

Alle Maße sind an der Baustelle vom ausführenden Unternehmer verantwortlich zu prüfen. Unklarheiten und Differenzen sind der Bauleitung sofort zu melden.

**Bestand** **Abbruch** **Neubau**

**Stahlbeton** **Mauerwerk** **Beton/Estrich**

**Fertigteil** **GK-Wand** **Dämmung hart**

**Holz** **Naturstein** **Dämmung weich**

äußere Wetterschutzebene (Abdichtung): dauerhaft schlagregensicher, winddicht und diffusionsdicht umlaufen herstellen

innere Raumbauhaut: luftdichte und dampfdiffusionsdichte Abdichtung als außen umlaufend herstellen

Abdichtungsarbeiten im Sockelbereich gem. DIN 18533 8.8.2. Abs. 1 und 9.3 Abdichtungshöhe < 50mm

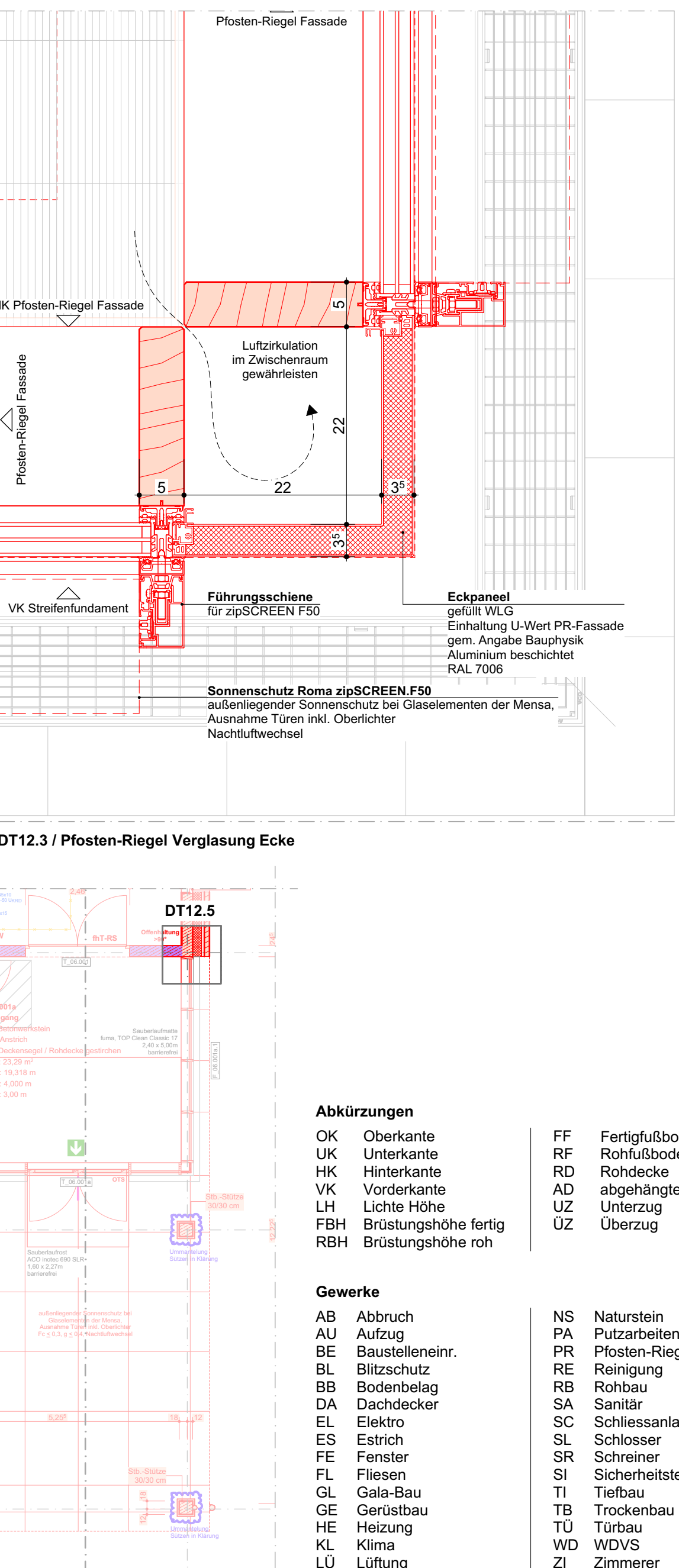
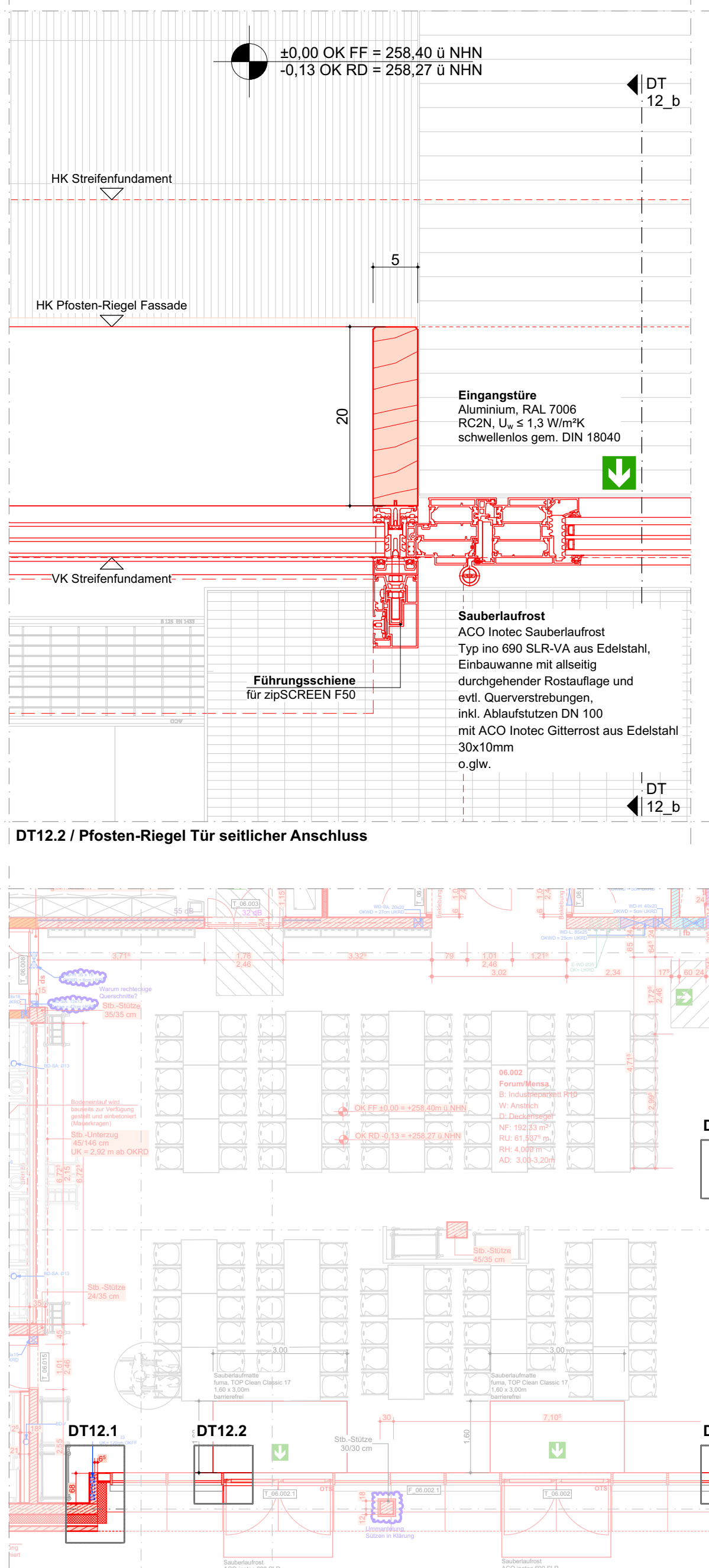
