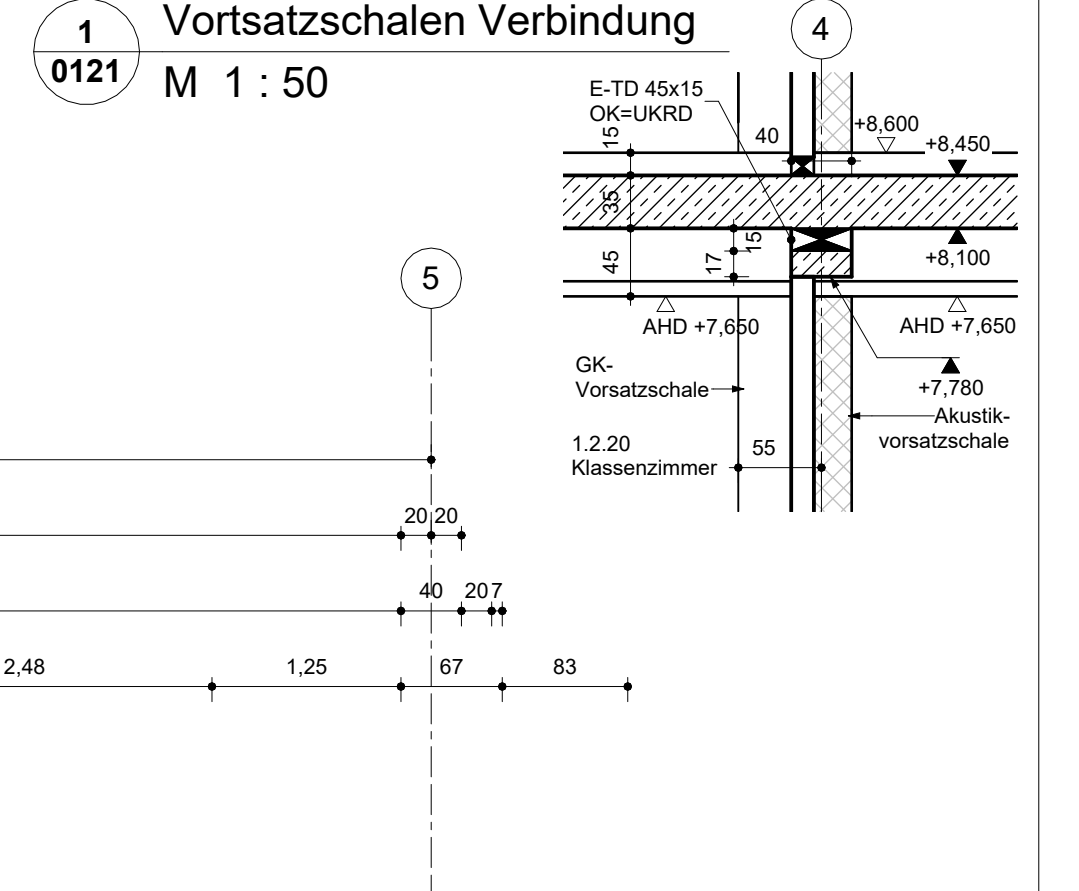
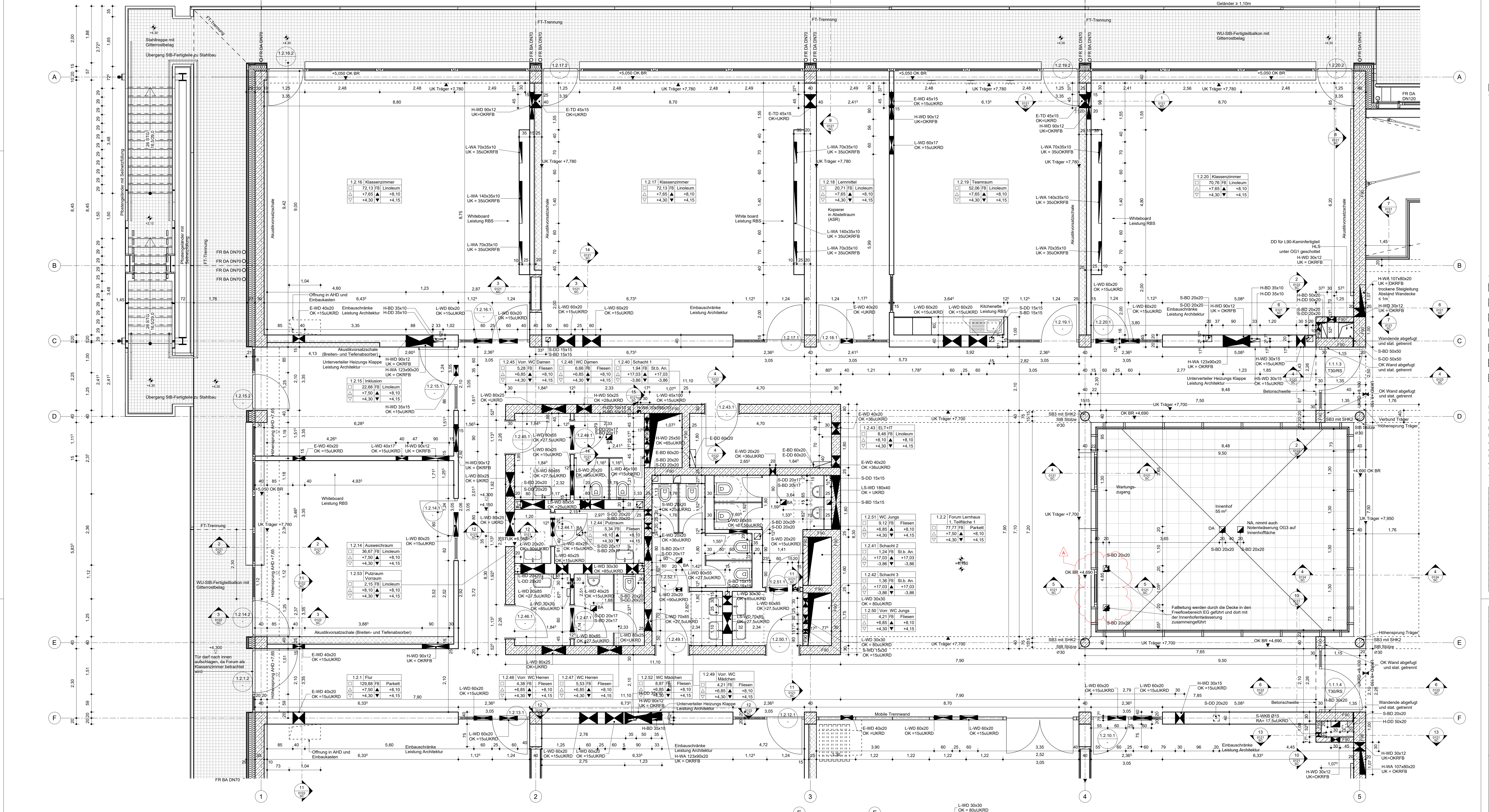


