

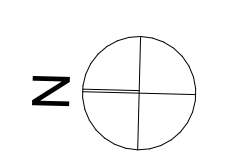
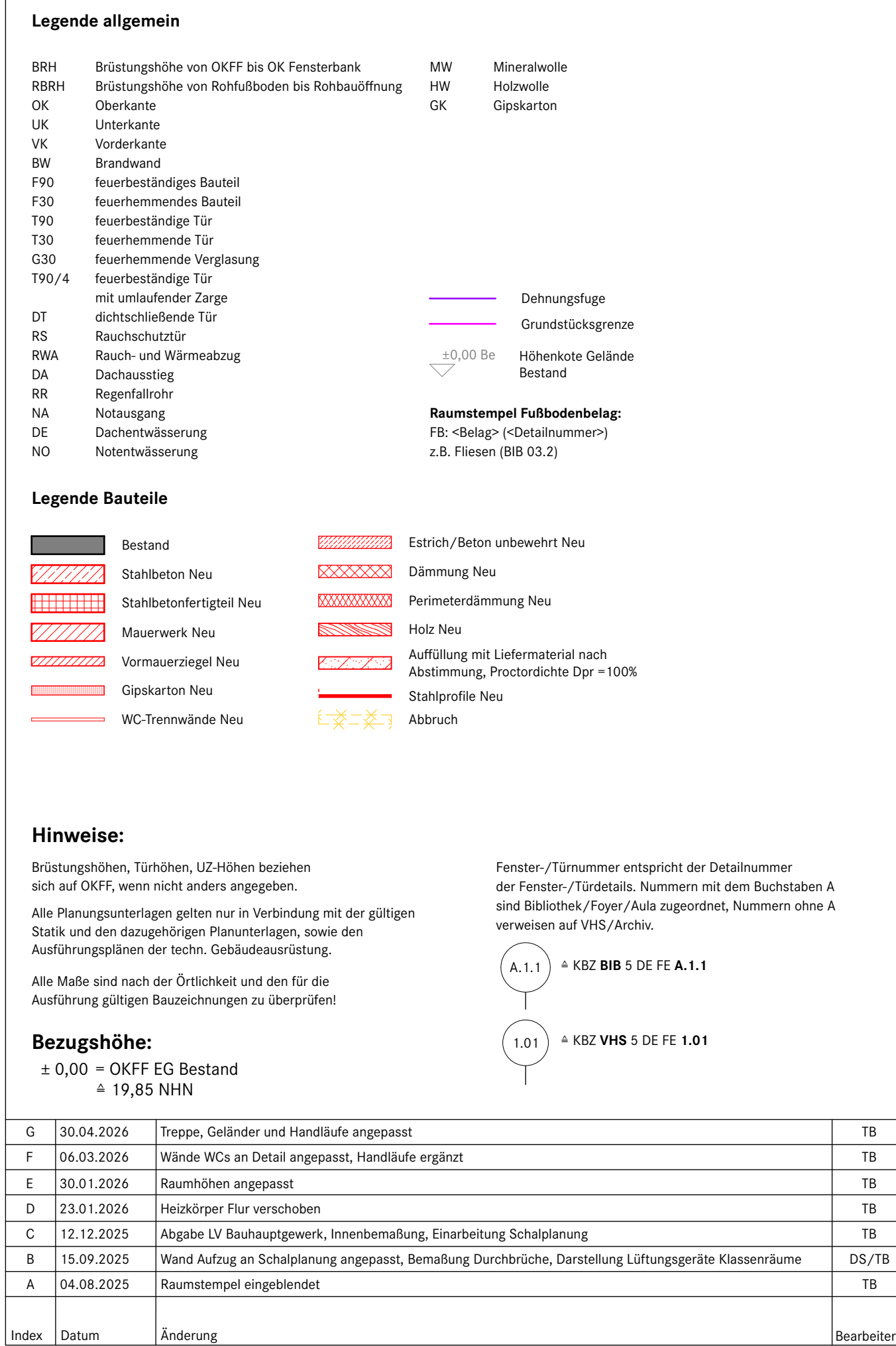


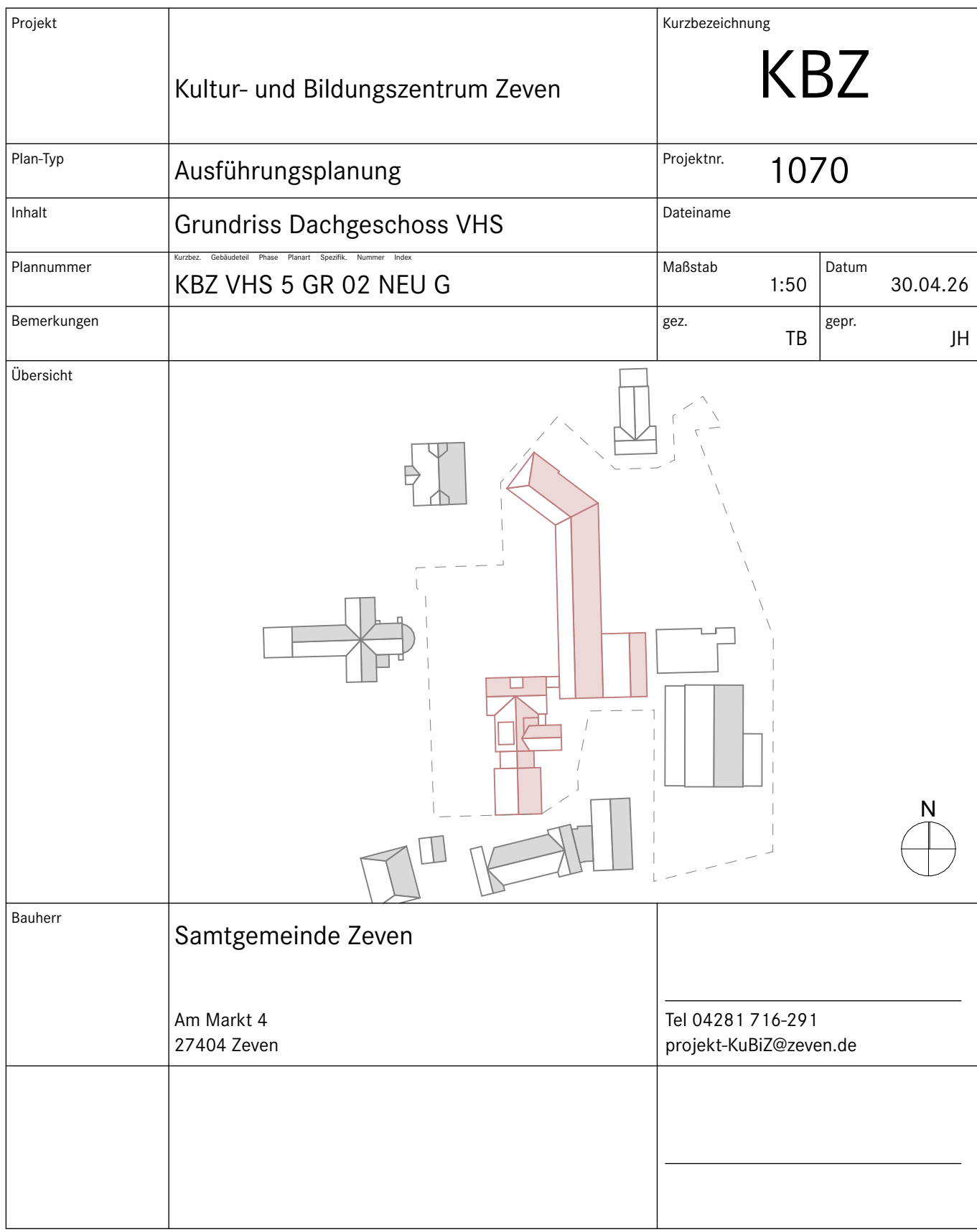
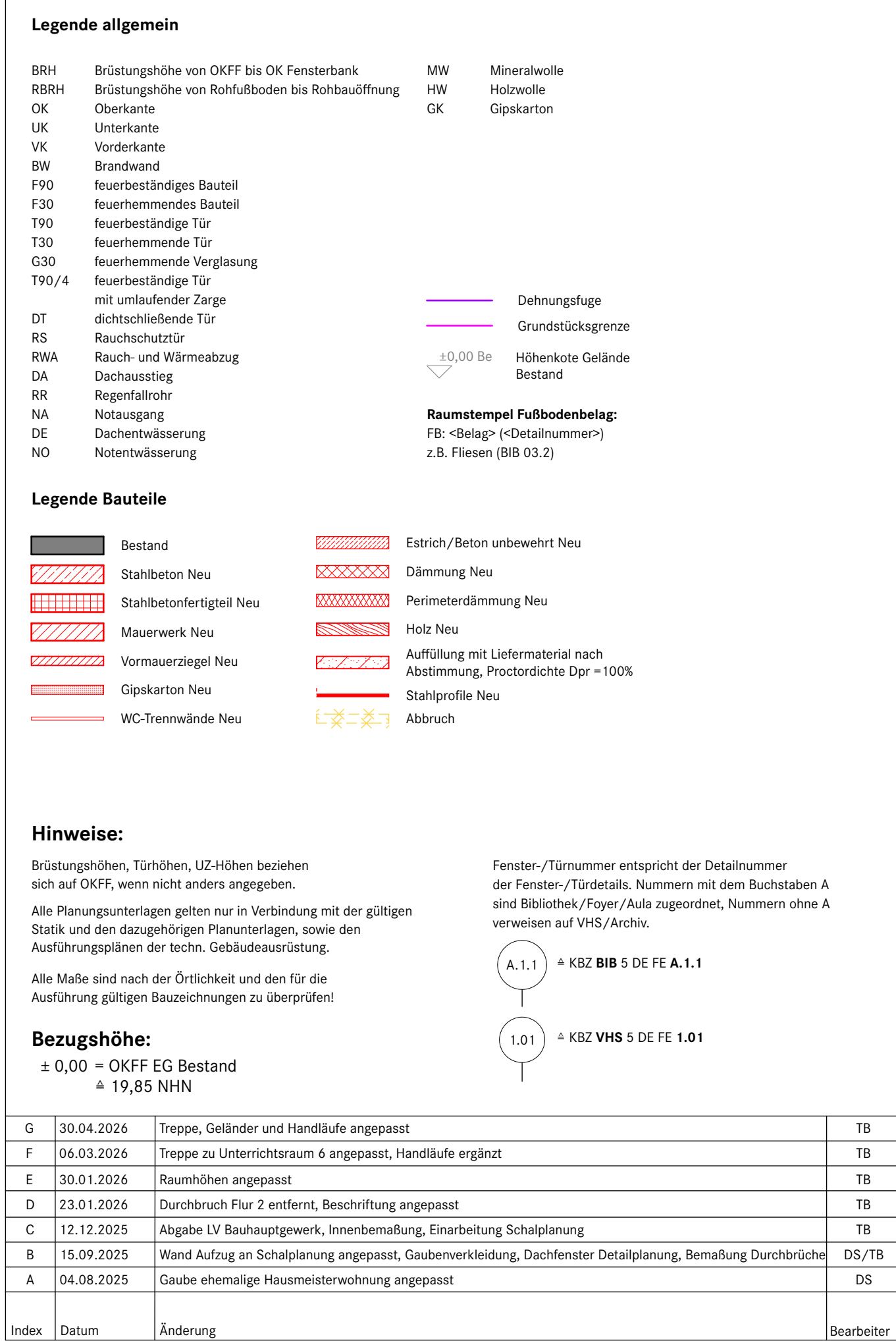
Objekt	Kultur- und Bildungszentrum Zeven	Kurzbezeichnung	KBZ	
Plan-Typ	Ausführungsplanung	Projektnr.	1070	
Titel	Grundriss Kellergeschoss VHS		Datum	
Zeichnungsnummer	10001 1000004 10001 10001 10001 10001 10001	Maßstab	1:50	Datum
Benutzungsmerkungen	KBZ VHS 5 GR -1 NEU E	gezt.	1:50	30.01.26
Benutzungsmerkungen		gezt.	TB	JH
Benutzungsmerkungen				
Benutzungsmerkungen	Santgемeinde Zeven		Tel 04281 716-291 projekt-kubiz@zeven.de	
Benutzungsmerkungen	Am Markt 4 27404 Zeven			

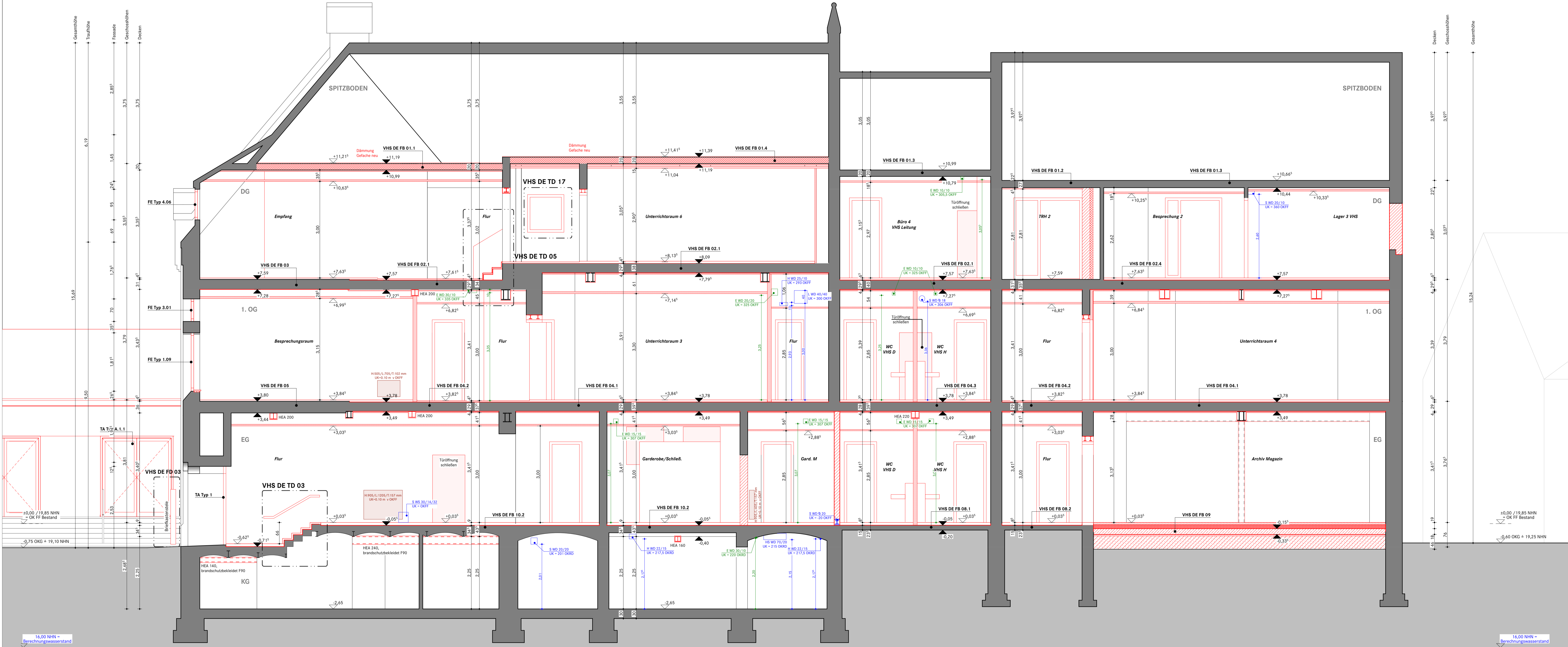


A.1.1 Δ KBZ BIB 5 DE FE A.1.1

1.01 Δ KBZ VHS 5 DE FE 1.01



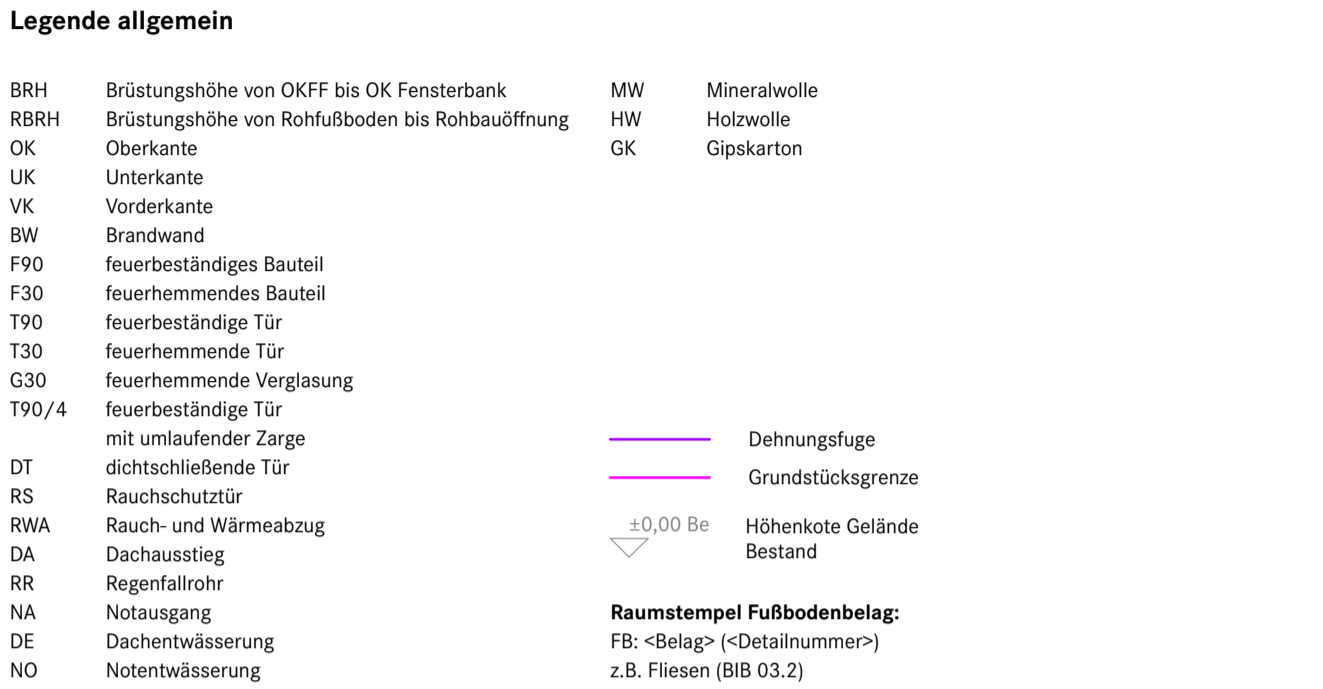

















- Legende allgemein**
- | | | | |
|-------|---|----|--------------|
| BRH | Brüstungshöhe von OKFF bis OK Fensterbank | MW | Mineralkolle |
| RBRH | Brüstungshöhe von Rohfußboden bis Rohbauöffnung | HW | Holzbohle |
| OK | Oberkante | GK | Gipskarton |
| UK | Unterseite | | |
| VK | Vorderkante | | |
| BW | Brandwand | | |
| F90 | feuerbeständiges Bauteil | | |
| F30 | feuerhemmendes Bauteil | | |
| T90 | feuerbeständige Tür | | |
| T30 | feuerhemmende Tür | | |
| G30 | feuerhemmende Verglasung | | |
| T90/4 | feuerbeständige Tür mit umlaufender Zarge dichtschießende Tür | | |
| DT | Dachstuhl | | |
| RS | Rauchschutzhülse | | |
| RWA | Rauch- und Wärmeabzug | | |
| DA | Dachausstieg | | |
| RR | Regenfallrohr | | |
| NA | Notausgang | | |
| DE | Dachentwässerung | | |
| NO | Notentwässerung | | |
- Legende Bauteile**
- | | |
|--------------------------|---|
| Bestand | Estrich/Beton unbewehrt Neu |
| Stahlbeton Neu | Dämmung Neu |
| Stahlbetonfertigteil Neu | Perimeterdämmung Neu |
| Mauerwerk Neu | Holz Neu |
| Vormauerziegel Neu | Auffüllung mit Liefermaterial nach Abstimmung, Proctordichte Dpr = 100% |
| Gipskarton Neu | Stahlprofile Neu |
| WC-Trennwände Neu | Abbruch |
- Hinweise:**
- Brüstungshöhen, Türhöhen, LÜZ-Höhen beziehen sich auf OKFF, wenn nicht anders angegeben.
- Alle Planungsunterlagen gelten nur in Verbindung mit der gültigen Statik und den dazugehörigen Planunterlagen, sowie den Ausführungsplänen der techn. Gebäudetechnik.
- Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!
- Bezugshöhe:**
- ± 0,00 = OKFF EG Bestand
± 19,85 NNN

