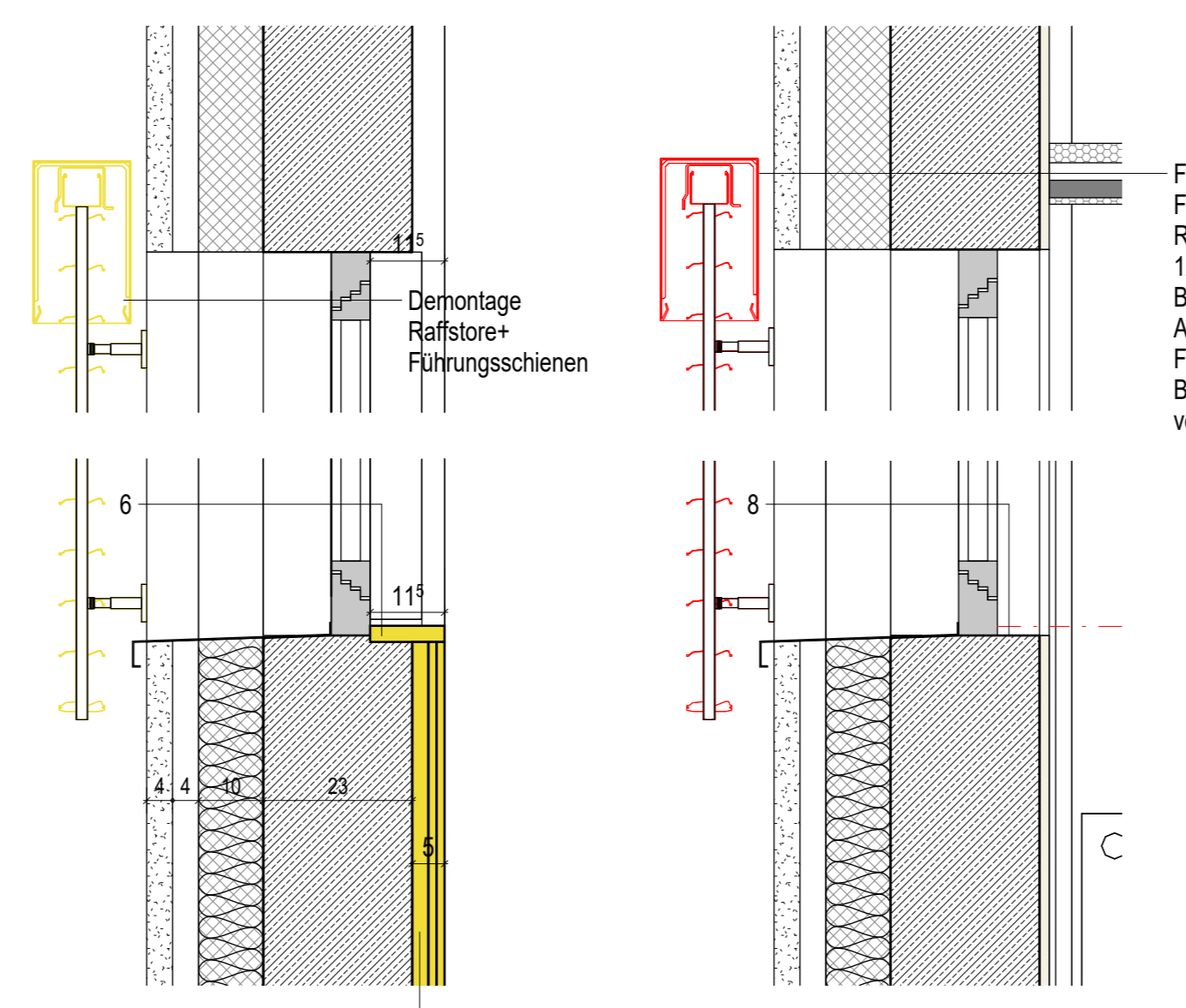
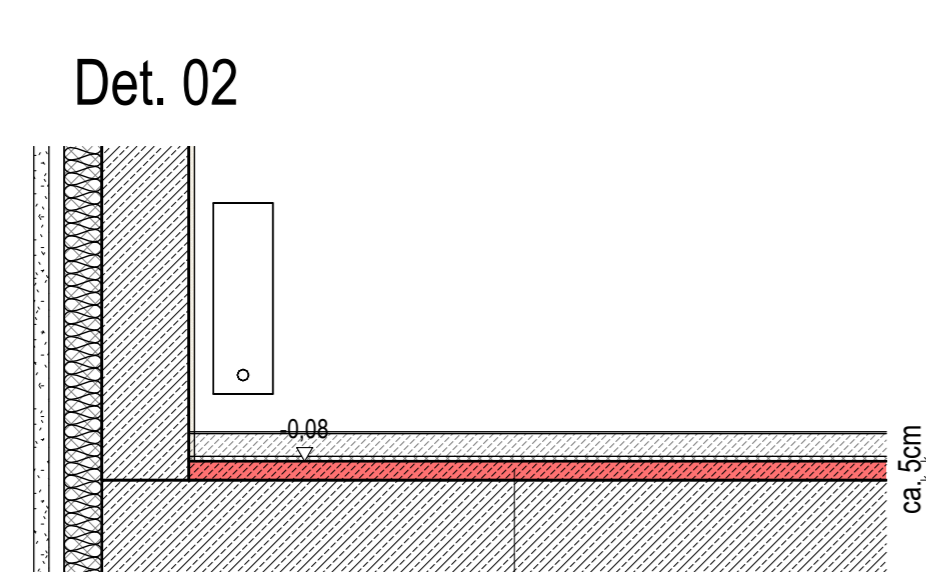
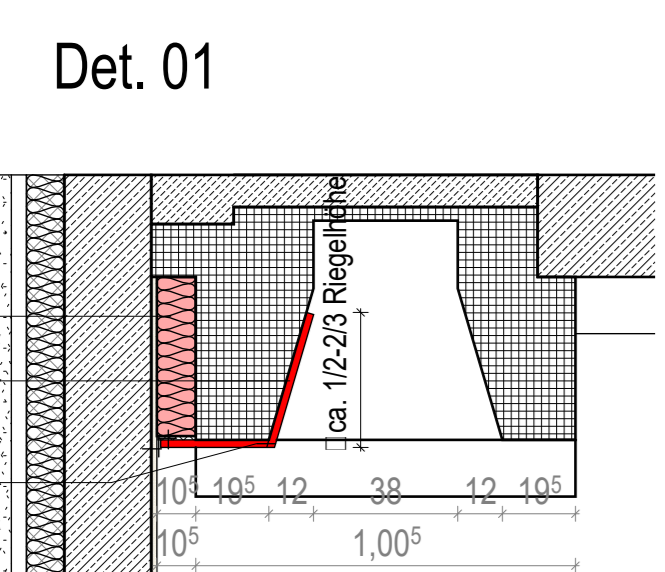