1 Außenkassettfenster M 1:50



1 Vortragschalen Verbindung M 1:50



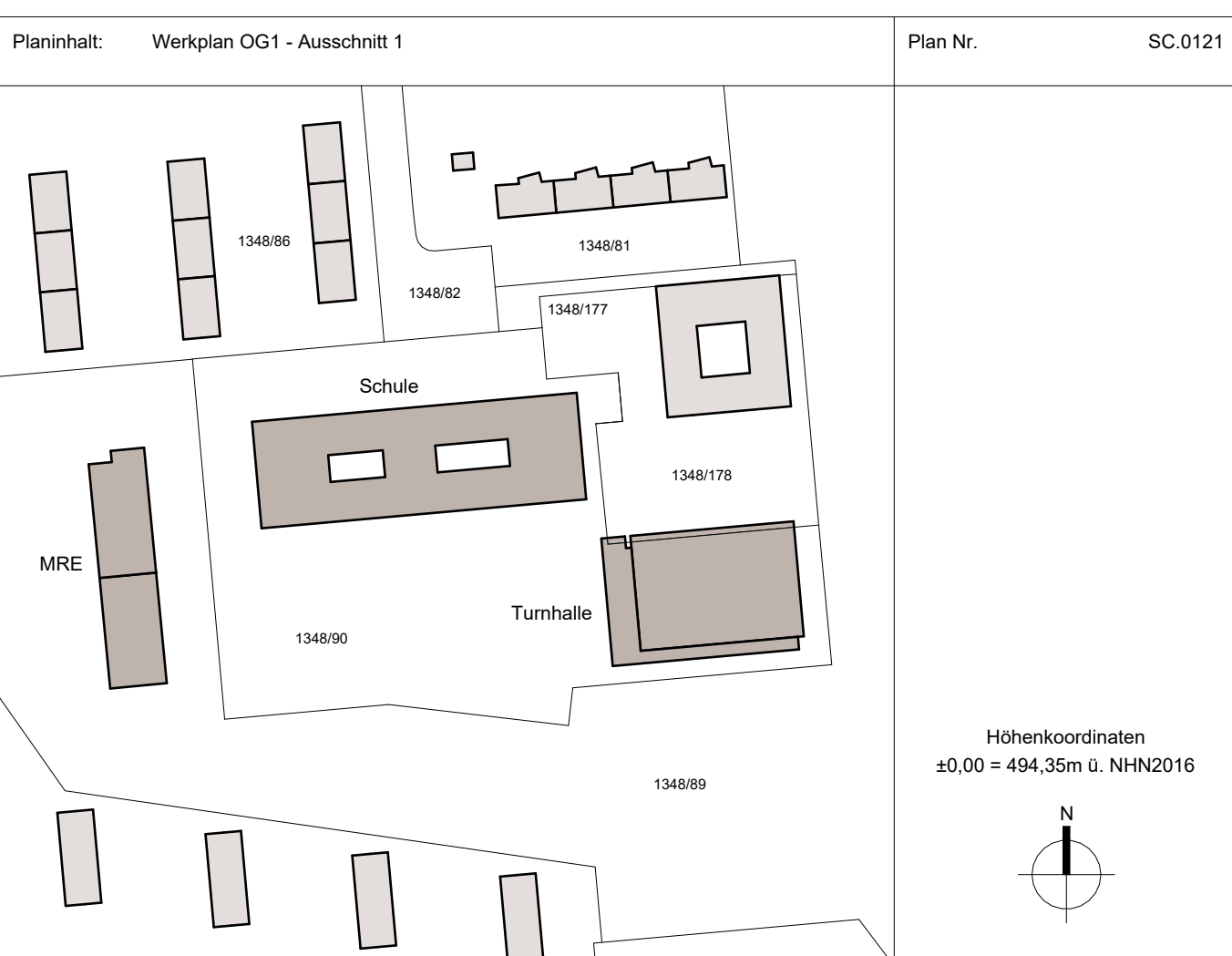
### Legende

|                   |                         |                        |                        |
|-------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| ▽ F Fertigteile   | D Decke                 | E. Elektro             | F. Brandschutz         |
| ▲ R Rohre         | B Boden                 | H.L. Heizung           | G. Brandschutz         |
| ▲ U.K. Unterkante | F Fundament             | L. Lüftung             | T. Brandschutzglas     |
| ▲ U.K. Unterkante | W Wand                  | S. Sanitär             | SFR Sprinkler          |
| ▲ U.K. Unterkante | UZ Unterzug             | M. Medien              | NA Notausstieg         |
| ▲ U.K. Unterkante | ST Stütz                | BA Bodenablauf         | AK Auskantung          |
| ▲ U.K. Unterkante | AB Abgehängte Decke     | ND Nenndurchmesser     | VV Vorkante            |
| ▲ U.K. Unterkante | AHD Abgehängte Decke    | NR Rohr                | RA Rohr                |
| ▲ U.K. Unterkante | OK OK-Fertig            | BR Brüstung            | RO Rost                |
| ▲ U.K. Unterkante | OK OK-Rohr              | FR FR                  | RS Rost                |
| ▲ U.K. Unterkante | HP Hochpunkt            | DF Dachfenster         | RO Rost                |
| ▲ U.K. Unterkante | TP Tiefpunkt            | DR Dach                | RO Rost                |
| ▲ U.K. Unterkante | GBS Gasbausteine        | VM Vormauerung/Vorwand | D Durchbruch           |
| ▲ U.K. Unterkante | OK OK-Karte             | HS Holz                | HT Holz                |
| ▲ U.K. Unterkante | KS Kalksandstein        | HM Holzmauerwerk       | S Schutz               |
| ▲ U.K. Unterkante | MW Mauerwerk (allg.)    | DA Dach                | AS Aussteigerung       |
| ▲ U.K. Unterkante | PG Profilschalung/Walze | BS Bodenstrich         | BS Bodenstrich         |
| ▲ U.K. Unterkante | SB Schlackstein         | FS Fundamentstrich     | FD Fundamentdurchbruch |
| ▲ U.K. Unterkante | SM Schimmelschutz       | DD Deckendurchbruch    | DD Deckendurchbruch    |
| ▲ U.K. Unterkante | TH Thermotaut           | DS Deckenschicht       | DS Deckenschicht       |
| ▲ U.K. Unterkante |                         | RH Rohrlösung          | RH Rohrlösung          |