E	06.03.2026	Handläufe + Briefkästen ergänzt, Treppe DG eingearbeitet	TB
D	30.01.2026	Detaillierweise ergänzt, Decke zwischen DG und Spitzboden angepasst	TB
C	23.01.2026	Brandschutzverkleidung Stahlträger KG ergänzt, Bodenaufbauten angepasst	TB
B	12.12.2025	Abgabe LV Bauhauptgewerk, Einarbeitung Schalplanung	TB
A	15.09.2025	Bodenaufbau an Schalplanung angepasst, Durchbrüche ergänzt + bemalt	TB
Index	Datum	Änderung	Bearbeiter

Projekt	Kultur- und Bildungszentrum Zeven	Kurzbezeichnung	KBZ
Plan-Typ	Ausführungsplanung	Projektnr.	1070
Inhalt	Schnitt D-D	Dateiname	
Plannummer	KBZ VHS 5 SC D NEU E	Maßstab	1:50
Bemerkungen		gepr.	TB
Übersicht			
Bauherr	Samtgemeinde Zeven		
	Am Markt 4 27404 Zeven		
		Tel 04281 716-291 projekt-KuBiz@zeven.de	



Legende Bauteile

	Bestand		Estrich/Beton unbewehrt Neu
	Stahlbeton Neu		Dämmung Neu
	Stahlbetonfertigteile Neu		Perimeterdämmung Neu
	Mauerwerk Neu		Holz Neu
	Vormauerziegel Neu		Auffüllung mit Liefermaterial nach Abstimmung, Proctordichte Dpr > 100%
	Gipskarton Neu		Stahlprofile Neu
	WC-Trennwände Neu		Abbruch

Hinweise:

Brüstungsgeländer, Türrahmen, UZ-Höhen beziehen sich auf OKKF, wenn nicht anders angegeben.

Alle Planungsunterlagen gelten nur in Verbindung mit der gültigen Statik und den dazugehörigen Planungsunterlagen, sowie den Ausführungsplänen der techn. Gebäudeausrüstung.

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

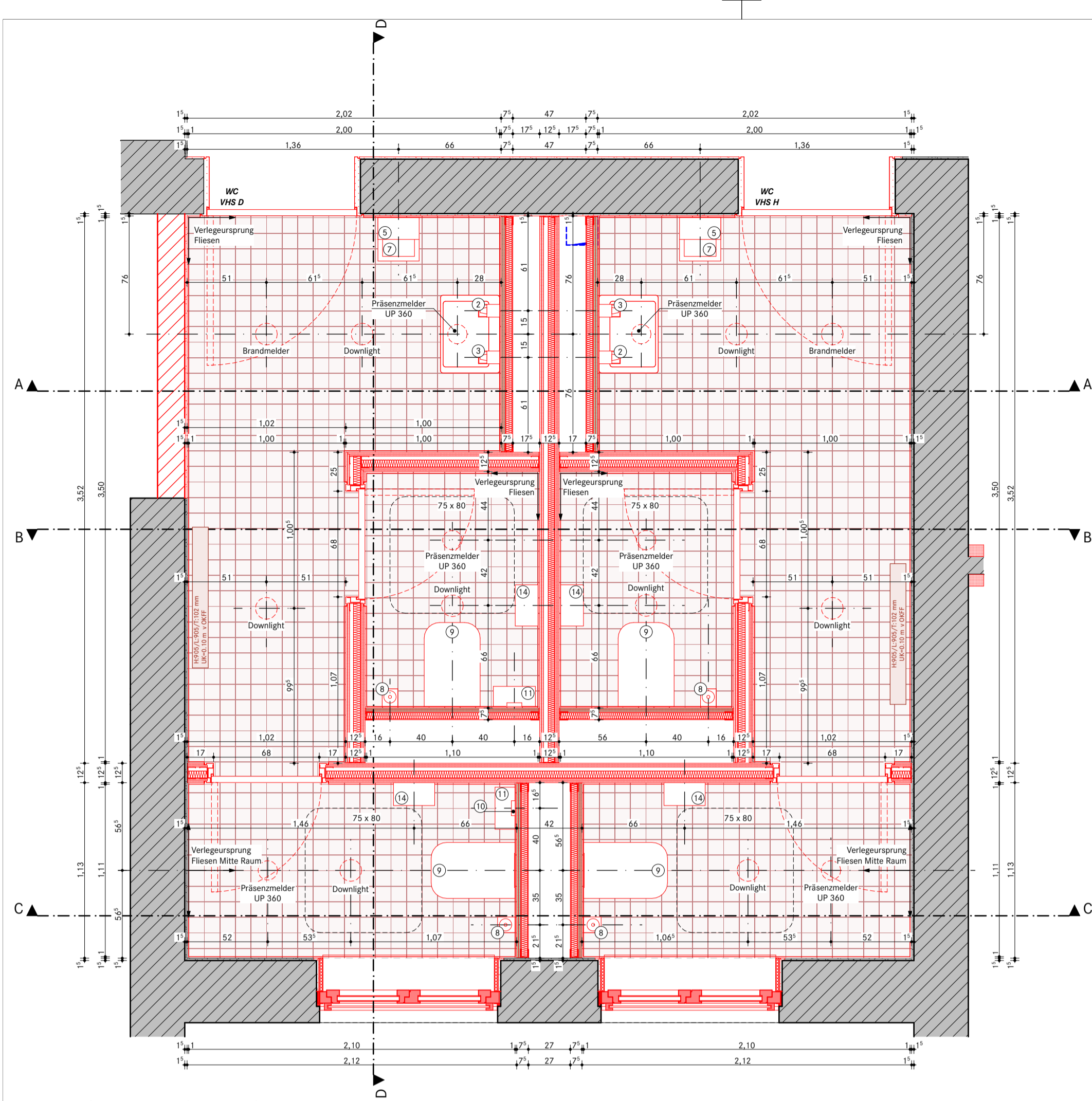
Bezugshöhe:
± 0,00 = KOFF EG Bestand
± 19,85 NNH

G	30.04.2024	Geländer Treppenhhaus angepasst		Tb
F	06.03.2024	Briefkasten ergänzt		Tb
E	30.01.2024	Detailverweise ergänzt, Decke zwischen DG und Spitzboden angepasst, Deckenschürze TRH 1 angepasst		Tb
D	23.11.2023	Brandschutzkleidung Stahlträger KG ergänzt, Bodenaufbauten angepasst		Tb
C	12.02.2024	Abgabe LV Bauhaute Gewerk, Einarbeitung Schalfplanung		Tb
B	04.09.2023	Bodenaufbau an Schlafplanung + Türen Aufbau angepasst, Rampe vor Verbindungsgang entfernt		DS/Tb
A	08.08.2023	Treppengeländer ergänzt, Bodenaufbau Treppe und Heizkörper angepasst, Unterfangung mit Magerbeton ergänzt		DS/Tb
Box	Datum	Änderung		Bearbeiter

	Kultur- und Bildungszentrum Zeven	Kurzbezeichnung KBZ	
An-Typ	Ausführungsplanung	Projektnr.	1070
Inhalt	Schnitt F-F	Datelineame	
Dokumentnummer	Kultur_Globaleinstell_Planer_Planer1_Speziale_Kommune Zeven	Maßstab	1:50
	KBZ VHS 5 SC F NEU G	Datum	30.04.26
Bemerkungen		gez.	TB
		gepr.	JH
Übersicht			
Verfasser	Samtgemeinde Zeven	Tel 04281 716-291 projekt-kuBiz@zeven.de	



Projekt	Kultur- und Bildungszentrum Zeven	Kurzbezeichnung KBZ	
Plan-Typ	Ausführungsplanung	Projektnr.	1070
Inhalt	Schnitt I-I	Datum	
Plannummer	KBZ VHS 5 SC I NEU F	Maßstab	1:50
Bemerkungen		gez.	TB
Übersicht			
Bauherr	Samtgemeinde Zeven	Tel 04281 716-291 projekt-kubiz@zeven.de	



Grundriss WC D/H EG
Maßstab 1:25

Fliesen - Boden

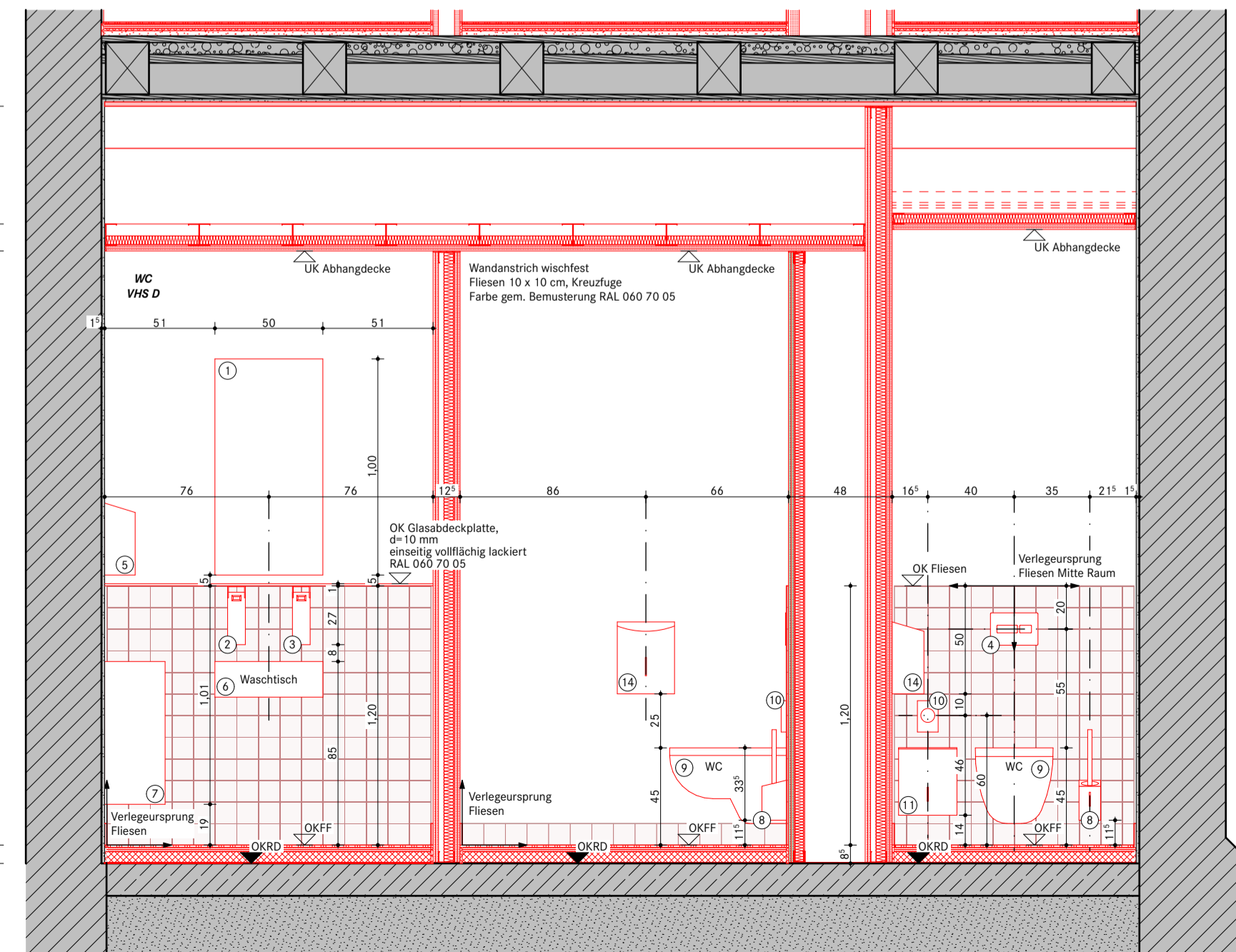
Mosaikfliesen
Material: Feinsteinzeug
Werksmass: 97 x 97 x 6 mm
Nennmass: 10 x 10 cm
Oberfläche: eben unglasiert
Glanzstufe: matt - durchgefärbt
Kanten: Naturkante
Farbe: zement-graue, gem. Bemusterung
RAL 060 70 05, NCS S 3005-Y50R
Rutschhemmung: R10

Fliesen - Wand

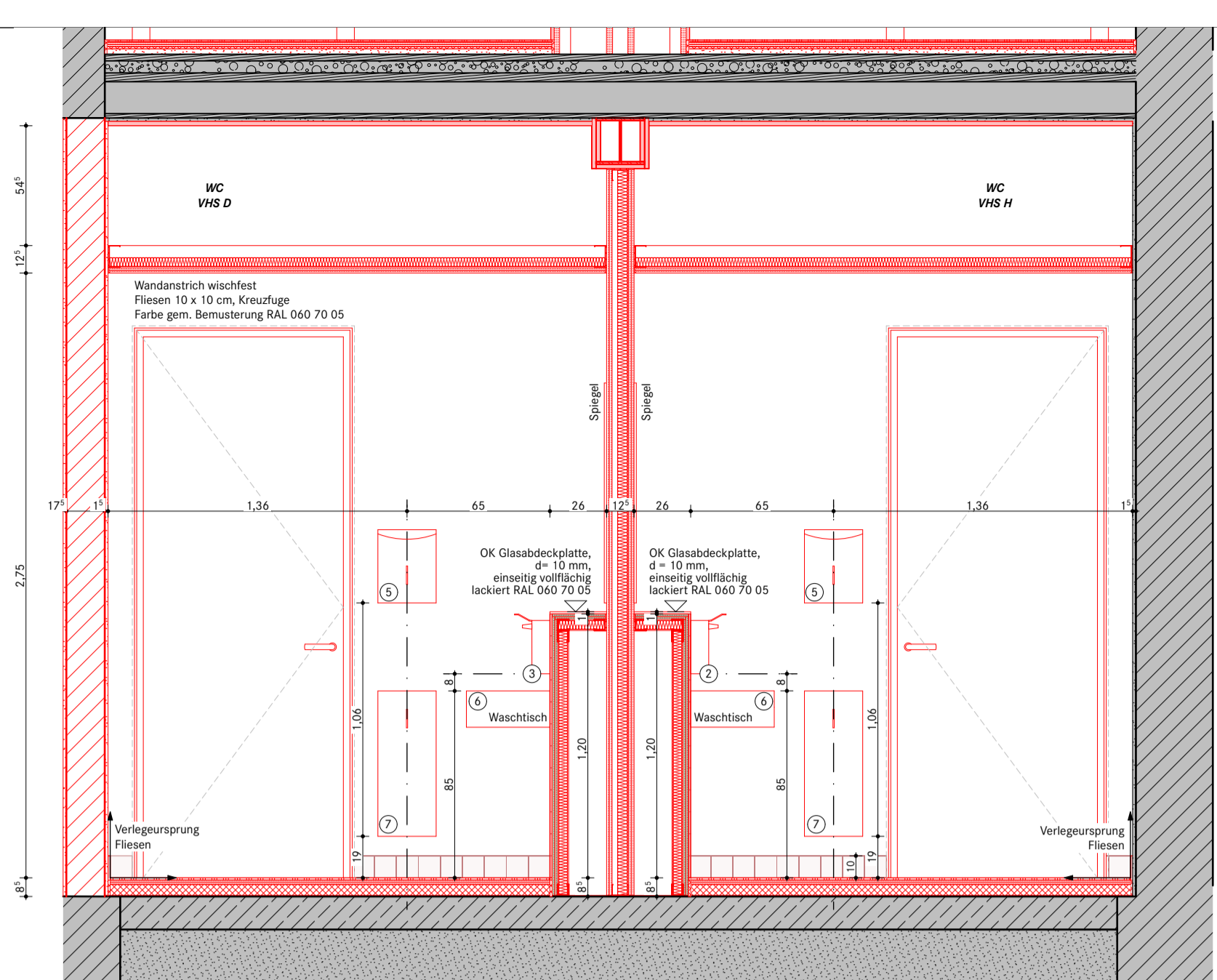
Mosaikfliesen
Material: Feinsteinzeug
Werksmass: 97 x 97 x 6 mm
Nennmass: 10 x 10 cm
Oberfläche 1: eben unglasiert (alle Bäder)
Oberfläche 2: eben glasiert (alle Küchen)
Glanzstufe: matt - durchgefärbt
Kanten: Naturkante
Farbe: Zementgräue, Bemusterung gem. Angabe Architekt
RAL 060 70 05, NCS S 3005-Y50R

