gruppe B

Minimum 2000 € / 500 h / 1000 h

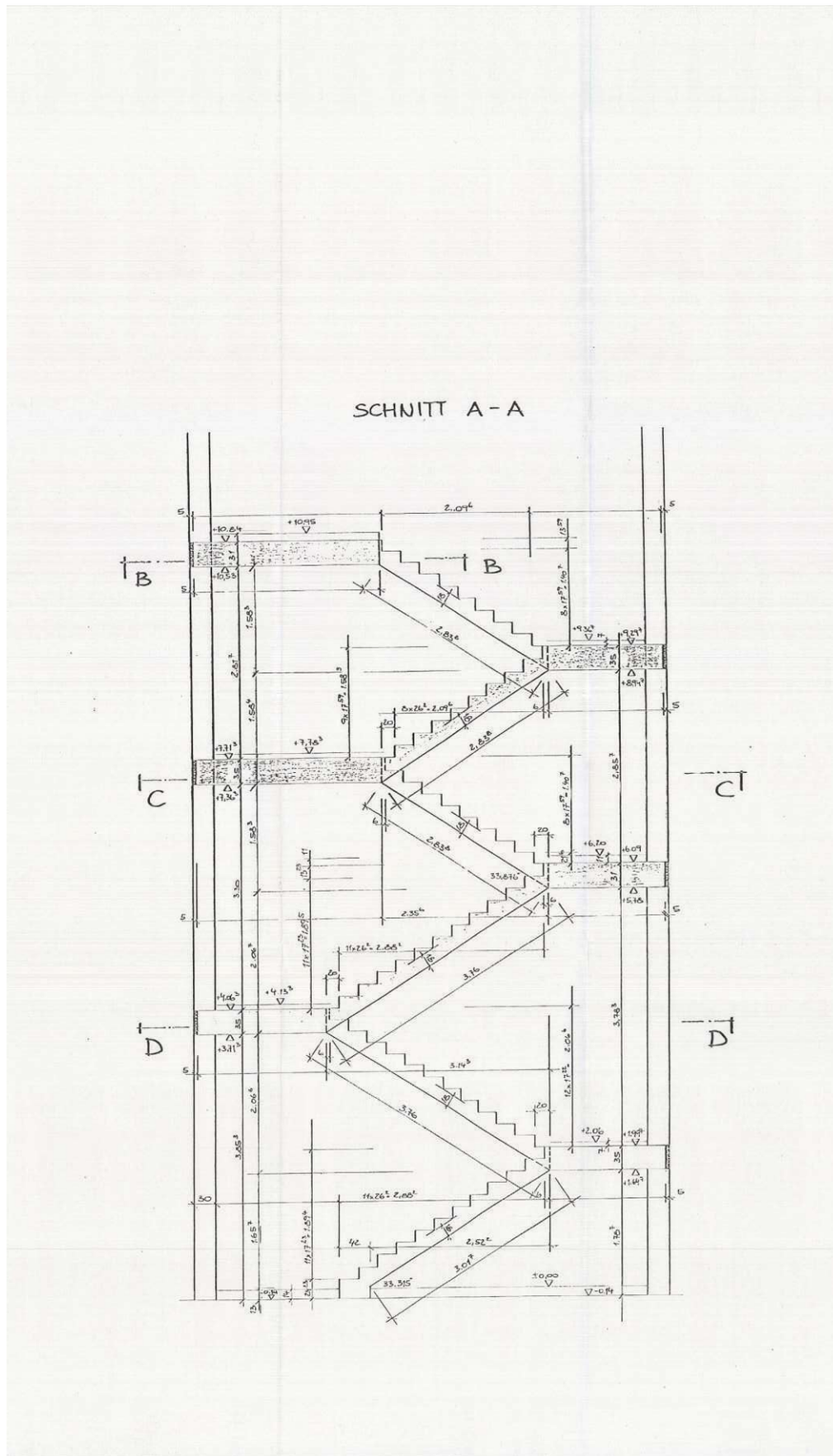
MA 35-10

Wird durch den Projektplan von dem Inhaber des

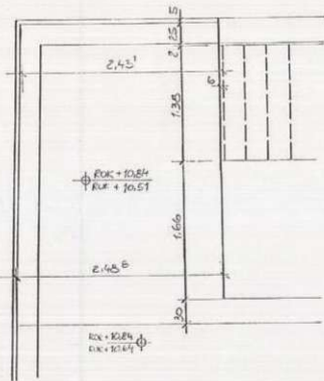
Projektplan



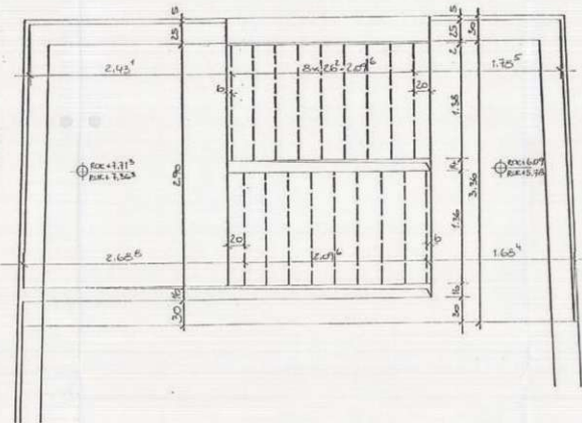
PROJEKT	WR PRATERSTADION AUSBAU III		NAME	fender	
BEWAHRT	1.25		DATE	3.5.72	
PROJEKTANT	INGENIEURBÜRO		PLAN NR.	209	
PROJEKTLEITER	DIPL. ING. HERBERT BRÄCKNER		PLANGR.	AO	
PROJEKTLEITER	ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN		SEKTOR	STAB	
PROJEKTLEITER	1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 3072, TEL. NR. 37 59 43				
PROJEKTLEITER	STIEGE 58-59				
PROJEKTLEITER	SCHALUNG				



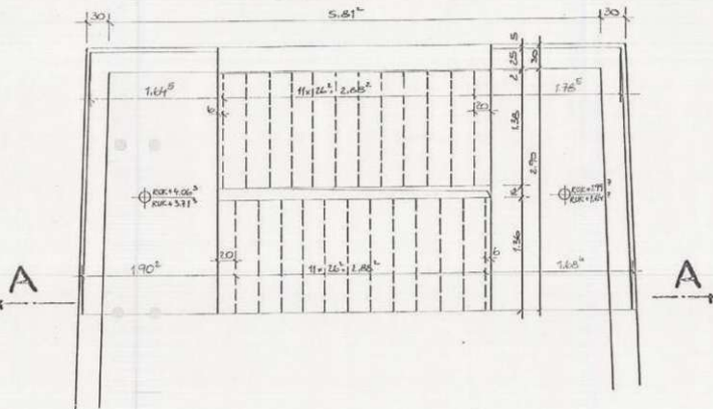
SCHNITT B-B



SCHNITT C-C



SCHNITT D-D

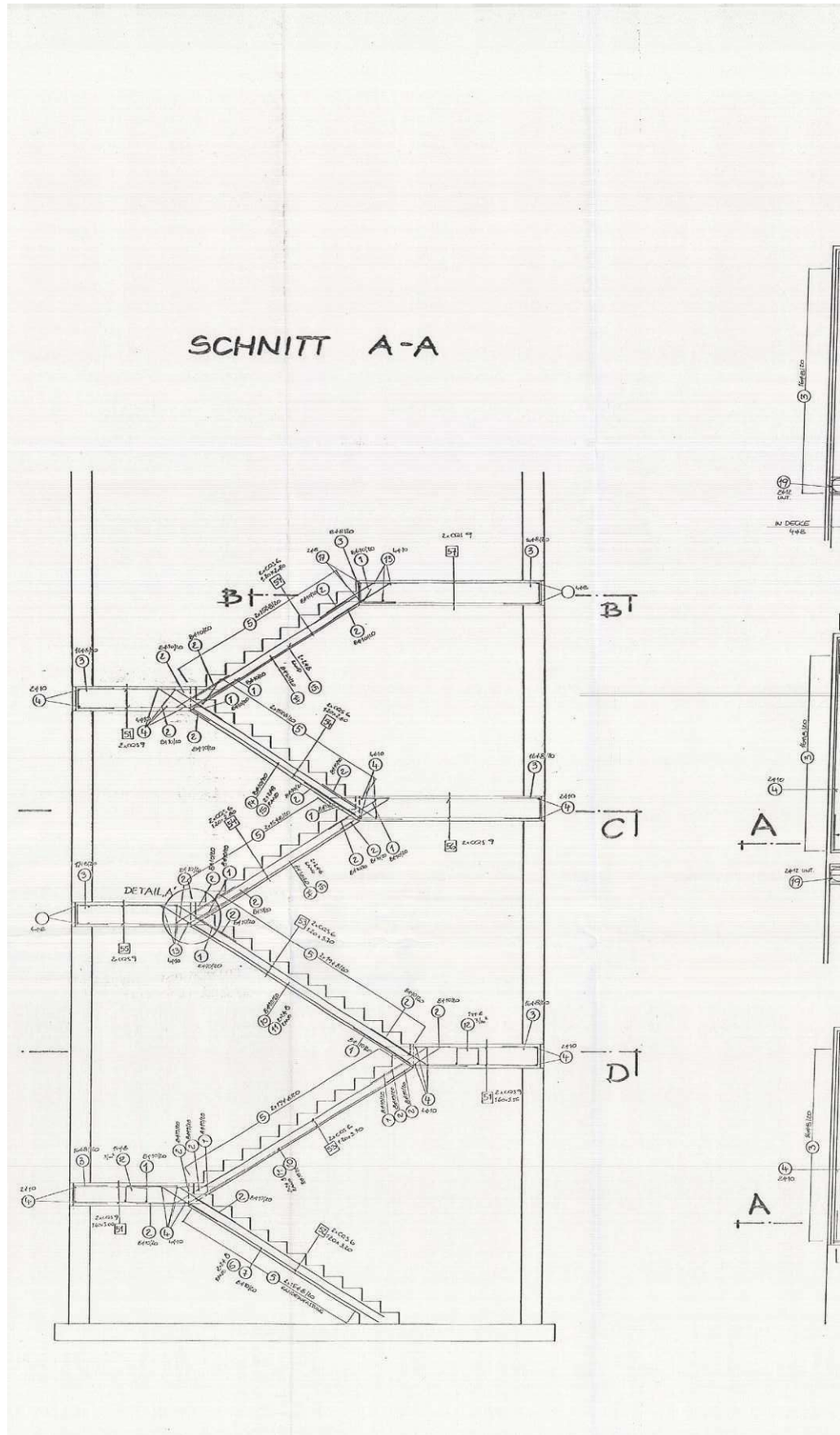


BEWEHR. SH. PLAN 212

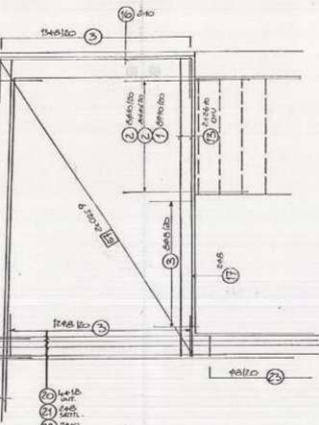
Mechatronik-Gruppe  
 A. POER ATTORNEUSCHAFT  
 ZIVILANWALT  
 1200 WIEN, KAPZELSTRASSE 1  
 TEL. 003531 4781-1  
 FAX 003531 4781-225  
 www.poeer.at  
 www.poeer.at



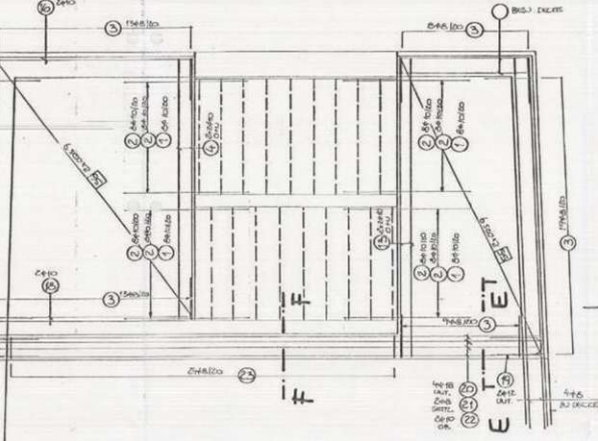
NR.	DAT.	ÄNDERUNG	NR.	DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DR. ING. WILHELM BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1150 WIEN, GRINZINGSTR. 70/2, TEL. NR. 37 59 41			A. NR.	PLAN NR.	
			9130	211	
PROJEKT			MAKELSTAR	PLAN	
WR. PRATERSTADION			1.25	A0	
AUSBAU II			NAME	DATUM	
STIEGE 66-67			BRUNNEN	2.5.72	
SCHALUNG			WEZ		
			BRUNNEN		
			BETON	STAPEL	



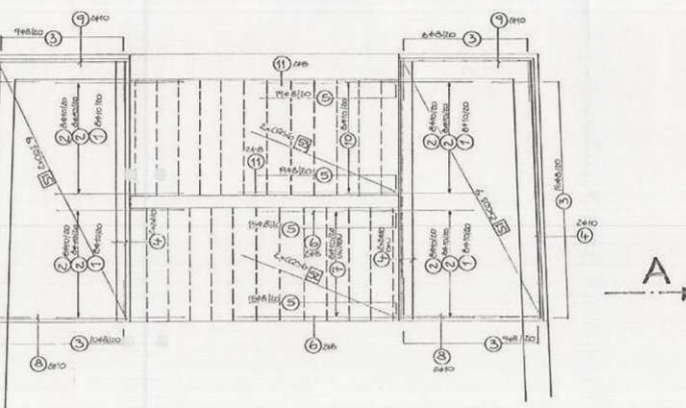
GRUNDRISS B-B



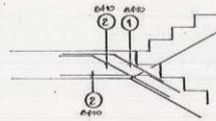
GRUNDRISS C-C



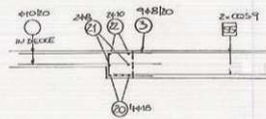
GRUNDRISS D-D



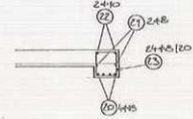
DETAIL 'A'



SCHNITT E-E



F-F



SCHALUNG SH. PL. 207  
BEW. GILT FÜR AXISE 58-59  
BETONDECKUNG 2.5cm

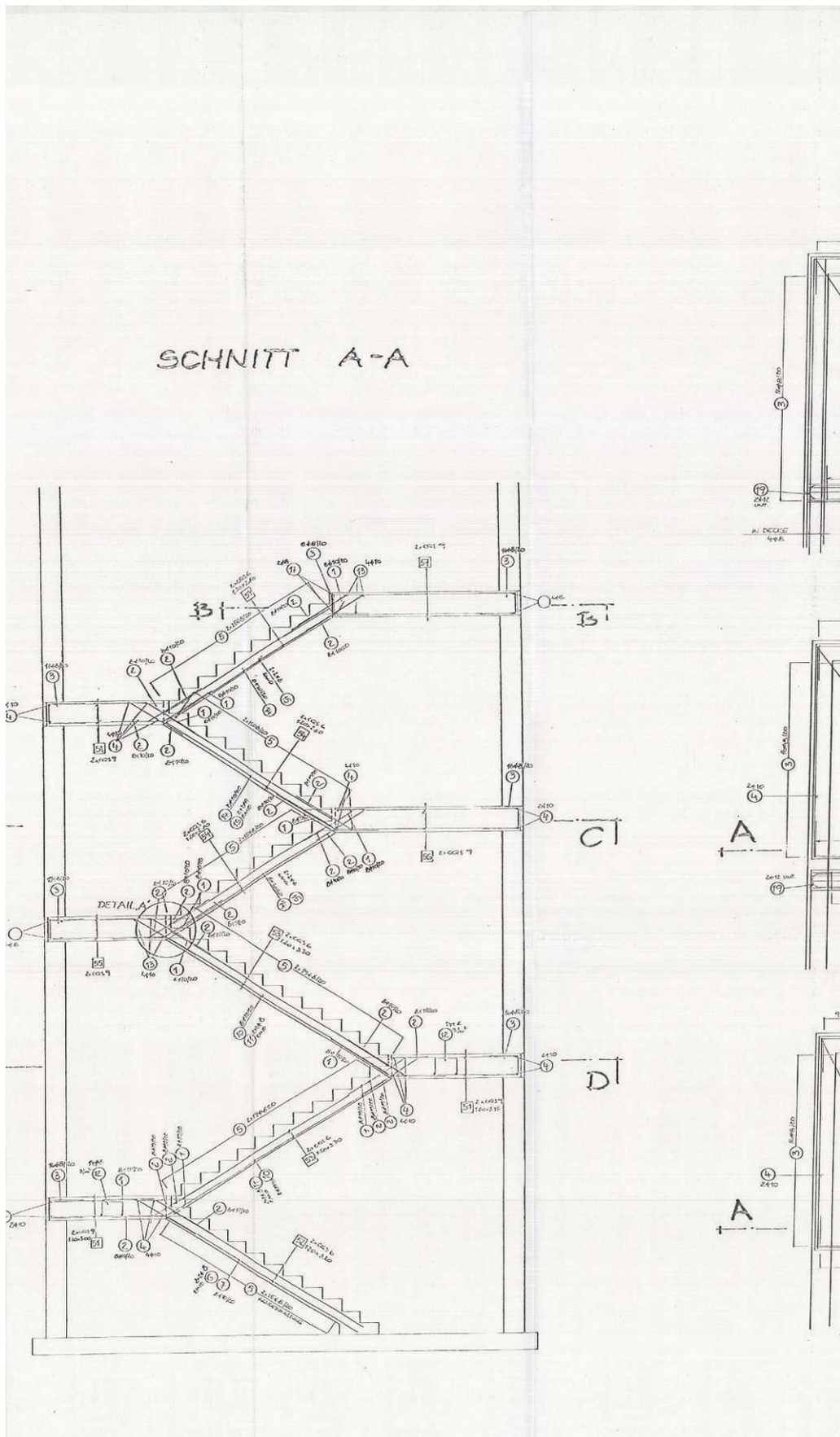
Modellbauabteilung 25 - Gruppe 9  
A. PUGS ARCHITECTENGESELLSCHAFT  
1110 WIEN, PULVERMÜHLENGASSE 3  
Tel. 0222/27 81 931-64 Fax 0222/247 19 1



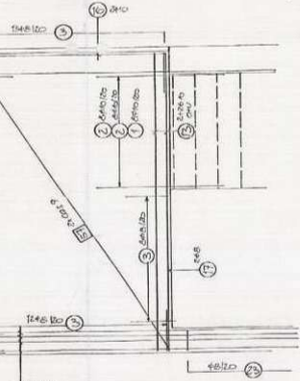
PROJ. DAT.	ANZEICHNUNG	MASSTAB	ANZEICHNUNG	PLAN NR.
				210
<b>INGENIEURBÜRO</b> INGLING HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1102 WIEN, DRÄUZANERSTR. 70/7 TEL. 37 56 41		A. NR.	PLAN NR.	
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III		MASSTAB	PLANSK.	
		1:75	A*	
		STAB	DATUM	
		SEITE	11.5.92	
BEW. STIEGE 58-59		REGION	STAB	
		B 300	ST 550	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

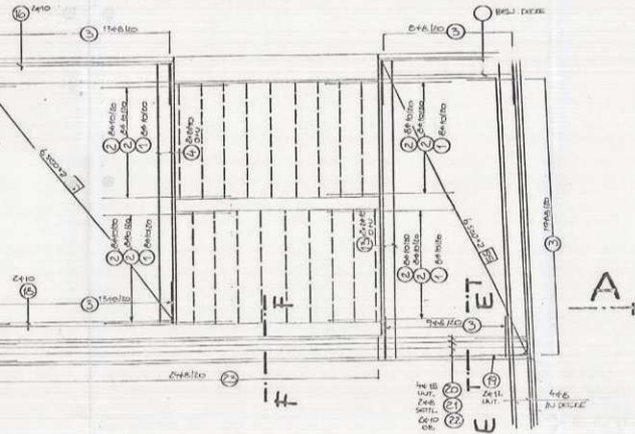
## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



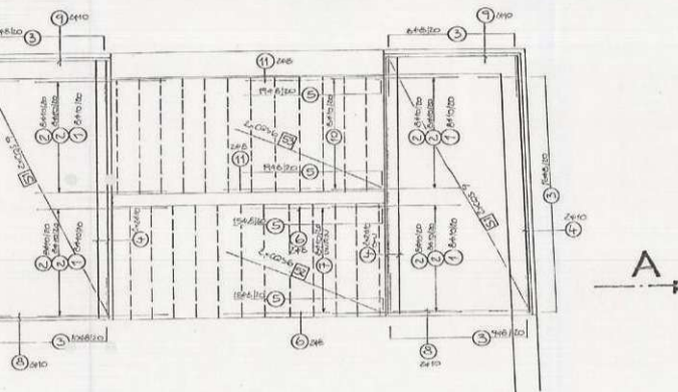
GRUNDRISS B-B



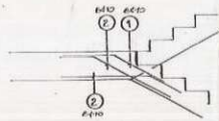
GRUNDRISS C-C



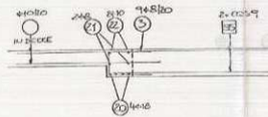
GRUNDRISS D-D



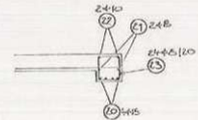
DETAIL 'A'



SCHNITT E-E



F-F



SCHALUNG SH. PL 211  
BEW. GILT FÜR AXSE 66-67  
BETONDECKUNG 2.5cm

ALLGEMEINE BAUGESSELLSCHAFT  
A. FÖRER ARCHITECTENGESELLSCHAFT  
FRIEDLÉ WIRTSCHAFTS  
1120 WIEN  
TEL. 0222 27 91-01 Fax 0222 27 91-02

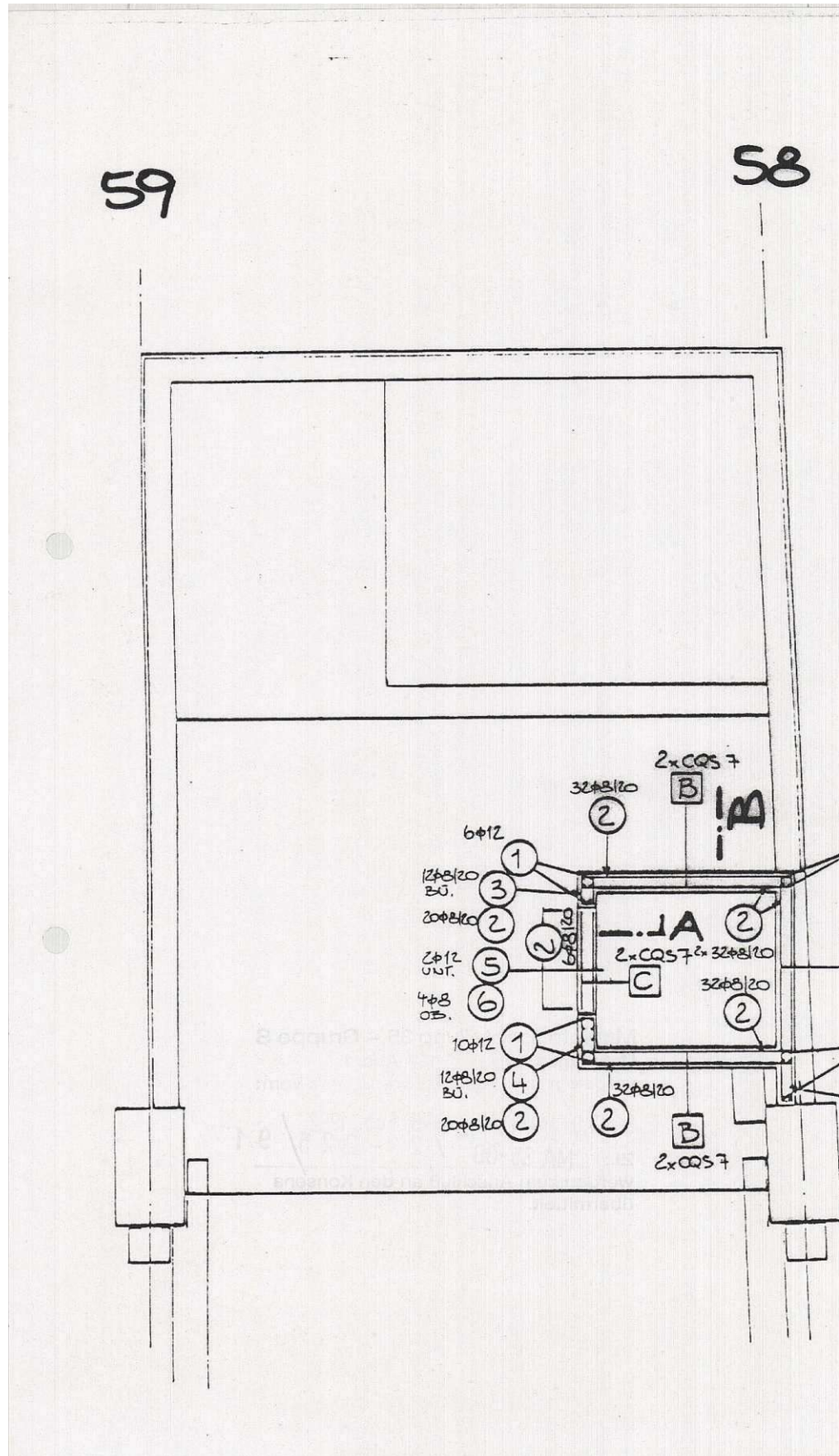
Musteranmeldung 00 - Gruppe B  
Laut Verordnung vom 2.7.1961  
Wird mit Abdruck an dem Vorhaben  
geprüft.