|                    |  |             |                  |
|--------------------|--|-------------|------------------|
| ■ Beton, bewehrt   | □ leichte Trennwand (alle von UKRD bis OKRD) | ▲ EDD 80/20 | ▲ Zeichnungs-Nr. |
| ■ Beton, unbewehrt | □ LWD 60/40                                  | ▲ EDD 80/20 | ▲ Zeichnungs-Nr. |
| ■ WU Beton         | □ LWD 60/40                                  | ▲ EDD 80/20 | ▲ Zeichnungs-Nr. |
| ■ Mauerwerk        | □ LWD 60/40                                  | ▲ EDD 80/20 | ▲ Zeichnungs-Nr. |
| ■ Dämmstoff weich  | □ LWD 60/40                                  | ▲ EDD 80/20 | ▲ Zeichnungs-Nr. |
| ■ Dämmstoff hart   | □ LWD 60/40                                  | ▲ EDD 80/20 | ▲ Zeichnungs-Nr. |

Höhenangaben beziehen sich auf 20.00 = Fertigfußboden EG.  
 Normale Höhenangaben sind auf OKRD.  
 Weitere Höhenangaben gemäß OK 1356.  
 Bemessungen in "m" und "cm".  
 Diese Zeichnung gilt nur mit den dazugehörigen Details, Schal- und Bewehrungsplänen.  
 Anwesenheiten nach Planung EOL.  
 Alle Masse sind von der ausführenden Firma vor Ausführung zu prüfen.  
 Unstimmigkeiten oder Mängel sind dem Architekten sofort mitzuteilen.  
 Alle Masse sind am Bau zu prüfen.  
 Technische Massen von OKRD bis UKRD, außer wenn anders beschriftet.  
 TB-Vorsatzschalen immer von OKRD bis 10cm OKRD, außer wenn anders beschriftet.

| A | Änderung | Datum      | gezeichnet |
|---|----------|------------|------------|
|   |          | 20.02.2025 | nz         |