Legende Ausstattung Bäder

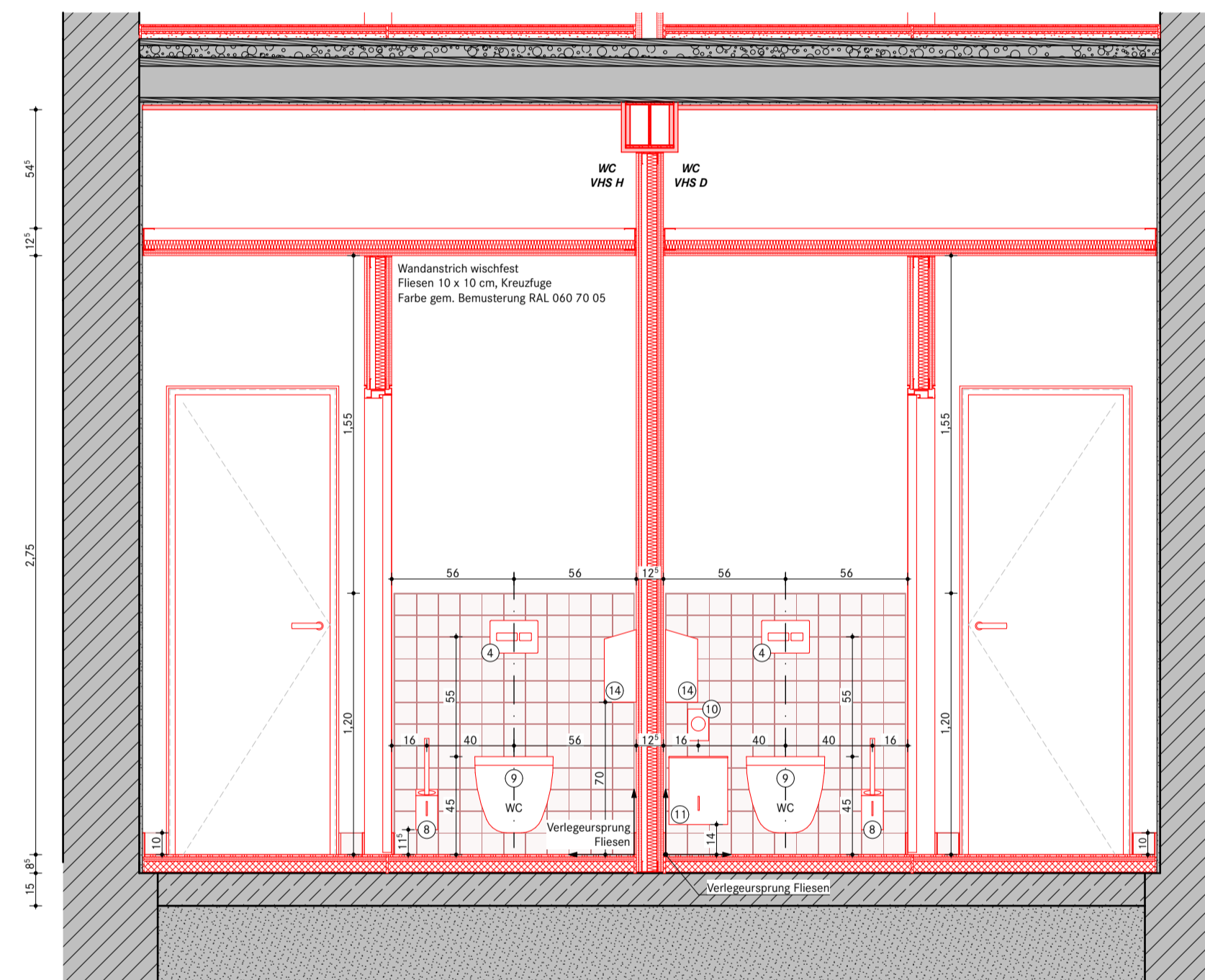
- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| 1 Spiegel | 9 WC |
| 2 Seife | 10 Beutelspender |
| 3 Desinfektion | 11 Hygieneabfallbehälter |
| 4 Spülung | 12 Papierrollenspender |
| 5 Papierhandtuchspender | 13 Reserve-Rollenhalter |
| 6 Waschtisch | 14 Großrollenspender |
| 7 Mülleimer | 15 Mini-Durchlauferhitzer |
| 8 Bürstenhalter | 16 Durchlauferhitzer |



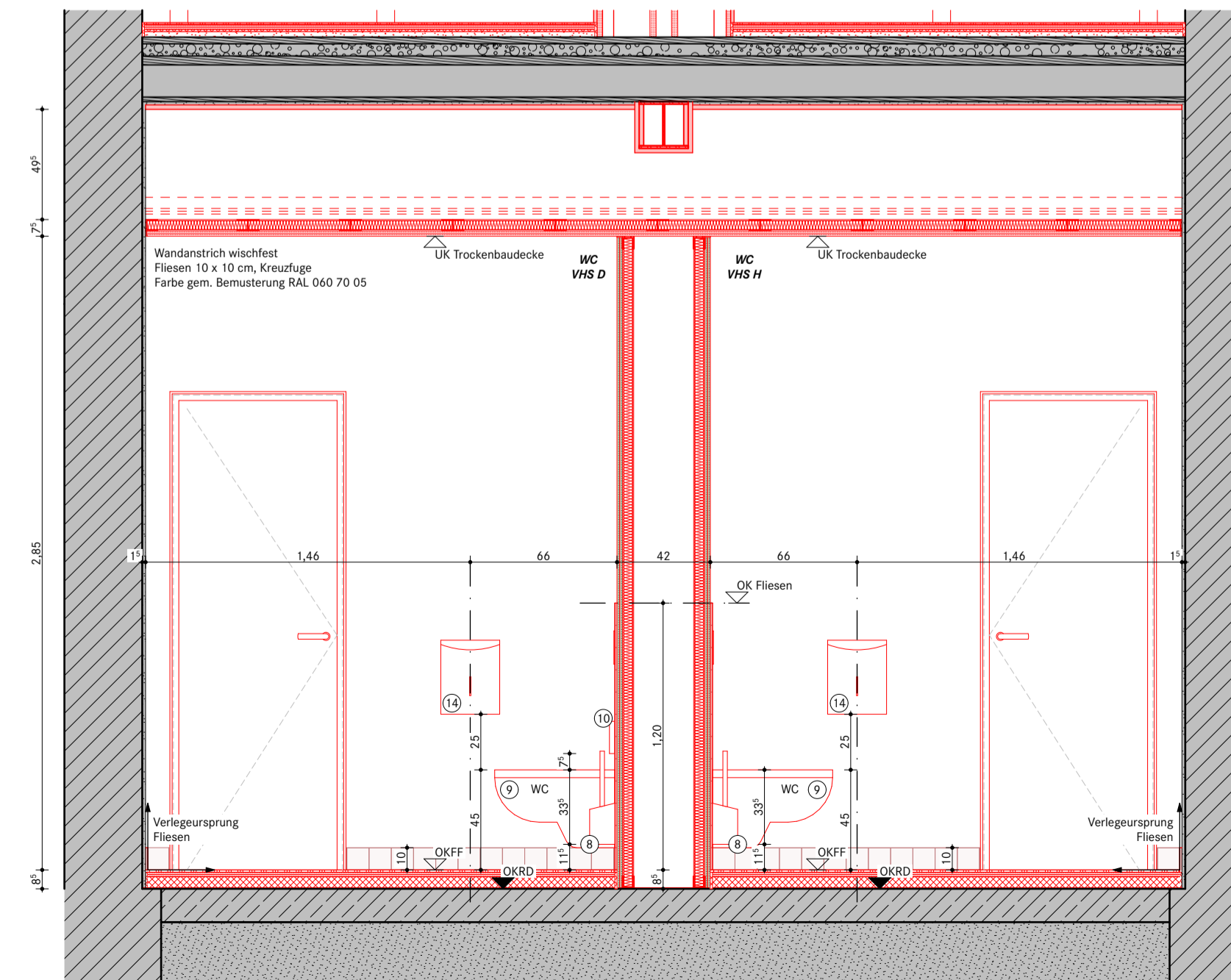
Schnitt D-D
M1:25



Schnitt A-A
Maßstab 1:25



Schnitt B-B
Maßstab 1:25



Schnitt C-C
Maßstab 1:25

Legende allgemein

BRH	Brüstungshöhe von OKFF bis OK Fensterbank	MW	Mineralwolle
RRH	Brüstungshöhe von Rohfußboden bis Rohbauöffnung	HW	Holzwohle
OK	Oberkante	GK	Gipskarton
UK	Unterseite		
VK	Vorderkante		

BW	Brandwand
F90	feuerbeständiges Bauteil
F30	feuerhemmendes Bauteil
T90	feuerbeständige Tür
T30	feuerhemmende Tür
G30	feuerhemmende Verglasung
T90/4	feuerbeständige Tür mit umlaufender Zarge

DT	dichtschließende Tür	Dehnungsfuge
RS	Rauchschrägl	Grundstücksgrenze
RWA	Rauch- und Wärmeabzug	±0,00 Be
DA	Dachausstieg	Höhenkote Gelände Bestand
RR	Regenfallrohr	
NA	Notausgang	
DE	Dachentwässerung	
NO	Notentwässerung	

Raumstempel Fußbodenbelag:
FB: «Belag» (<Detailnummer>)
z.B. Fliesen (BIB 03.2)

Legende Bauteile

Bestand	Estrich/Beton unbewehrt Neu
Stahlbeton Neu	Dämmung Neu
Stahlbetonfertigteil Neu	Perimeterdämmung Neu
Mauerwerk Neu	Holz Neu
Vormauerziegel Neu	Auffüllung mit Liefermaterial nach Abstimmung, Proctordichte Dpr = 100%
Gipskarton Neu	Stahlprofile Neu
WC-Trennwände Neu	Abbruch

Hinweise:

Brüstungshöhen, Türhöhen, UZ-Höhen beziehen sich auf OKFF, wenn nicht anders angegeben.

Alle Planungsunterlagen gelten nur in Verbindung mit der gültigen Statik und den dazugehörigen Planunterlagen, sowie den Ausführungsplänen der techn. Gebäudeausrüstung.

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Bezugshöhe:

± 0,00 = OKFF EG Bestand
± 19,85 NHN

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter

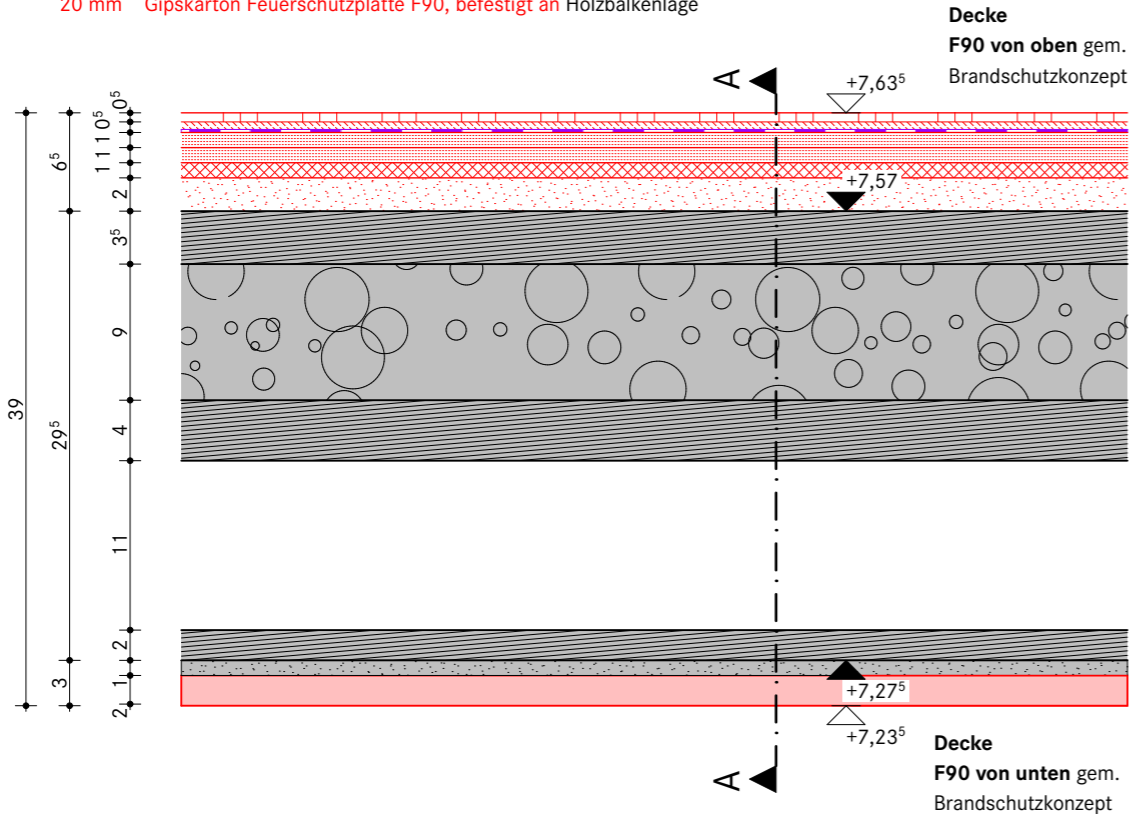
Projekt	Kultur- und Bildungszentrum Zeven	Kurzbezeichnung	KBZ
Plan-Typ	Ausführungsplanung	Projektnr.	1070
Inhalt	WC Kern	Dateiname	
Plannummer	KBZ VHS 5 DE BA 01	Maßstab	1:20, 1:5
Bemerkungen		Datum	30.04.26
Übersicht			
Bauherr	Samtgemeinde Zeven		
	Am Markt 4 27404 Zeven	Tel 04281 716-291 projekt-KuBiz@zeven.de	

FB 02.3 Neuplanung VHS - 1 OG/DG

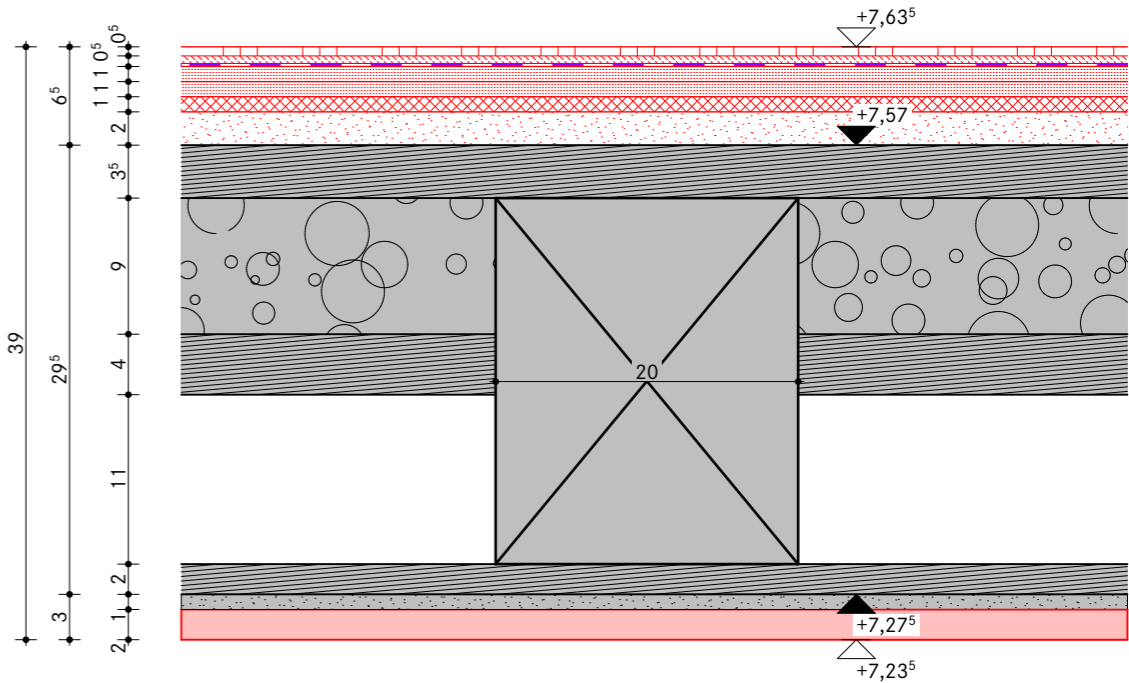
Deckenaufbau - 1 OG / 2 OG Regeldeckenaufbau WC Räume
d = 390 mm

- 6 mm Feinsteinzeugfliesen (gem. **VHS DE FB 14**)
- 5 mm Dünnbettmörtel
- 2 mm Abdichtung gem. DIN 18534 bis W1-I :
hochelastische Flüssigdichtfolie
- 10 mm Gipsfaserplatte (Nutzlast 2,0 KN/m², AWB 2)
- 10 mm Gipsfaserplatte
- 10 mm Holzfaserplatte
- 22 mm Mineralische Schüttung
- 35 mm Brett
- 90 mm Hohlraum mit Lehmschüttun
- 40 mm Sprossenbrett, mit Stroh u. Lehm ummantelt
- 240 mm Holzbalken, Achsabstand 95 cm
- 110 mm Hohlraum
- 20 mm Brett
- 10 mm Putz Bestand / Putz Neuplanung
- 20 mm Gipskarton Feuerschutzplatte F90, befestigt an Holzbalkenlage

Abbruch:
2 mm Bodenbelag
16 mm Spanplatte



Schnitt A-A



Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

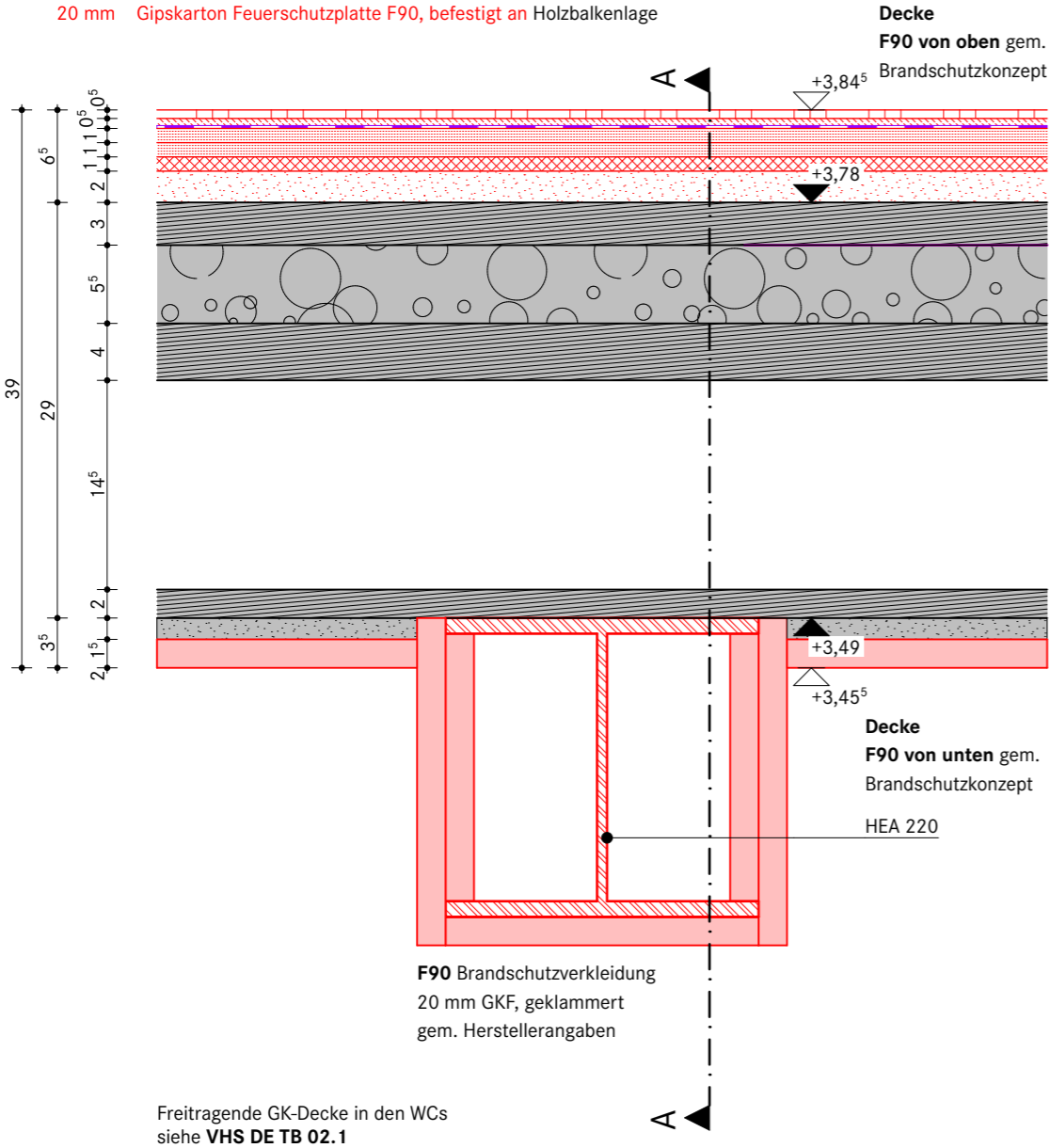
Architekt WESTPHAL ARCHITEKTEN BDA Herbststraße 79 28215 Bremen info@westphalarchitekten.de	Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBiZ@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven Plantyp Ausführungsplanung	Planbez. 1 OG/DG WC Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FB 02.3 C	Datum Index 30.04.2026	gez. TB	Maßstab 1:5	KBZ
					gepr. JH	Datum 30.04.26	