NRG. DAT.	ÄNDERUNG	NRG. DAT.	ÄNDERUNG
 <b>INGENIEURBÜRO</b> DR.-ING. HERMANN BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, SPIELFELDSTR. 70/1, TEL. 37 56 41		A. NR. <b>9130</b>	PLAN NR. <b>212</b>
PROJEKT <b>WR. PRATERSTADION                  AUSBAU III</b>		MAßSTAB 1:25	PLANZ. A*
BEW. STIEGE <b>66-67</b>		BESCH. Sander	DATUM 11.5.92
		BETON B 300	STAHL ST 550

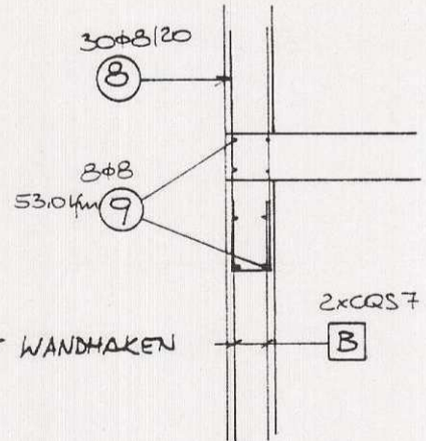
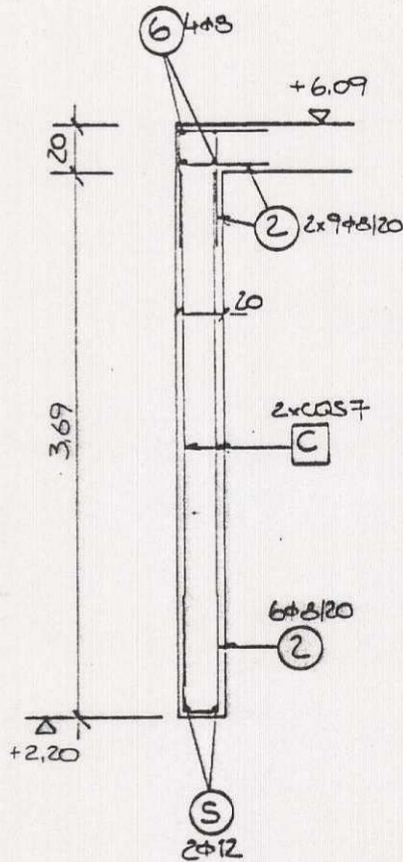
# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



# SCHNITT A-A

# B - B



⑦ 160x6 4/m<sup>2</sup> WANDHAKEN



ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT.  
A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz-Josefs-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

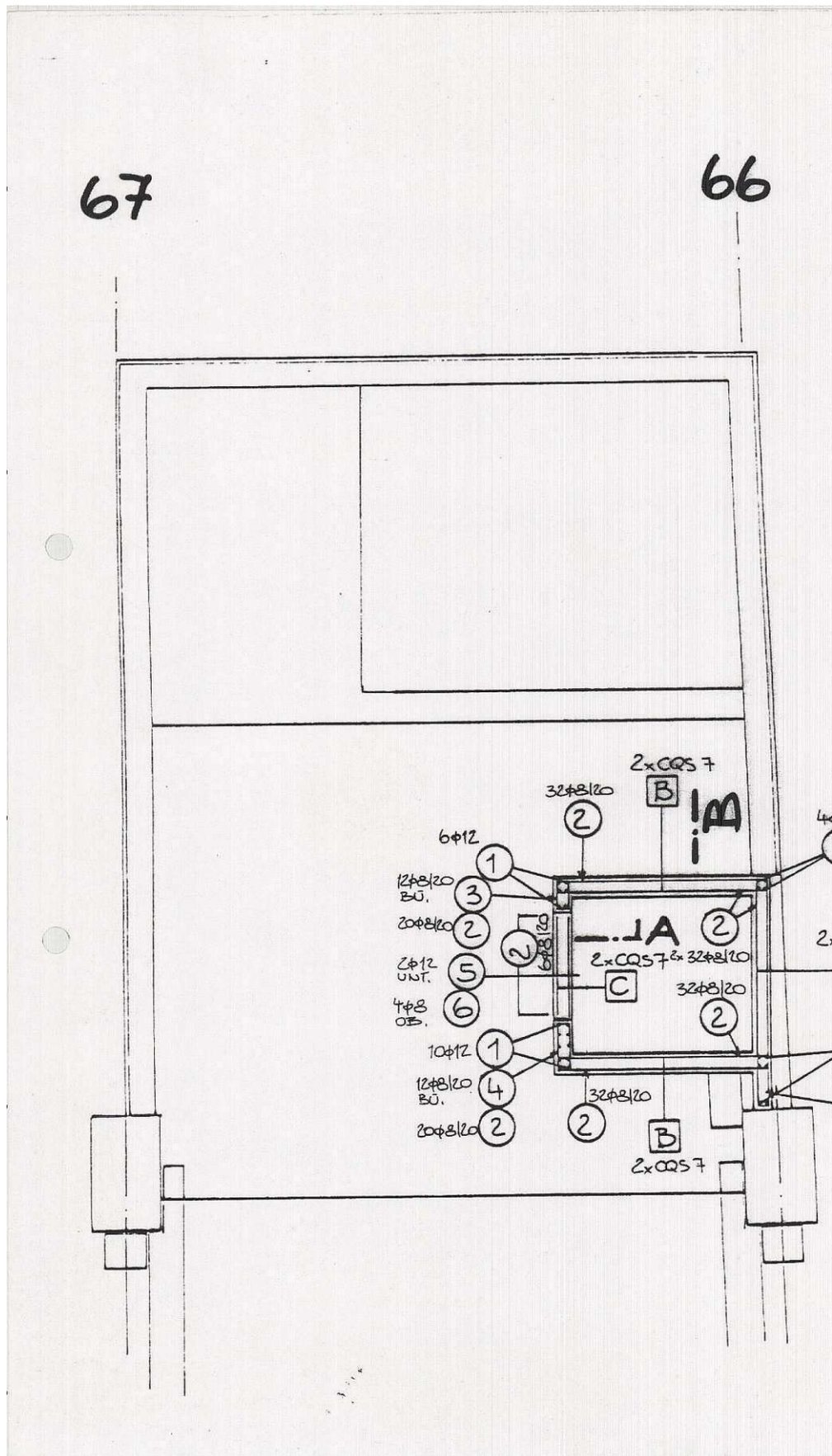
SCHALUNG SH. PL. 213  
BETONDECKUNG 2,5cm

ALPH.	DAT.	BESCHREIBUNG	ALPH.	DAT.	BESCHREIBUNG
		<b>INGENIEURBÜRO</b> DR. ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, SPRINZENBERGSTR. 70F. TEL. 27 19 11	9130	PLAN NR. 225	
			1:50,25	PLAN A3	
PROJEKT			NAME		
WR. PRATERSTADION			DATUM		
AUSBAU III			SE	11.5.92	
			STAB		
AUFZUG IM EG, BEW.			STAB		
ACHSE 58-59			3225	MSS ST550	

4φ12  
①  
2xCQS 7  
A  
6φ12  
①  
② 32φ8/20

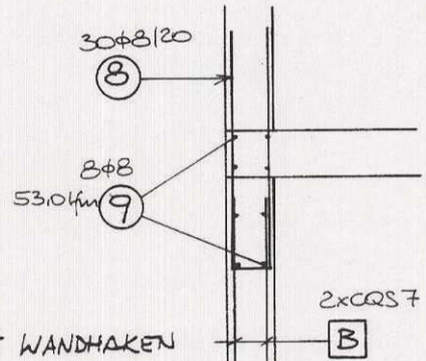
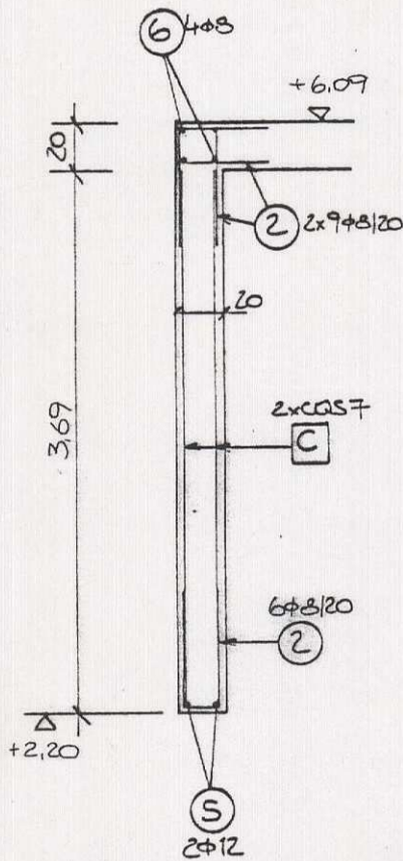
# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



# SCHNITT A-A

# B - B



⑦ 160x6 4/m<sup>2</sup> WANDHAKEN

ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
A. PORR AKTIONSGESellschaft  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz Jonas-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247



SCHALUNG SH. PL. 215  
BETONDECKUNG 2,5cm

Magistratsabteilung 35 – Gruppe S  
Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

31. Juli 1992 05. Feb. 1992

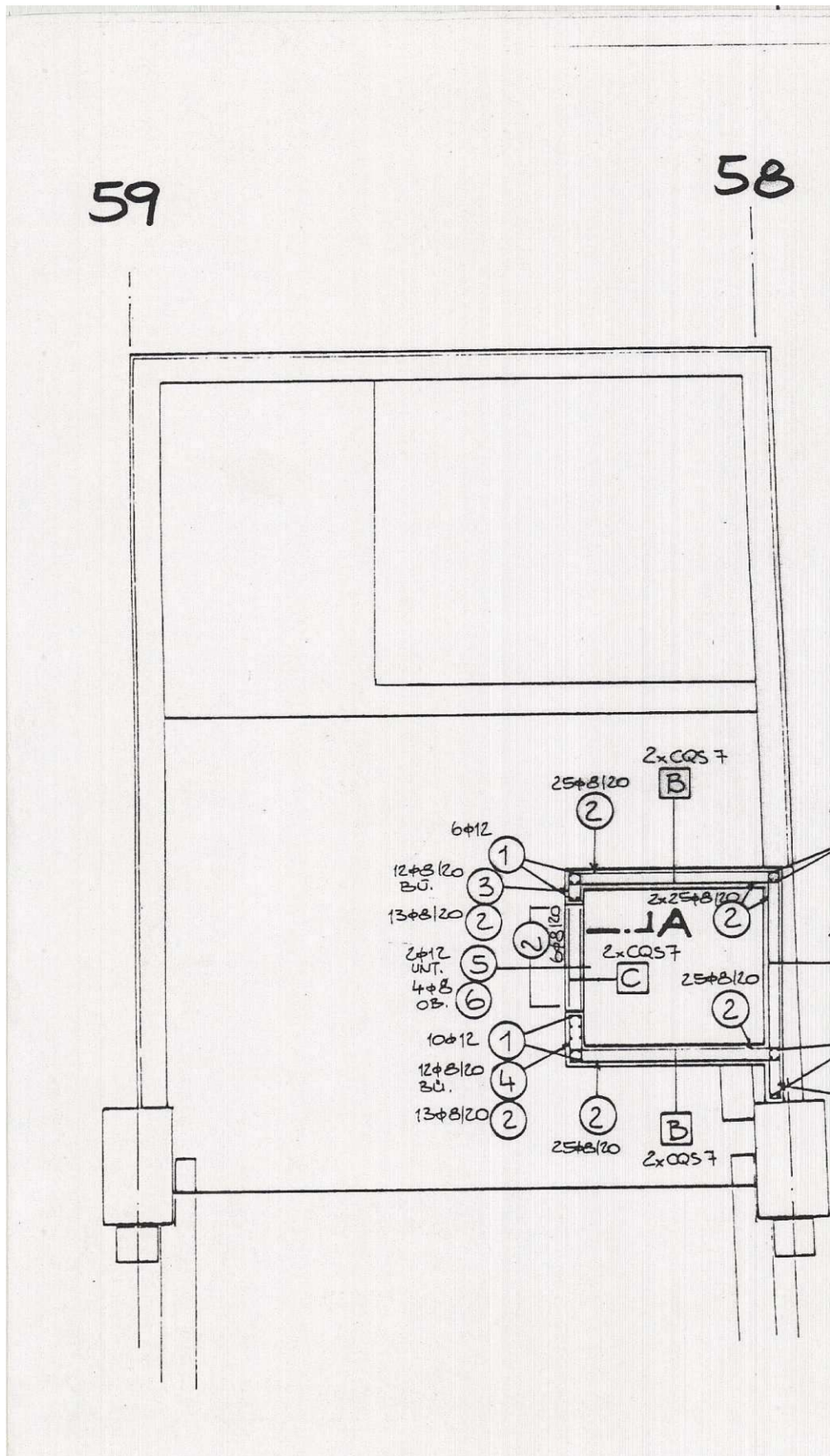
Zl.: MA 35-08 / 4 - 225 / 9  
werden zum Anschluß an den Konsens  
übermittelt.

AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
		NR. 9130	PLAN NR. 226
190 WIEN, PRINZINGERSTR. 70/71, TEL. NR. 77 59 11		MAßSTAB 1:50,25	PLANER A3
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III		NAMM	DATUM
		BRAB	
		SEZ	11.5.92
		SEPA	
AUFZUG IM EG, BEW. ACHSE 66-67		BETON B225	STAHL M55 ST550

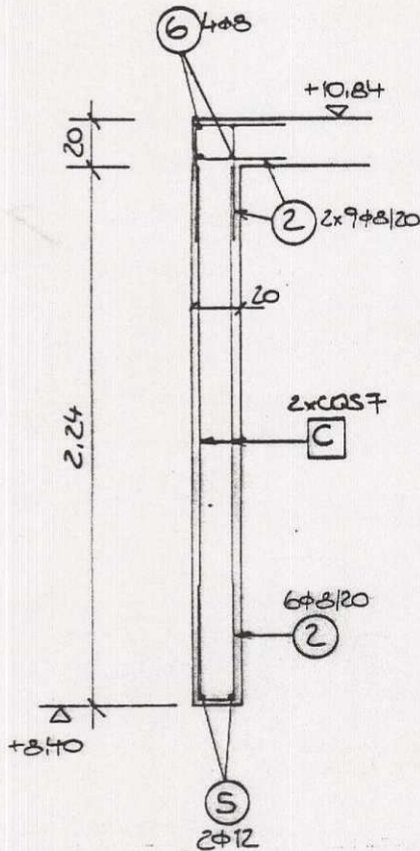
φ12  
①  
2xφ8/20  
A  
6φ12  
①  
② 32φ8/20

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



# SCHNITT A-A



Magistratsabteilung 35 - Gruppe S  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

30. Juli 1992 05. Feb. 1992  
 Zi.: MA 35-08 / 2 - 2.25 / 9.1  
 werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittelt.

⑦ 120φ6 4/m<sup>2</sup> WANDHAKEN

ALLGEMEINE BAUGESSELLSCHAFT  
 A. PORR ARCHITECTS  
 FILIALE WIEN  
 1210 Wien, Franz Jonas-Platz 3  
 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247



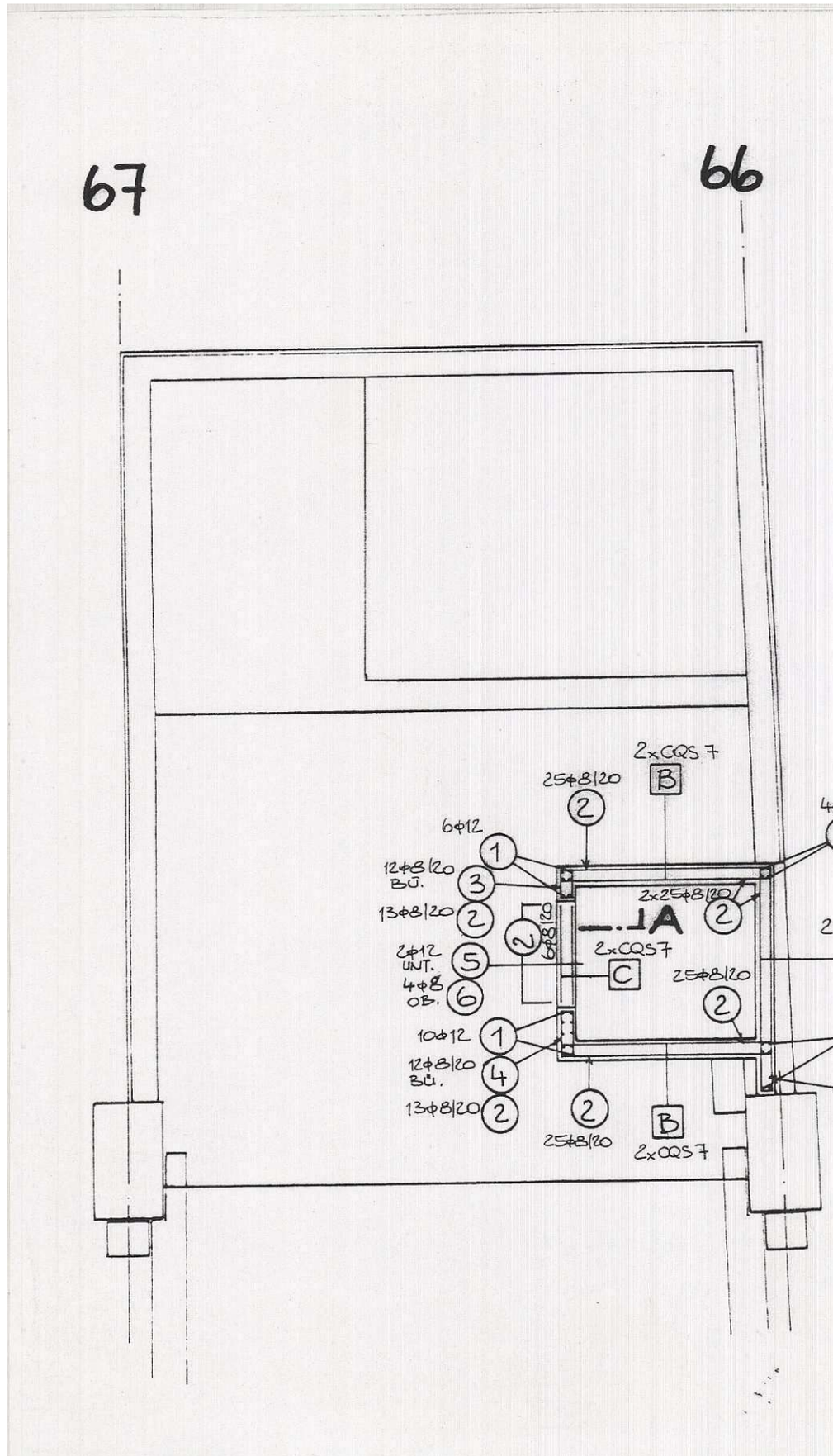
SCHALUNG SH. PL. 217  
 BETONDECKUNG 2.5cm

AUSG. DAT.	ANSPRUCH	AUSG. DAT.	INHOERUNG
 <b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUGESAMTHEIT 1190 WIEN, BRUNNENSTR. 70/1, TEL. NR. 27 81 96		Nr. 9130 1:50,25	PLAN NR. 227 PLANR. A3
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III		NAME SEZ. SEZ.	DATUM 11.5.92
AUFZUG IM 1.OG, BEW. ACHSE 58-59		BETON B225	STAHL M55 ST550