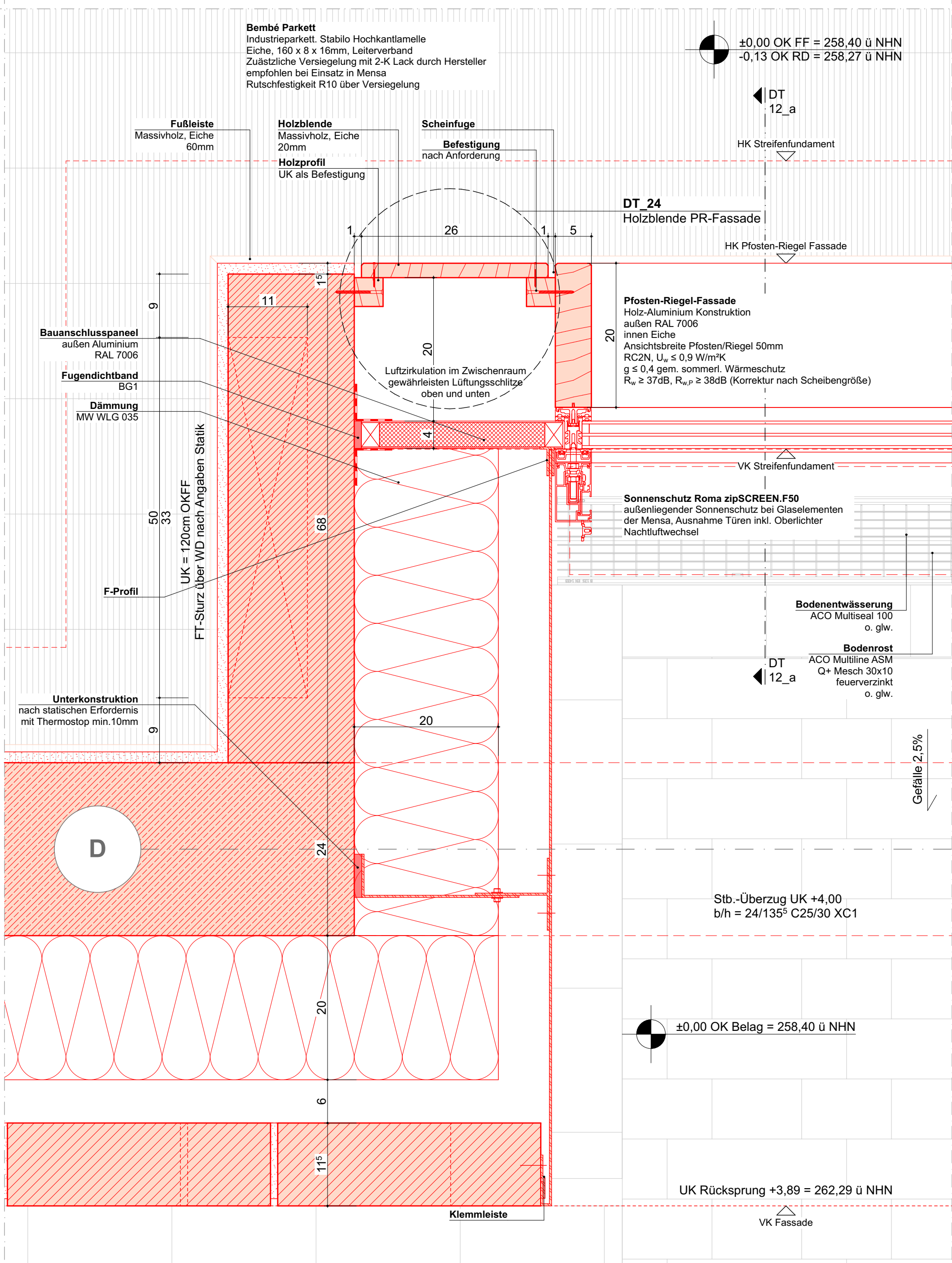
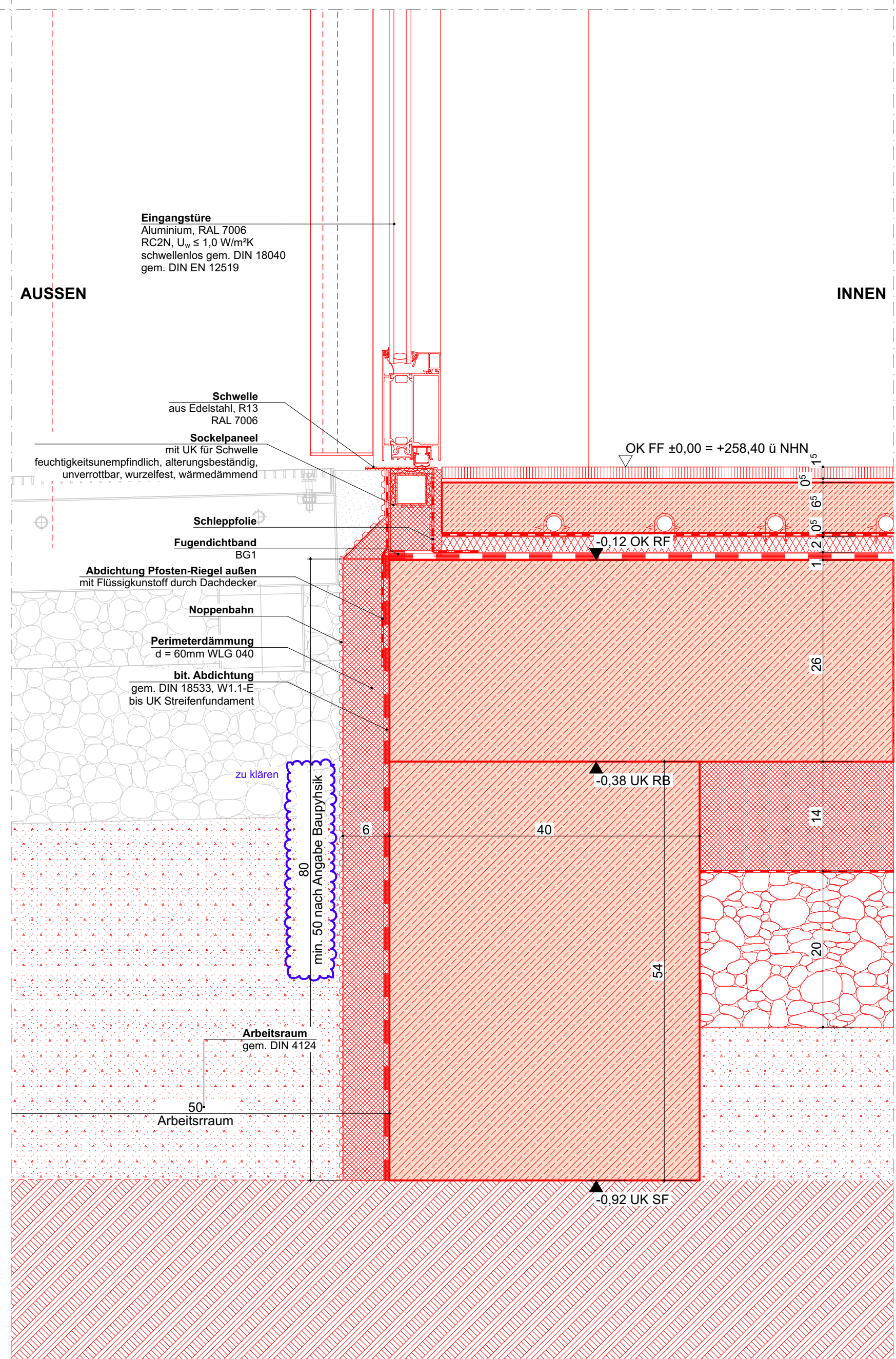
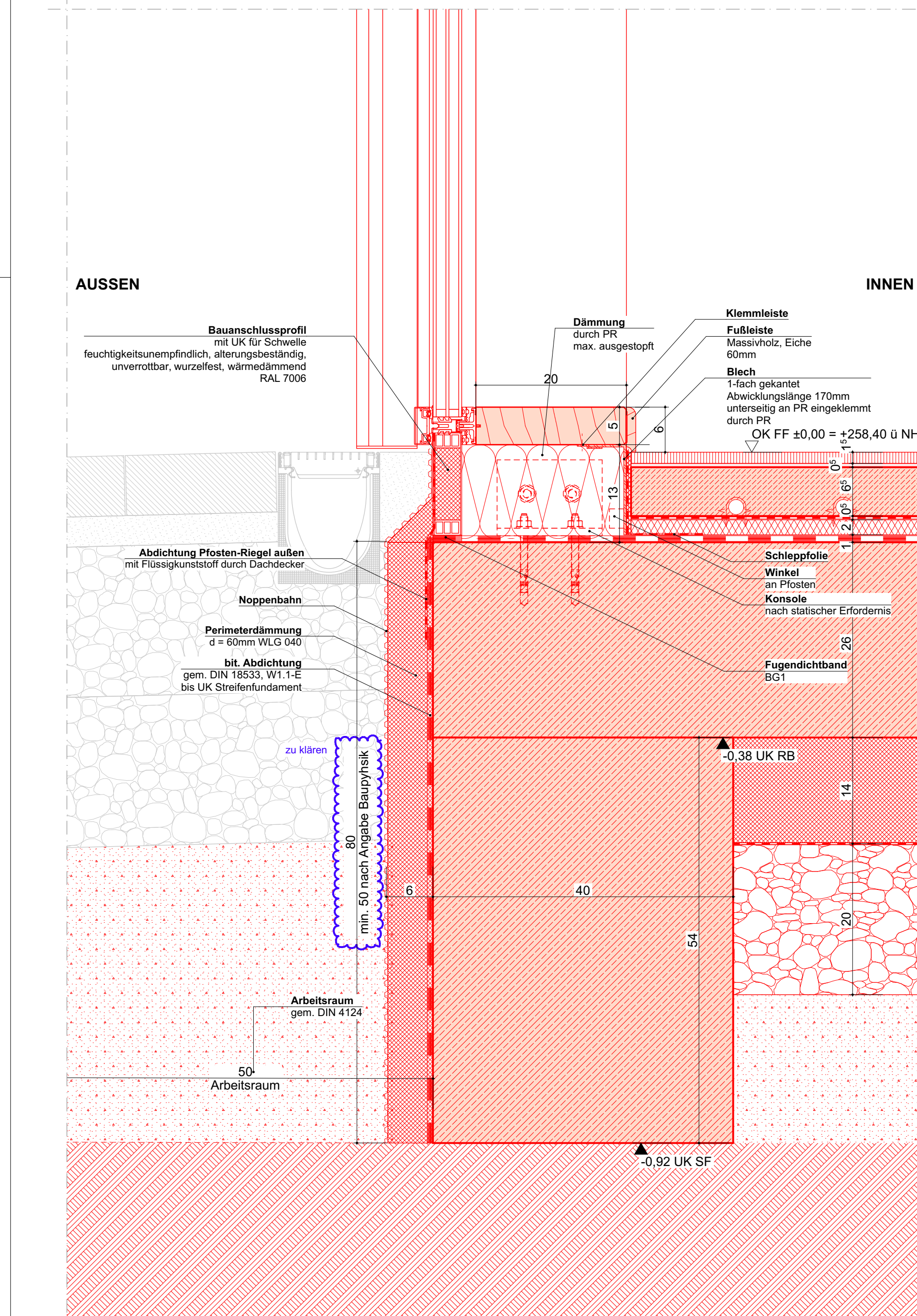
EINGETRAGENE HÖHENMASSE BEZIEHEN SICH GRUNDSÄTZLICH AUF OBERKANTE FERTIGFUSSBODEN.