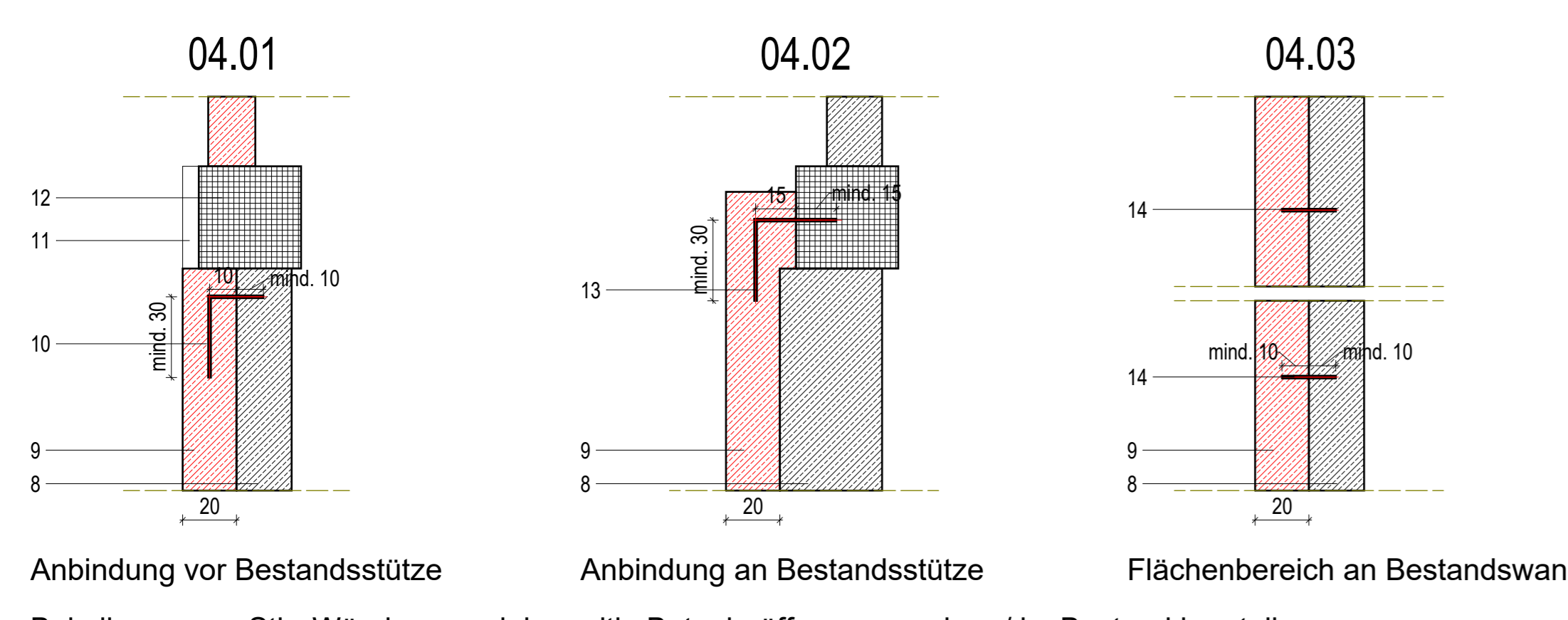


Übersichtsplan Erdgeschoss Vorgezogene Maßnahmen
M 1 : 100



Brandschutzzertüchtigung Riegel