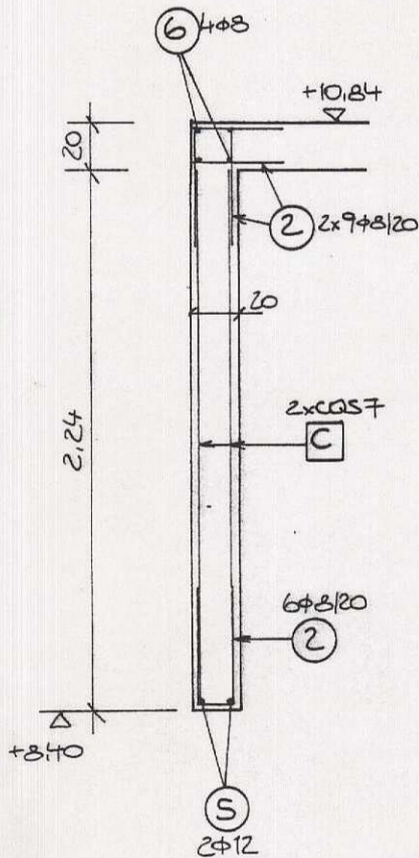
① 4φ12  
 ② 2φ8/20  
 ③ 2xφ8/20  
 ④ 6φ12  
 ⑤ 2xφ8/20

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



# SCHNITT A-A



(7) 120x6 4/m<sup>2</sup> WANDHAKEN



ALLGEMEINE BAU-GESELLSCHAFT.  
A. POKR. AKTIENGESELLSCHAFT  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz Jonas-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

**SCHALUNG SH. PL. 219**  
**BETONDECKUNG 2.5cm**

AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
		L. NR. 9130	PLAN NR. 228
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III		MASSSTAB: 1:50,25	PLANR. A3
		BEARB. SE	DATUM 11.5.92
AUFZUG IM 1.OG, BEW. ACHSE 66-67		BETON B225	STAHL M55 ST550

φ12  
①  
xφ8/20  
A  
6φ12  
①  
②  
25φ8/20

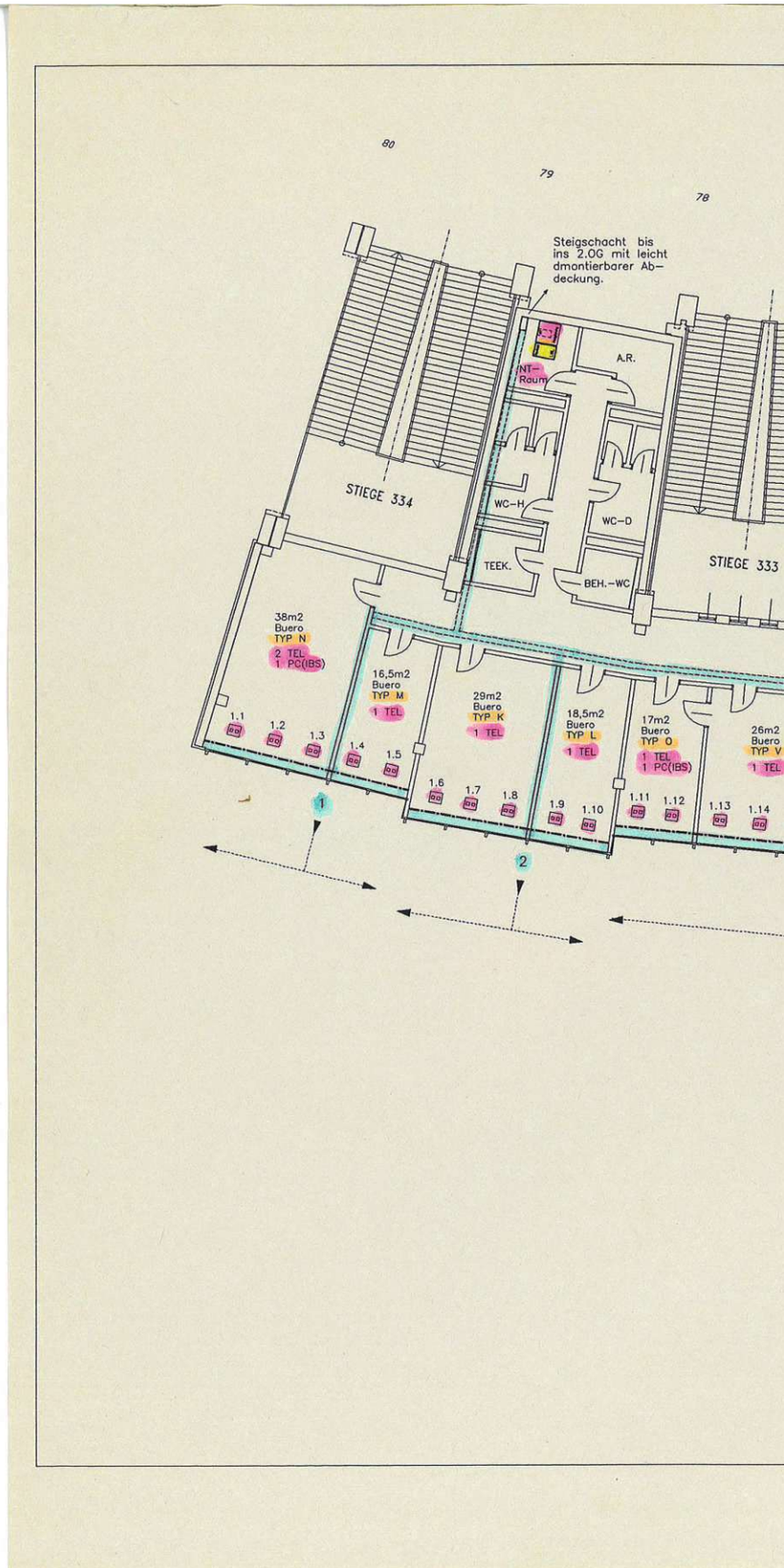
Magistratsabteilung 35 - Gruppe S  
Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
vorgelegt am: zur Bauwillingung vom:

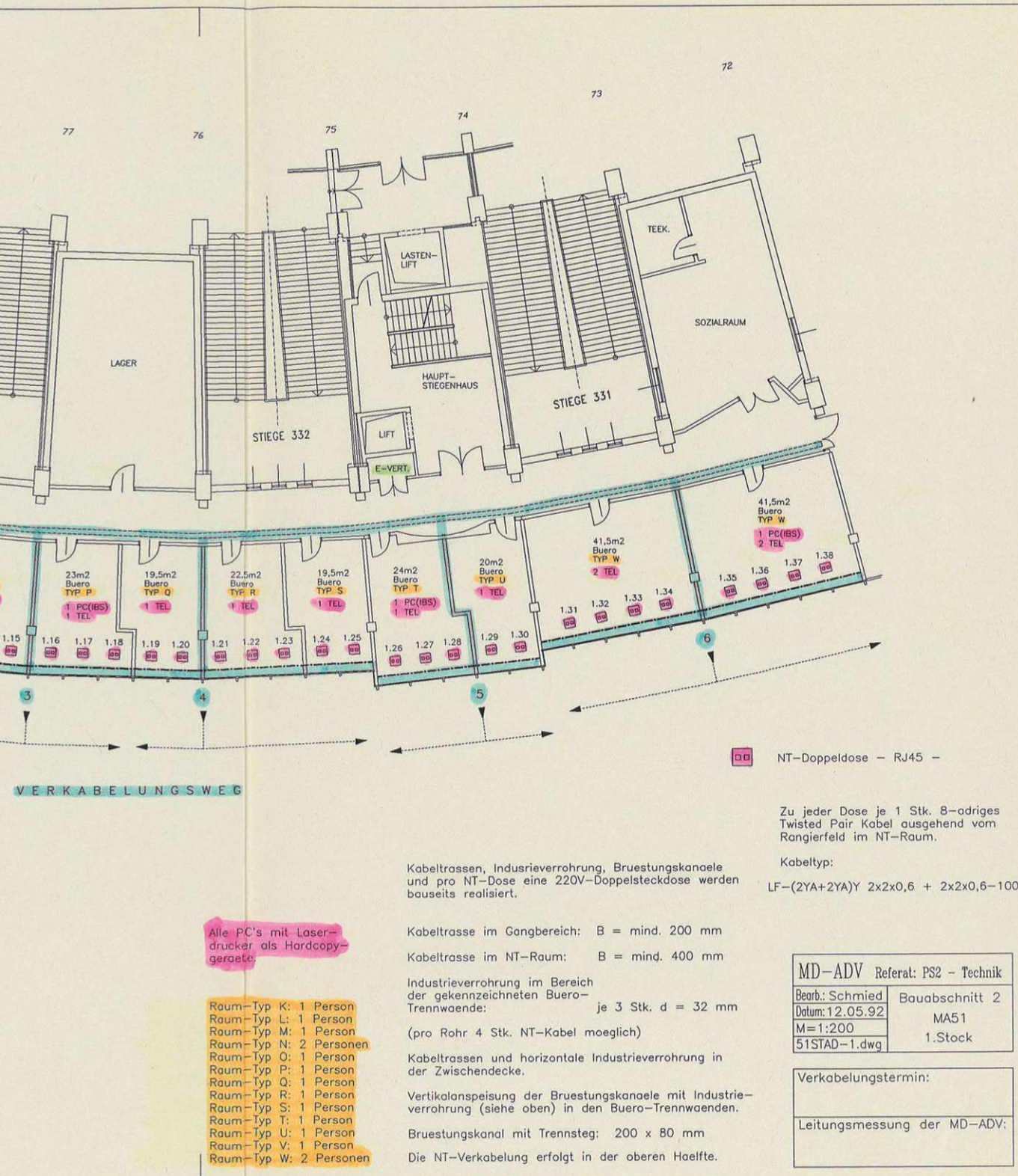
30. April 1992 08. Feb. 1992

Zl.: MA 35-03 / 2 - 225 / 91  
werden zum Anschluß an den Konsens  
übermittelt.

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE







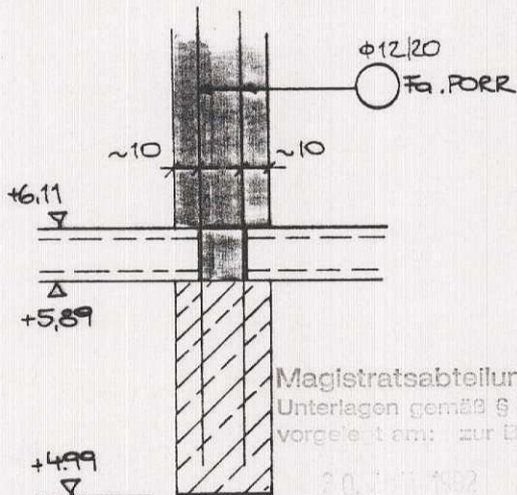
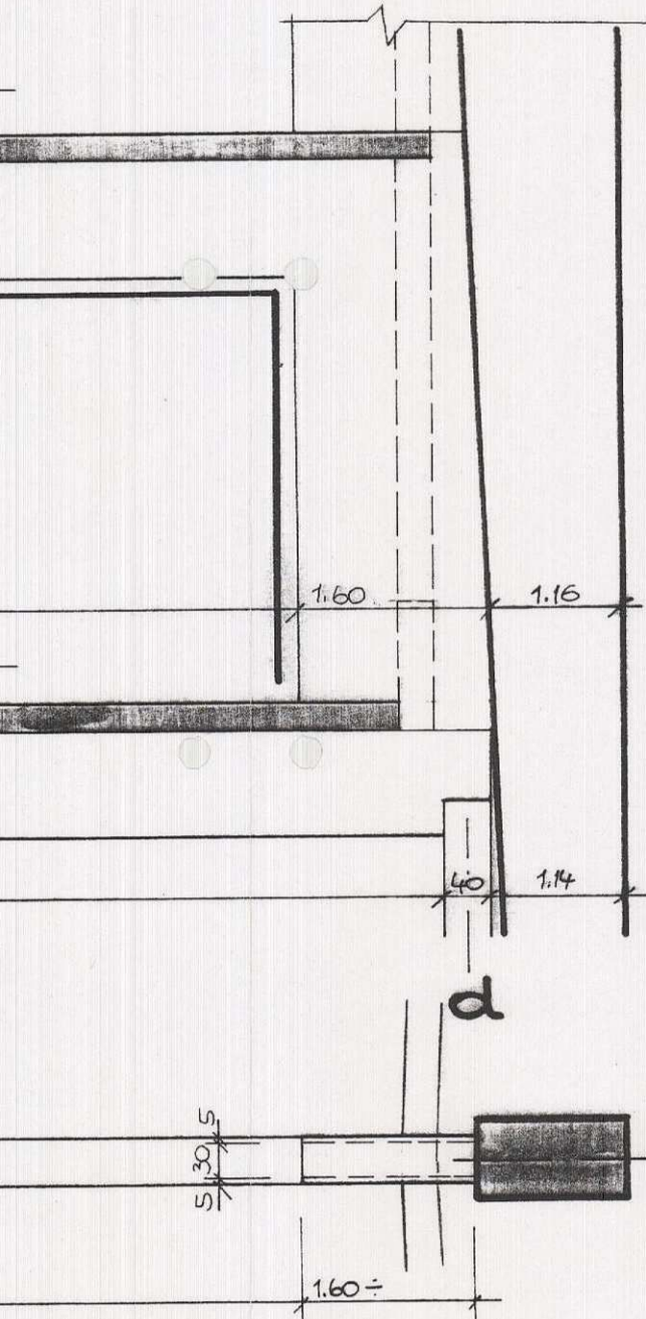
# BEWEHR. SH. PL. 230

1.OG

ALLGEMEINE BAU-GESELLSCHAFT  
 A. PORR ARCHITECTURGESELLSCHAFT  
 I. H. FILIALE WIEN  
 1210 Wien, Franz Jonas-Platz 3  
 Tel 0222/27 81 961-64, Fax Dw 247



A - A 1:25

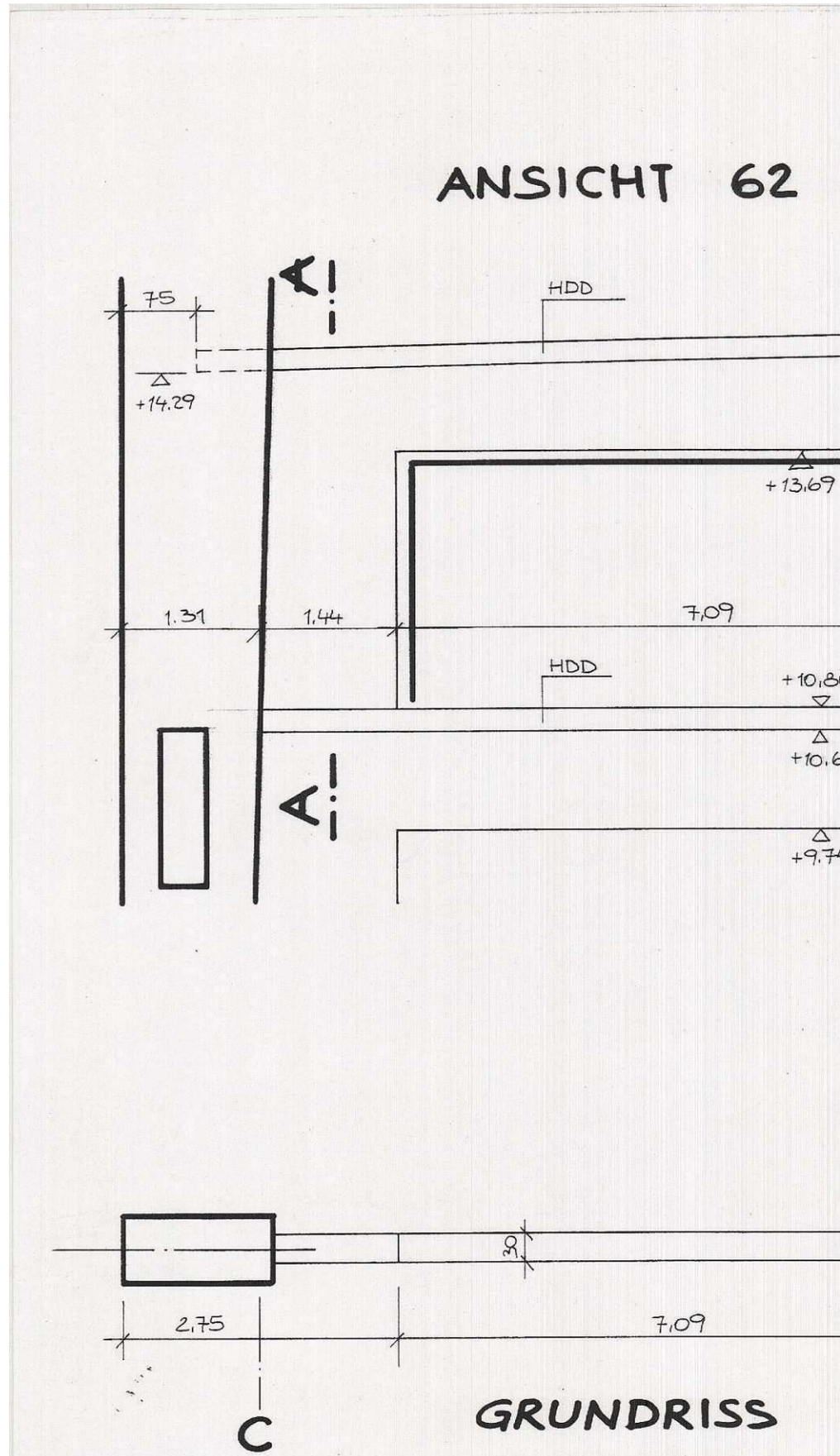


Magistratsabteilung 35 – Gruppe S  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:  
 20.11.1992 (15. Feb. 1992)  
 Zl.: MA 35-ÖB / 2 - 025 / 91  
 werden zum Anschließ an den Korpus  
 übermittelt.

NO. DAT.	ÄNDERUNG	AUSS. DAT.	ÄNDERUNG
A. NR.	9130	PLAN NR.	229
MASSE	1:50,25	PLATZ	A3
PROJEKT		NO. DAT.	ÄNDERUNG
WR. PRATERSTADION		NO. DAT.	ÄNDERUNG
AUSBAU III		NO. DAT.	ÄNDERUNG
RAHMEN IM 1.OG 62		NO. DAT.	ÄNDERUNG
SCHALUNG		NO. DAT.	ÄNDERUNG

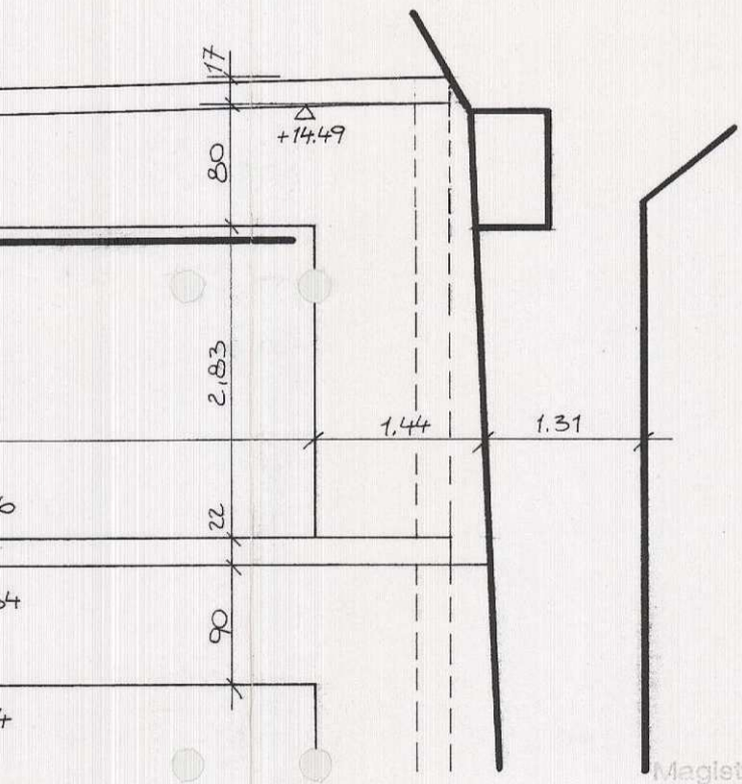
# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

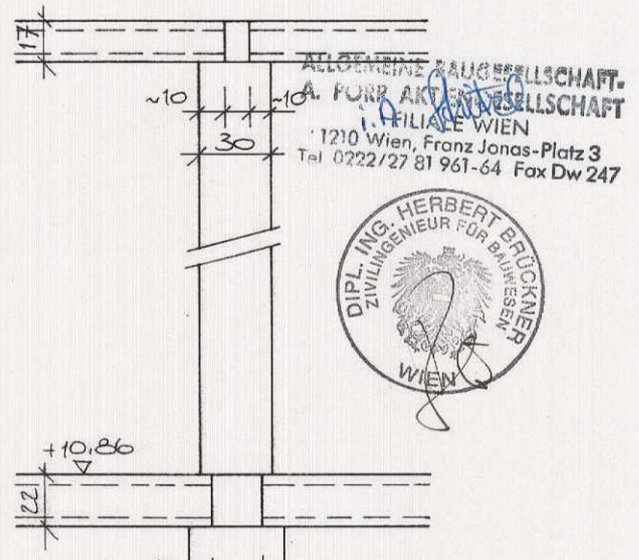


2.OG

BEW. SH. PLAN 232



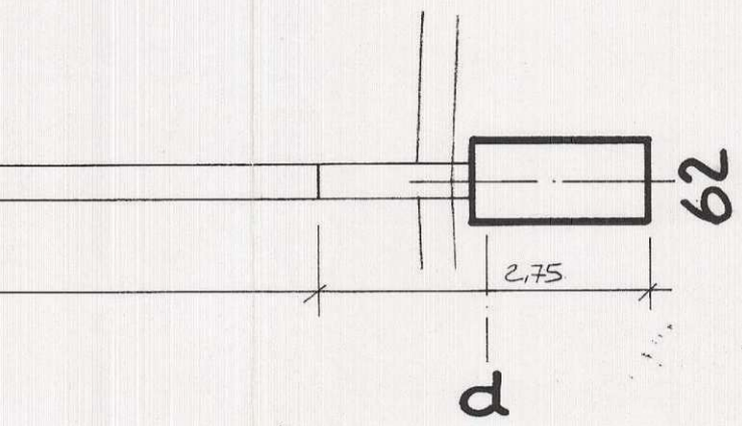
SCHNITT A-A



Magistratsabteilung 85 -  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs 1  
 vorgelegt um: zur Baubewilligung vom:

30. Juni 1992 05. Feb. 1992

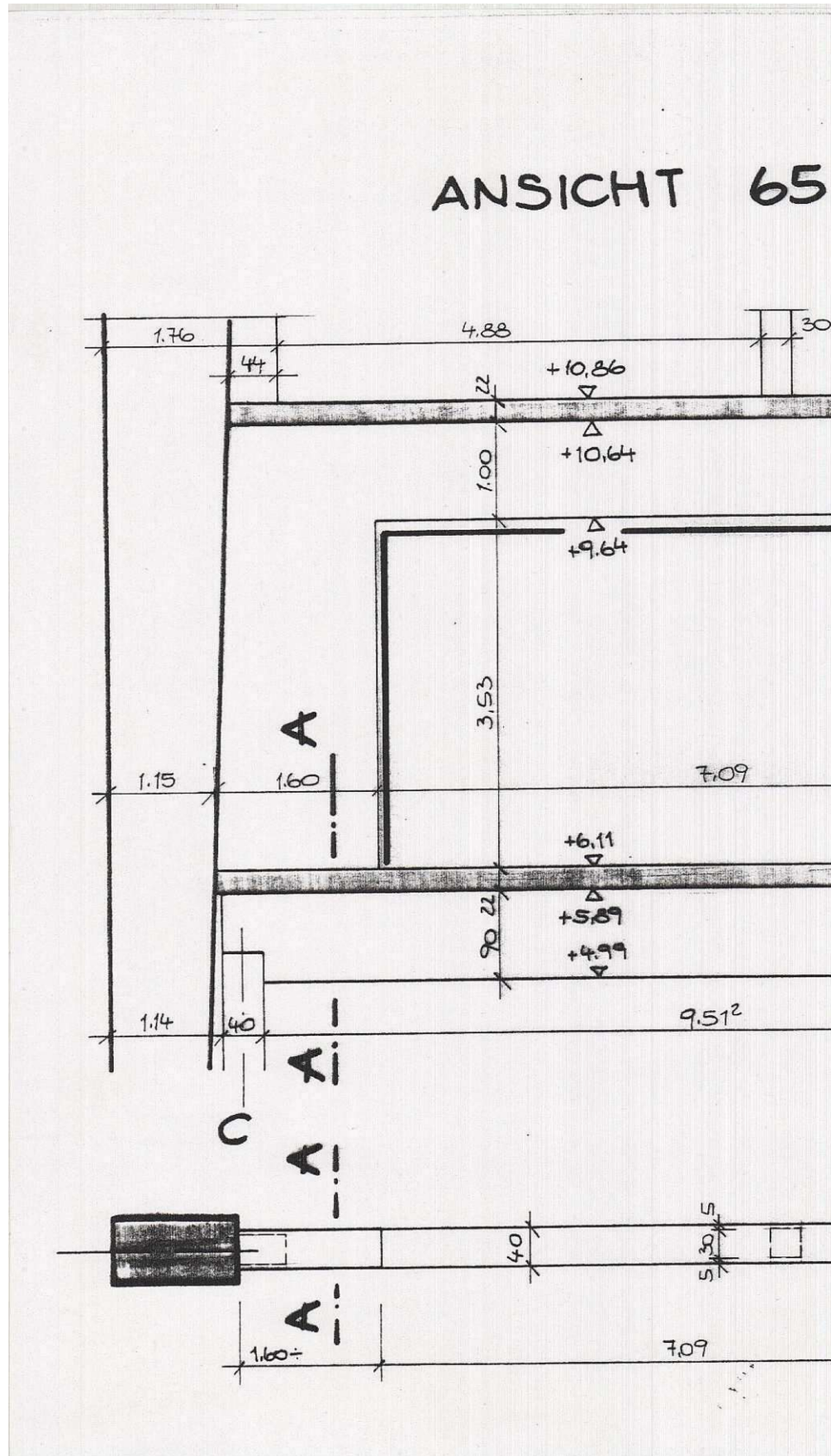
Zl.: MA 85-08 / 2 - 2.2.5 / 9.1  
 werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittelt.



AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
 <b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÖCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL.NR. 37 59 41		A. NR.	PLAN NR.
		9130	231
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III  RAHMEN IM 2.OG 62 SCHALUNG		MAßSTAB:	PLANM.:
		1:50	A3
		BEARB.	NAME
GEZ.	SE.	13.5.92	
GEPR.			
		BETON	STAHL

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



# BEWEHR. SH. PL. 234

1.OG

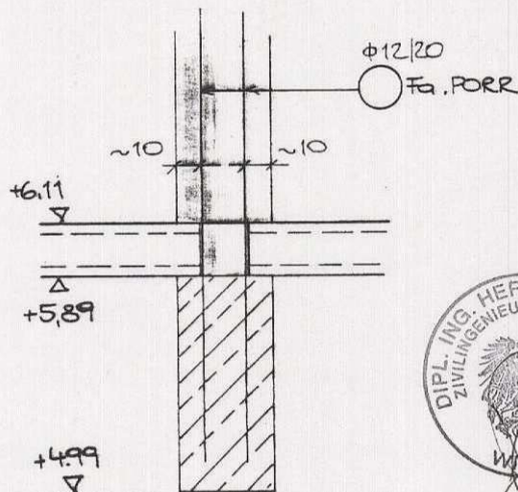
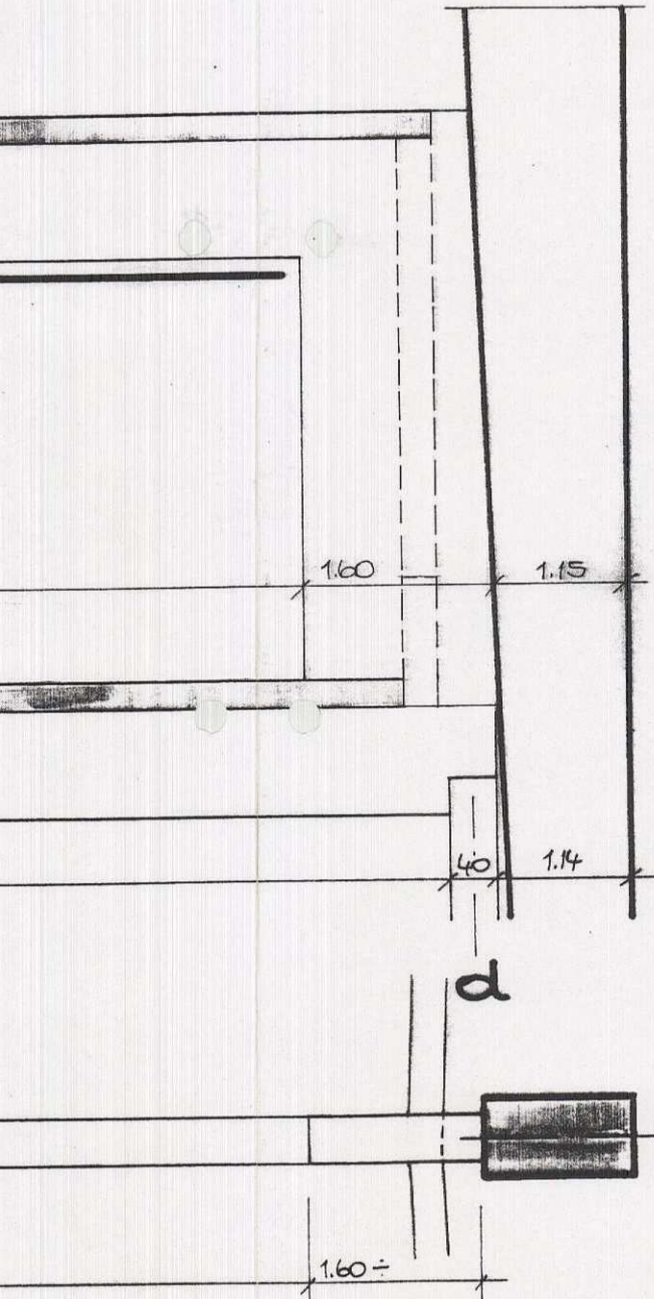
Magistratsabteilung 35 – Gruppe S  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

30. Juli 1992 05. Feb. 1992

Zl.: MA 35-0B / 2 - 2 2 5 / 9 1

werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittelt.

A - A 1:25

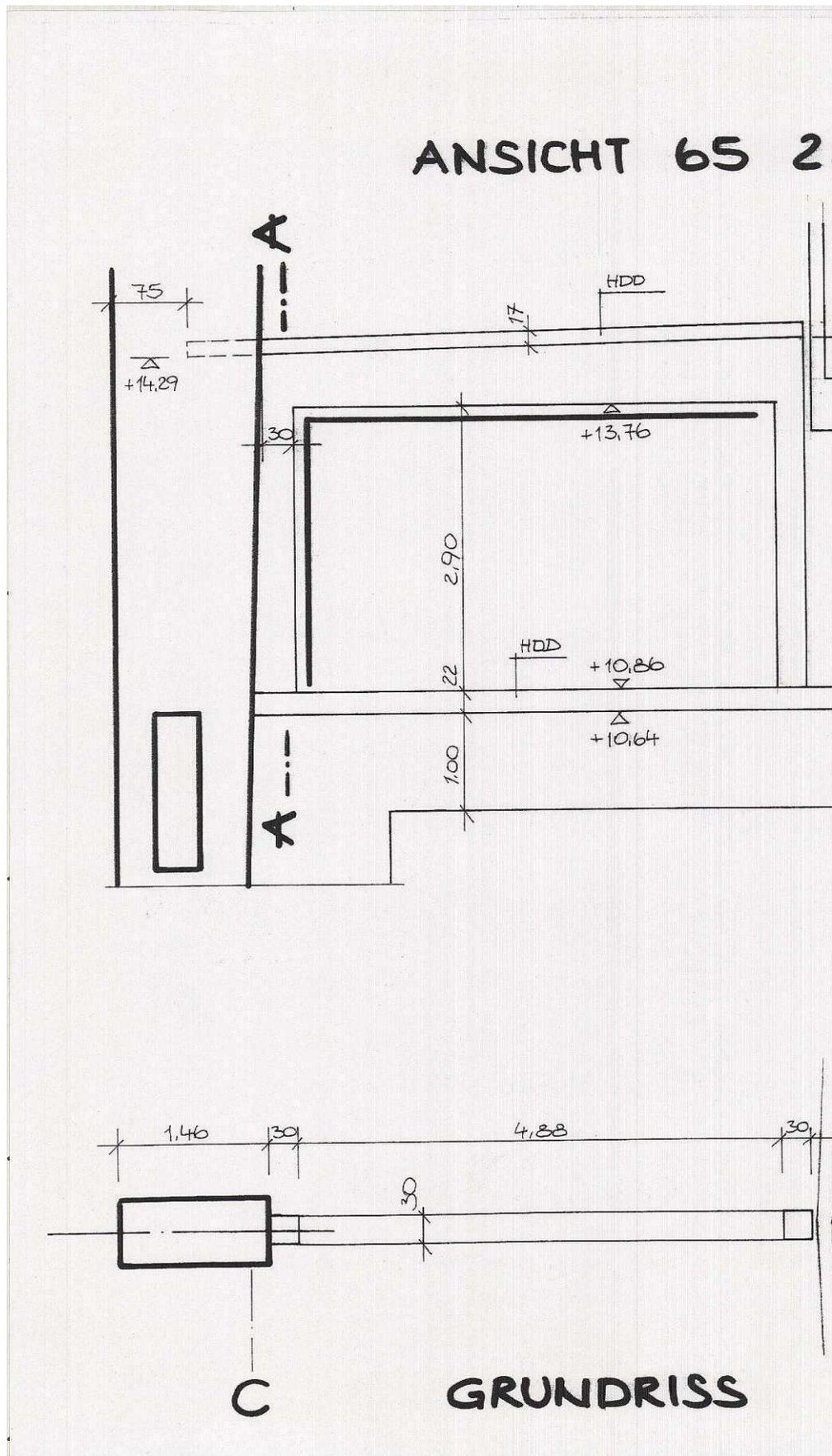


ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
 A. PORR ANTIKENGESSELLSCHAFT  
 i. A. FILIALGESELLSCHAFT  
 1210 Wien, Franz Jonas-Platz 3  
 Tel: 0222/2781 961-64 Fax Dw 247

NUMM.	DAT.	ÄNDERUNG	NUMM.	DAT.	ÄNDERUNG
		A. NR. 9130		PLAN NR. 233	
1100 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 99 41		MASSTAB: 1:50		PLAN: A3	
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III					
RAHMEN IM 1.OG 65 SCHALUNG					
NAME BRÜCKNER			DATUM 13.5.92		
BESTOR			STABL		

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



.OG

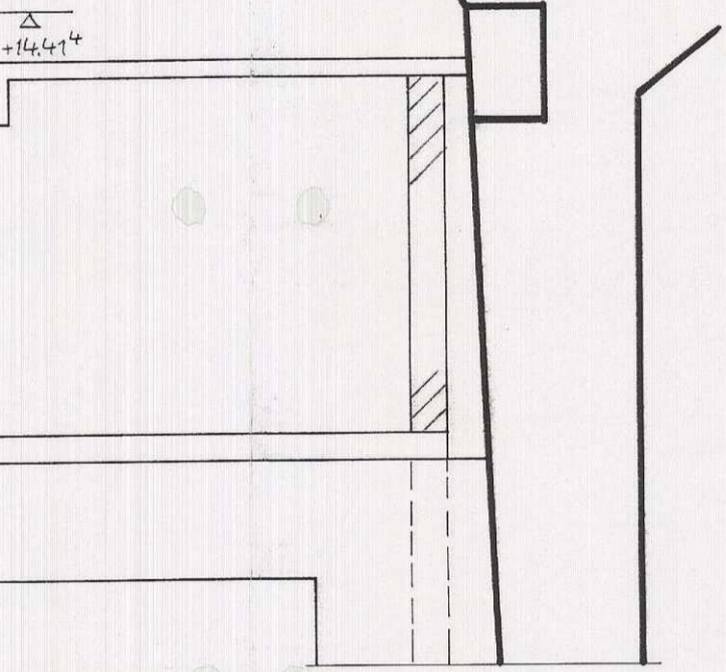
Magistratsabteilung 35 - Gruppe  
Unterlegen gemäß § 127 Abs 1  
vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

# BEW. SH. PLAN 236

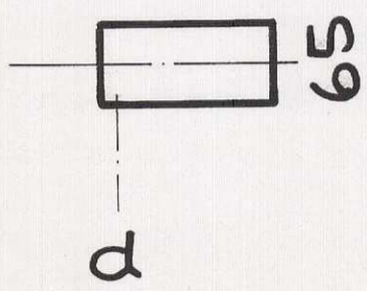
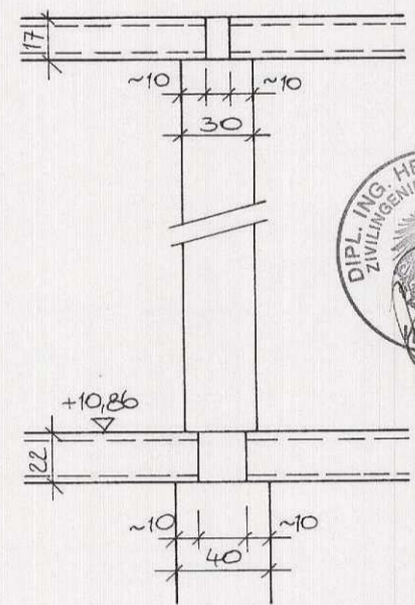
30. Juli 1992 05. Feb. 1992

Zi.: MA 35-05 / 2 225 / 9  
werden zum Anschluß an den Konsens  
übermittelt.

ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT.  
A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
FILIALBÜRO WIEN  
1210 Wien, Franz-Jonas-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247



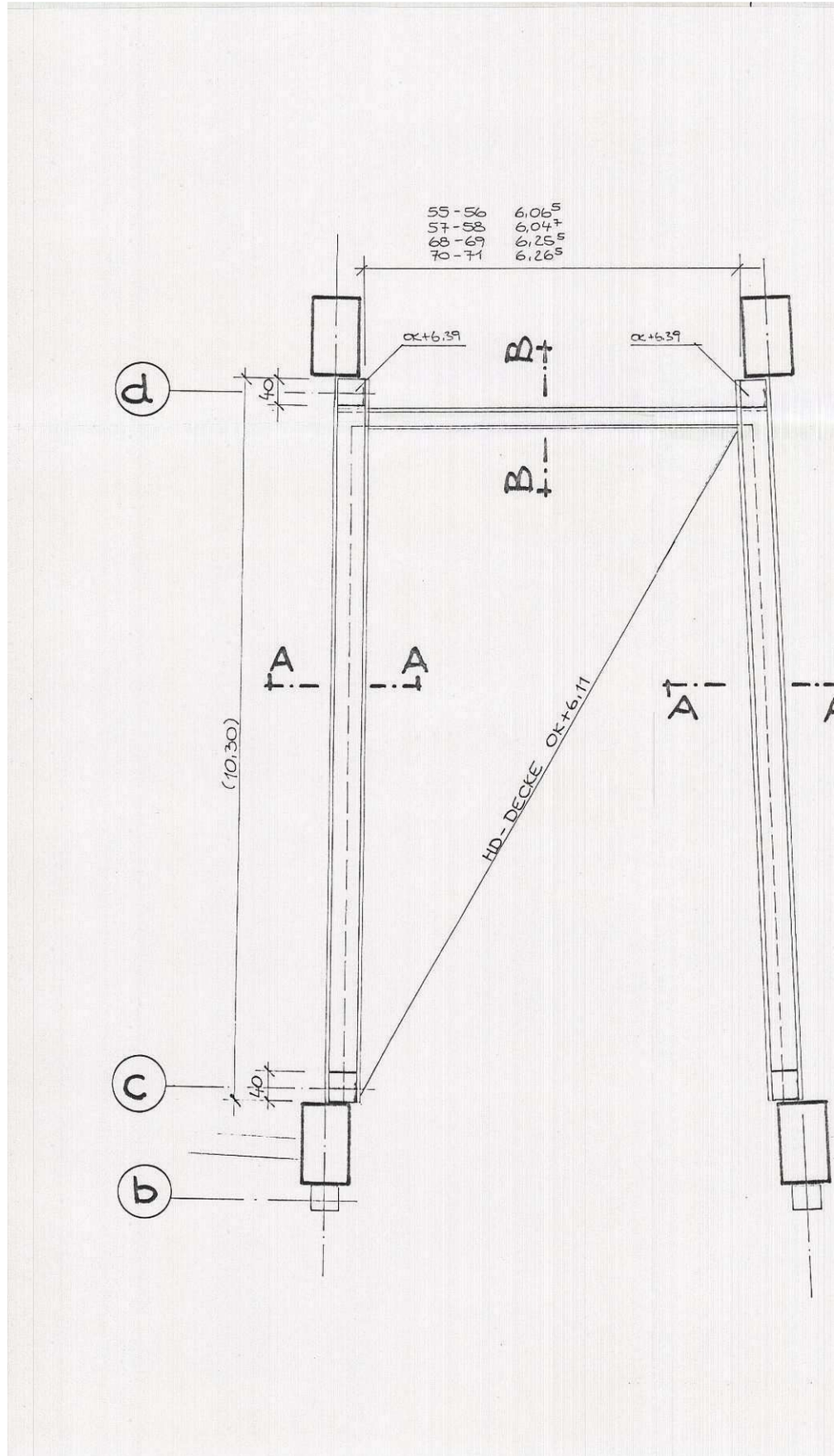
## SCHNITT A-A



AUSG.	DAT.	ÄNDERUNG	AUSG.	DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, BRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 59 41		A. NR. <b>9130</b>	PLAN NR. <b>235</b>	MASSSTAB: <b>1:50</b>	ANMERK. <b>A3</b>
PROJEKT <b>WR. PRATERSTADION            AUSBAU III</b>			NAME <b>SE</b>	DATUM <b>13.5.92</b>	
<b>RAHMEN IM 2.OG 65            SCHALUNG</b>			BETON	STAHL	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

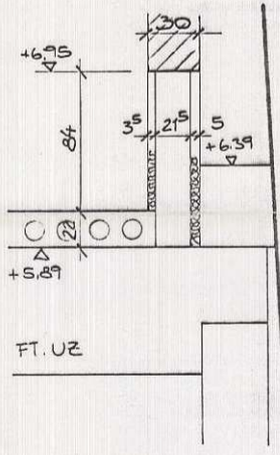
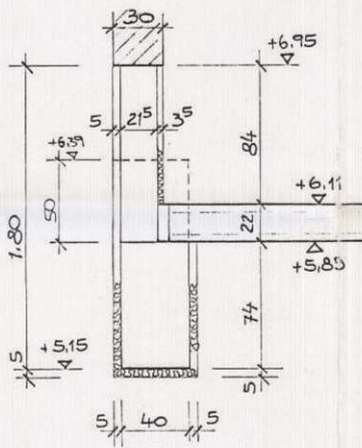
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1992\_05\_13-237-Ing Brückner-Randüberzüge Decke üb EG Achse 55-58\_68-71-Bewehrungspl.pdf

A-A

B-B



Magistratsabteilung 95 - Gruppe 8  
 Unterlagen planmäßig 2. Entwurf, 1.  
 vorläufige Form zur Bewehrung vom:  
 30. Juli 1992 bis 1. Feb. 1992  
 Zi.: MA 95/92 / 2 / 225 / 9.1  
 werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittleit.