FB 04.3 Neuplanung VHS - EG/1 OG

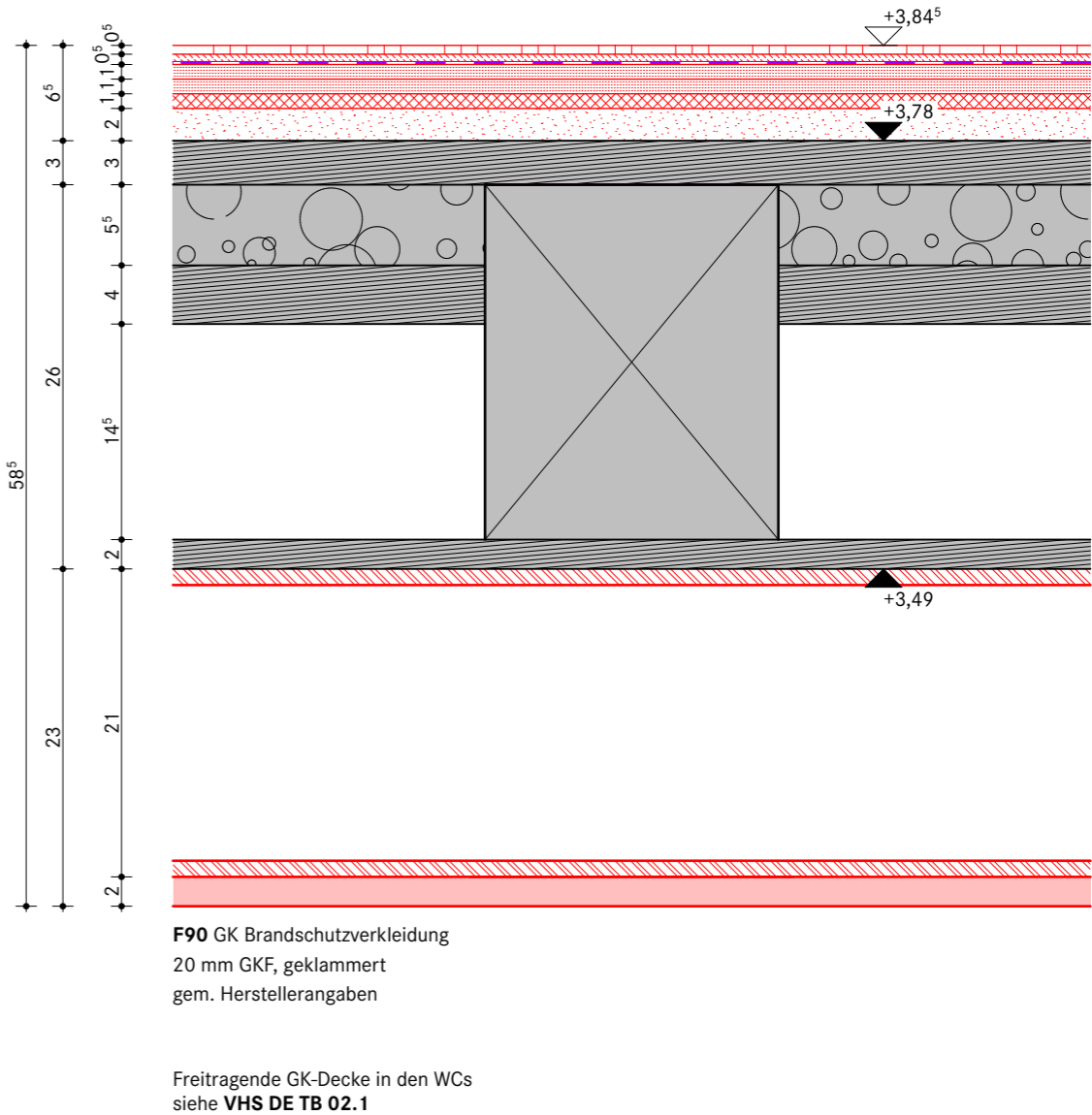
Deckenaufbau - EG / 1 OG Regeldeckenaufbau Nebenräume
d = 390 mm

- 6 mm Feinsteinzeugfliesen (gem. **VHS DE FB 14**)
- 5 mm Dünnbettmörtel
- 2 mm Abdichtung gem. DIN 18534 bis W1-I :
hochelastische Flüssigdichtfolie
- 10 mm Gipsfaserplatte (Lastabtrag 3,0 KN/m², AWB 3)
- 10 mm Gipsfaserplatte
- 10 mm Holzfaserplatte
- 25 mm Mineralische Schüttung
- 30 mm Brett
- 55 mm Lehmschüttung
- 40 mm Sprosenbrett, mit Stroh u. Lehm ummantelt
- 240 mm Holzbalken, Achsabstand 95 cm
- 145 mm Hohlraum
- 20 mm Brett
- 10 mm Putz Bestand / Putz Neuplanung
- 20 mm Gipskarton Feuerschutzplatte F90, befestigt an Holzbalkenlage

Abbruch:
2 mm Bodenbelag
16 mm Spanplatte



Schnitt A-A



Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Architekt WESTPHAL ARCHITEKTEN BDA Herbststraße 79 28215 Bremen info@westphalarchitekten.de	Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-kubiz@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven Plantyp Ausführungsplanung	Planbez. EG/1 OG WC Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FB 04.3 C	Datum Index 30.04.2026	gez. TB	Maßstab 1:5	KBZ
					gepr. JH	Datum 30.04.26	

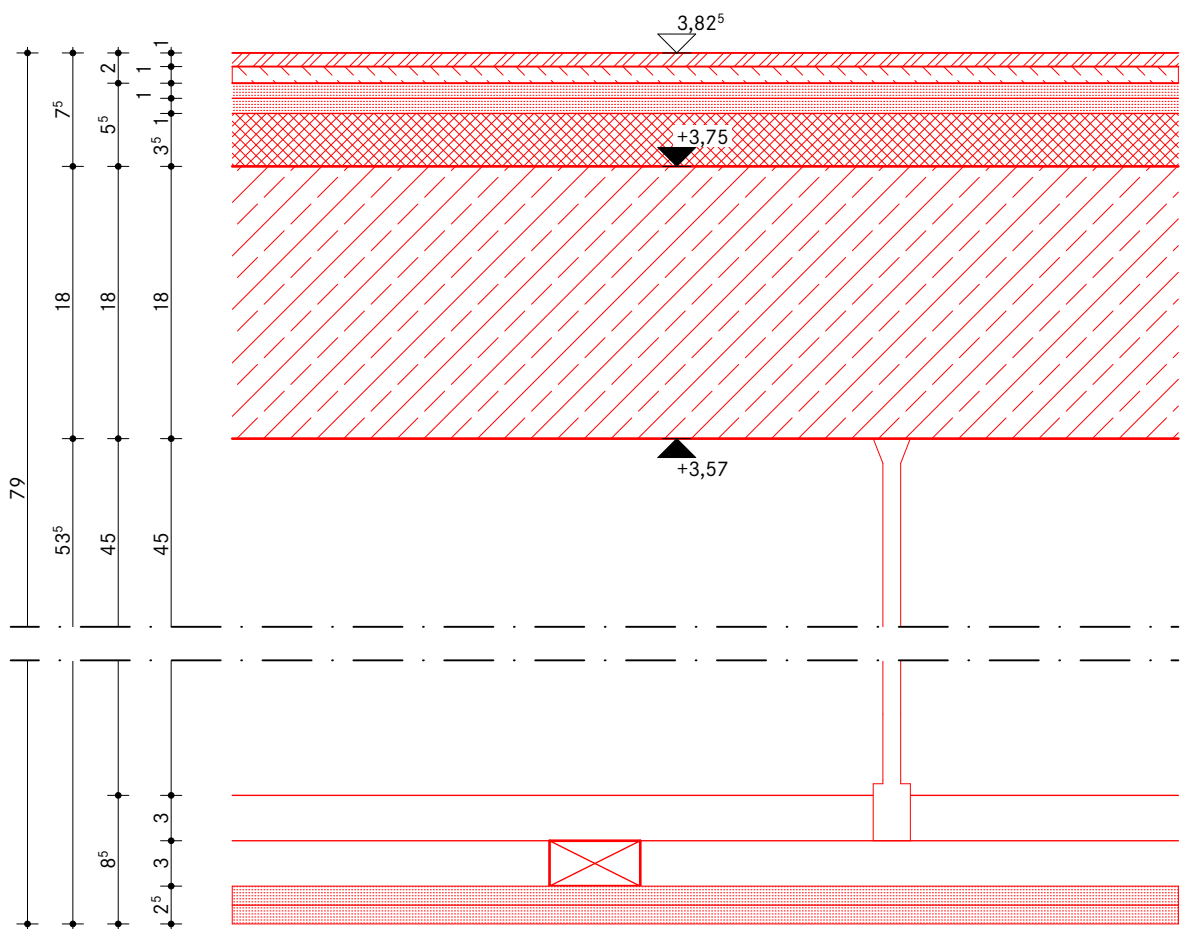
		Projekt	Kultur- und Bildungszentrum Zeven		KBZ	
		Plantyp	Ausführungsplanung			
Bauherr	Samtgemeinde Zeven		Planbez.	EG/1 OG TRH 1 Bestandspodest	gez. TB	Maßstab 1:5
	Am Markt 4 27404 Zeven					
	projekt-KuBiZ@zeven.de				gepr. JH	Datum 30.04.26
	Tel 04281 716-291					
			Kurzbez.	Phase	Planart	Spezifik.
				Nummer	Index	Datum
			KBZ	VHS	5 DE	FB
				06.	1 D	30.04.2026

FB 06.3 Neuplanung VHS - EG / 1 OG

Deckenaufbau - EG / 1 OG TRH 01 Anbau

d = 790 mm

- 9 mm Feinsteinzeug (gem. **VHS DE FB 14**)
- 11 mm Fliesenkleber C2TE S2
- Reaktionsharz imprägnierung
- 10 mm Gipsfaserplatte (Nutzlast 4,0 kN/m², AK 3)
- 10 mm Gipsfaserplatte
- 35 mm Holzfaserplatte
- 180 mm Stahlbetondecke
- 510 mm Holz UK (zweilagig) mit Abhänger, befestigt an Stahlbetondecke
- 25 mm GK-Platte, doppelt beplankt



Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven	KBZ	
	Plantyp Ausführungsplanung		
Tel 04281 716-291	Planbez. EG/1 OG TRH 1 Podest neu	gez. TB	Maßstab 1:5
	Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FB 06.3 D	gepr. JH	Datum 30.04.26
Datum Index 30.04.2026			

FB 08.1 Neuplanung Archiv Arbeitsraum- EG

Sohlplattenaufbau - WC-Räume

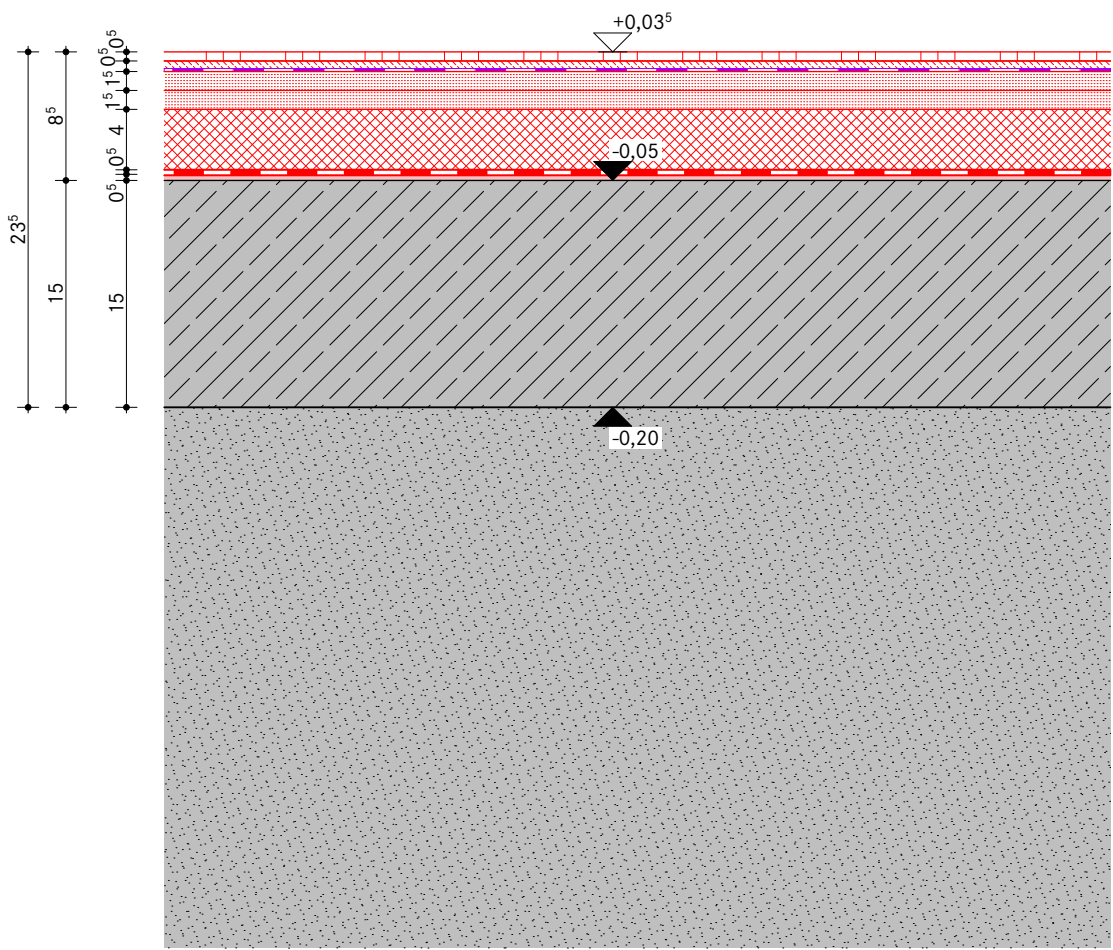
d = 235 mm

- 6 mm Feinsteinzeugfliesen, 10 x 10 cm (gem. VHS DE FB 14)
- 5 mm Dünnbettmörtel
- 2 mm Abdichtung gem. DIN 18534 bis W1-I :
hochelastische Flüssigdichtfolie
- Reaktionsharzimpregnierung
- 12,5 mm Gipsfaserplatte (Nutzlast 3,0 KN/m², AWB 3)
- 12,5 mm Gipsfaserplatte
- 40 mm PUR/PIR ALU WLS 023 DEO dh
- 3 mm PE-Schaum kaschiert mit PE-Folie, sd ≥ 100 m
(Abdichtung gem. DIN 18533, W1.1-E gem. Bodengutachten)
- 4 mm zementgebundene Ausgleichsmasse
- 150 mm Stahlbeton Bodenplatte

Abbruch:

- 5 mm PVC / Linoleum / Teppich / Fliesen
- 40 mm Zementestrich
- mm bit. Abdichtung

Höhenbezug der Bestandssohle
vor Ort prüfen. Es ist bisher
keine Probebohrung erfolgt.



Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

		Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven		KBZ	
		Plantyp Ausführungsplanung			
Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBiz@zeven.de		Planbez. EG WC Bestandssohle Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FB 08.1 C		gez. TB gepr. JH	Maßstab 1:5 Datum 30.04.26
Tel 04281 7 16-291		Datum Index 30.04.2026			

FB 11.1 Neuplanung VHS - EG / KG

Sohlplattenaufbau - EG TRH 01 Bereich vor Außentür

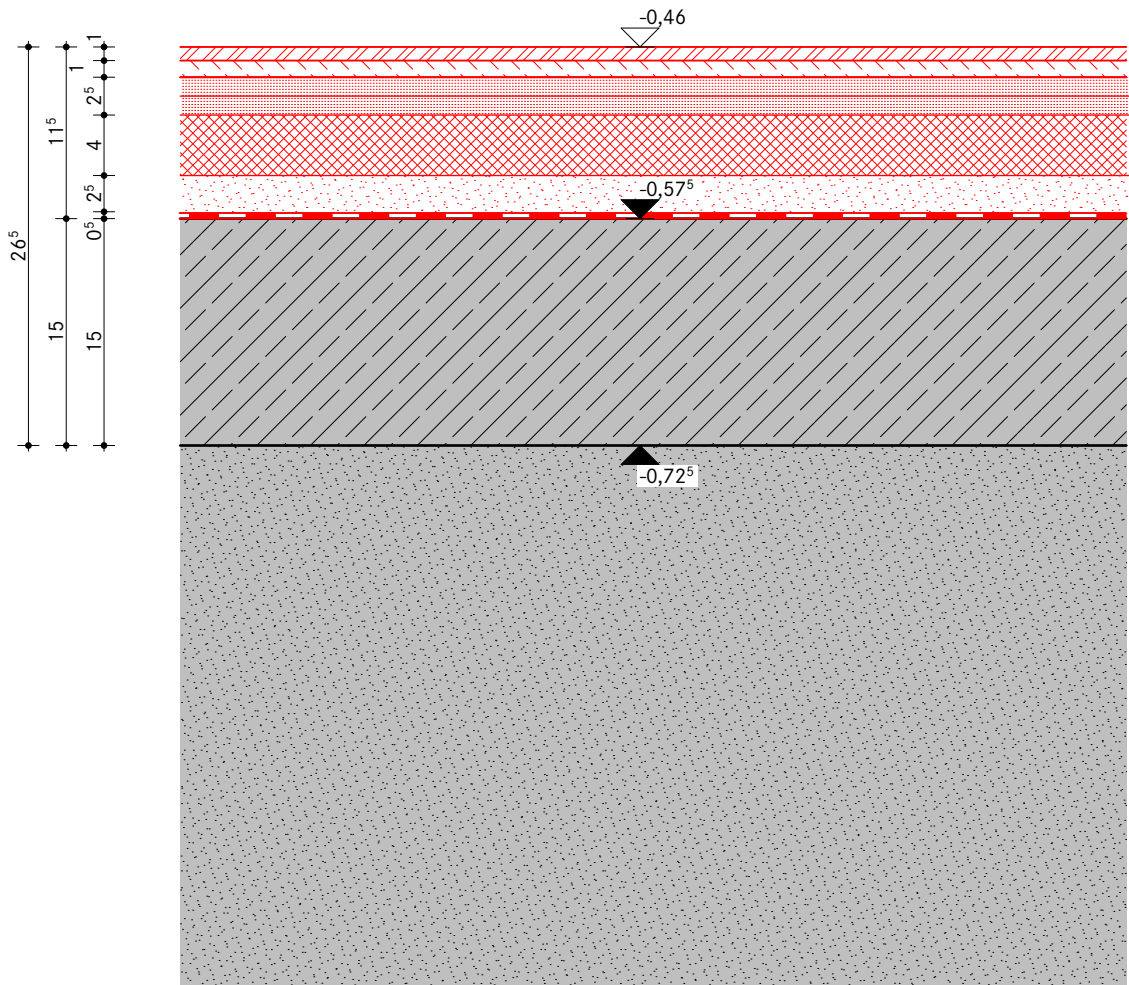
d = 265 mm

- 9 mm Feinsteinzeugfliesen, 600 x 300 mm (gem. **VHS DE FB 14**)
- 11 mm Fliesenkleber C2TE S2
 - Reaktionsharzimprägnierung
- 12,5 mm Gipsfaserplatte (Nutzlast 4,0 kN/m², AWB 3)
- 12,5 mm Gipsfaserplatte
- 40 mm PUR WLS 023 DEO dh
- 25 mm Mineralische Schüttung
- 3 mm PE-Schaum kaschiert mit PE-Folie, sd ≥ 100 m
(*Abdichtung gem. DIN 18533, W1.1-E gem. Bodengutachten*)
- 150 mm Stahlbetonsohle gem. Bewehrungsplan

Abbruch:

- 35 mm Betonwerkstein
- 15 mm Mörtelschicht

Höhenbezug der Bestandssohle
vor Ort prüfen. Es ist bisher
keine Probebohrung erfolgt.



Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-kubiz@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven	KBZ	
	Plantyp Ausführungsplanung		
Tel 04281 716-291	Planbez. EG TRH 1 Vor Außentür	gez. TB	Maßstab 1:5
	Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FB 11.1 D	Datum Index 30.04.2026	Datum 30.04.26

FB 11.2 Neuplanung VHS - EG / KG

Sohlplattenaufbau - EG TRH 01 Bereich vor Flurtür / Fluchttreppenhaus

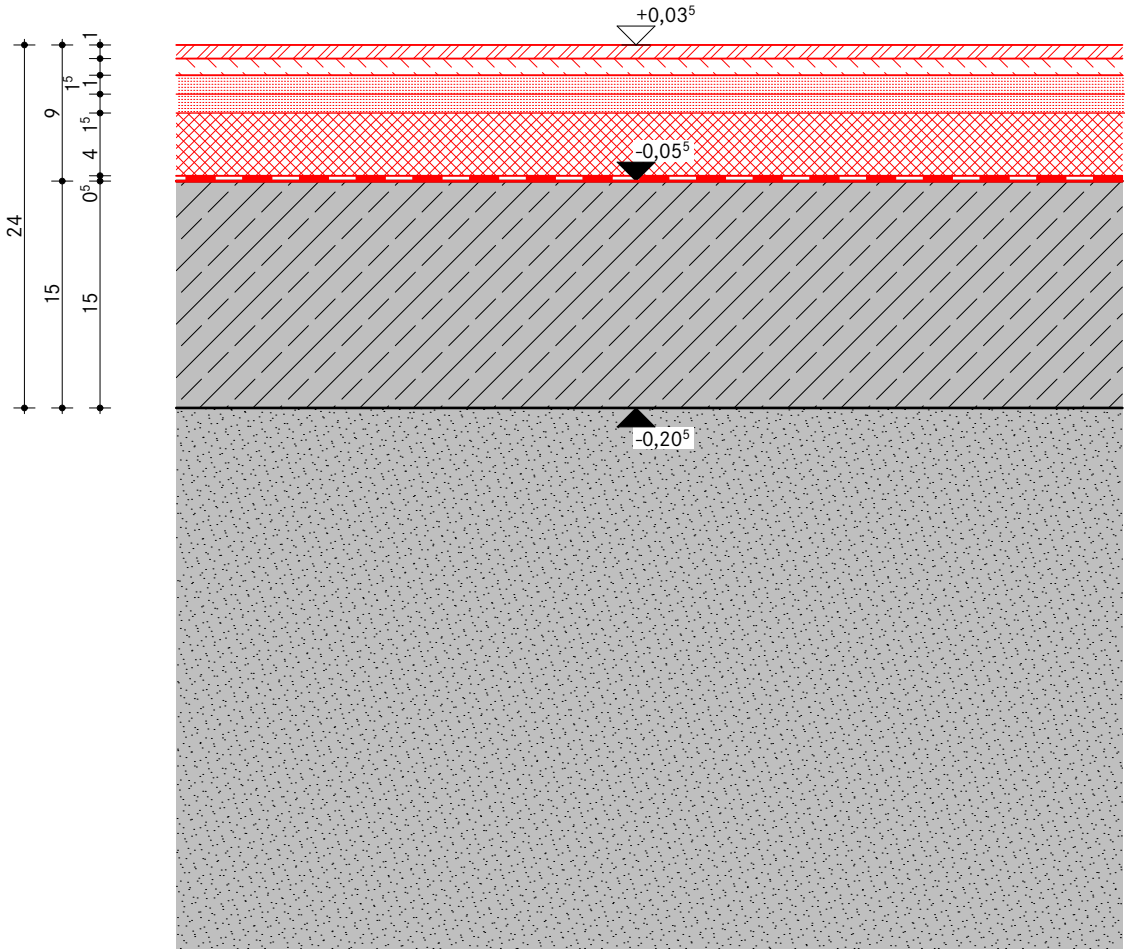
d = 240 mm

- 9 mm Feinsteinzeugfliesen, 600 x 300 mm (gem. **VHS DE FB 14**)
- 11 mm Fliesenkleber C2TE S2
 - Reaktionsharzimprägnierung
- 12,5 mm Gipsfaserplatte (Nutzlast 4,0 kN/m², AWB 3)
- 12,5 mm Gipsfaserplatte
- 40 mm PUR WLS 023 DEO dh
- 3 mm PE-Schaum kaschiert mit PE-Folie, sd ≥ 100 m
(*Abdichtung gem. DIN 18533, W1.1-E gem. Bodengutachten*)
- 150 mm Stahlbetonsohle gem. Bewehrungsplan

Abbruch:

- 35 mm Betonwerkstein
- 15 mm Mörtelschicht

Höhenbezug der Bestandssohle
vor Ort prüfen. Es ist bisher
keine Probebohrung erfolgt.



Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven	KBZ	
	Plantyp Ausführungsplanung		
Tel 04281 716-291	Planbez. EG TRH 1 vor Flurtür	gez. TB	Maßstab 1:5
	Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FB 11.2 D	Datum Index 30.04.2026	Datum 30.04.26

FB 11.3 Neuplanung VHS - EG / KG

Sohlplattenaufbau - Sauberlaufzone TRH 1

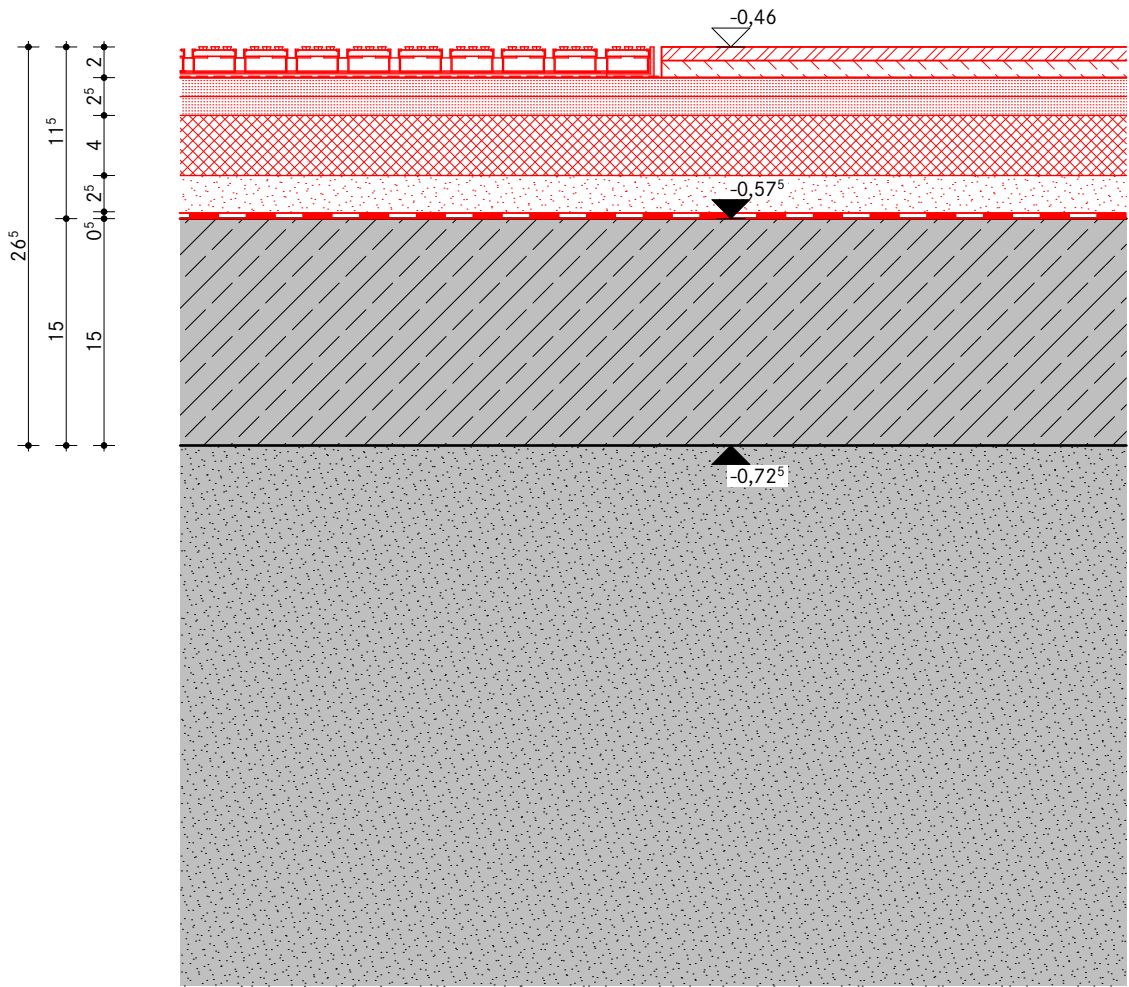
d = 265 mm

- 20 mm Sauberlaufzone auf Antidröhnmatte, Farbton RAL
gem. Angabe Architekt (sandfarben)
- 12,5 mm Gipsfaserplatte (Nutzlast 4,0 kN/m², AWB 3)
- 12,5 mm Gipsfaserplatte
- 40 mm PUR WLS 023 DEO dh
- 25 mm Mineralische Schüttung
- 3 mm PE-Schaum kaschiert mit PE-Folie, sd ≥ 100 m
(Abdichtung gem. DIN 18533, W1.1-E gem. Bodengutachten)
- 150 mm Stahlbetonsohle gem. Bewehrungsplan

Abbruch:

- 35 mm Betonwerkstein
- 15 mm Mörtelschicht

Höhenbezug der Bestandssohle
vor Ort prüfen. Es ist bisher
keine Probebohrung erfolgt.



Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven	KBZ	
	Plantyp Ausführungsplanung		
Tel 04281 716-291	Planbez. Sauberlaufzone TRH 1	gez. TB	Maßstab 1:5
	Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FB 11.3 A	gepr. JH	Datum 30.04.2026
Datum Index 30.04.2026			

Fliesen - Boden

Mosaikfliesen
Material: Feinsteinzeug
Werksmass: 97 x 97 x 6 mm
Nennmass: 10 x 10 cm
Oberfläche: eben unglasiert
Glanzstufe: matt - durchgefärbt
Kanten: Naturkante
Farbe: zement-greige, gem. Bemusterung
RAL 060 70 05, NCS S 3005-Y50R
Rutschhemmung: R10

Fliesen Treppen

Feinsteinzeug
Material: Feinsteinzeug
Format: 600 x 300 x 9 mm
Oberfläche: matt
Struktur: natürliche Kalkstein- / Betonoptik (dezent)
Farbe: beige, gem. Bemusterung
Rutschhemmung: R10

Zulage: Treppenstufenfliese
Kontraststeifen: gefräst
Farbe: dunkel hinterlegt (Anstrich)

Linoleum

Linoleum
Material: Linoleum
Dicke: 2,5mm
Länge x Breite: max. 33 m x 200 cm
Oberfläche: glatt, einfarbig, geeignet für Stuhlrollen
Farbe: greige, NCS S 3005-Y20R
Rutschhemmung: R 9

Fliesen - Wand

Mosaikfliesen
Material: Feinsteinzeug
Werksmass: 97 x 97 x 6 mm
Nennmass: 10 x 10 cm
Oberfläche 1: eben unglasiert (alle Bäder)
Oberfläche 2: eben glasiert (alle Küchen)
Glanzstufe: matt - durchgefärbt
Kanten: Naturkante
Farbe: Zementgreige, Bemusterung gem. Angabe Architekt
RAL 060 70 05, NCS S 3005-Y50R

Natursteinfensterbank

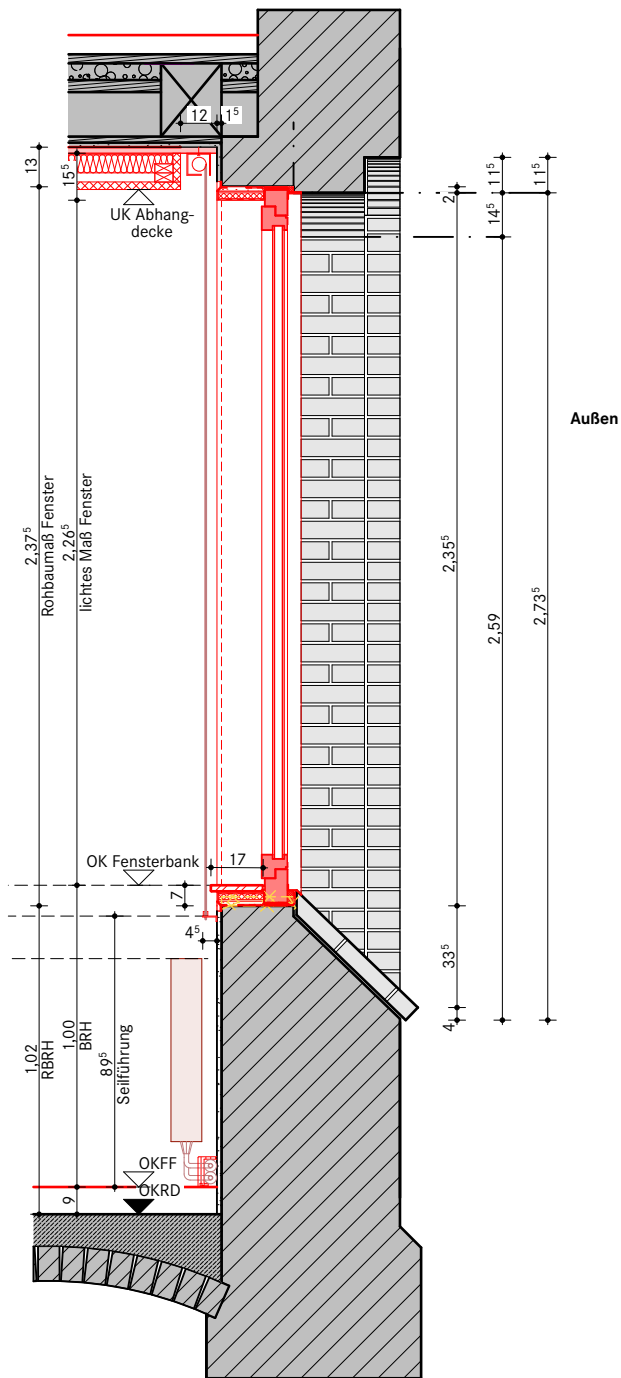
Natursteinfensterbank
Material: Kalkstein
Farbe: Beige
Struktur: homogen
Oberfläche: fein geschliffen
Dicke: 2 cm
Breite: bis 30 cm
Länge: bis 150 cm
Kanten: geschliffen und gefast

Anstrich/ Beschichtung

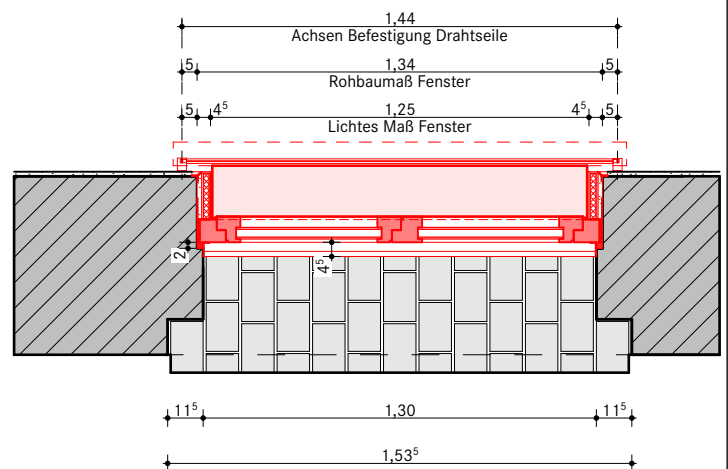
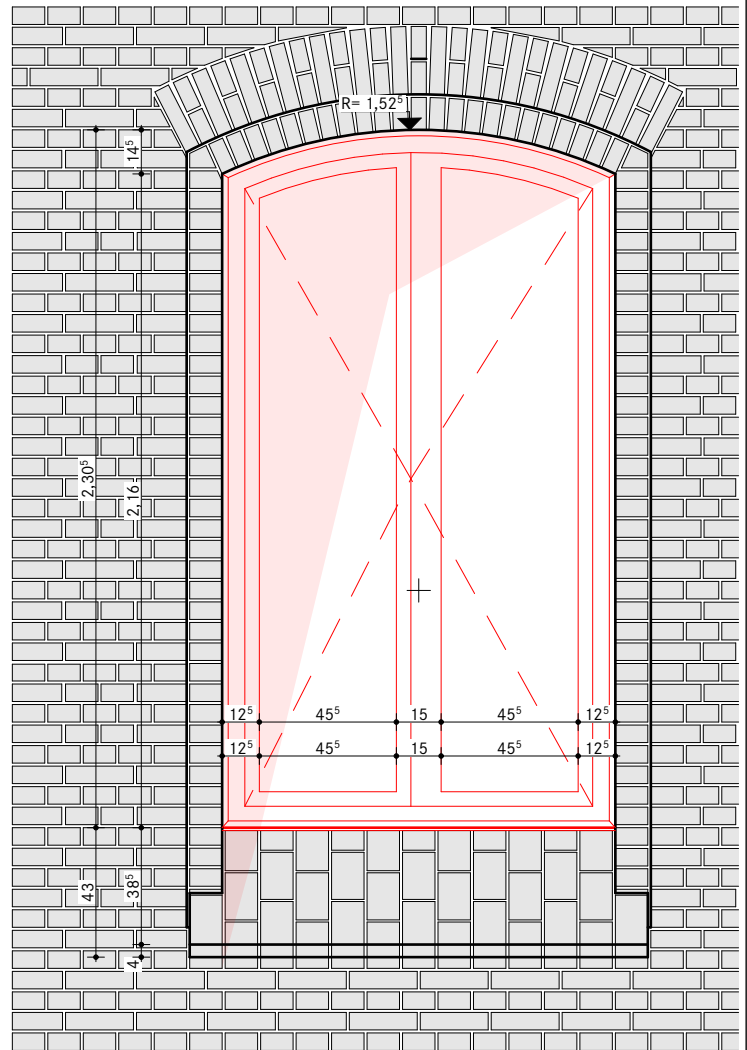
Staubbindender Anstrich/ Beschichtung
Farbe: NCS S3005-Y20R, passend zum Linoleum