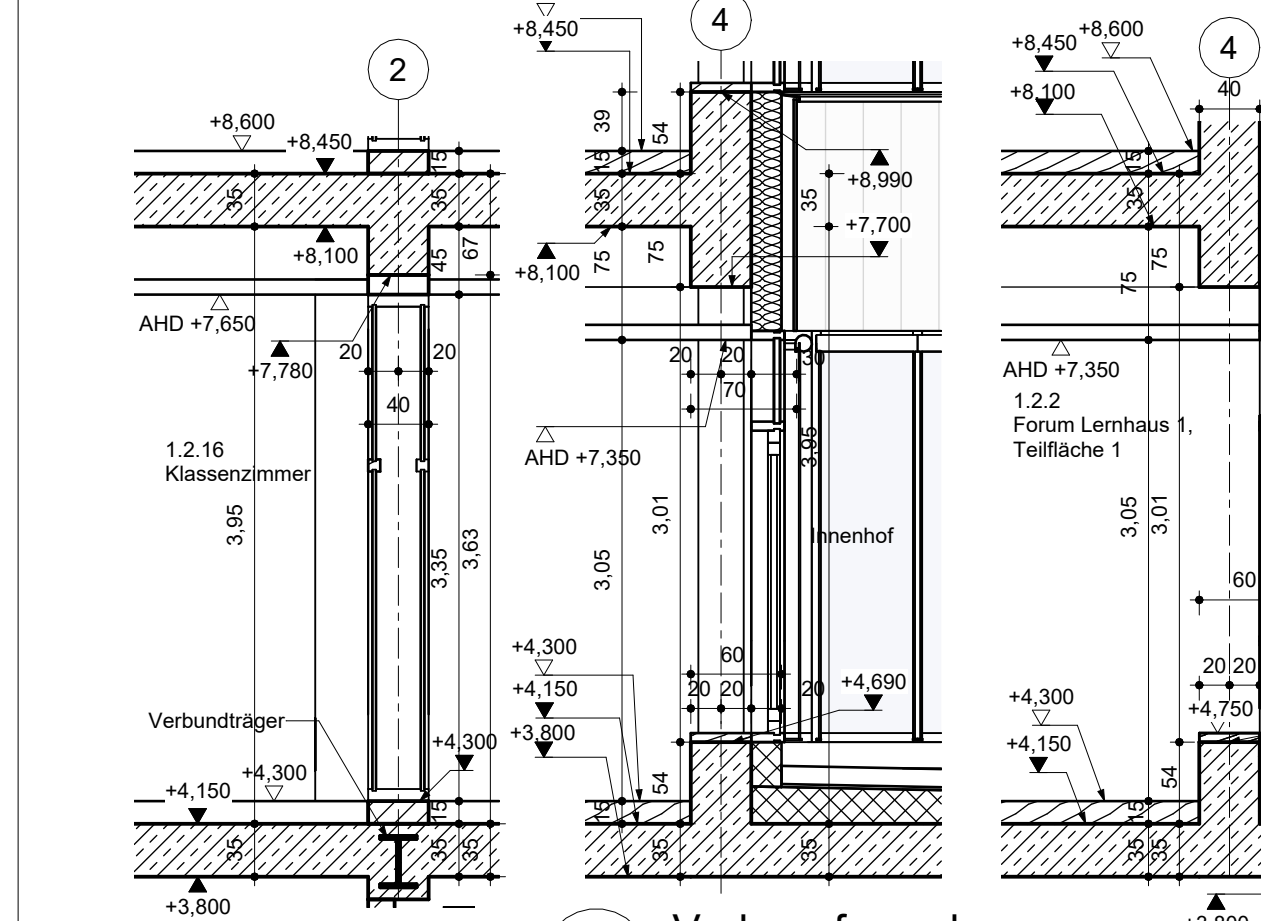


### LPS Ausführung

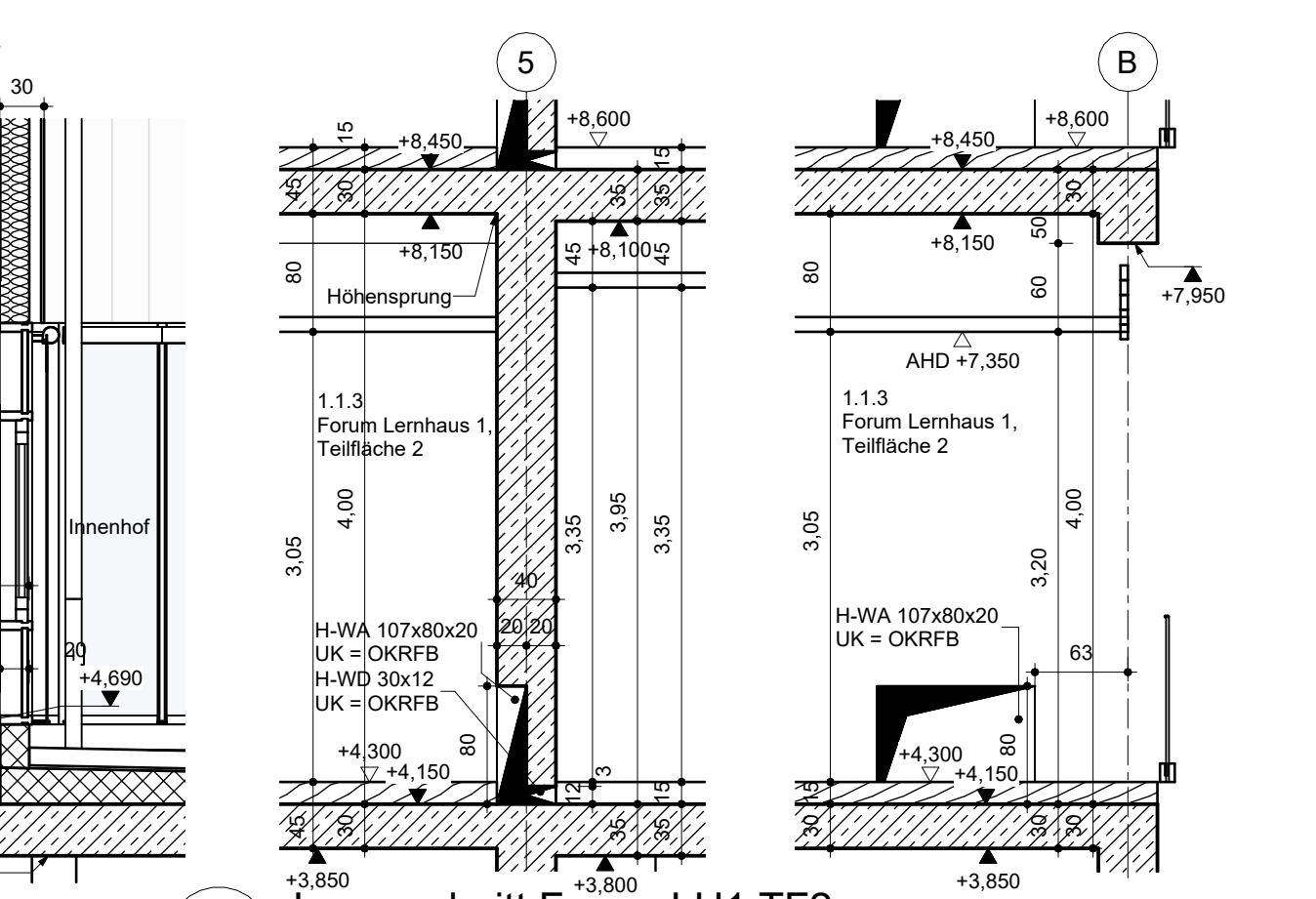
## PET

Neubau einer 4-zügigen Realschule mit Mensa und Dreifachsporthalle  
 Petrarcastraße 1, 80933 München, Stadtbezirk 24