BEWEHR. SH. PLAN 238

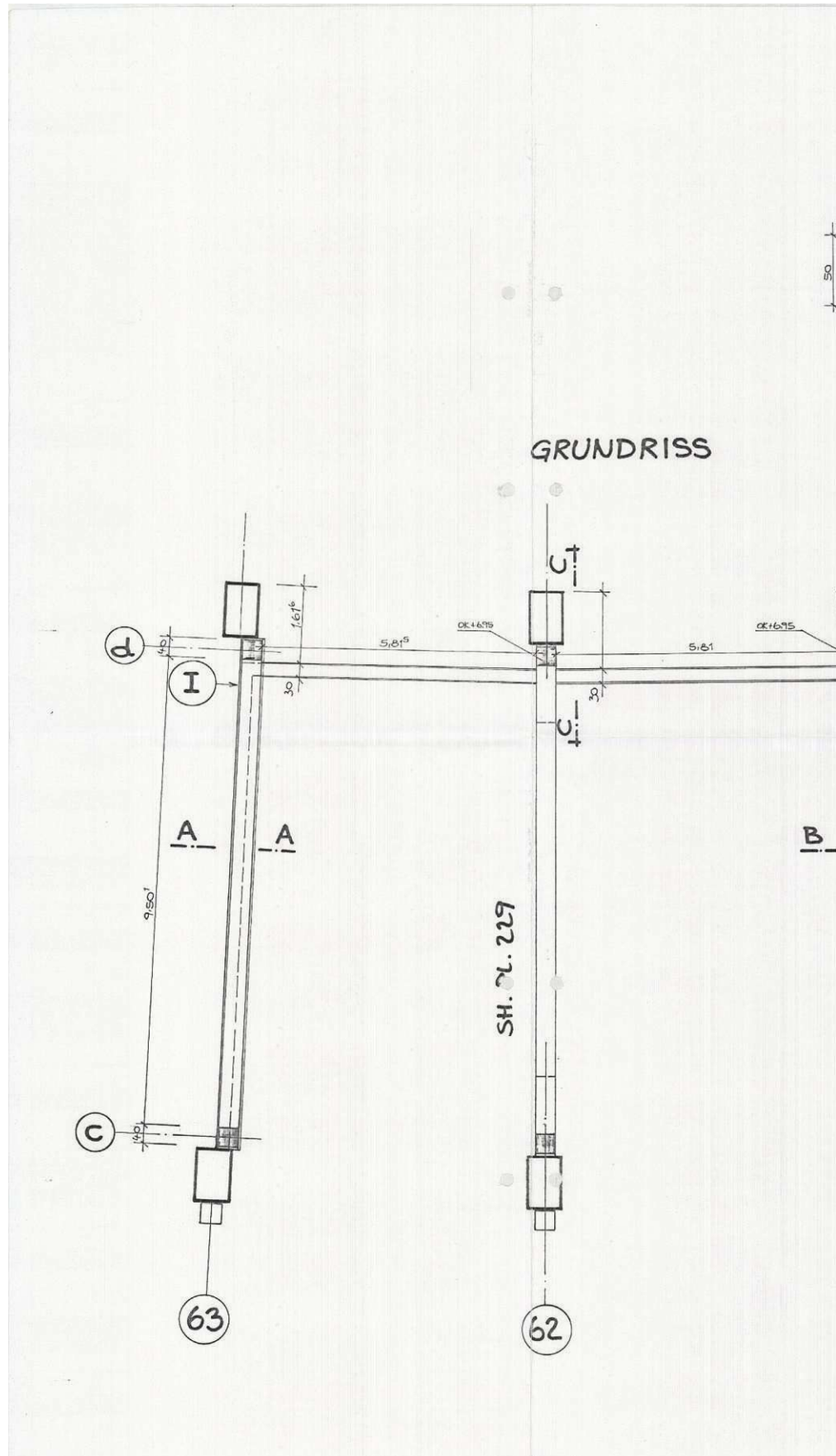
ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT-  
 A. PORR & KÖNIGSBERGER  
 FILIALE WIEN  
 1210 Wien, Fröhlichgasse-Platz 3  
 Tel. 0222/27 61 931-64 Fax D w 247



AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL.NR. 37 59 41		A. NR. <b>9130</b>	PLAN NR. <b>237</b>
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III		MASSSTAB: 1:50,25	PLANGR. A2
		NAME feuler	DATUM 13.5.92
RANDÜBERZÜGE DECKE Ü. EG ACHSE 55-56, 57-58, 68-69, 70-71		BETON	STAHL

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

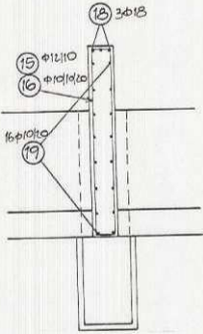
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



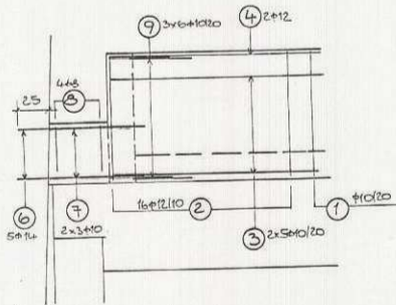




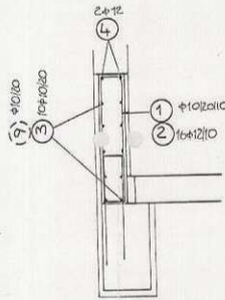
A-A



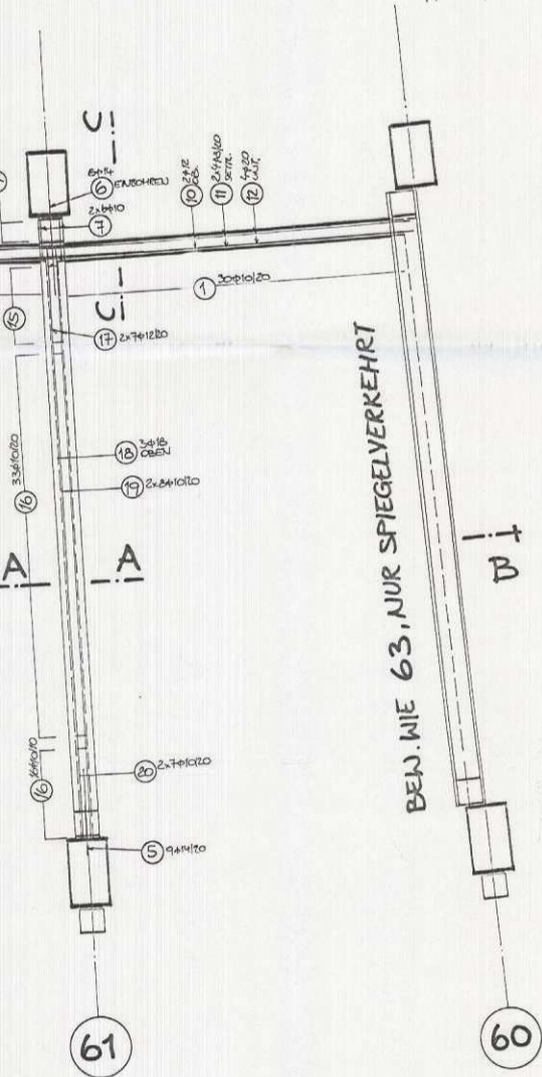
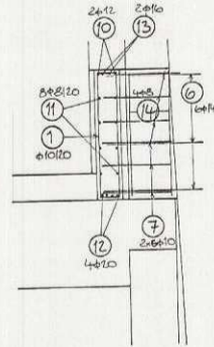
ANSICHT I



B-B



C-C



BEW. WIE 63, NUR SPIEGELVERKEHRT

SCHALUNG SH. PL. 239  
BETONDECKUNG 2,5cm

Maßstabstellung 65 - Gruppe S  
DIN 1023 Blatt 6 1:27 Abb. 1  
Verwendet zur Darstellung von:  
30.10.1992 85, Fax 1652  
ZILH. 20 10 1.2 - 2.2.5.1.9  
verwendet zum Nachbau an dem Techn. Arch.  
Übermitt.

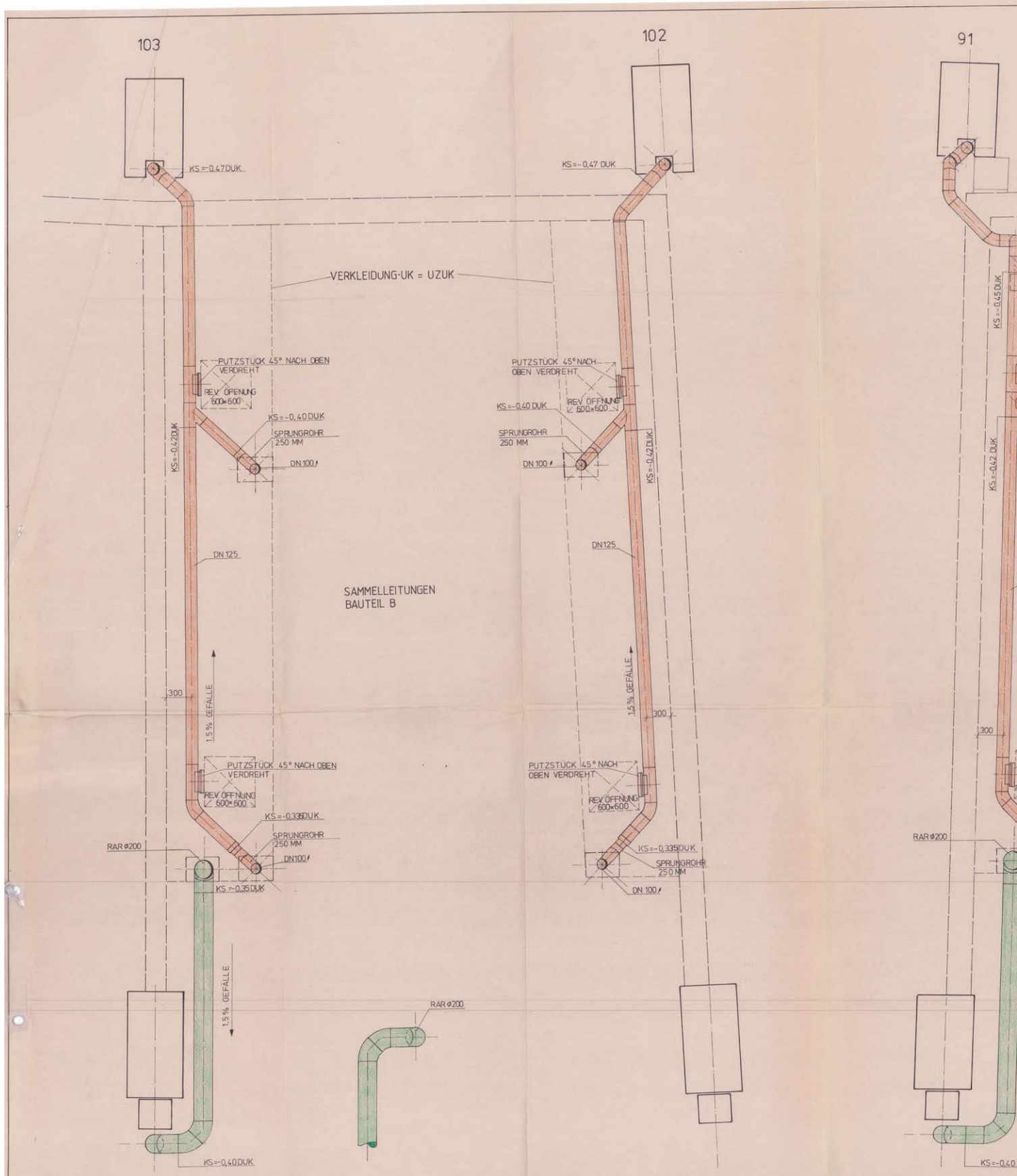
ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
A. FOUR ARCHITECTENGESELLSCHAFT  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Frick-Mascher-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-54 Fax Dwr 247



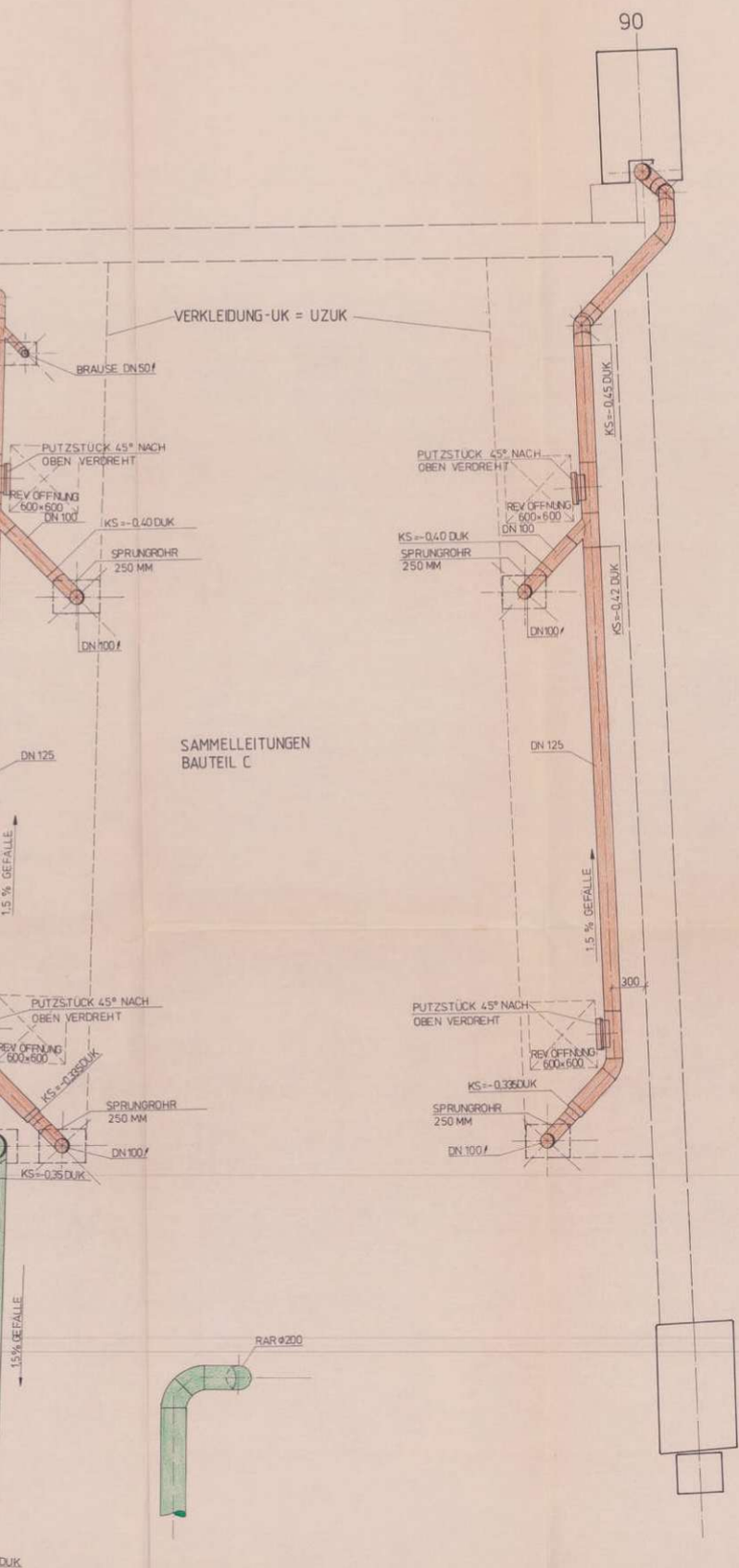
AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIP.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 59 41		A. NR. <b>9130</b>	PLAN NR. <b>240</b>
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III		MASZTAB <b>1:50,25</b>	PLANGR. <b>A1</b>
		BEARB. 062	NAME <i>fenster</i>
		DATUM <b>14.5.92</b>	
		BETON <b>B300</b>	STAHL <b>ST550</b>
RANDÜBERZÜGE D. Ü. EG 60-63 BEWEHR.			

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

## KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



1992\_05\_15-2-05A-BT1-Eduard Peschek-1 Bauabschnitt Achse 103-102 u 90-91-Abwasser- und Regenwassersammelleitung.PDF



LEGENDE:

- SWR SCHMUTZWASSERROHR
- RAR REGENABLAUFROHR

PLAN - FREIGABE:



A	15.05.92	HB	ABGANG BIEH. WASCHTISCH
INDEX	DATEI	NAMEN	ÄNDERUNG

NATURMASSE NEHMEN KOTEN PRÜFEN

WIENER PRATERSTADION  
1.BAUABSCHNITT -ACHSE 103-102 U. 90-91

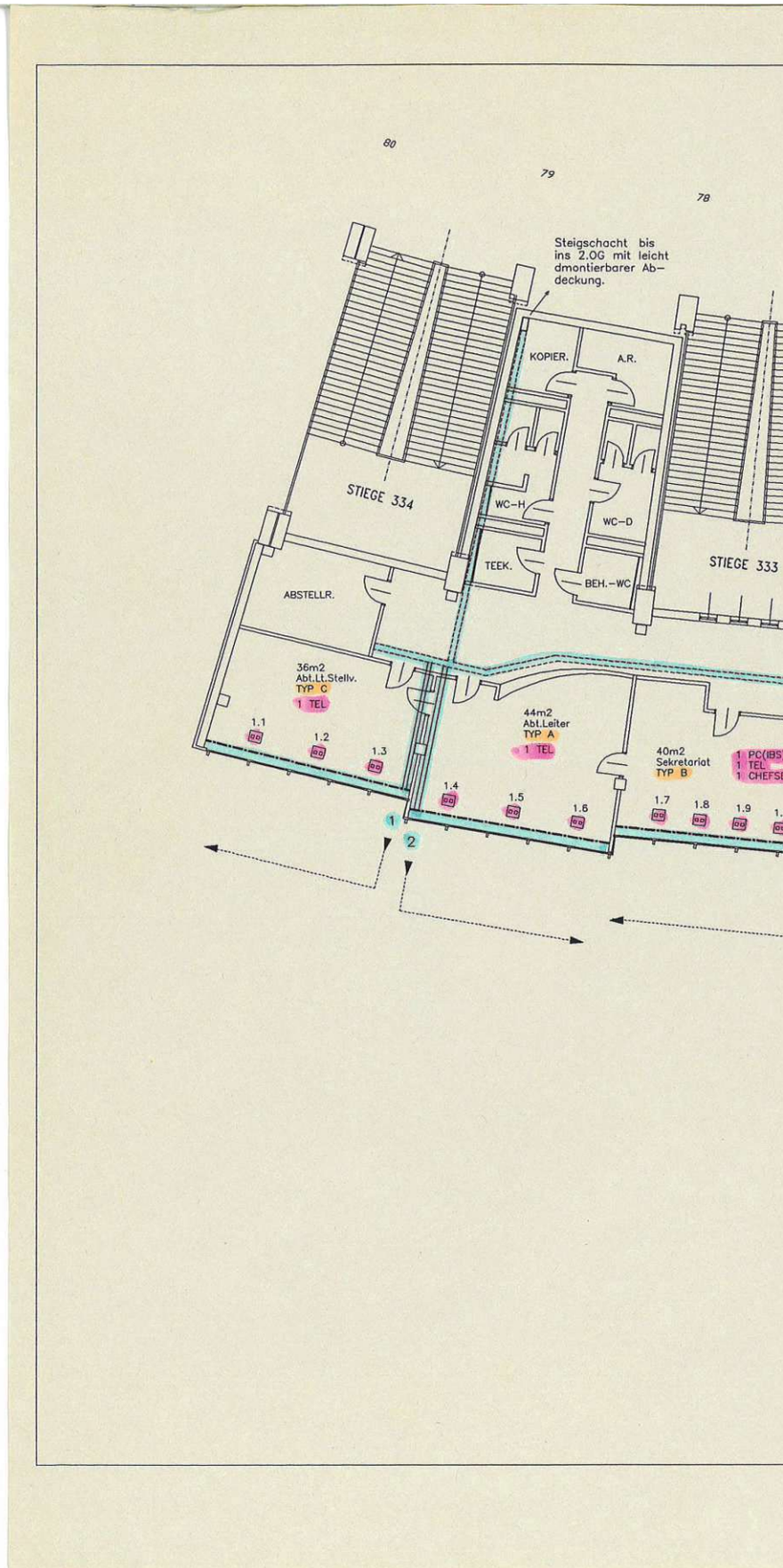
EDUARD PESCHEK Ges.m.b.H.  
Heiztechnik und sanitäre Anlagen  
1160 WIEN, STAUGASSE 3

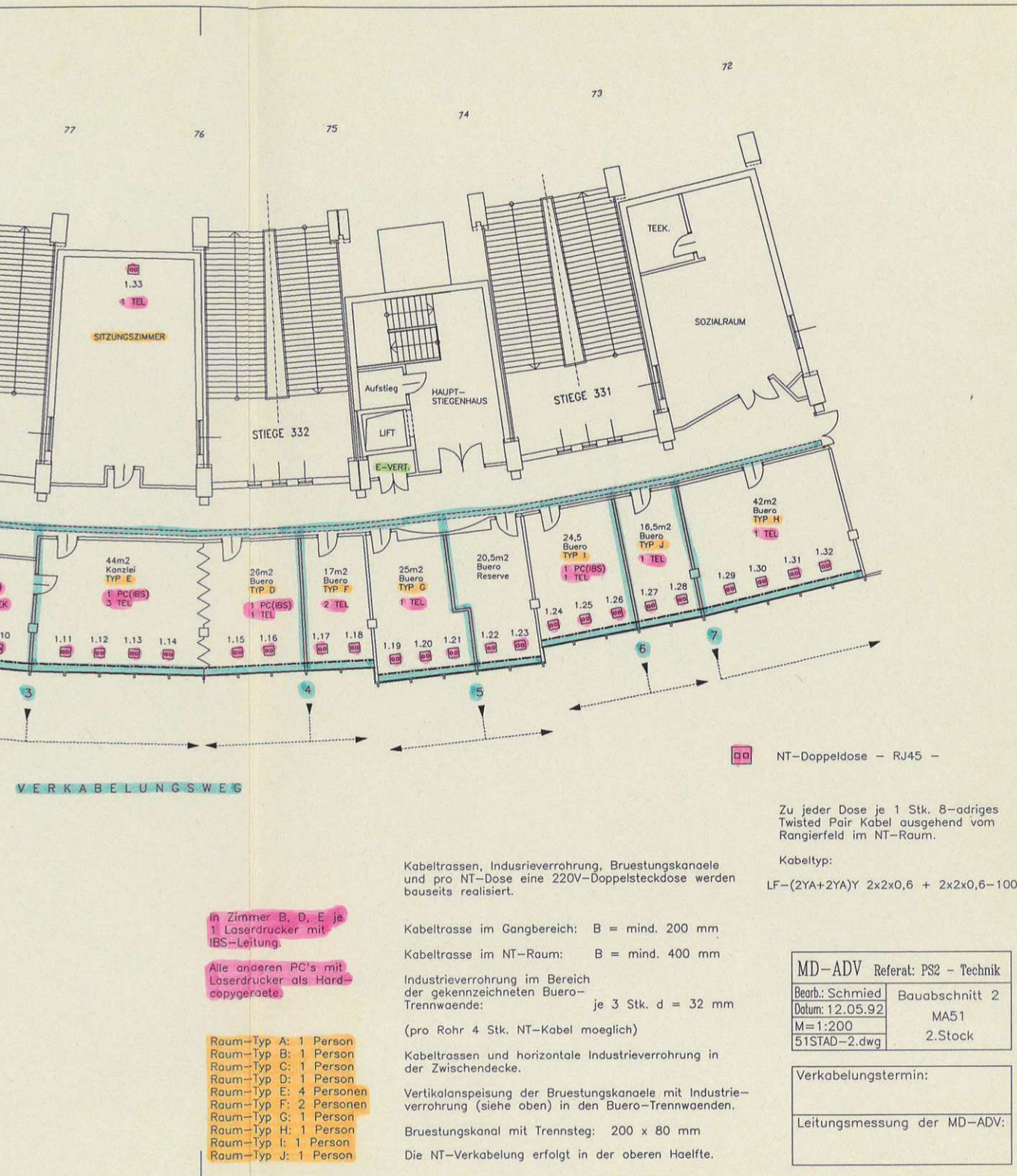
PLAN NR. 2/05		HA. ETAGE	EG	PN 92/03	INDEX
BEARBEITER:	DATEI:	GEPRÜFT:	MASSTAB:	1:20	1,35
HB	23.04.92				