ALLE MASSE UND ANGABEN DIESES BLATTES SIND VOR DER AUSFÜHRUNG VOM UNTERNEHMER EIGENVERANTWORTLICH ZU ÜBERPRÜFEN. BEI UNSTIMMKEITEN IST DIE STADT SOLINGEN - S O F O R T - ZU BENACHRICHTIGEN.

ALLE BAUTEILE UND FUGEN, Z.B. FENSTERANSCHLÜSSE UND DAMPFSPERREN, SIND ABSOLUT WINDDICHT GEMÄSS AKTUELLER DIN- BZW. EN-NORMEN, SOWIE ENEC HERZUSTELLEN UND AUSZUFÜHREN.

BEI DER AUSFÜHRUNG SIND DIE STATISCHEN UNTERLAGEN ZU BERÜCKSICHTIGEN. AUF EVTL. DIFFERENZEN IST DIE BAULEITUNG, ZWECCKS BEHEBUNG, RECHTZEITIG AUFMERKSAM ZU MACHEN.

INDEX	DAT./GEZ.	ÄNDERUNGEN
I	30.04.2026 / Ka	Ergänzung Sonnenschutz Oberlicht Tür
k	10.03.2026 / Jn	Textliche Beschreibungen, Konstruktion Befestigung Fassade angepasst



**Solingen**

S0 23-GEBAUDEMANAGEMENT-  
BONNER STR. 100  
42697 SOLINGEN  
TELEFON 0212/290-0

BAUVERHÄLTNIS-DARSTELLUNG  
Sanierung und Erweiterung GS Schützenstraße

Pfosten-Riegel-Fassade Mensa

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

GEWERKE  
Sanierung und Erweiterung Grundschule  
Schützenstraße 205  
42697 Solingen  
GEWÄRKUNST: DOP FUR 37 FURTEXT: 254

BAUVERHÄLTNIS  
Stadt Solingen - Gebäudemanagement  
Bonner Straße 100  
42697 Solingen

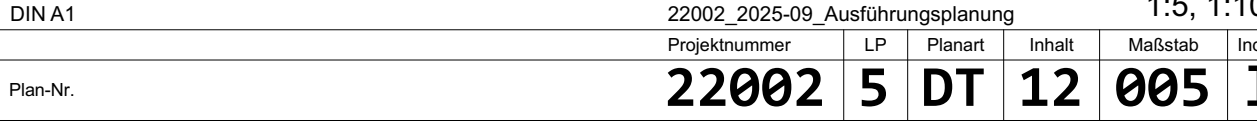
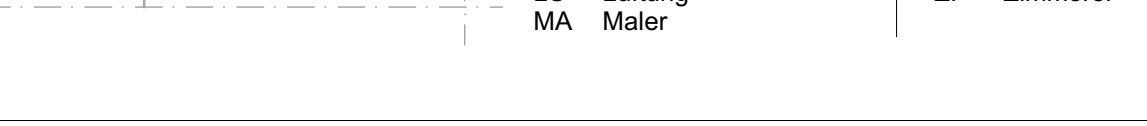
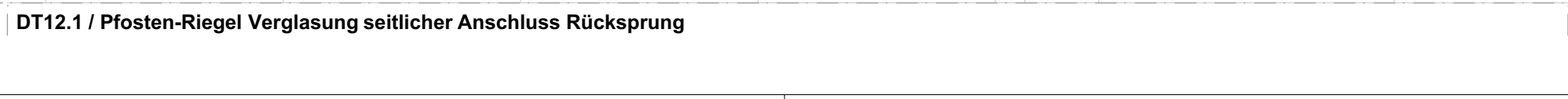
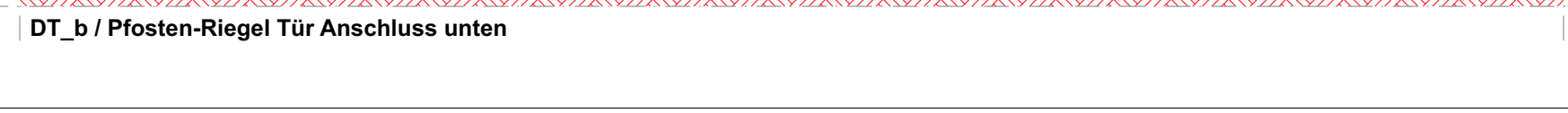
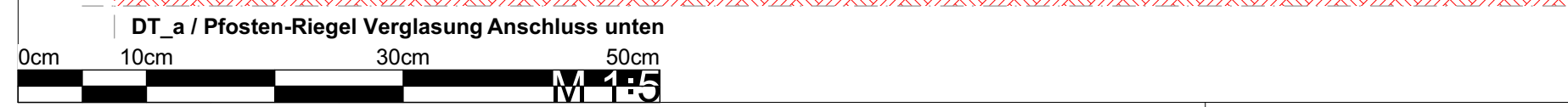
ARCHITEKT  
Hüttenes GmbH Architekten  
Reichardtstr. 21-25  
45470 Mülheim an der Ruhr  
TEL: 0208 96009-0 FAX: 0208 96009-99