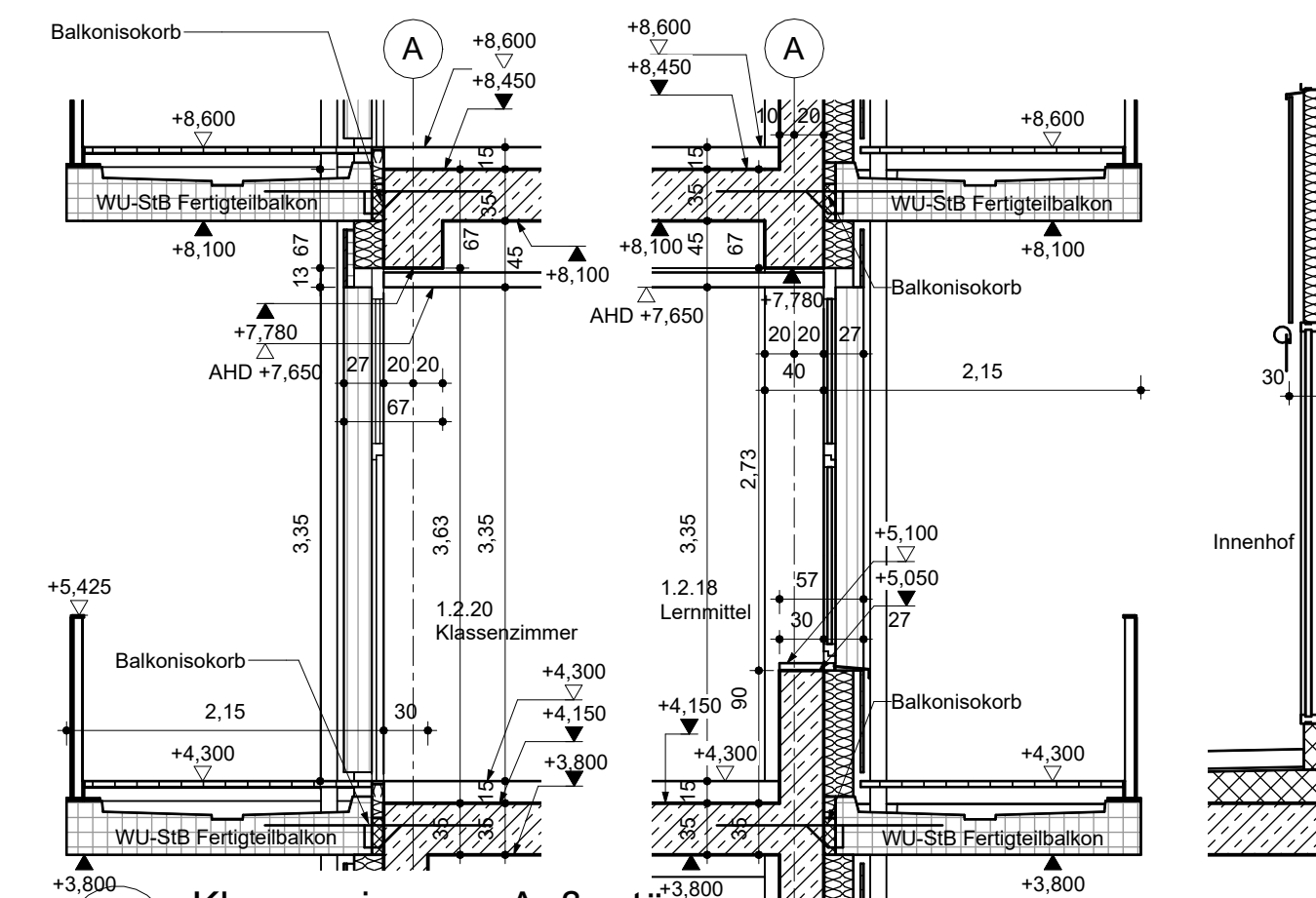
|                   |   |              |                 |
|-------------------|---|--------------|-----------------|
| Bauherr           | Landeshauptstadt München - Referat für Bildung und Sport - Zentrales Immobilienmanagement | Projekt-Nr.  | 12M101099       |
| vertreten durch   | Landeshauptstadt München - Baureferat Bau-H41   | Gemarkung    | Feldmooching    |
| Entwurfsverfasser |   | Flur-Nr.     | 1349/90         |
| Projektant        |   | Bauf. / Geb. | Schulegebäude   |
| Planungsgröße     | 1189 mm x 641 mm  | Projekt-Nr.  |                 |
| Planinhalt        | Werkplan OG1 - Ausschnitt 1   | Freigegeben  |                 |
|                   |   | Index        |                 |
|                   |   | Gezeichnet   |                 |
|                   |   | Geprüft      |                 |
|                   |   | Planart      | 0100 Grundrisse |
|                   |   | Maßstab      | 1:50            |
|                   |   | Plandatum    | 08.09.2024      |