PLANINHALT:  
ABWASSER- UND REGENWASSERSAMMELLEITUNG

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

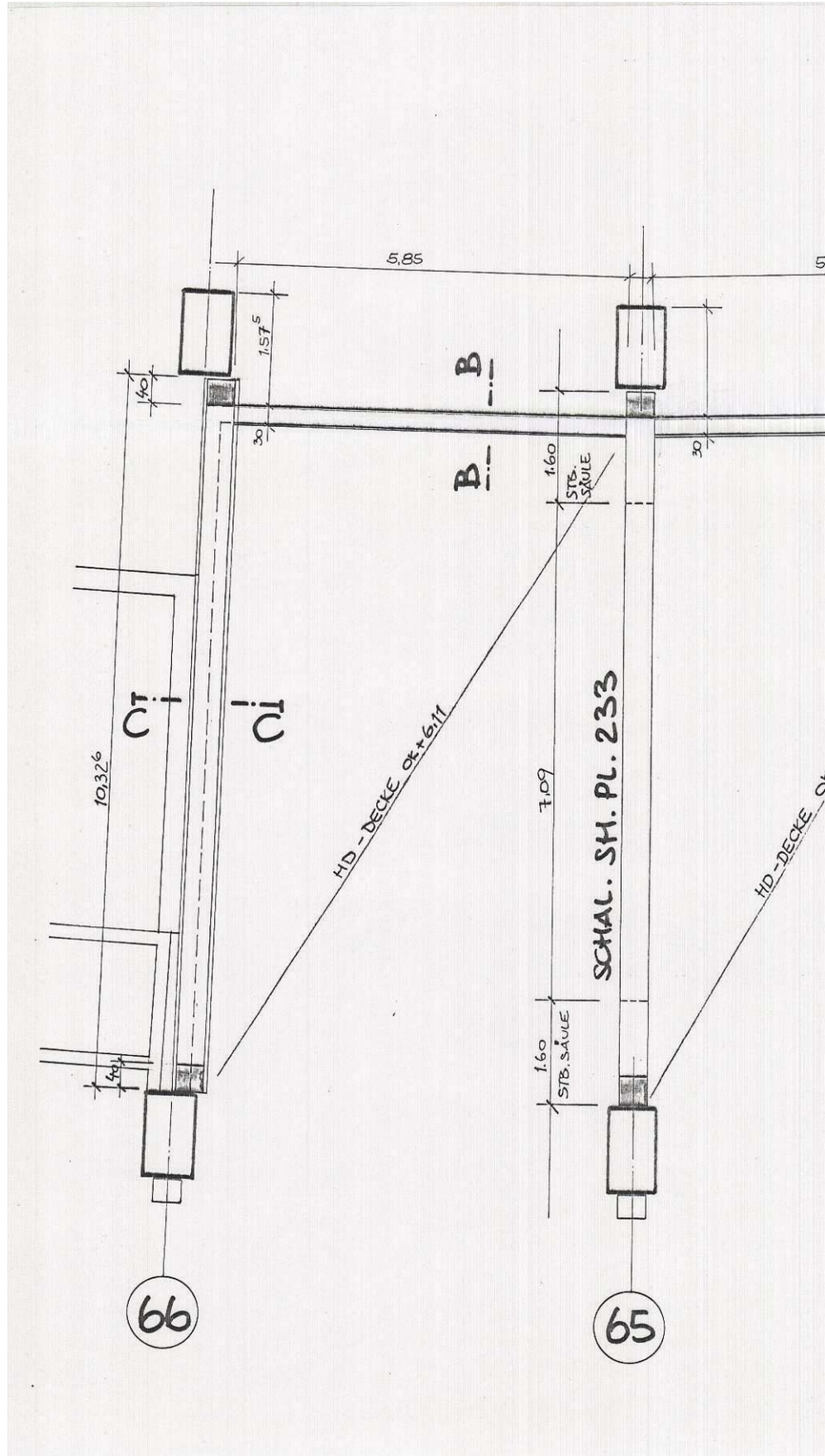
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

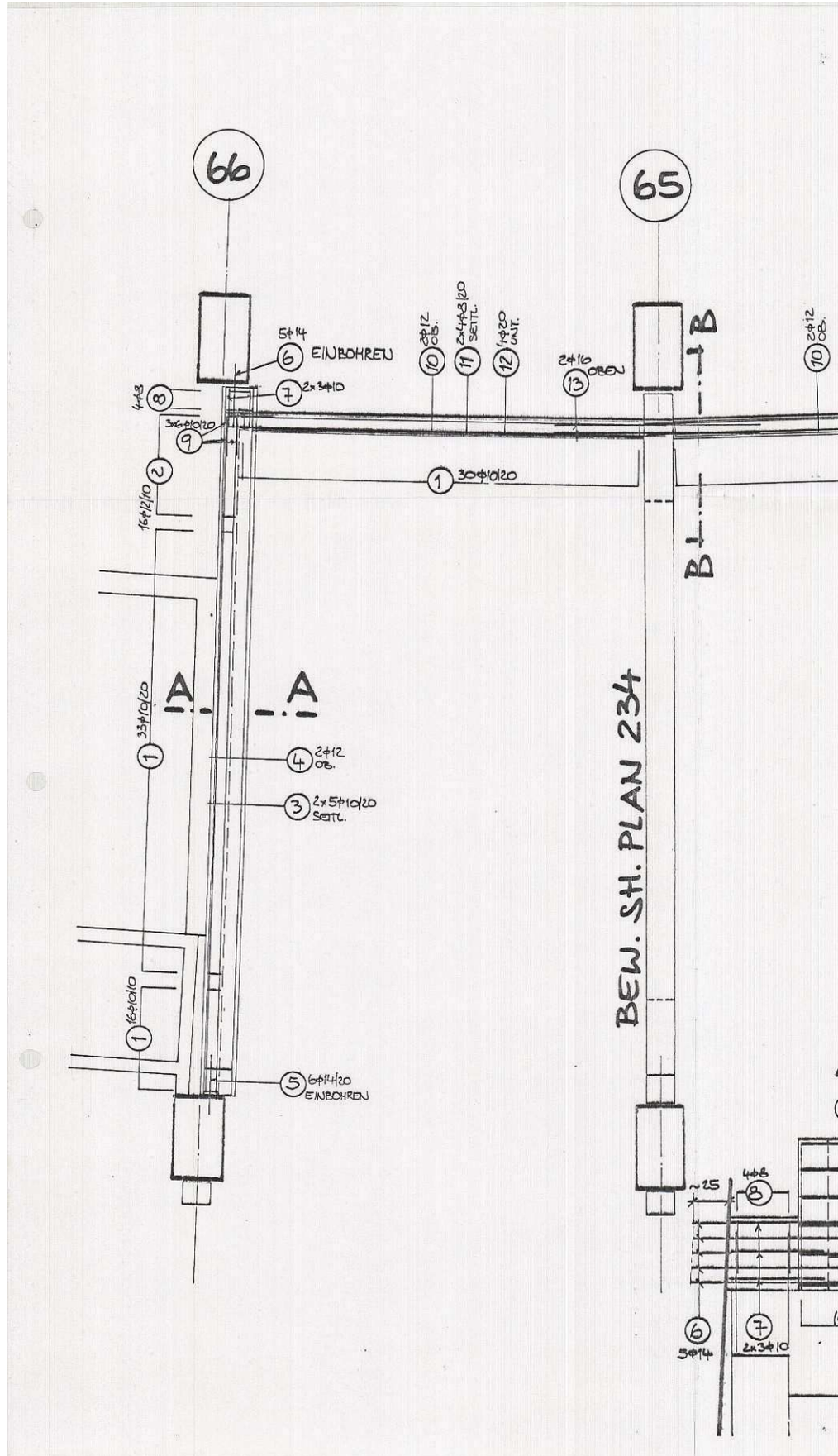
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

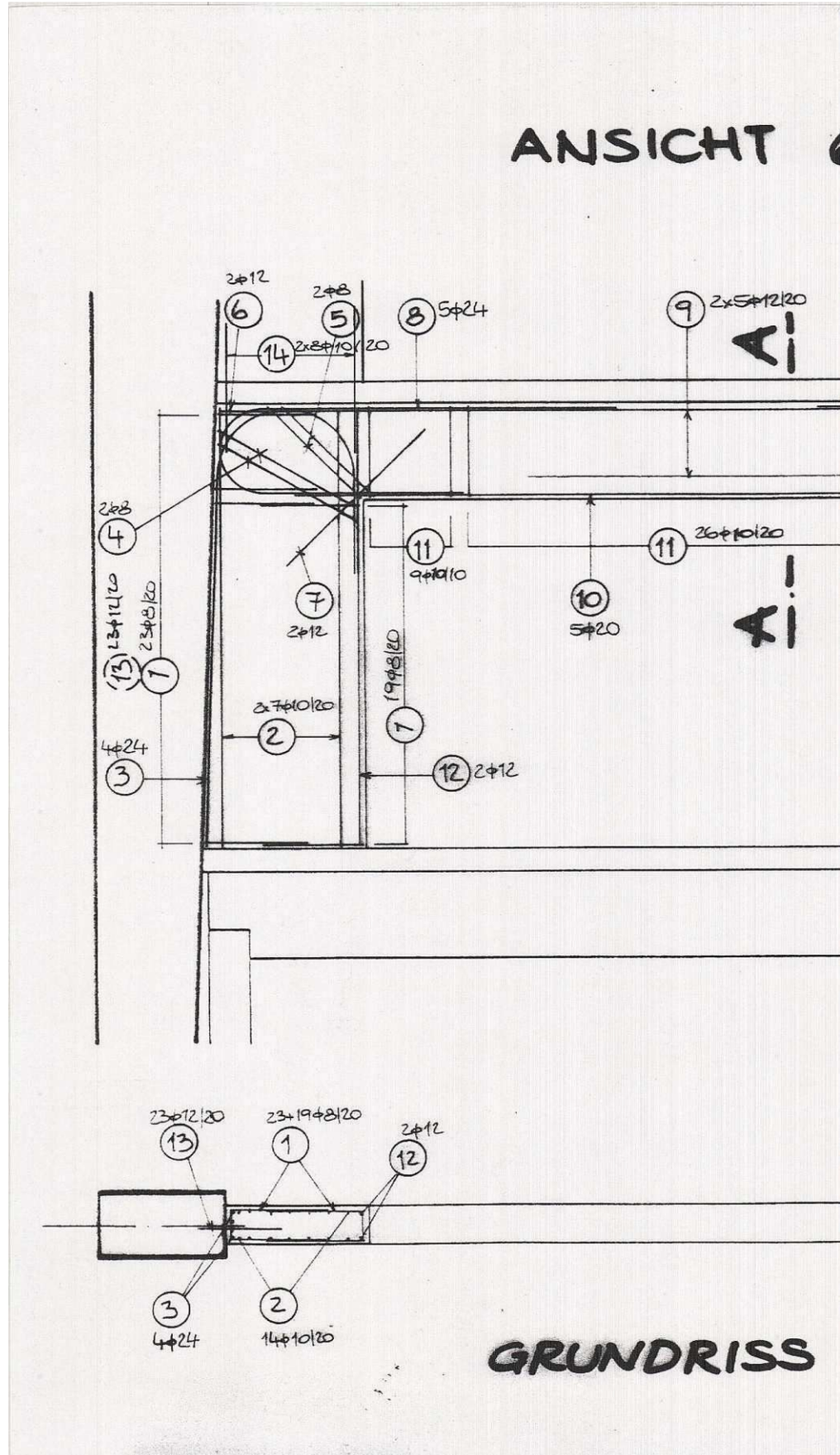
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

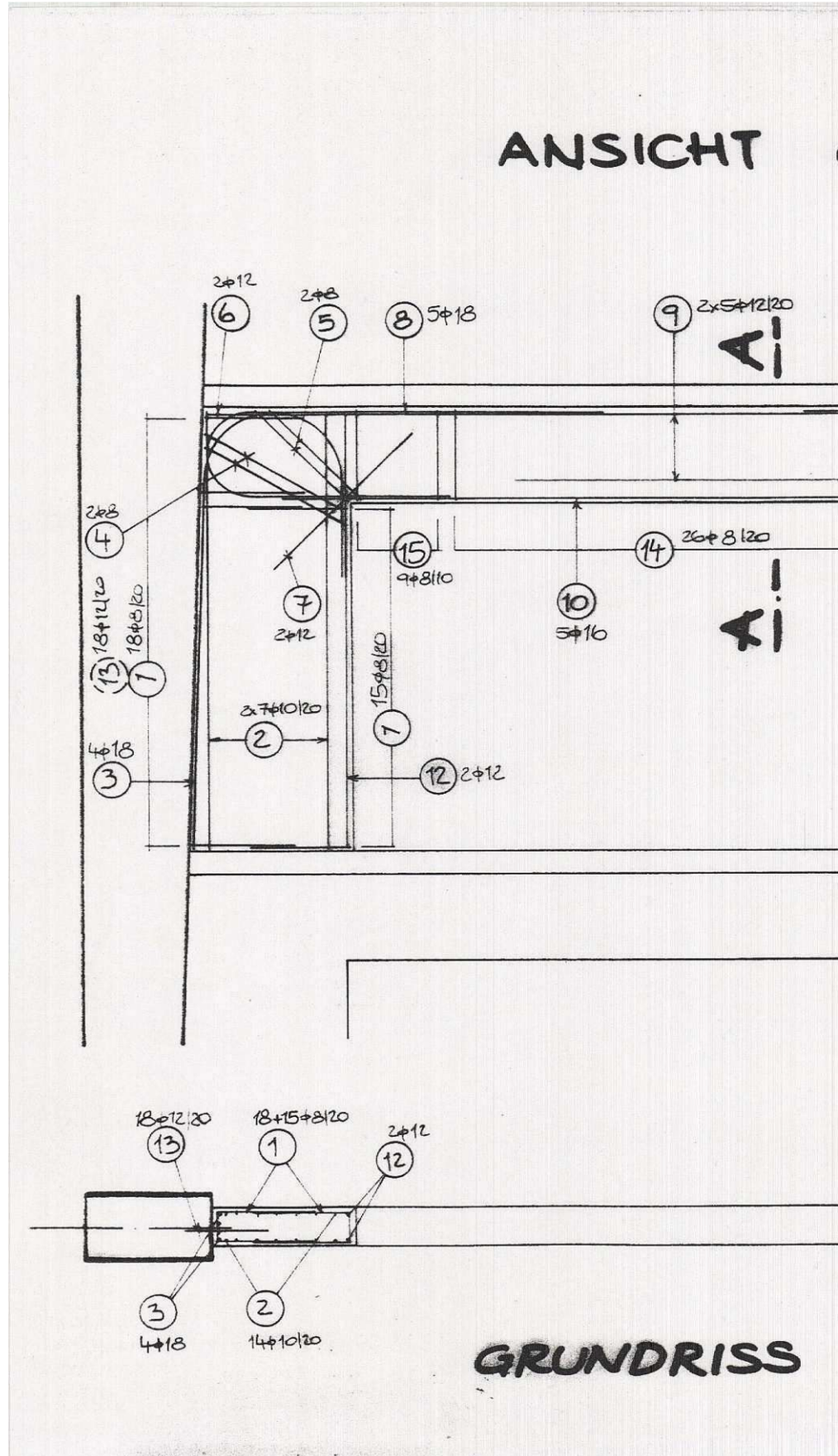
KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE





# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



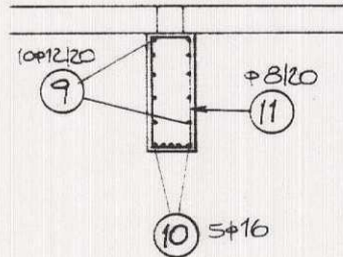
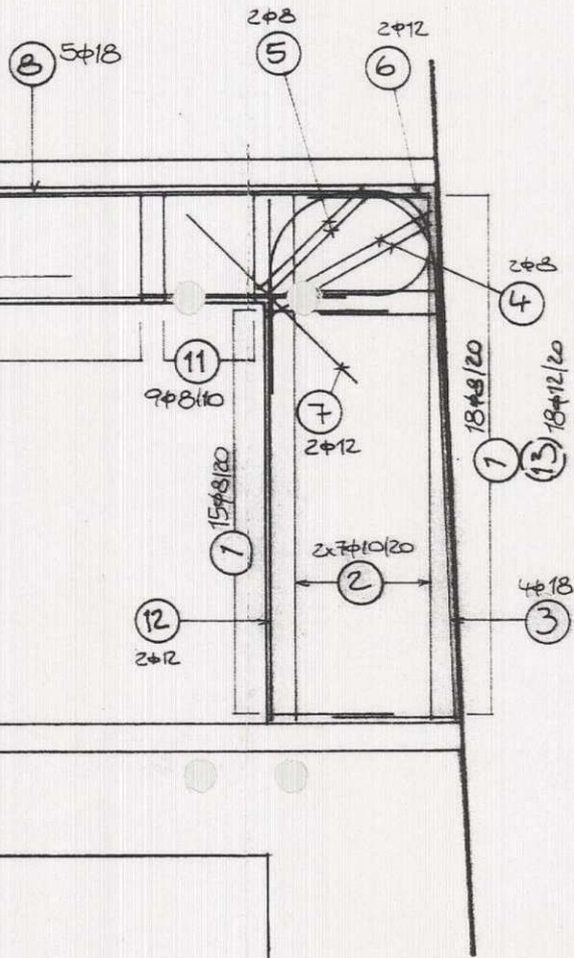
62 2.OG

A-A

Magistratsabteilung 35 – Gruppe S  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

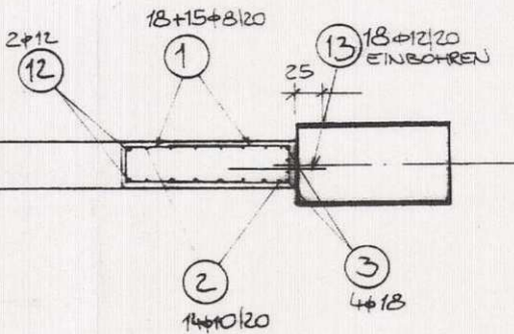
30. Juli 1992 (5. Feb. 1992)

Zi.: MA 35-08/2-225/9-1  
 werden zum Anschluss an den Konsens  
 übermittelt.



SCHALUNG SH. PL. 231  
 BETONDECKUNG 2.5 cm

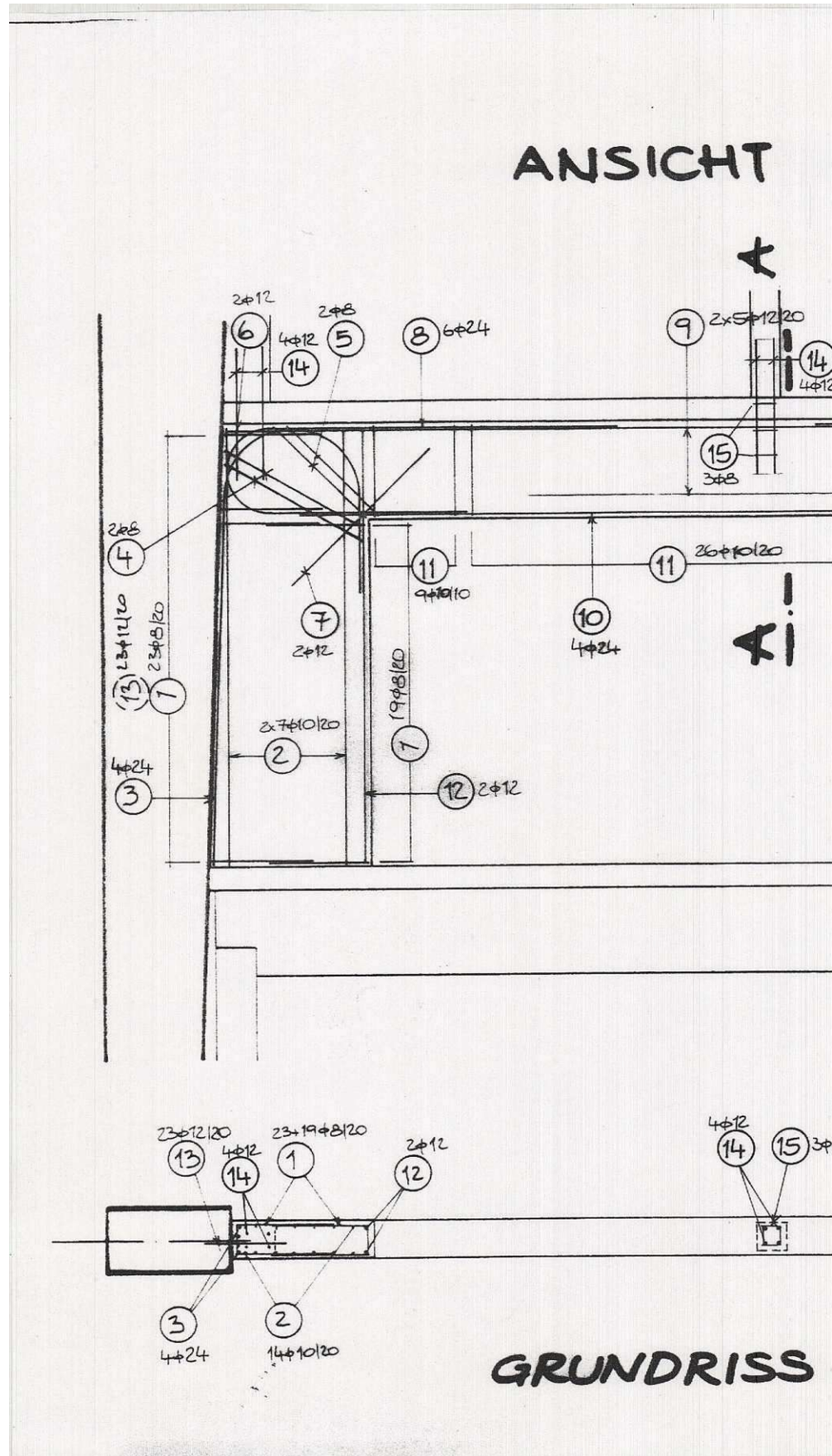
ALLGEMEINE BAUGESellschaft.  
 A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
 FILIALBÜRO  
 1210 Wien, Franz Jonas-Platz 3  
 Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247



ANLAGE DAT.	ANSPRUCH	ANLAGE DAT.	ANSCHLUSSE
		A. NR.	PLAN NR.
DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1210 WIEN, BRUNNENSTR. 70/7, TEL. NR. 27 99 41		9130	232
PROJEKT		MAßSTAB:	FORMAT:
WR. PRATERSTADION AUSBAU II		1:50	A3
RAHMEN IM 2.OG BEWEHR.		BEARB.	DATUM
		19.5.92	
		SETOR	STRAßE
		B300	ST550

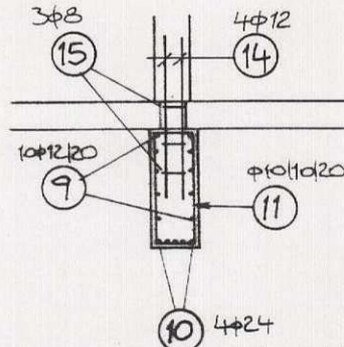
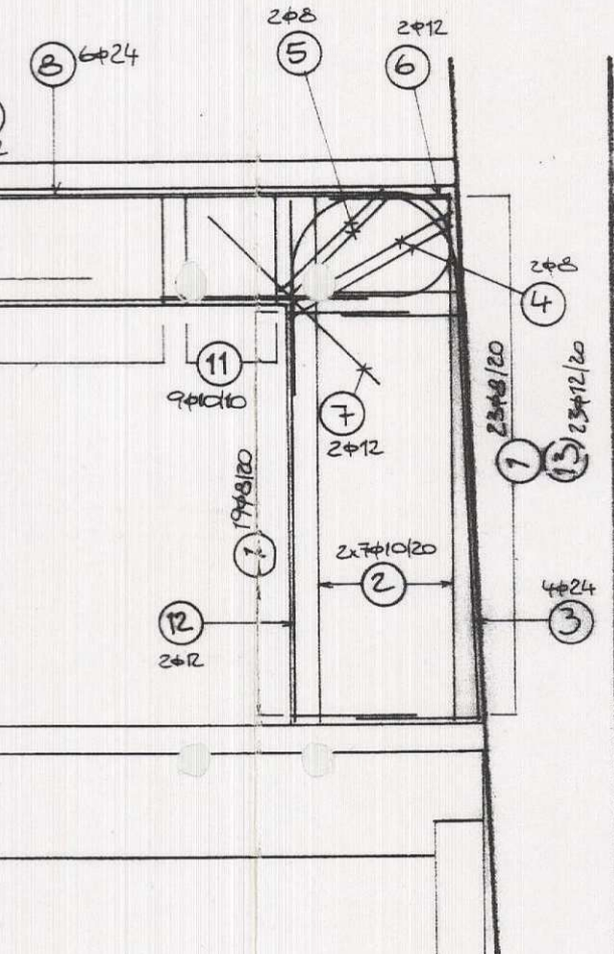
# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



65 1.OG

A-A



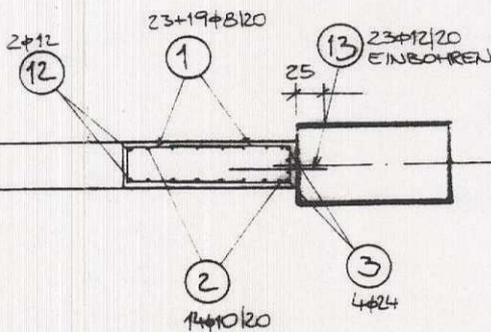
Magistratsabteilung 35 – Gruppe S  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

30. Juli 1992 05. Feb. 1992

Zi: MA 35-03 / 2 - 225 / 91  
 werden zum Anschluß an den Konstruktionsplan  
 übermittleit.