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

		Projekt	Kultur- und Bildungszentrum Zeven		KBZ	
		Plantyp	Ausführungsplanung			
Bauherr	Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBiZ@zeven.de		Planbez. Detailtexte Bodenbeläge Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FB 14 A		gez.	Maßstab
					TB	1:5
					gepr.	Datum
					JH	30.04.26



Aufmaß erforderlich!
Fensterfalzlüfter gem. Ansichten und Grundriss



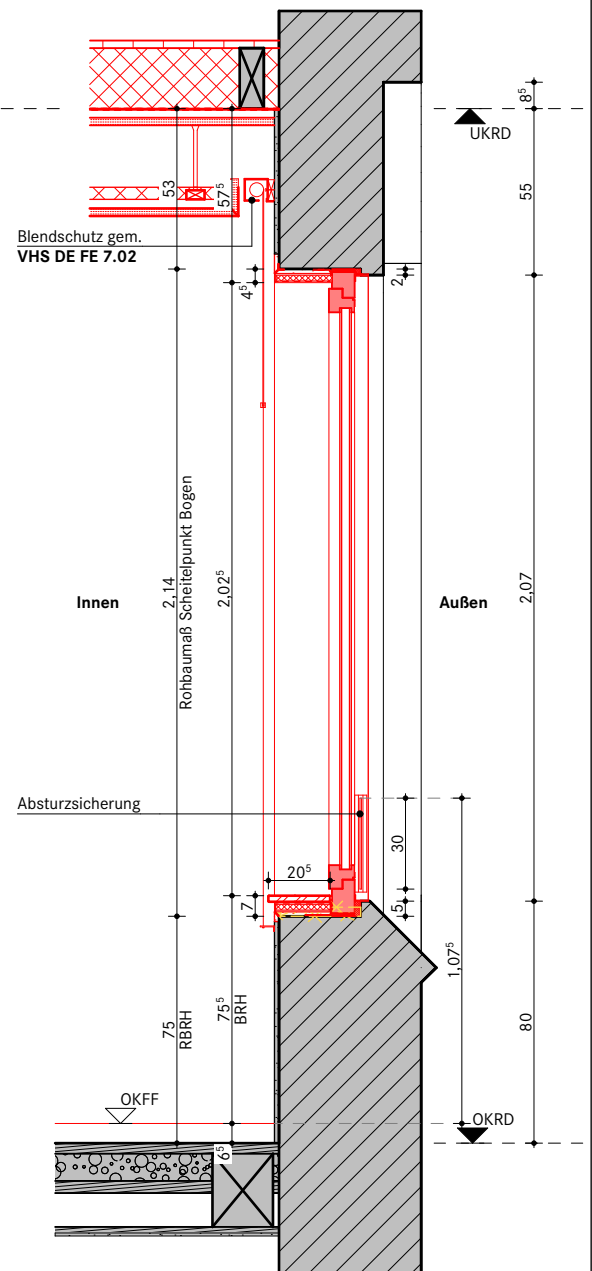
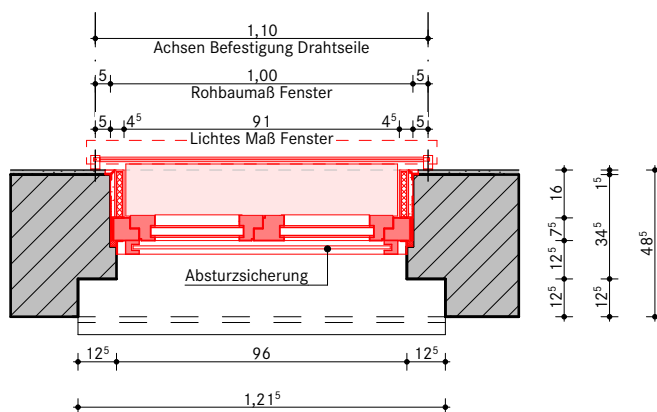
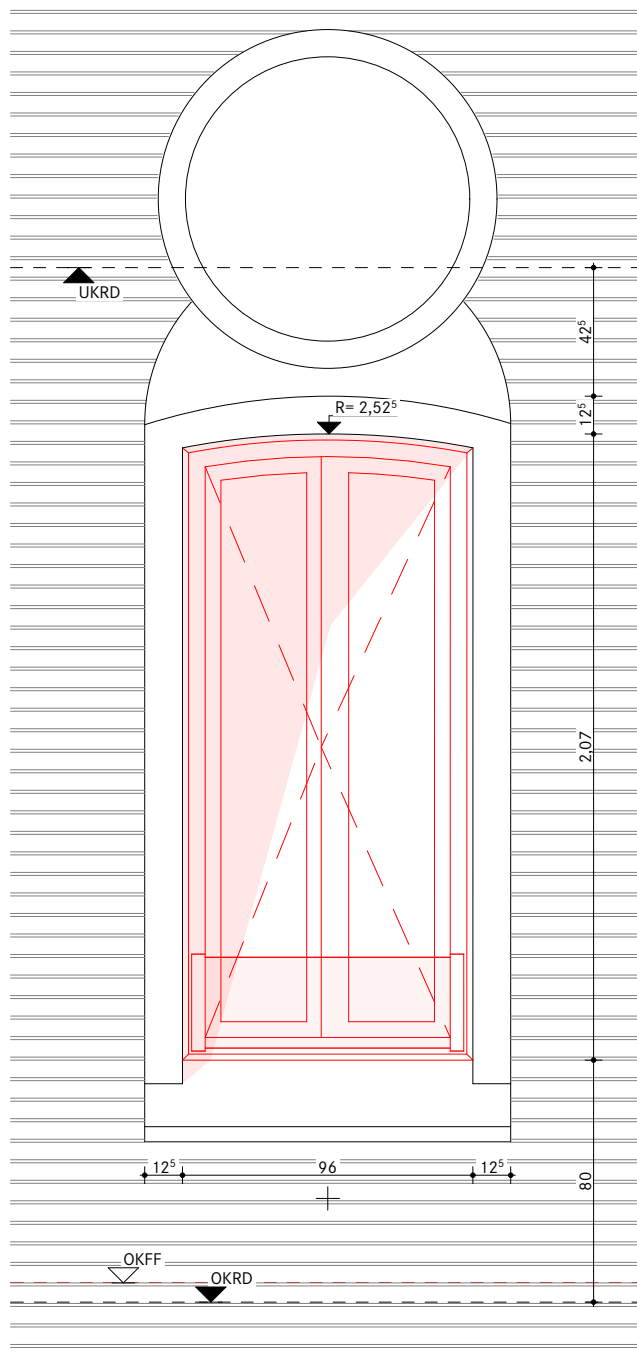
Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven Plantyp Ausführungsplanung	KBZ	
Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Planbez. Fenster Typ 1.01 Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 1.01 C	gez. DS gepr. JH	Maßstab 1:25 Datum 30.04.26

Tel 04281 716-291

Datum Index

30.04.2026



Fenster VHS

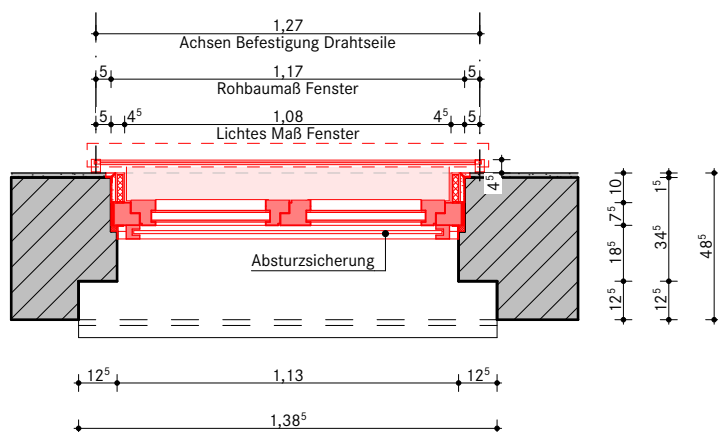
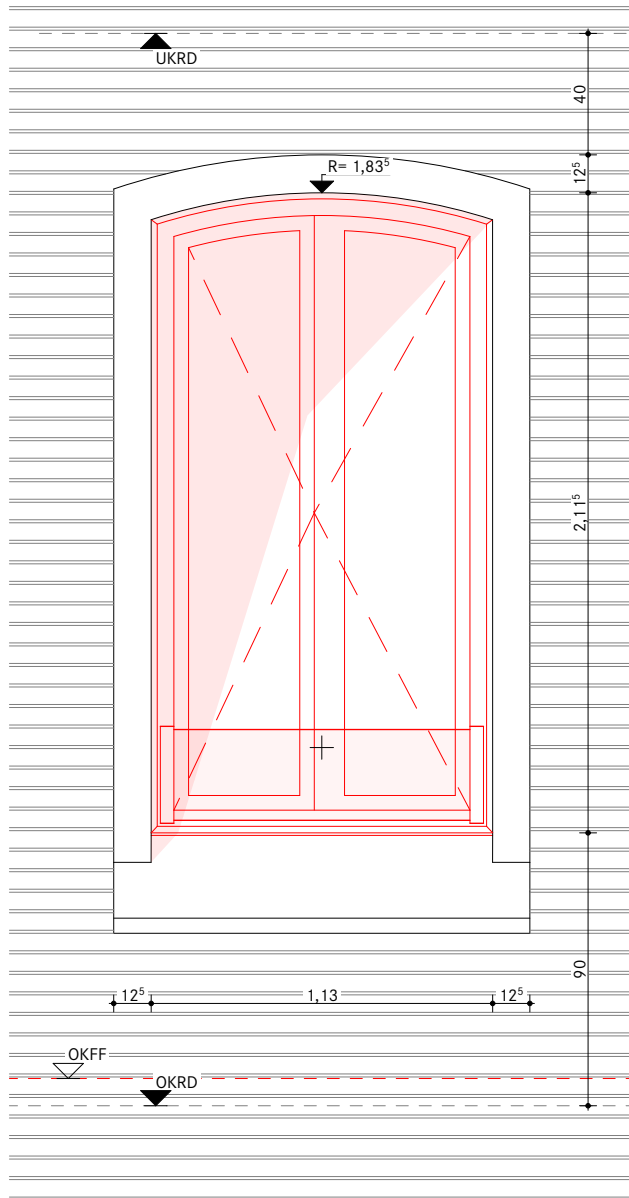
Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel
 Material: Aluminium, hochwärmegedämmt
 Grundbautiefe: 75 mm
 Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung
 Glasart: VSG / VSG
 g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)
 U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis
 Schallschutzanforderung: $R'w \geq 32$ dB,
 Zuschläge gem. Schallschutznachweis
 Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

Brüstungssicherung aus Glas

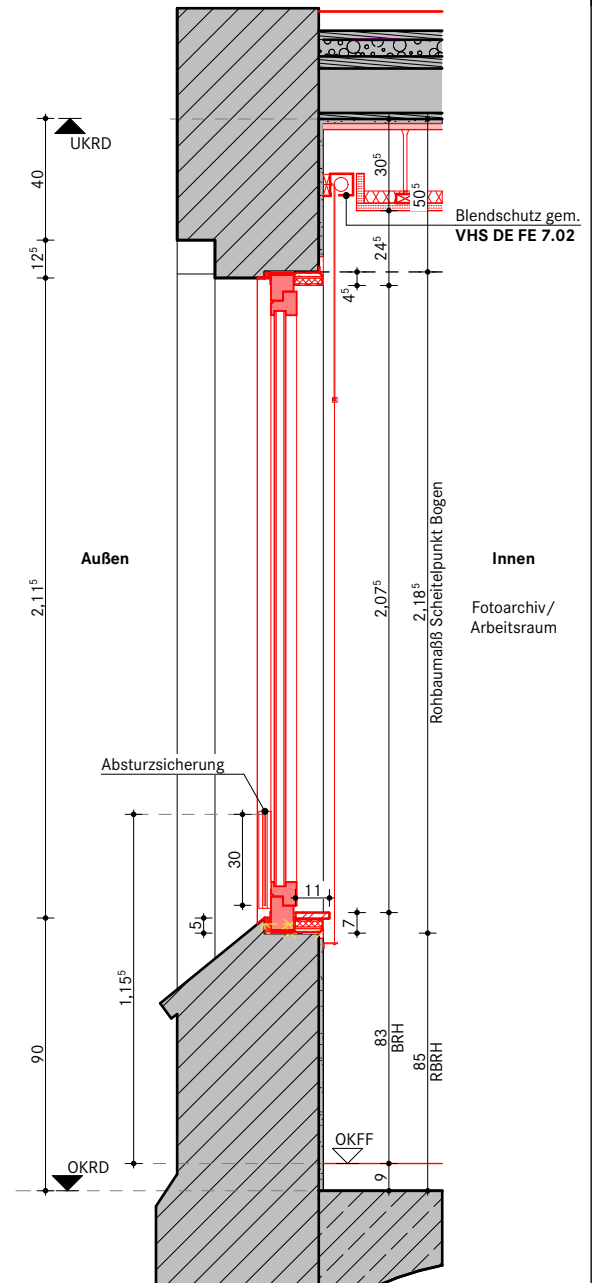
transparente Absturzsicherung nach DIN 18008-4
 Befestigung: Linsenprofil am Blendrahmen, $d = 48$ mm
 Brüstungshöhe: 300 mm
 Farbton: RAL wie Blendrahmen Fenster

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven	KBZ	
	Plantyp Ausführungsplanung		
	Planbez. Fenster Typ 1.02	gez. DS	Maßstab 1:25
	Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 1.02 C	Datum Index 30.04.2026	gepr. JH 30.04.26



Aufmaß erforderlich!



Fenster VHS

Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel
Material: Aluminium, hochwärmedämmt
Grundbautiefe: 75 mm
Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung
Glasart: VSG / VSG
g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)
U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis
Schallschutzzuforderung: R' w ≥ 32 dB,
Zuschläge gem. Schallschutznachweis
Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

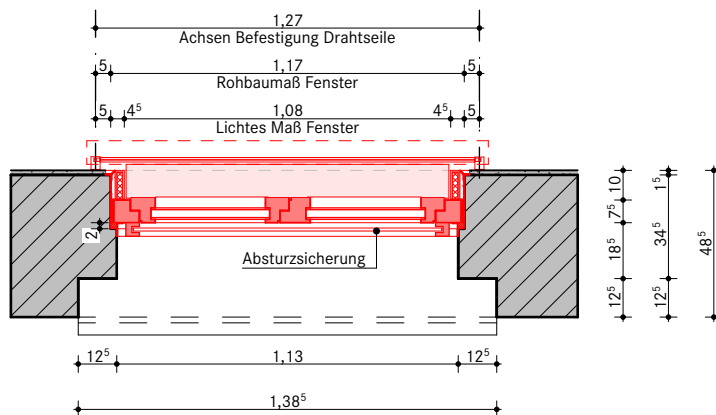
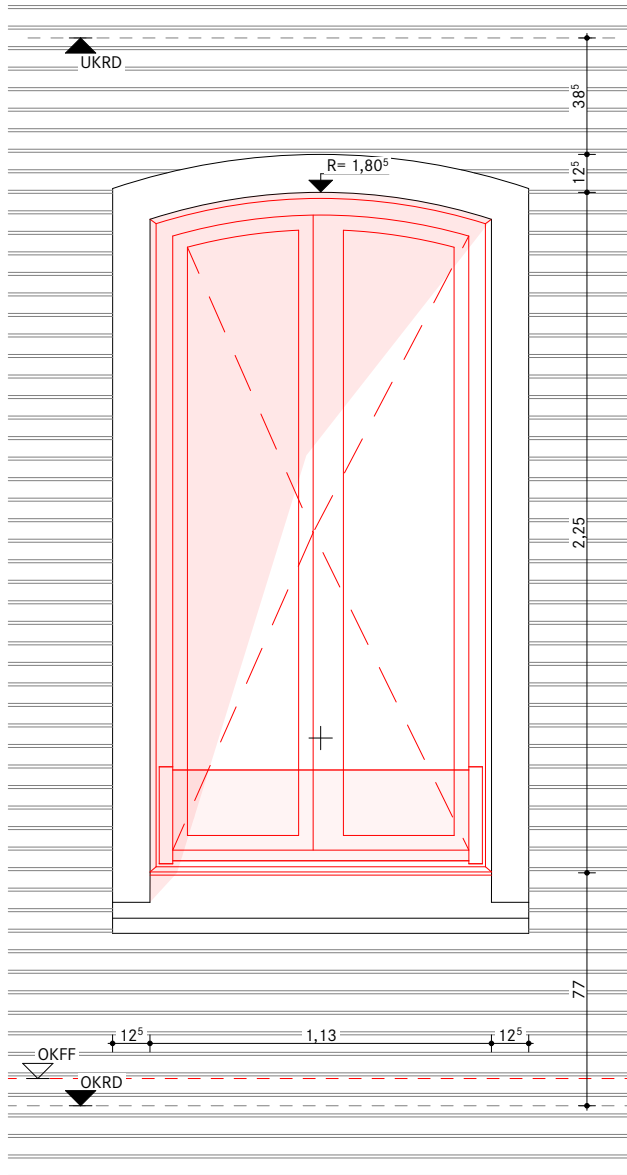
Brüstungssicherung aus Glas

transparente Absturzsicherung nach DIN 18008-4
Befestigung: Linsenprofil am Blendrahmen, d = 48 mm
Brüstungshöhe: 300 mm
Farbton: RAL wie Blendrahmen Fenster