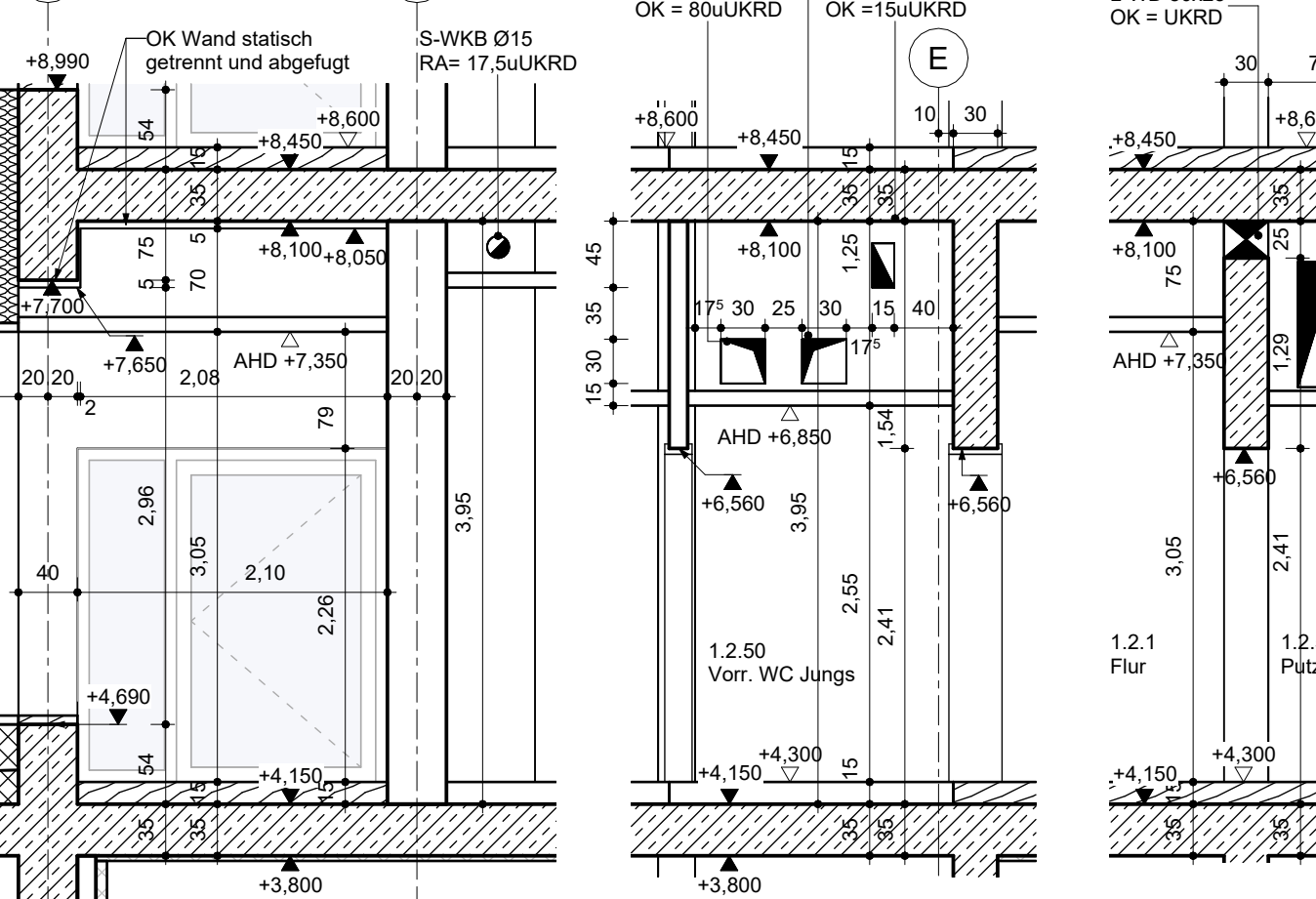
3 Innenkassettfenster M 1:50



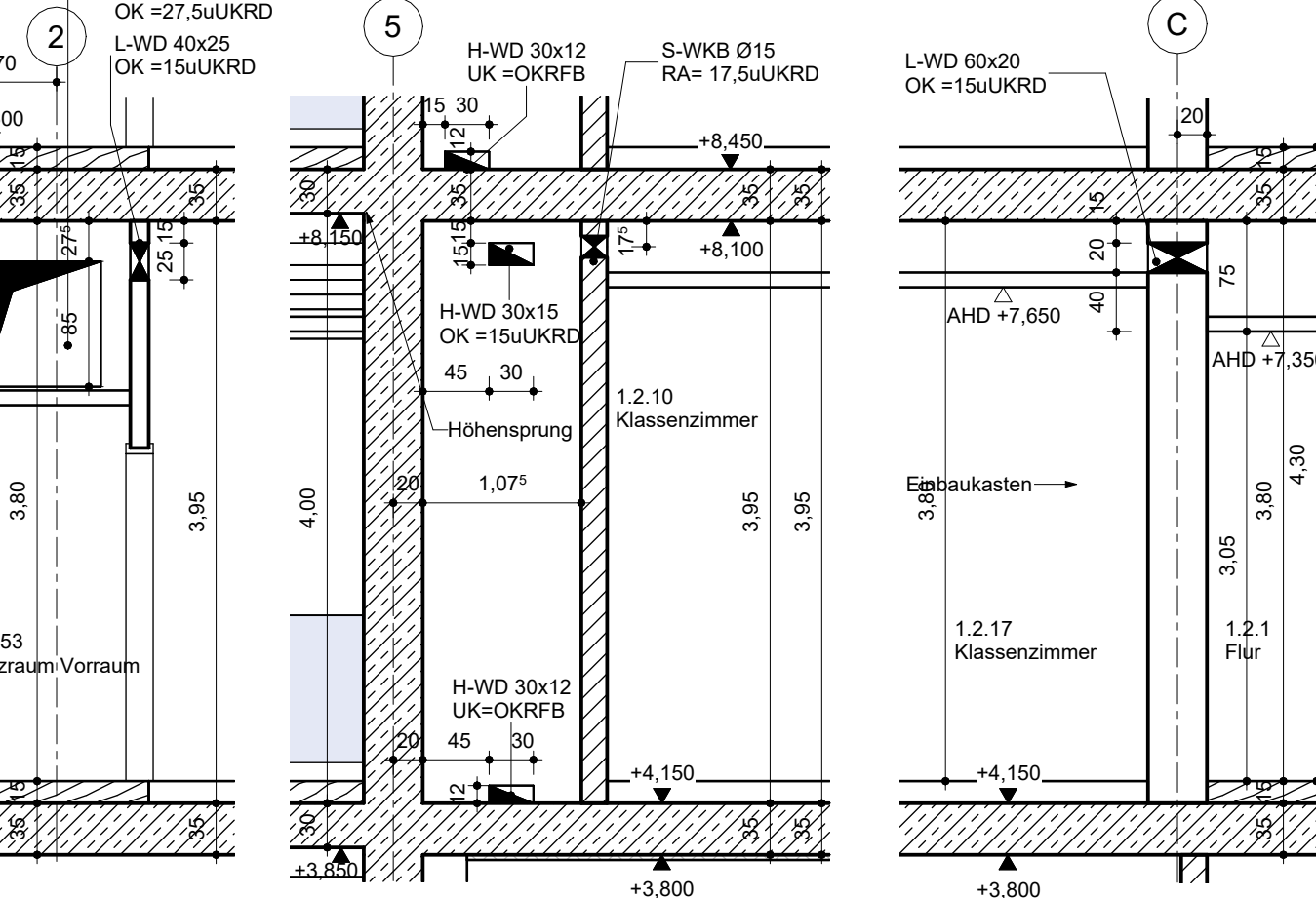
5 Vorhangfassadensfenster M 1:50



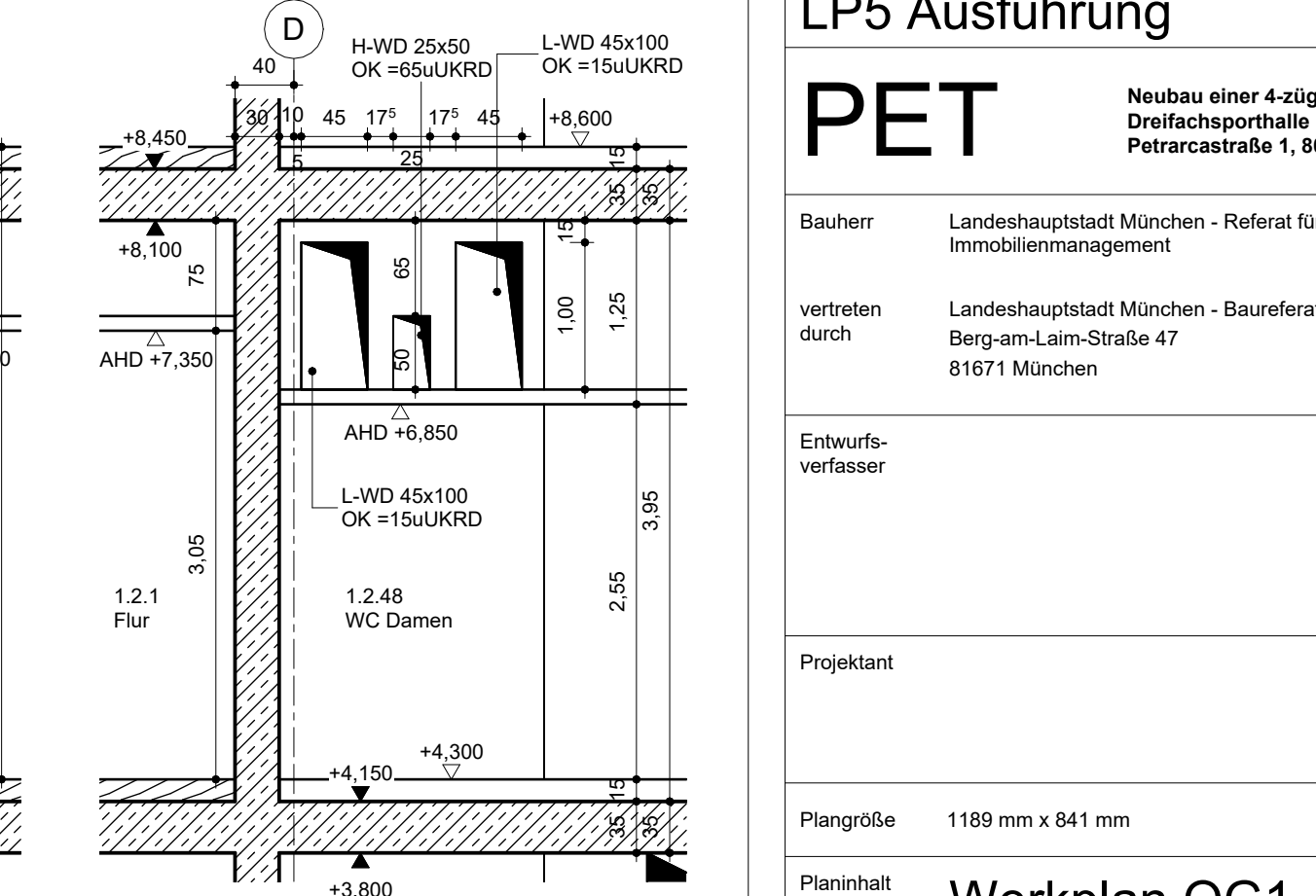
6 Langsschnitt Forum LH1 TF2 M 1:50



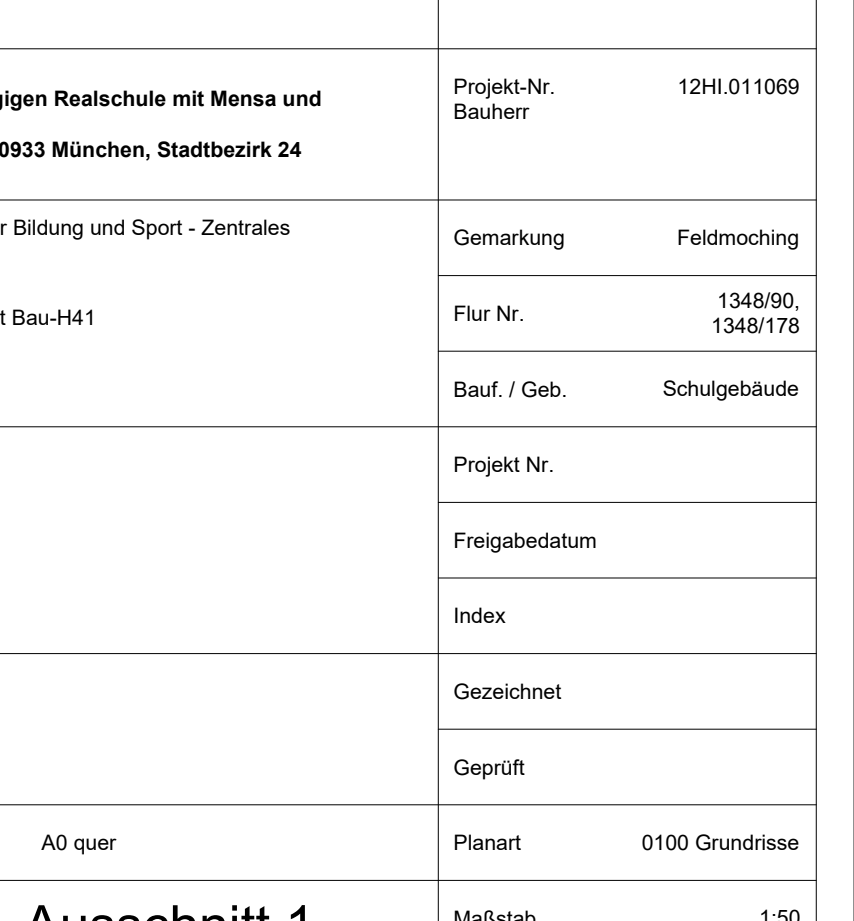
7 Querschnitt Forum LH1 TF2 M 1:50