**SCHALUNG SH. PL. 233  
 BETONDECKUNG 2.5 cm**

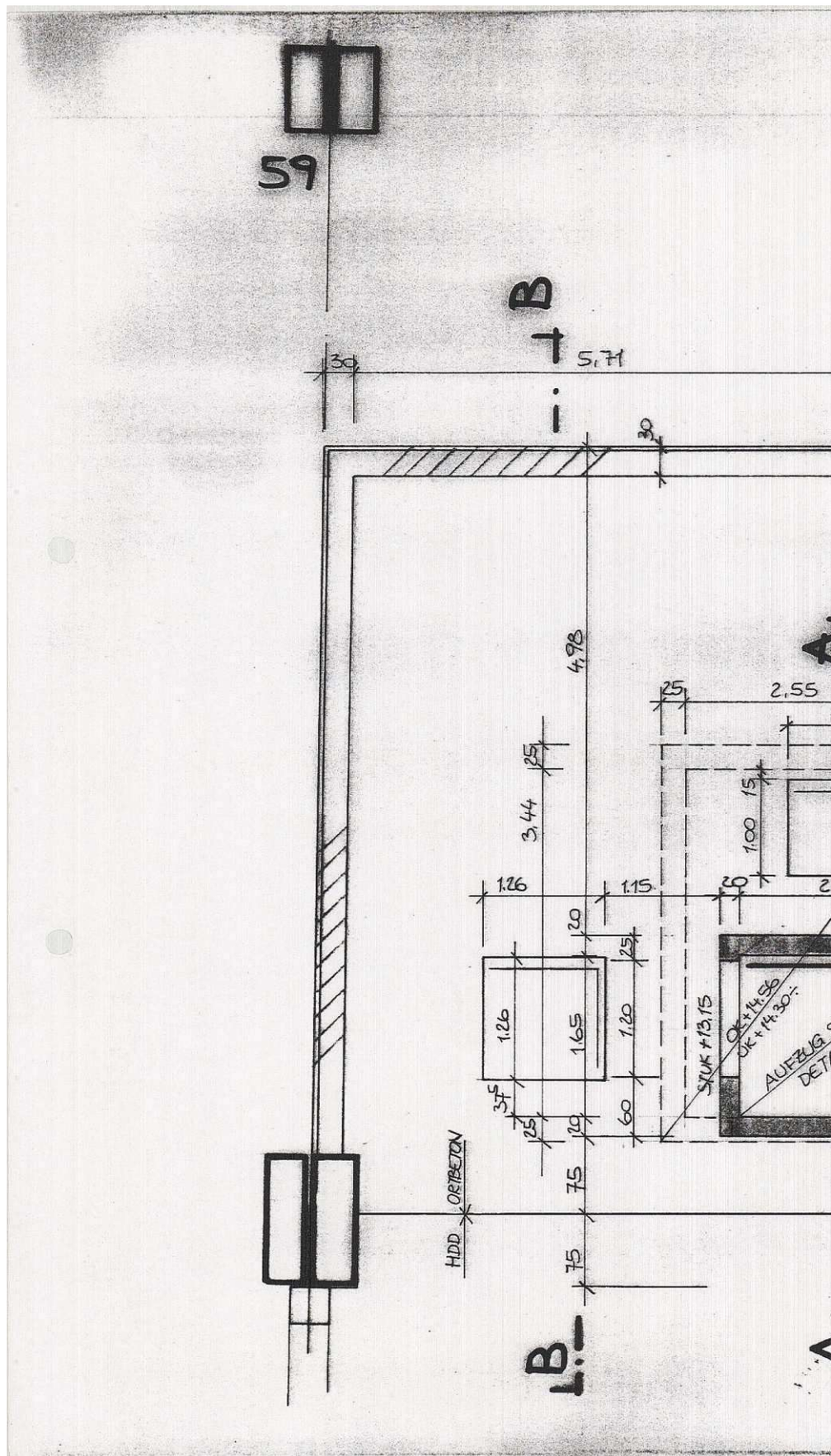
ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT  
 A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
 FILIALE WIEN  
 1210 Wien, Franz-Jonas-Platz 3  
 Tel. 0222/27 81 981-64 Fax Dw 247



PLANNR.	DAT.	ANMERKUNGEN	VERM. DAT.	ÄNDERUNGEN
		A. NR. <b>9130</b>	PLAN NR. <b>234</b>	
DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUMEISTER 1100 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 59 4		MINISSTAB: <b>1:50</b>	PLANB. <b>A3</b>	
PROJEKT WR. PRATERSTADION AUSBAU III			NAME <b>fankler</b>	DATUM <b>19.5.92</b>
RAHMEN IM 1.OG 65 BEWEHR.			SETZB. <b>B300</b>	STÄHLE <b>ST550</b>

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



Magistratsabteilung 35 – Gruppe S

Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1

vorherig am: zur Erlaubnis vom:

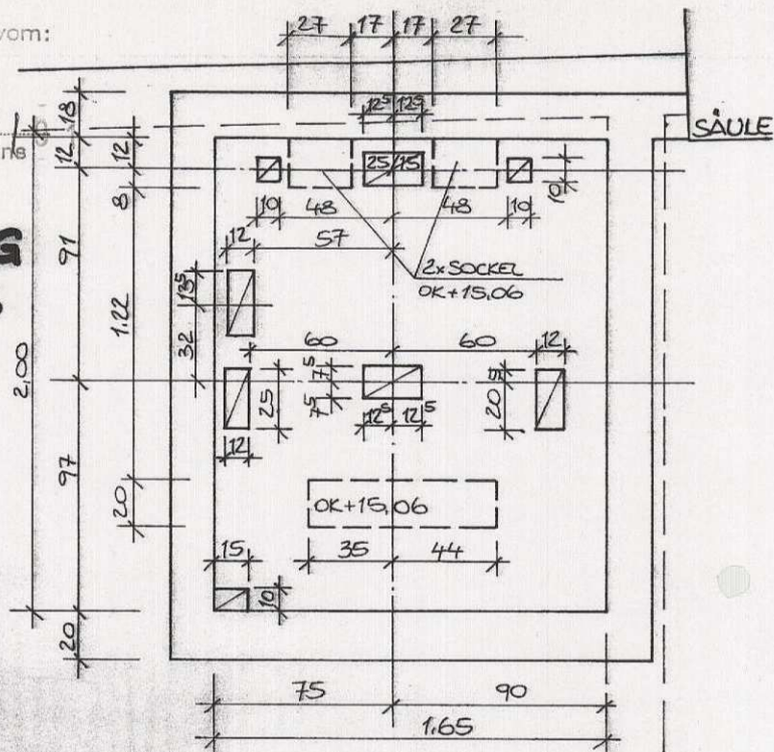
1992 05, Feb. 1992

Zi: MA 35 00 / 2 0 0 5  
werden zum Anschluß an den Konsens  
übermittelt.

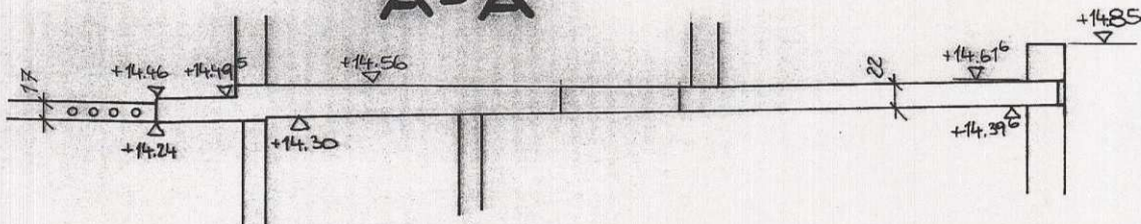
# DECKE Ü. AUFZUG GRUNDRISS 1:25

PLÄNE DER FA. KONE  
BEACHTEN.

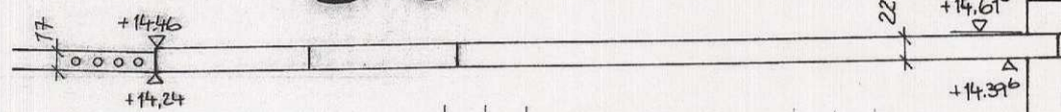
BEW. SH. PLAN 222



A-A



B-B



ENBAUTEILE F. AUFZUG  
LT. FA. KONE

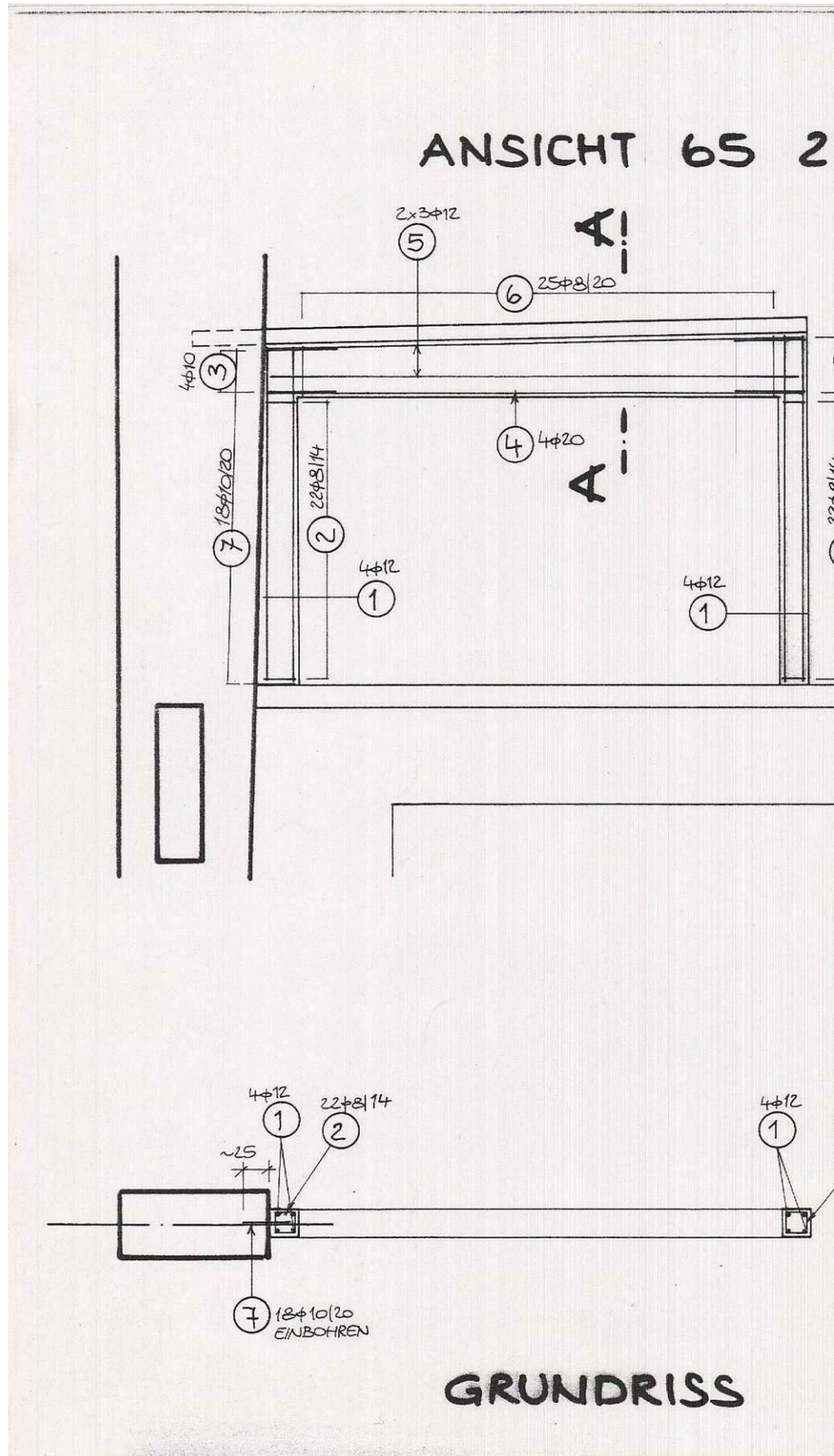
ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT-  
A. PONR ARBEITSGESELLSCHAFT  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz Jonas-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247



AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
 <b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, BRINZINGERSTR. 70/7, TEL. NR. 37 59 41		A. NR. <b>9130</b>	PLAN NR. <b>221</b>
		MASZSTAB: <b>1:50,25</b>	PLANER: <b>A3</b>
PROJEKT <b>WR. PRATERSTADION                  AUSBAU III</b>		NAME <b>fenster</b>	DATUM <b>20.5.92</b>
DECKE Ü. 2.OG 58-59 SCHALUNG		SEITE 1	SEITE 1

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



.OG

Magistratsabteilung 35 - Gruppe S  
Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

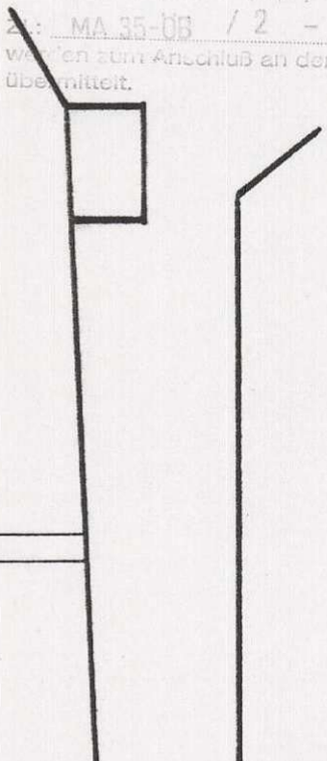
30. Juli 1992 05. Feb. 1992

Z: MA 35-08 / 2 - 2 2 5 / 9 1  
wegen zum Anschluss an den Konstruktions  
übermittelt.

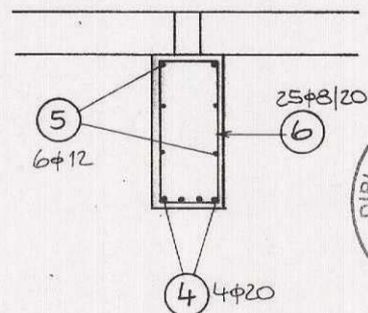
ALLGEMEINE BAUGESELLSCHAFT-  
A. PORR AKTIENGESELLSCHAFT  
FILIALE WIEN  
1210 Wien, Franz-Johannes-Platz 3  
Tel. 0222/27 81 961-64 Fax Dw 247

3  
4φ10

2



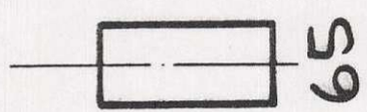
A - A



SCHALUNG SH. PLAN 235  
BETONDECKUNG 2.5 cm

22φ8/14

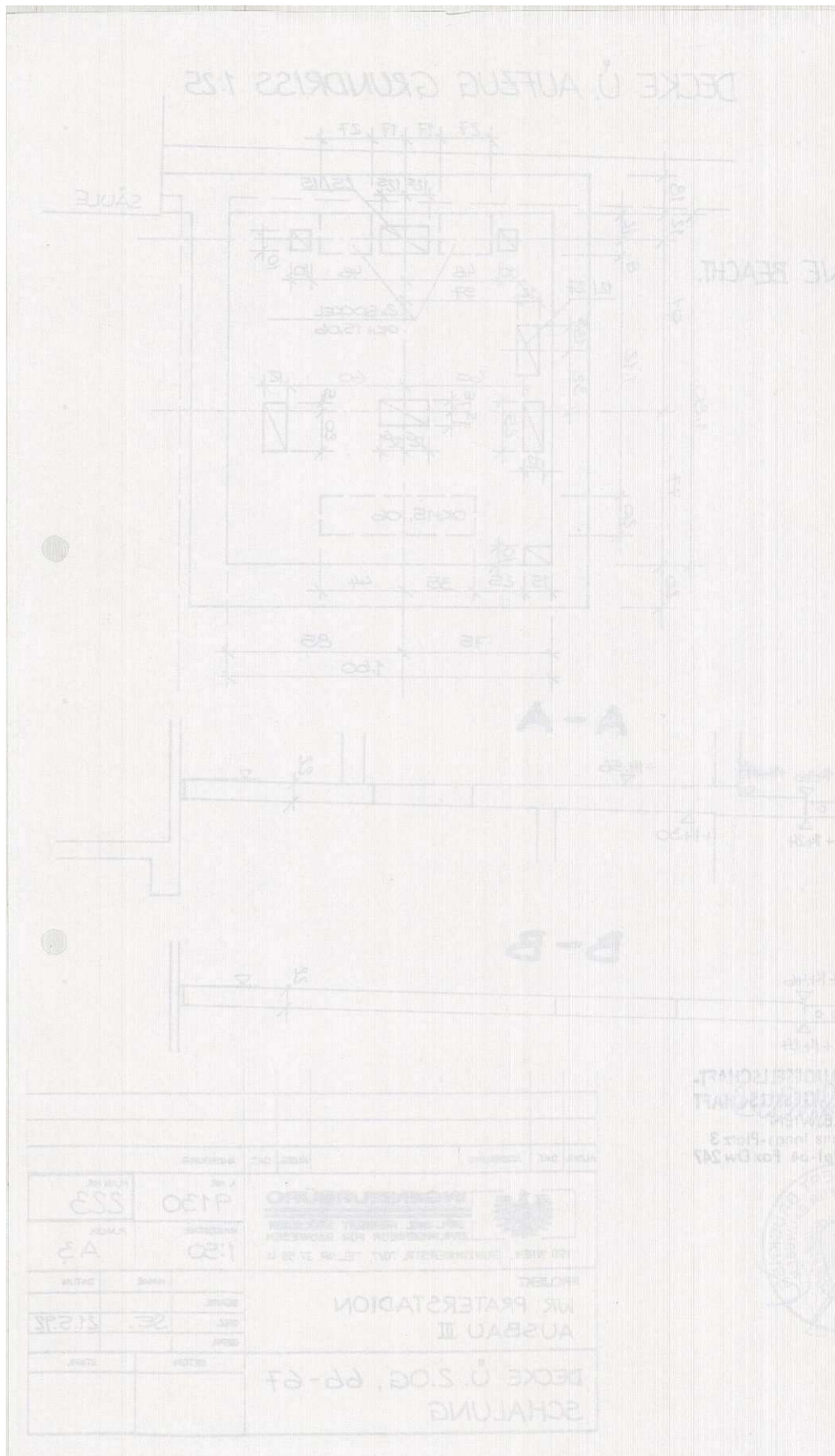
2

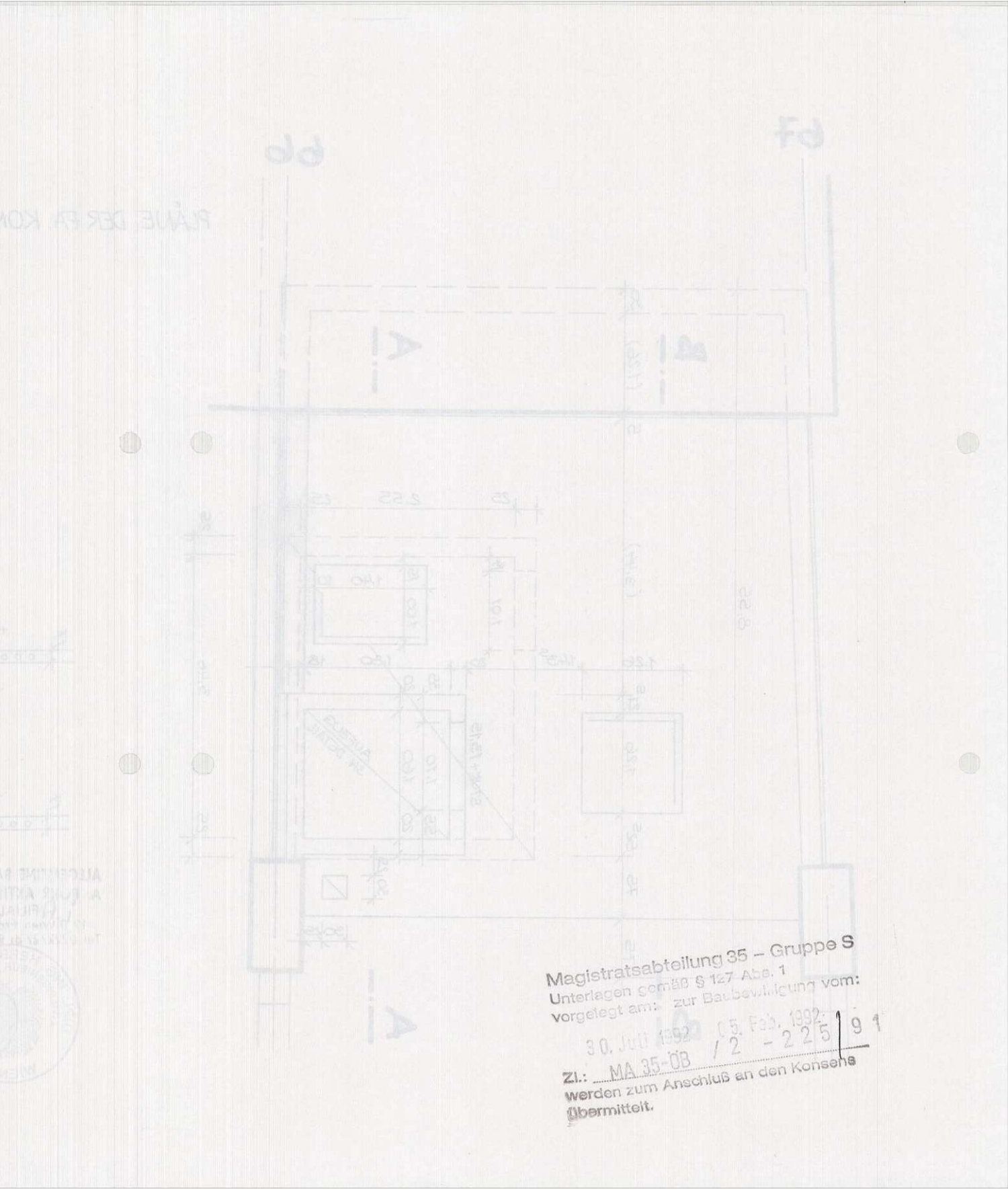


AUSG.	DAT.	ÄNDERUNG	AUSG.	DAT.	ÄNDERUNG
 <b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, BRINZINGERSTR. 70/7, TEL.NR 37 59 41			A. NR.	PLAN NR.	
			9130	236	
PROJEKT			MAßSTAB:	PLANR.	
WR. PRATERSTADION			1:50	A3	
AUSBAU III			BEARB.	NAMM	DATUM
			GEZ.	SE	20.5.92
			GEPR.		
RAHMEN IM 2.OG 65			SETON	STABL	
BEWEHR.			B300	ST550	