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

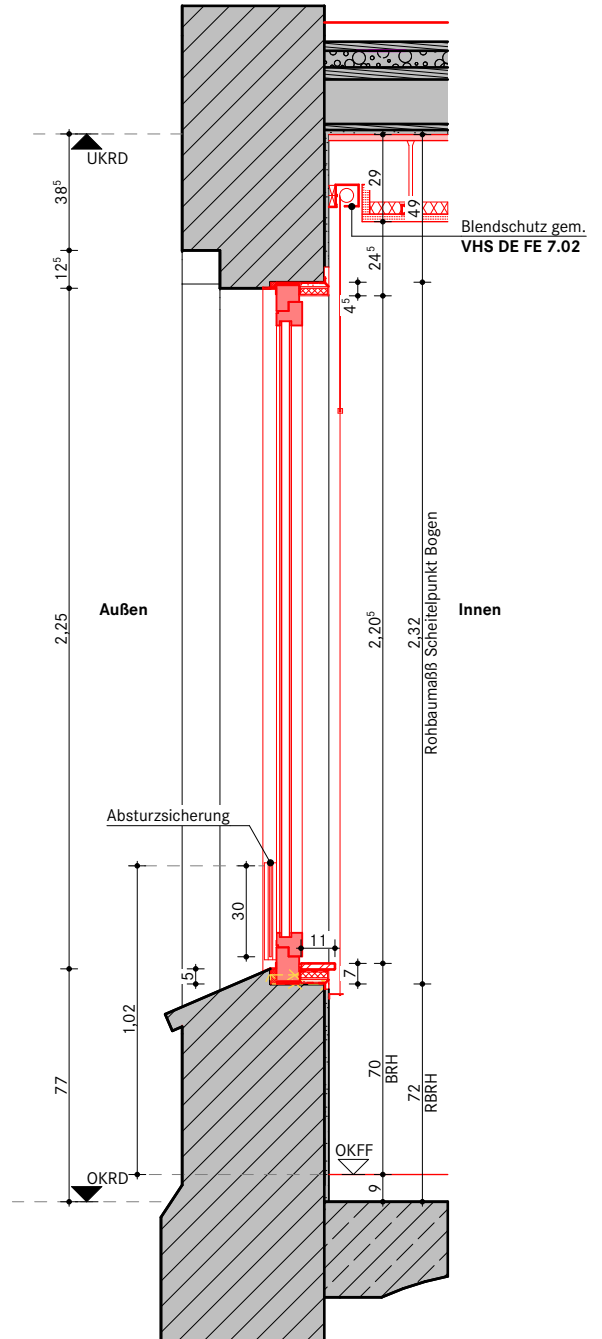
		Projekt	Kultur- und Bildungszentrum Zeven		KBZ	
		Plantyp	Ausführungsplanung			
Bauherr	Samtgemeinde Zeven		Planbez.	Fenster Typ 1.03	gez. DS	Maßstab 1:25
	Am Markt 4 27404 Zeven					
	projekt-KuBiZ@zeven.de				gepr. JH	Datum 30.04.26
	Tel 04281 716-291			Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 1.03 C	Datum Index 30.04.2026	

FENSTER TYP 01.4



Aufmaß erforderlich!

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!



Fenster VHS

Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel
Material: Aluminium, hochwärmegedämmt
Grundbautiefe: 75 mm
Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung
Glasart: VSG / VSG
g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)
U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis
Schallschutzanforderung: R'w ≥ 32 dB,
Zuschläge gem. Schallschutznachweis
Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

Brüstungssicherung aus Glas

transparente Absturzsicherung nach DIN 18008-4
Befestigung: Linsenprofil am Blendrahmen, d = 48 mm
Brüstungshöhe: 300 mm
Farbton: RAL wie Blendrahmen Fenster

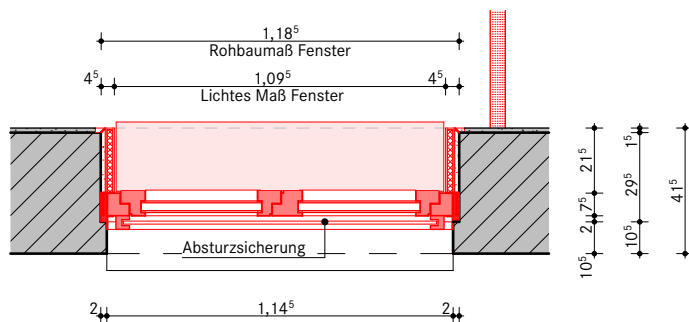
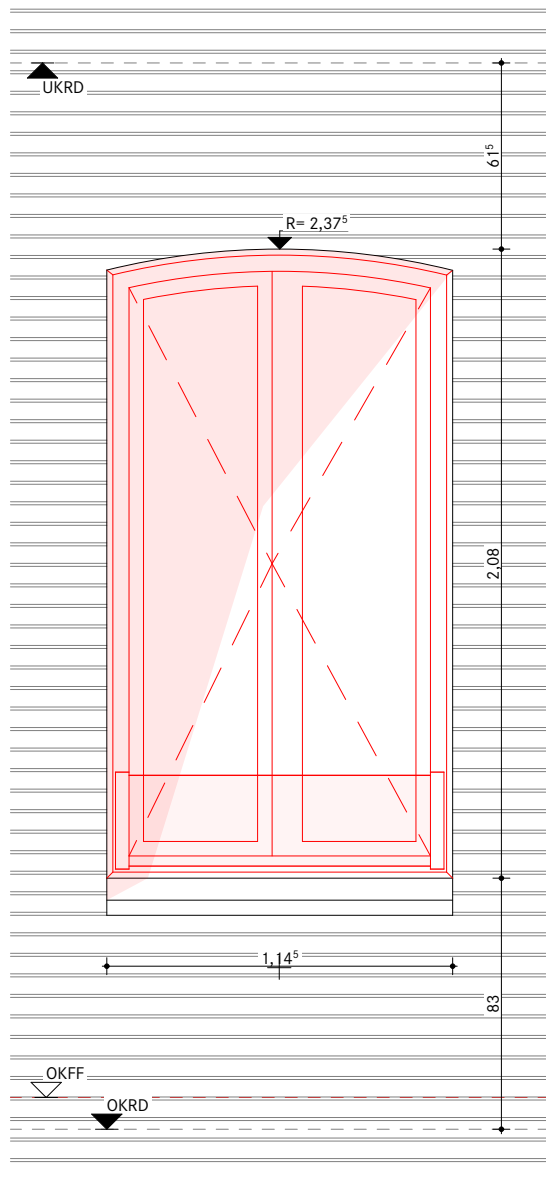
	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven Plantyp Ausführungsplanung	KBZ	
Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Planbez. Fenster Typ 1.04 Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 1.04 C	gez. DS gepr. JH	Maßstab 1:25 Datum 30.04.26

Tel 04281 716-291

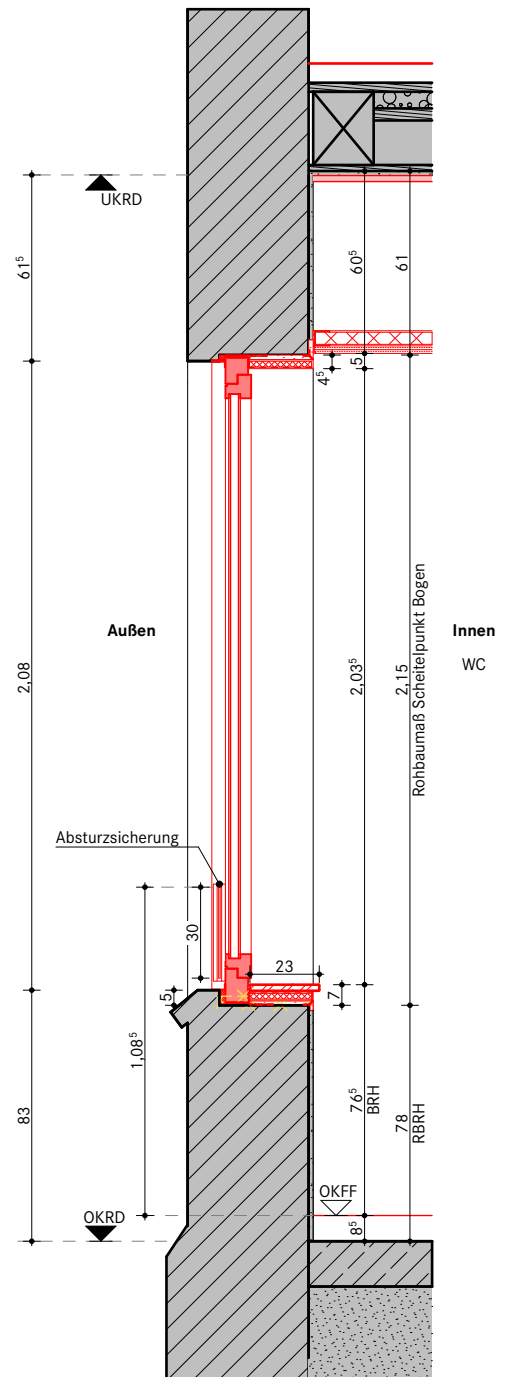
Datum Index

30.04.2026

FENSTER TYP 01.5



Aufmaß erforderlich!



Fenster VHS

Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel
Material: Aluminium, hochwärmegedämmt
Grundbautiefe: 75 mm
Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung
Glasart: VSG / VSG
g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)
U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis
Schallschutzanforderung: R'w ≥ 32 dB,
Zuschläge gem. Schallschutznachweis
Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

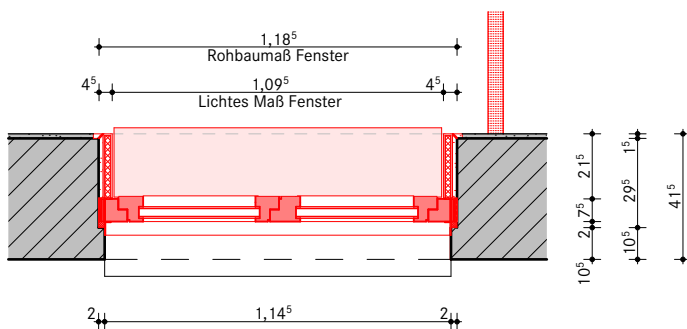
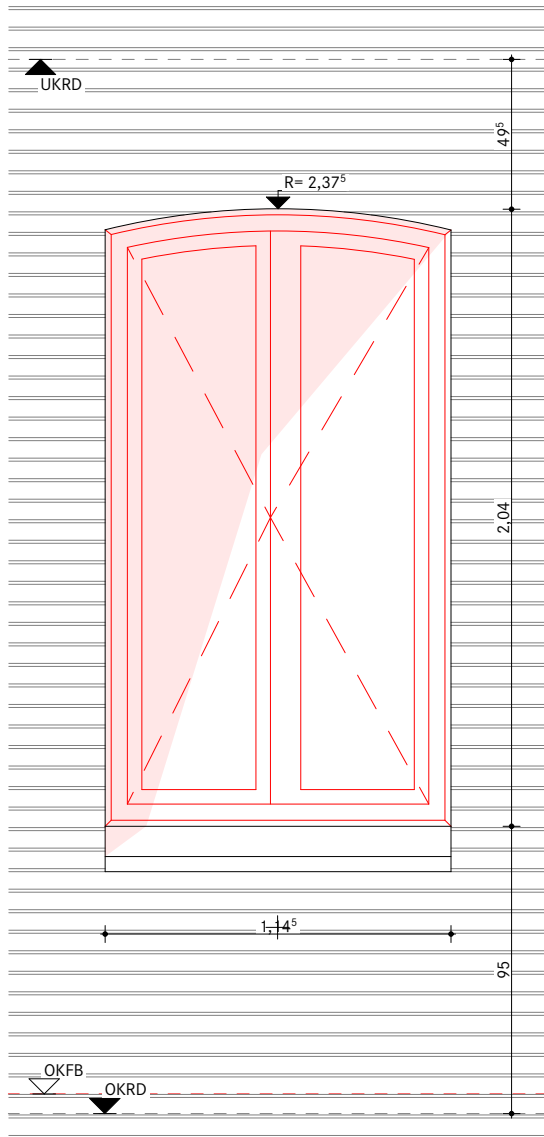
Brüstungssicherung aus Glas

transparente Absturzsicherung nach DIN 18008-4
Befestigung: Linsenprofil am Blendrahmen, d = 48 mm
Brüstungshöhe: 300 mm
Farbton: RAL wie Blendrahmen Fenster

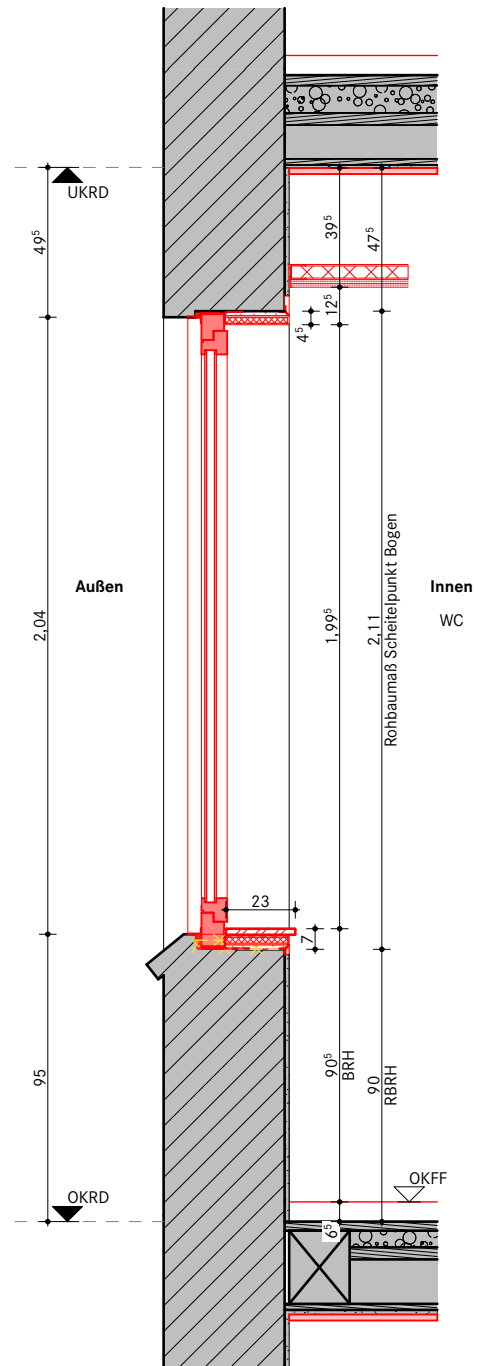
Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven	KBZ	
	Plantyp Ausführungsplanung		
Planbez. Fenster Typ 1.05	Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 1.05 C	Datum Index 30.04.2026	gez. DS
			gepr. JH
Tel 04281 716-291		Maßstab 1:25	Datum 30.04.26

FENSTER TYP 01.6



Aufmaß erforderlich!



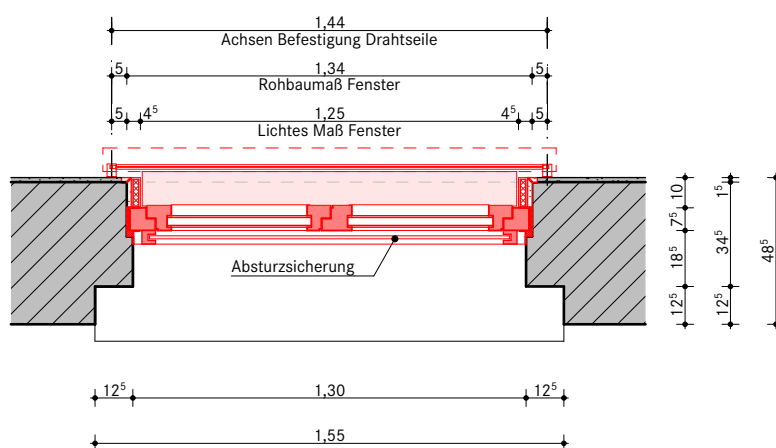
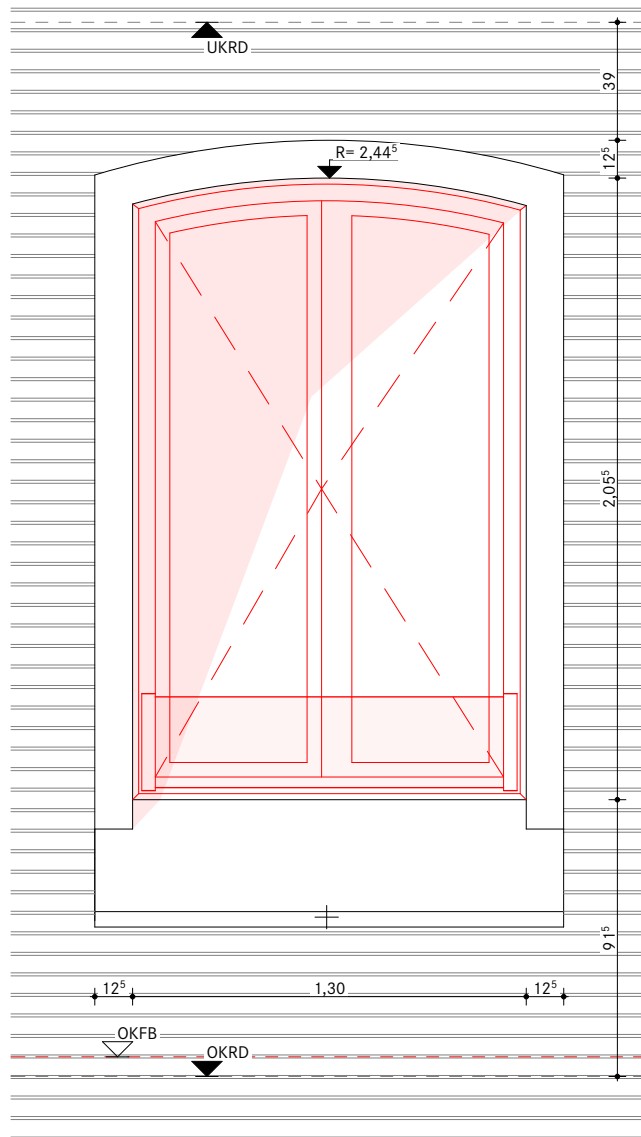
Fenster VHS

Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel
 Material: Aluminium, hochwärmegedämmt
 Grundbautiefe: 75 mm
 Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung
 Glasart: VSG / VSG
 g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)
 U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis
 Schallschutzanforderung: R_w ≥ 32 dB,
 Zuschläge gem. Schallschutznachweis
 Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

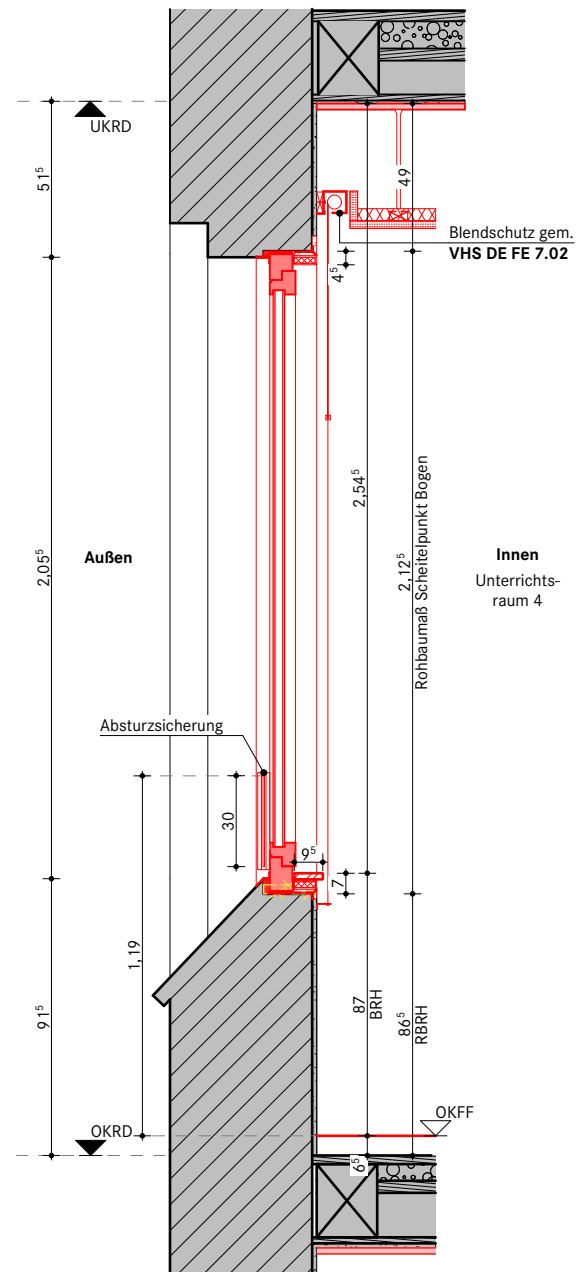
Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven	KBZ	
	Plantyp Ausführungsplanung		
Tel 04281 716-291	Planbez. Fenster Typ 1.06	gez. DS	Maßstab 1:25
	Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 1.06 C	gepr. JH	Datum 30.04.26

FENSTER TYP 01.7



Aufmaß erforderlich!