DATUM: 30.04.2026  
PROJEKTNUMMER: 22002\_2025-09\_Ausführungsplanung  
L.P.: 5  
INHALT: 12  
INDEX: 005

1:5, 1:100  
1:5, 1:100  
1:5, 1:100  
1:5, 1:100

6598 1952 205 xx

Format: DIN A1  
Dateiname: 22002\_2025-09\_Ausführungsplanung  
Maststab: 1:5, 1:100  
Plan-Nr.: 22002 5 DT 12 005



**Abkürzungen**

OK Oberkante  
UK Unterkante  
HK Hinterkante  
VK Vorderkante  
LH Lichte Höhe  
FBH Brüstungshöhe fertig  
RBH Brüstungshöhe roh

**Gewerke**

AB Abbruch  
AU Aufzug  
BE Baustelleneintr.  
BL Blitzschutz  
BB Bodenbelag  
DA Dachdecker  
EL Elektro  
ES Estrich  
FE Fenster  
FL Fliesen  
GL Gala-Bau  
GE Gerüstbau  
HE Heizung  
KL Klima  
LU Lüftung  
MA Maler

**FF:** Fertigfußboden  
**RD:** Rohfußboden  
**RD:** Rohdecke  
**AD:** abgehängte Decke  
**UZ:** Unterzug  
**OZ:** Überzug

**NS:** Naturstein  
**PA:** Putzarbeiten  
**PR:** Pfosten-Riegel  
**RE:** Reinigung  
**RB:** Rohbau  
**SA:** Sanitär  
**SC:** Schallschutzeinrichtung  
**SL:** Schlosser  
**SR:** Schreiner  
**SI:** Sicherungstechnik  
**TI:** Tiefbau  
**TB:** Trockenbau  
**TU:** Turbau  
**KL:** Klima  
**LU:** Lüftung  
**MA:** Maler

**FF:** Fertigfußboden  
**RD:** Rohfußboden  
**RD:** Rohdecke  
**AD:** abgehängte Decke  
**UZ:** Unterzug  
**OZ:** Überzug

**NS:** Naturstein  
**PA:** Putzarbeiten  
**PR:** Pfosten-Riegel  
**RE:** Reinigung  
**RB:** Rohbau  
**SA:** Sanitär  
**SC:** Schallschutzeinrichtung  
**SL:** Schlosser  
**SR:** Schreiner  
**SI:** Sicherungstechnik  
**TI:** Tiefbau  
**TB:** Trockenbau  
**TU:** Turbau  
**KL:** Klima  
**LU:** Lüftung  
**MA:** Maler