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE



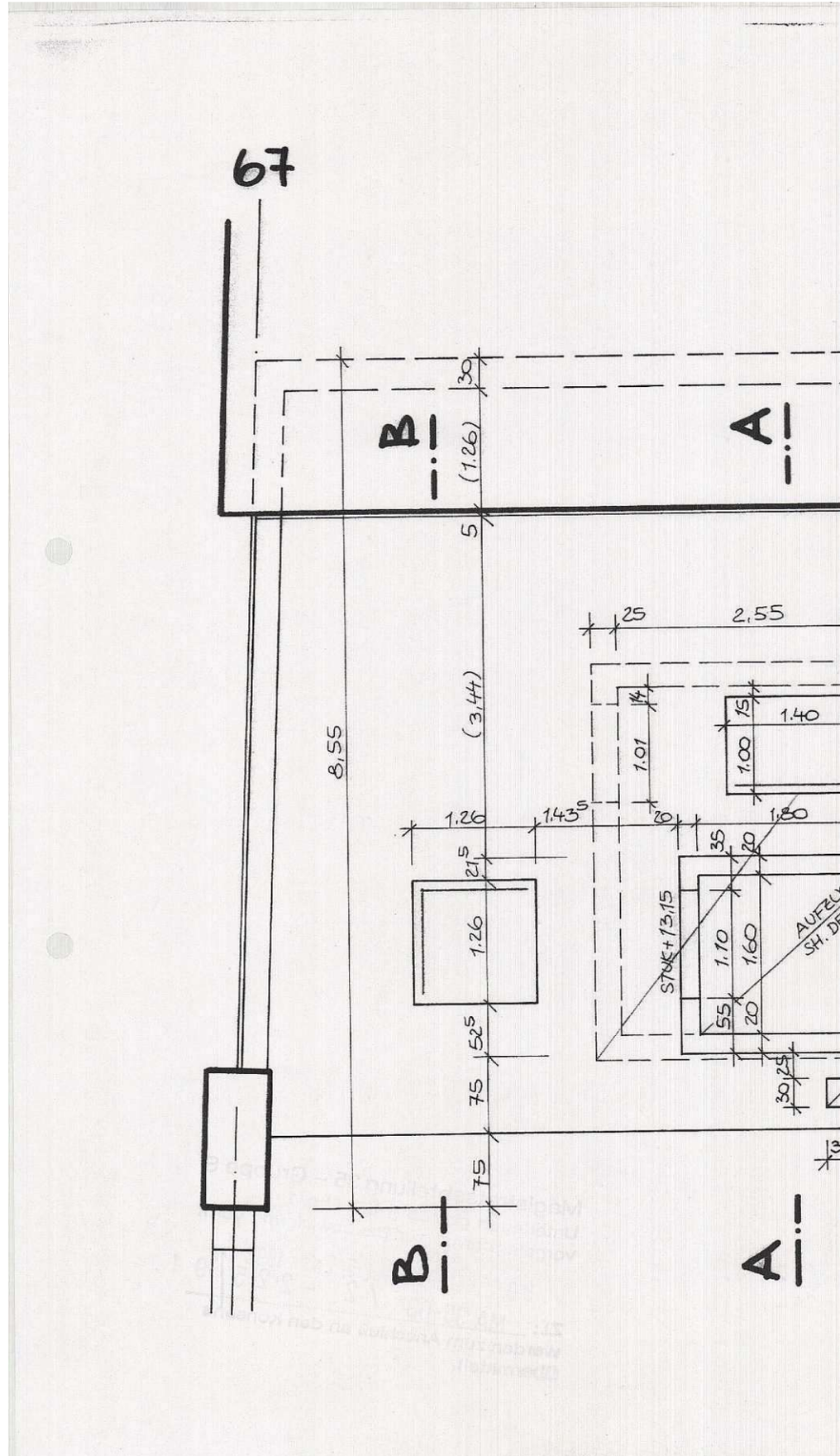


Magistratsabteilung 35 – Gruppe S  
 Unterlagen gemäß § 127 Abs. 1  
 vorgelegt am: zur Baubewilligung vom:

30. Juli 1992 (5. Feb. 1992)  
 ZI.: MA 35-08 / 2 - 2 2 5 | 9 1  
 werden zum Anschluß an den Konsens  
 übermittelt.

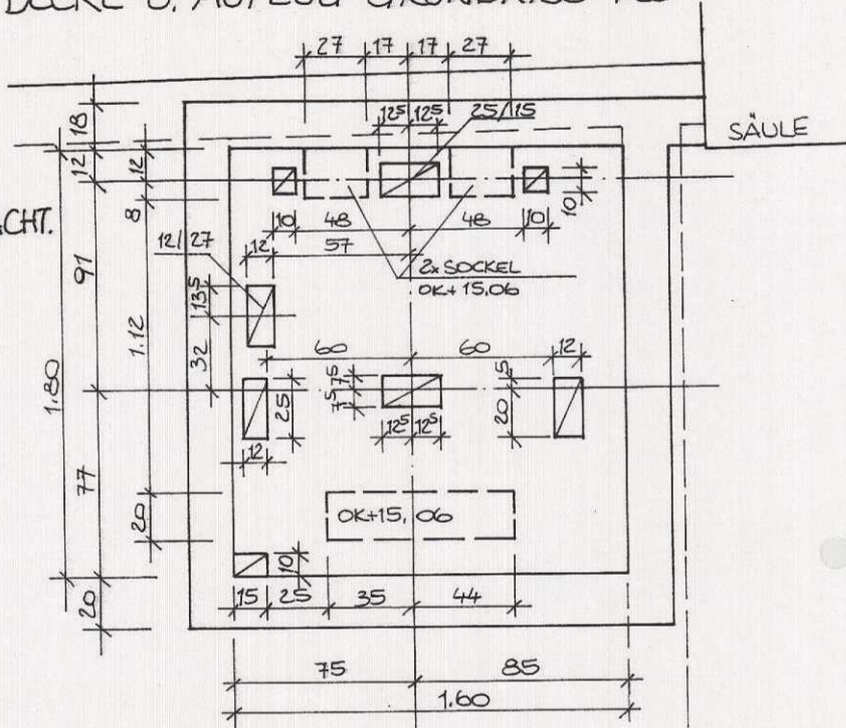
# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

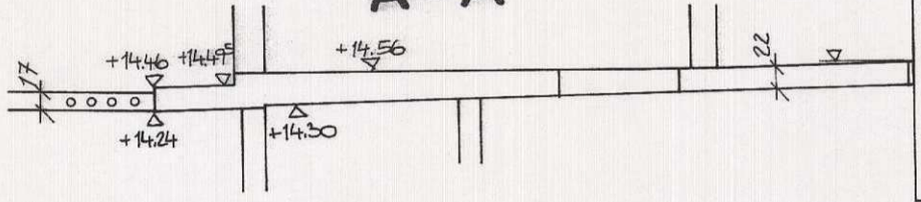


# DECKE Ü. AUFZUG GRUNDRISS 1:25

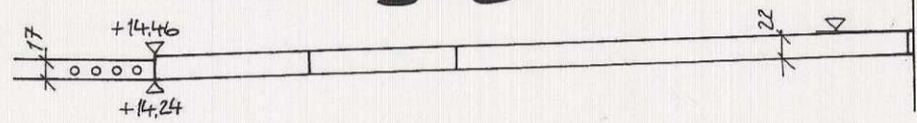
PLÄNE DER FA. KONE BEACHT.



A-A



B-B



ALLGEMEINE BAUGESSELLSCHAFT.  
A. FOUR AKTIVGESELLSCHAFT  
i.A. FILIALE WIEN  
12.0 Wien, Franz Jonas-Platz 3  
Tel 0222/27 41 961-64 Fax Dw 247



AUSG. DAT.	ÄNDERUNG	AUSG. DAT.	ÄNDERUNG
<b>INGENIEURBÜRO</b> DIPL.-ING. HERBERT BRÜCKNER ZIVILINGENIEUR FÜR BAUWESEN 1190 WIEN, GRINZINGERSTR. 70/7, TEL.NR. 37 59 41		A. NR. 9130	PLAN NR. 223
		MASSSTAB: 1:50	BLATTNR. A3
PROJEKT WR: PRATERSTADION AUSBAU III			
BEARB.		NAME	DATUM
GEZ.		SE.	21.5.92
GEPF.		BETON	STAHL
DECKE Ü. 2.OG, 66-67 SCHALUNG			

# DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE

C<sub>2</sub>

<b>BAUWERBER</b>	<p>WIENER STADTHALLE-KIBA Betriebs- und Veranstaltungsgesellschaft m. b. H. 1150 Wien, V. Vogelweidplatz 14 T 0664 (022) 66-1111</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 Sportamt 1. Eberndorferstraße 4 1082 Wien</p> 
<b>GRUNDEIGENTÜMER</b>	<p>Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 Sportamt 1. Eberndorferstraße 4 1082 Wien</p> <p><i>[Signature]</i></p>
<b>HAUSEIGENTÜMER</b>	<p>Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 51 Sportamt 1. Eberndorferstraße 4 1082 Wien</p> <p><i>[Signature]</i></p>
<b>HERSTELLER</b>	<p><b>RUDOLF EHARDT</b> AGGREGATE UND NOTSTROMANLAGEN Hernalser Hauptstraße 111 1170 Wien, T 01 46 15 75</p> <p><i>[Signature]</i></p>
<b>PLANVERFASSER</b>	<p><b>RUDOLF EHARDT</b> AGGREGATE UND NOTSTROMANLAGEN Hernalser Hauptstraße 111 1170 Wien, T 01 46 15 75</p> <p><i>[Signature]</i></p>
<b>BAUFÜHRER</b>	<p><b>E. SATLER</b> Baugesellschaft m. b. H. Ketzergasse 17 1234 Wien, T 01 69 49 81</p> <p><i>[Signature]</i></p>

ERRICHTUNG DES NOTSTROMAGGREGATES  
IN 1020 WIEN, MEIEREISTRASSE, WR. PRATER-STADION

VORBEMERKUNG - ANLAGENBESCHREIBUNG

Das Notstromaggregat wird ebenerdig, in einem eigens dafür vorgesehenen Raum des Wr. Prater-Stadions in Wien 2., Meiereistraße, aufgestellt und dient für die teilweise elektrische Versorgung des Wr. Prater-Stadions bei Veranstaltungen und als automatische Notstromanlage.

Technische Daten:

1.) DIESELMOTOR

Fabrikat	SCANIA
Type	DSC 11
Leistung	270 KW
Drehzahl	1500 UpM
Zylinderzahl	6
Bauart	Reihe
Bohrung	127 mm
Hub	145 mm
Hubraum	11,02 Liter

2.) GENERATOR

Fabrikat	LEROY SOMER
Type	LSA 465 VL 12 S
Leistung	300 KVA
Drehzahl	1500 UpM
Spannung	400/231 V
Frequenz	50 Hz
Bauform	MD 35
Schutzart	IP 21

### ERRICHTUNG DES NOTSTROMAGGREGATES IN 1020 WIEN, MEIEREISTRASSE, WR. PRATER-STADION

#### 3.) AUFBAU, AUFSTELLUNG

Motor und Generator sind direkt durch den 1-lagerigen Generator verbunden und gemeinsam auf einem Aggregaterahmen aufgebaut.

Das Aggregat wird unzerlegt eingebracht

Das Aggregat ist auf dem Grundrahmen elastisch gelagert und sämtliche Abgänge vom Aggregat erfolgen elastisch.

Als Startbatterie wird eine Blei-Großoberflächen-Batterie, 24 V zum Einsatz kommen.

#### 4.) KÜHLUNG, LÜFTUNG

Die Rückkühlung des Motor-Kühlwassers erfolgt über einen abgesetzten Radiatorkühler mit elektrischem Ventilator, welcher gleichzeitig die Stahlungswärme vom Dieselmotor und Generator abführt, wobei die Luft durch eine automat. Jalousie und eine Wetterschutzjalousie ins Freie gedrückt wird.

Die Verbrennungsluft und Kühlluft wird über eine Zuluftöffnung, welche mit einer Wetterschutz- und automatischen Jalousie versehen ist, angesaugt.

#### 5.) SCHALLDÄMMUNG

Zur Schalldämmung werden in die Zu- und Abluftöffnung Kulissenschalldämpfer eingebaut.

ERRICHTUNG DES NOTSTROMAGGREGATES  
IN 1020 WIEN, MEIEREISTRASSE, WR. PRATER-STADION



6.) ABGASANLAGE

Die Auspuffleitung führt vom Abgaskrümmen des Dieselmotors über einen Kompensator und einem Abgasschalldämpfer zur Decke des Aggregaterraumes, durch die Außenwand an der Unterseite der Tribüne und endet mit einem 90° Krümmer an der Westseite des Stadions.

7.) TANKANLAGE

ein 4000 Liter, freistehender Stahlblechtank in geschweißter Ausführung wird in einem eigens dafür vorgesehenen Tankraum zur Aufstellung gebracht.

Hinter einer versperrbaren Tür in der Außenwand, befinden sich die Füll- und Gaspendelleitung.

Die Verbindung zwischen Tankraum und Füllstelle ist mittels Massivziegeln abgemauert.

Die Tankentlüftung erfolgt durch ein an der Außenmauer verlegtem 2" Rohr und ist am Ende mit einem geeigneten Entlüftungsventil versehen.

8.) SCHALTANLAGE

für das auf den vorangegangenen Seiten beschriebene Diesel-Drehstromaggregat.

Schaltschrank in Stahlblechkonstruktion mit folgenden Funktionen:

für das Netz

dreiphasiger Spannungswächter,  
NetZRückschaltverzögerung (Minutenbereich)  
Netzsenschutzsteuerung (Sekundenbereich)

### ERRICHTUNG DES NOTSTROMAGGREGATES IN 1020 WIEN, MEIEREISTRASSE, WR. PRATER-STADION

für den Generator

Spannungsrelais, Generatorschutzsteuerung mit  
Zuschaltverzögerung (Sekundenbereich)

für den Dieselmotor

Elektronische Automatik mit automatischem  
Start bei Spannungsausfall ein- oder  
dreiphasig bzw. bei dauernder Unterspannung  
über 15 %. Überwachung während des  
Betriebes, automatische Abstellung nach  
Ablauf der NetZRückschaltverzögerung,  
sofortiger Abstellung bei Störung  
(Öldruckmangel, Übertemperatur und  
Keilriemenriß)

#### Bestückung

Elektronische Notstromautomatik  
Schalter für Batterieladegerät  
Meldelampe "NETZSCHÜTZ EIN" und  
Steuerschalter  
Meldelampe "GENERATORSCHÜTZ EIN" und  
Steuerschalter  
Generatorschutz 3-polig mit Thermorelais  
3 Strommesser in der Verbraucherleitung  
Voltmeter - Umschalter (Netz/Generator)  
Voltmeter  
Frequenzmesser  
Betriebsstundenzähler  
Betriebswahlschalter für Stellung 0-  
Automatik-Startprobe-Hand-  
Lastprobe

#### FUNKTIONSBESCHREIBUNG

##### Stellung "HAND"

Der automatische Aggregateanlauf ist  
gesperrt, es kann nur von Hand aus gestartet  
werden. Bei abgeklemmter und ausgebauter  
Elektronik entspricht die Funktion der  
Anlage der Stellung "HAND".

ERRICHTUNG DES NOTSTROMAGGREGATES  
IN 1020 WIEN, MEIEREISTRASSE, WR. PRATER-STADION



Stellung "AUTOMATIK"

Normalversorgung

Die Verbraucher werden direkt vom öffentlichen Netz versorgt. Optische Signalisierung "NETZSPANNUNG VORHANDEN".

Notstromversorgung

Sinkt die Netzspannung in einer oder mehreren Phasen unter ca. 80 % des Nennwertes ab oder fällt sie ganz aus, werden die Verbraucher vom Netz getrennt. Nach einer einstellbaren Verzögerung wird das Aggregat gestartet.

Nach Anlauf des Aggregates (Signal "MOTOR LÄUFT") und Erreichen der Generatorspannung werden die Verbraucher auf den Generator geschaltet. Bei Netzwiederkehr werden die Verbraucher auf das Netz geschaltet. Das Aggregat wird nach Ablauf der Kühlnachlaufzeit stillgesetzt. Kommt das Netz wieder, nach bevor ein Anlauf des Motors erfolgt ist, wird der Startvorgang sofort unterbrochen und die Verbraucher werden wieder auf das Netz geschaltet.

Stellung "STARTPROBE"

Das Aggregat läuft, übernimmt jedoch keine Last. Fällt die Netzspannung aus, so wird sofort auf Generatorversorgung umgeschaltet. Bei vorhandener Netzspannung kann durch Rückschalten in Stellung "AUTOMATIK" das Aggregat abgestellt oder auf

### ERRICHTUNG DES NOTSTROMAGGREGATES IN 1020 WIEN, MEIEREISTRASSE, WR. PRATER-STADION

#### Stellung "LASTPROBE"

weitergeschaltet werden. Bei Lastprobe werden die Verbraucher auf Generatorversorgung umgeschaltet. Die Beendigung des Probetriebes erfolgt durch Rückschalten in Stellung "AUTOMATIK". Es erfolgt eine Rückschaltung der Verbraucher auf Netzversorgung. Das Aggregat stellt nach der Kühlnachlaufzeit ab.

#### Weitere Betätigungselemente

##### Taste "NOT - AUS"

Sofortige Stillsetzung des Aggregates mit optischer und akustischer Signalisierung bei Automatikbetrieb.

##### Taste "QUITTIEREN"

wird betätigt, wenn eine aufgetretenen Störung behoben wurde. Damit wird die Störungsmeldung gelöscht und die Automatik entsperrt.

##### Taste "HUPE AUS"

dient zur Abstellung des angeschlossenen akustischen Störungssignals. Die optische Signalisierung bleibt erhalten.

##### Taste "LAMPENTEST"

dient zur Kontrolle der Funktion aller Signallampen.

ERRICHTUNG DES NOTSTROMAGGREGATES  
IN 1020 WIEN, MEIEREISTRASSE, WR. PRATER-STADION

Störungen

Bei Fehlstart kommt Signalisierung "STARTSTÖRUNG". Bei Erreichen der kritischen Werte von Öldruck und Temperatur wird die Anlage stillgesetzt und "ÖLDRUCK FEHLT" bzw. "ÜBERTEMPERATUR" angezeigt.



"LICHTMASCHINE GESTÖRT"

wird angezeigt, das Aggregat läuft jedoch weiter. Bei Überlastung des Generators (erfaßt durch 3-poliges Thermorelais) wird "GENERATOR ÜBERLASTET" signalisiert. Generatorschutz bzw. Leistungsschalter öffnet. Aggregat läuft wieder. Bei angeschlossener Hupe werden sämtliche Störungen auch akustisch gemeldet.

ZUSATZSTEUERUNGEN und  
ZUSATZSTÖRUNGSMELDUNGEN

Optische und akustische Störungsmeldung "KRAFTSTOFFMANGEL" (bei 20 % des Tankinhaltes). Anschluß für akustisches Signal auf Klemmen ausgeführt.

Öldruckmesser  
Temperaturmesser  
automatisches Batterielade- und  
erhaltungsgerät

Die Zuleitung der Generatorkabel, sowie die Netzzu- und Verbraucher Abgangsleitungen erfolgen von unten. Die Kabel selbst werden in einem begehbaren, abgedeckten Kanal verlegt.

Zusätzlich wird bei der Notstromschaltanlage ein Schalter mit der Stellung "VERANSTALTUNGSBETRIEB" installiert.

Magistrat der Stadt Wien  
**Magistratsabteilung 35**  
Allgemeine baubehördliche Angelegenheiten  
Hierauf bezieht sich der Bescheid

MA 35- A / 2 - 68 / 92

Wien, 1992 -05- 21

Für den Abteilungsleiter:



Dipl. Ing. Molin  
Oberstadtbaurat



# **DAS WIENER ERNST HAPPEL STADION**

KAPITEL 2\_Buch 26 | ARCHIVMATERIAL INKL. QUELLEN UND BEZÜGE