M 1 : 20

Bodenausgleich
M 1 : 20



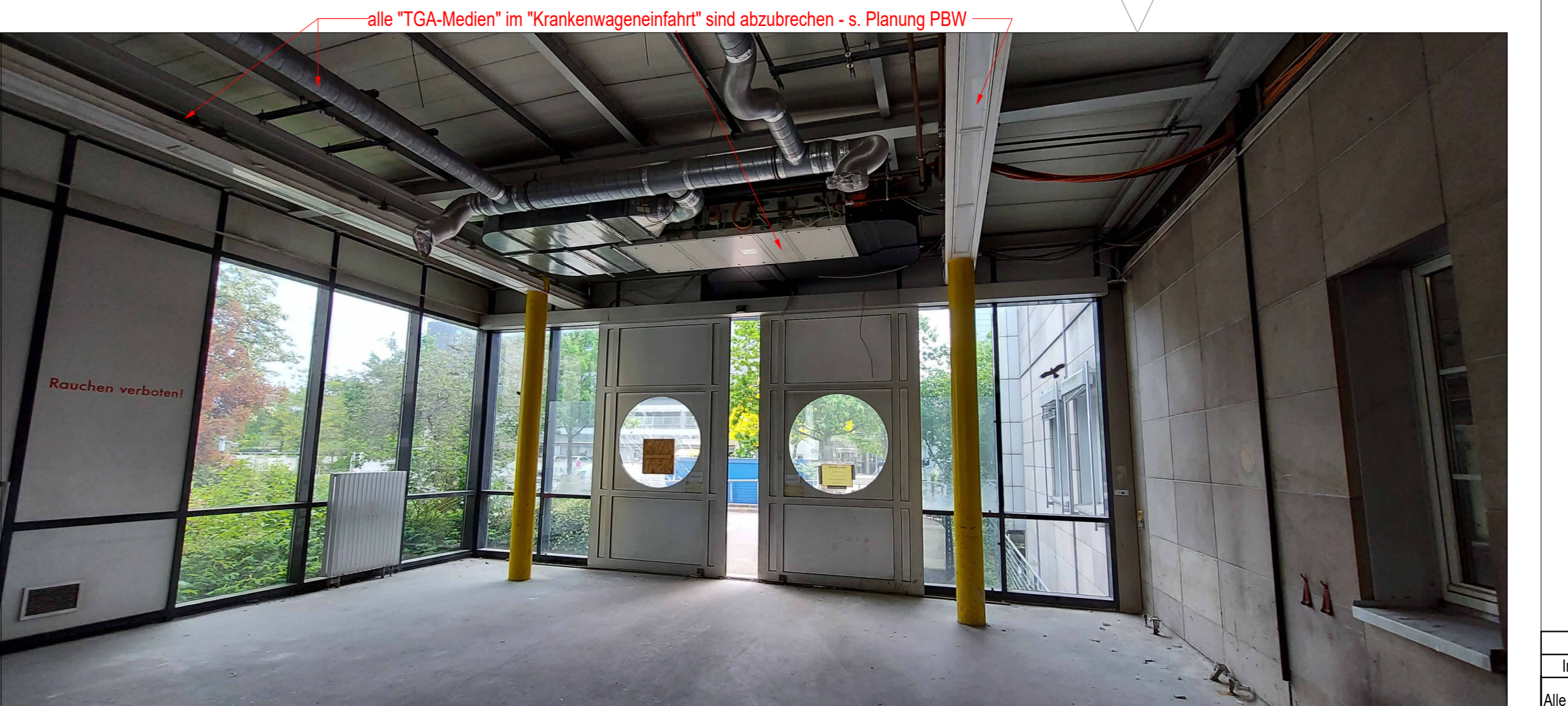
Ertüchtigung aussteifender StB-Wände
M 1 : 20