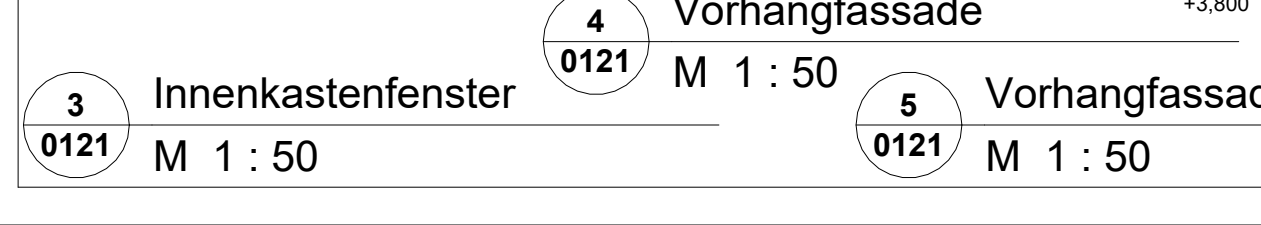
9 Lermittel M 1:50



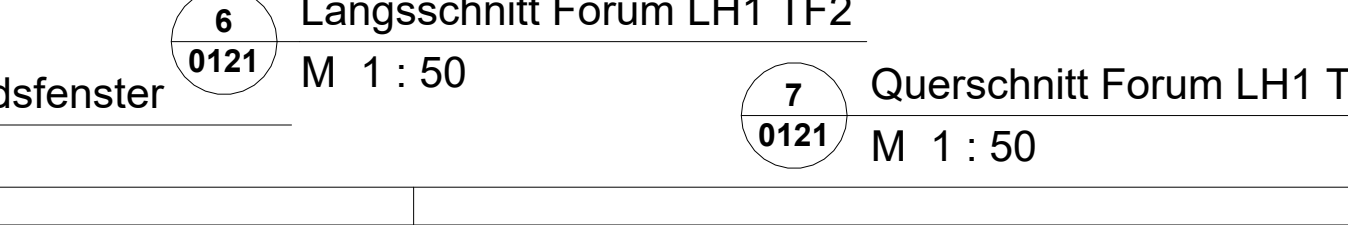
10 Querschnitt Flur-Klassenzimmer M 1:50



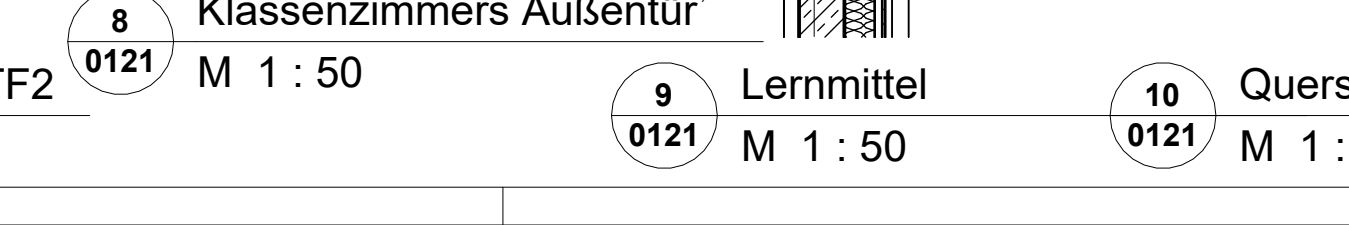
11 Vorr. WC Jungs M 1:50



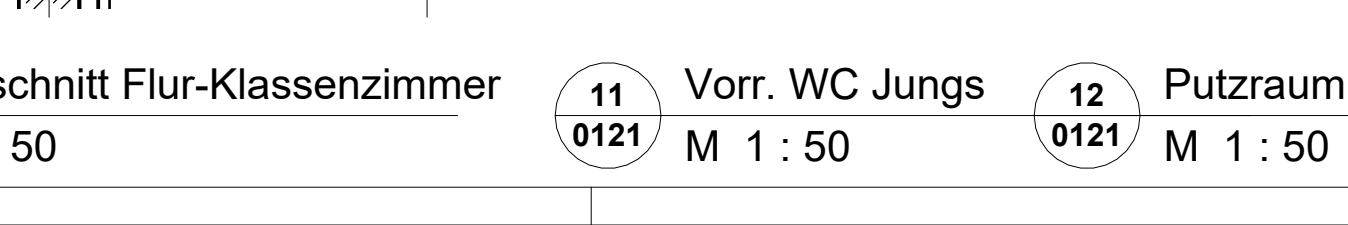
3 Innenkassettfenster M 1:50