Details 05-10 siehe Pläne:
A_A_0058_00_DT_902_00, A_A_0058_00_DT_903_00

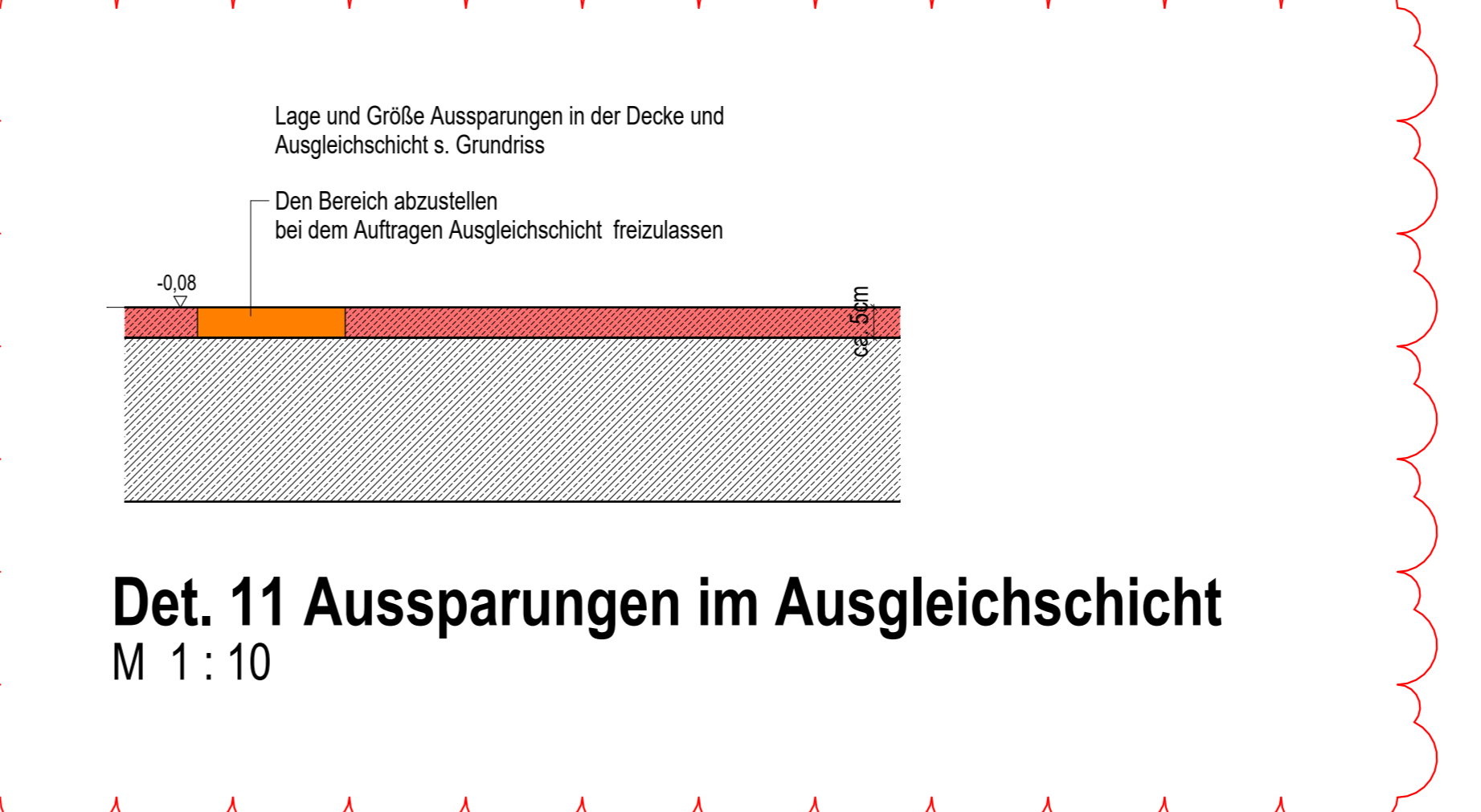
Bei allen neuen StB-Wänden wandoberseitig Betonieröffnung vorsehen / im Bestand herstellen

Legende Details

- Mit Mineralwolle >1000 °C; ausstopfen, >30kg/m³
- Direktbekleidung mit Brandschutzplatten z.B. Promatect-H d=20mm - am Riegel Befestigung mit Metalldübel mit Schraube ≥ M6, ≥ 4 Stück/m² an der Wand Befestigung an Randwinkel 50/50
- Stahlrahmkkamer
- Ausgleich Schicht aus Magerbeton min. 5cm auf Rohbaudecke
- Beseitigung Trockenbauplatte auf Mörtelschicht ca.5cm
- Demontage Innenstenenbank
- Türöffnung neu - Öffnungshöhe im Bezug auf OKFF
- Stahlbetonwand Bestand
- Stahlbetonwand neu
- EKB - Einklebebewehrung ø10 / 30 Setztiefe ≥ 10cm
- Verkleidung aus Gipskartonbauplatten (LU Trockenbau)
- Stahlbetonstütze Bestand
- EKB - Einklebebewehrung ø10 / 30 Setztiefe ≥ 15cm
- Herstellung Türöffnung - Abruch Stahlbetonwand



Krankenwagen Einfahrt
M 1 : 50



Det. 11 Aussparungen im Ausgleichsschicht
M 1 : 10

Legende	
Symbole / Abkürzung / Koden / Maße / Bauteile	
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
HRR	Hohenreiter Rohbau
OBM	Oberteil Rohbauteile
OK	Oberkante
UK	Unterkante
VK	Vorderkante
OKRD	Oberkante Rohdecke
UKRD	Unterkante Rohdecke
URH	Urhöhe
l RH	l. lichte Raumhöhe
LL	l. lichter Raumabstand
RDS	Rohbaudurchsprung
DS	Deckensprung abhängige Decke
M	Mittelpunkt
HP	Hochpunkt
TP	Tiefpunkt
GW	Grundwassersstand
hGW	höchster GW
GK	Geländerkerne
GK	Geländerkerne
AD	Abstand zwischen Decken
B	Boden
Bopla	Bodenplatte
D	Dehnfuge
DF	Dehnfuge
GK	Gipskarton
HS	Handschuh
INST	Instrument
MAS	Mauerwerk - ankersicher
im	im Bereich
S	Schwelle
SW	Steigung
SG	Stufen
STG	Treppenhaus
TRH	Trennwand
TW	Wand
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug
UZ	Wand
WV	Wandverstärkung
FBB	Fertigbauteile
RFB	Rohbauteile fertig
BRH	Brüstungshöhe
VMS	Vormauerung
EFH	Endgeschoss
UZ	Überzug