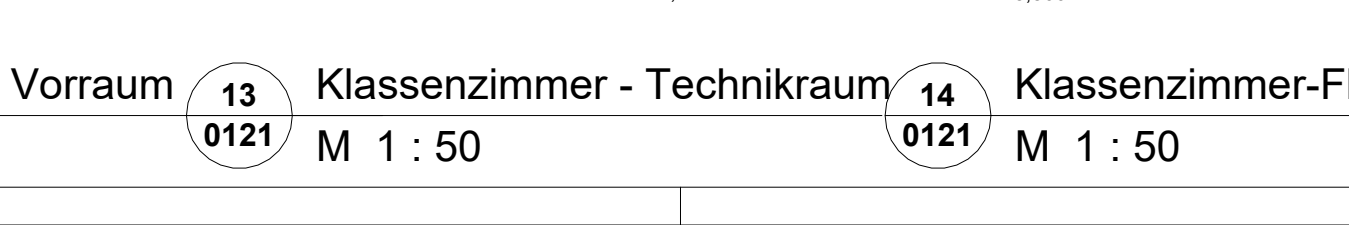
5 Vorhangfassadensfenster M 1:50



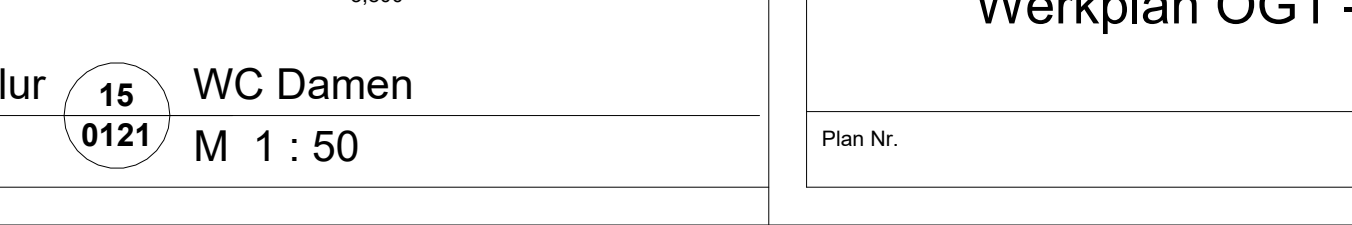
6 Langsschnitt Forum LH1 TF2 M 1:50



7 Querschnitt Forum LH1 TF2 M 1:50



9 Lermittel M 1:50



10 Querschnitt Flur-Klassenzimmer M 1:50



11 Vorr. WC Jungs M 1:50