Fenster VHS

Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel
 Material: Aluminium, hochwärmegedämmt
 Grundbautiefe: 75 mm
 Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung
 Glasart: VSG / VSG
 g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)
 U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis
 Schallschutzanforderung: R' w ≥ 32 dB,
 Zuschläge gem. Schallschutznachweis
 Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

Brüstungssicherung aus Glas

transparente Absturzicherung nach DIN 18008-4
 Befestigung: Linsenprofil am Blendrahmen, d = 48 mm
 Brüstungshöhe: 300 mm
 Farbton: RAL wie Blendrahmen Fenster

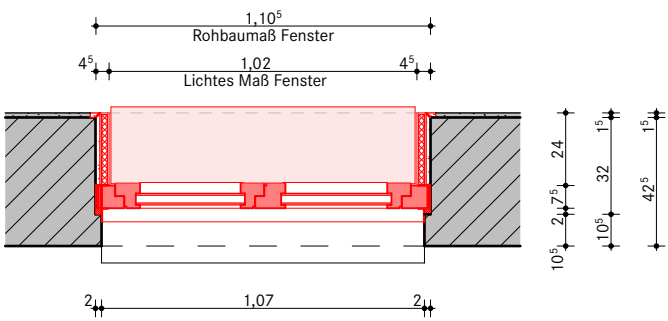
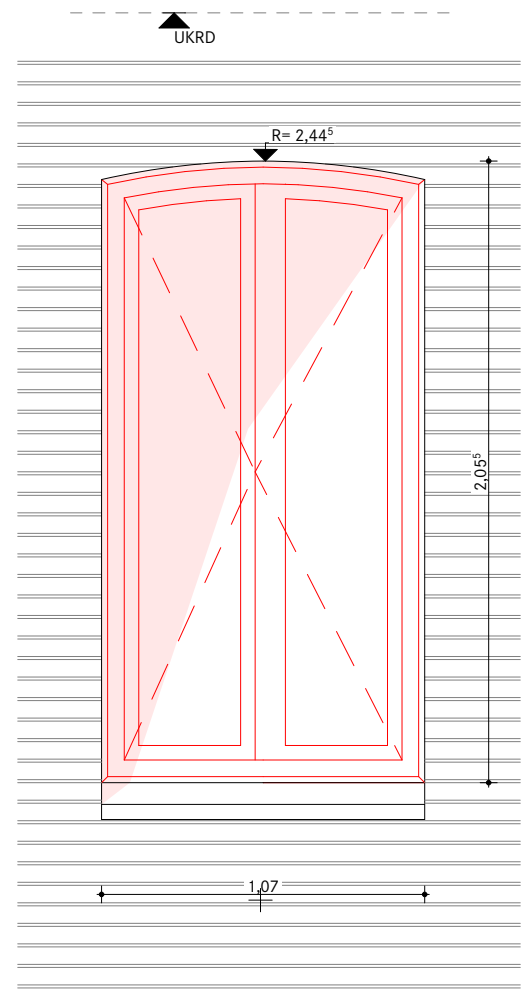
Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven Plantyp Ausführungsplanung	KBZ	
Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Planbez. Fenster Typ 1.07 Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 1.07 C	gez. DS gepr. JH	Maßstab 1:25 Datum 30.04.26

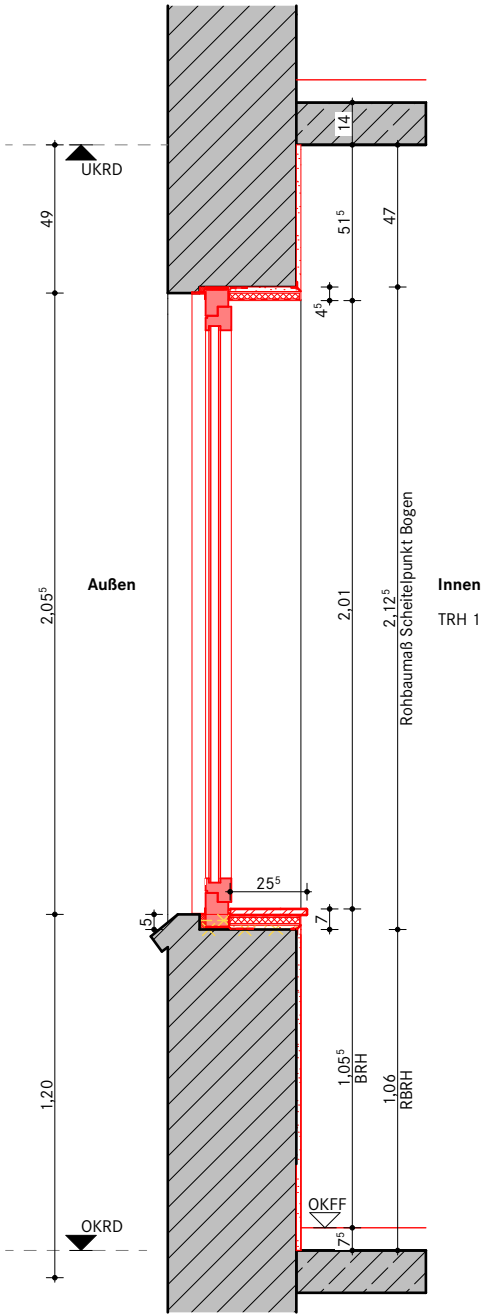
Tel 04281 716-291

Datum Index

30.04.2026



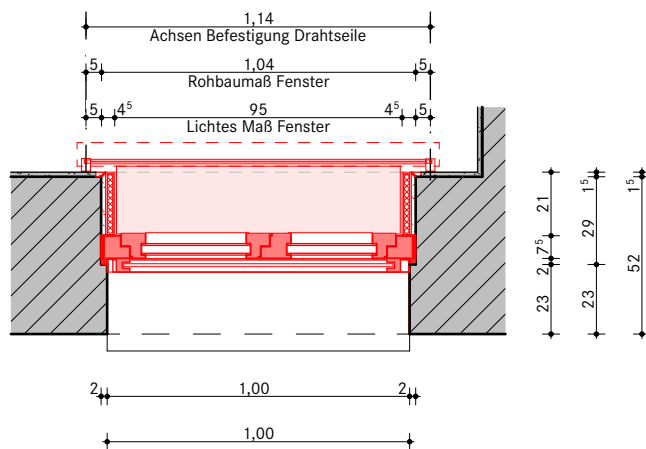
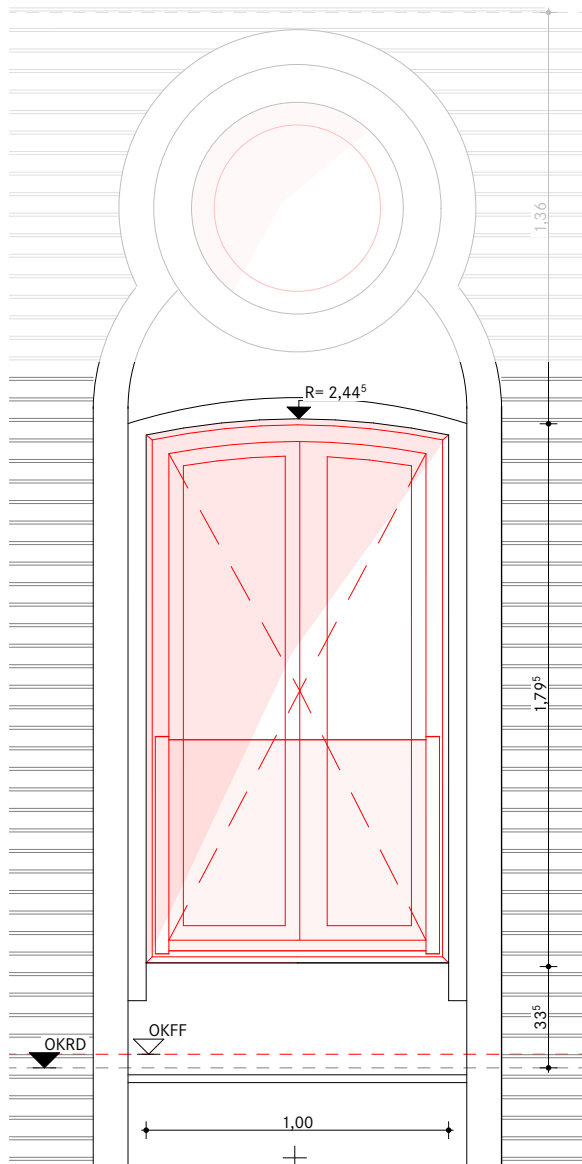
Aufmaß erforderlich!



Fenster VHS
Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel
Material: Aluminium, hochwärmegeklämt
Grundbautiefe: 75 mm
Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung
Glasart: VSG / VSG
g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)
U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis
Schallschutznachforderung: R`w ≥ 32 dB,
Zuschläge gem. Schallschutznachweis
Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

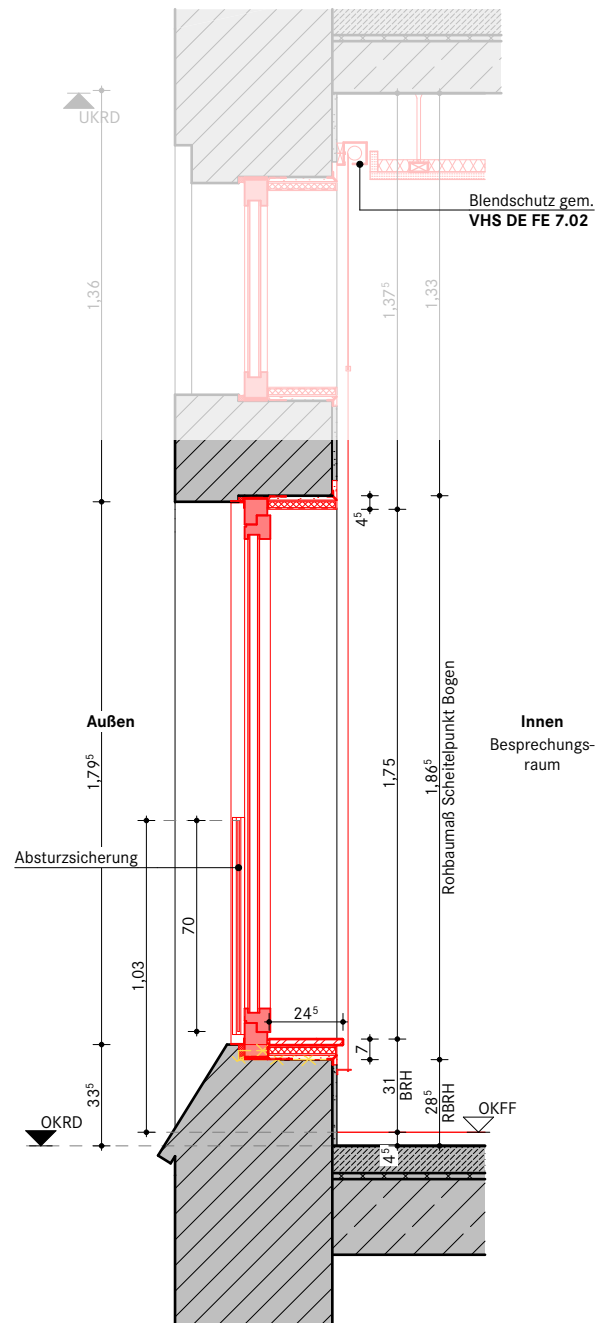
Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

		Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven		KBZ	
		Plantyp Ausführungsplanung			
Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBiz@zeven.de		Planbez. Fenster Typ 1.08 Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 1.08 C		gez. DS gepr. JH	Maßstab 1:25 Datum 30.04.26
		Datum Index 30.04.2026			



Aufmaß erforderlich!

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!



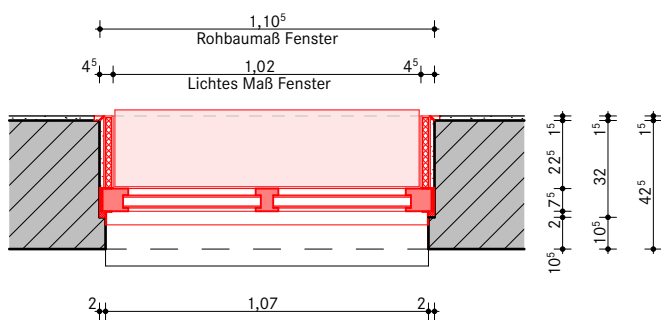
Fenster VHS

Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel
 Material: Aluminium, hochwärmegedämmt
 Grundbautiefe: 75 mm
 Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung
 Glasart: VSG / VSG
 g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)
 U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis
 Schallschutzanforderung: $R'w \geq 32$ dB,
 Zuschläge gem. Schallschutznachweis
 Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

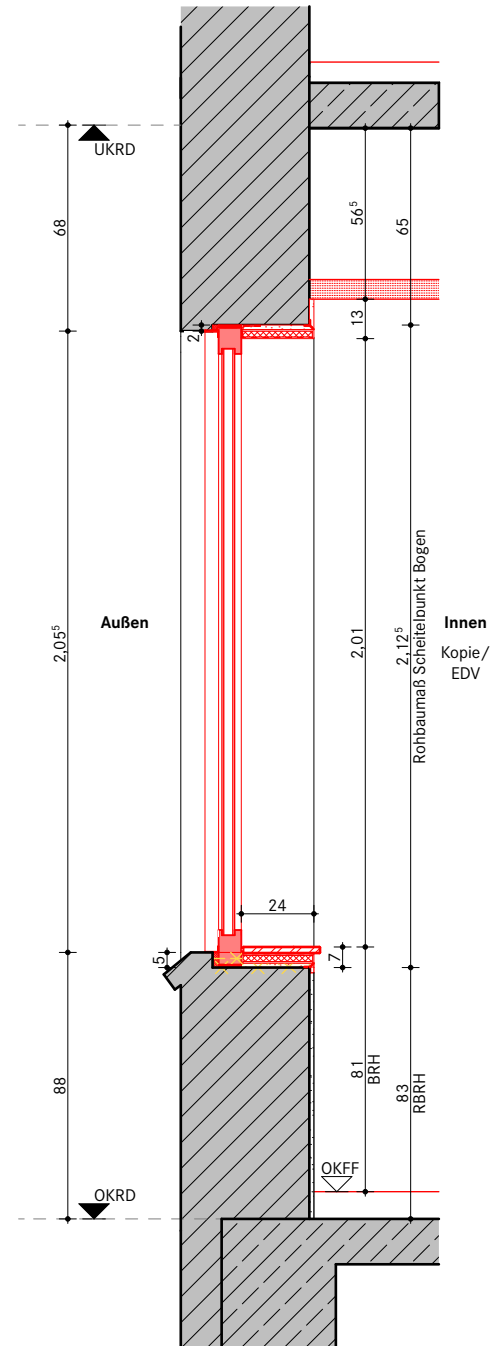
Brüstungssicherung aus Glas

transparente Absturzsicherung nach DIN 18008-4
 Befestigung: Linsenprofil am Blendrahmen, $d = 48$ mm
 Brüstungshöhe: 700 mm
 Farbton: RAL wie Blendrahmen Fenster

	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven Plantyp Ausführungsplanung	KBZ	
Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Planbez. Fenster Typ 1.09 Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 1.09 C	gez. DS gepr. JH	Maßstab 1:25 Datum 30.04.26



Aufmaß erforderlich!



Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

		Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven		KBZ	
		Plantyp Ausführungsplanung			
Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBiZ@zeven.de		Planbez. Fenster Typ 1.10 Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 1.10 C		gez. DS gepr. JH	Maßstab 1:25 Datum 30.04.26
Tel 04281 716-291		30.04.2026			

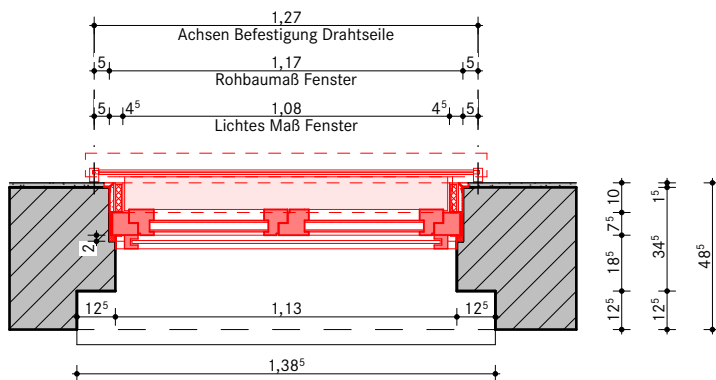
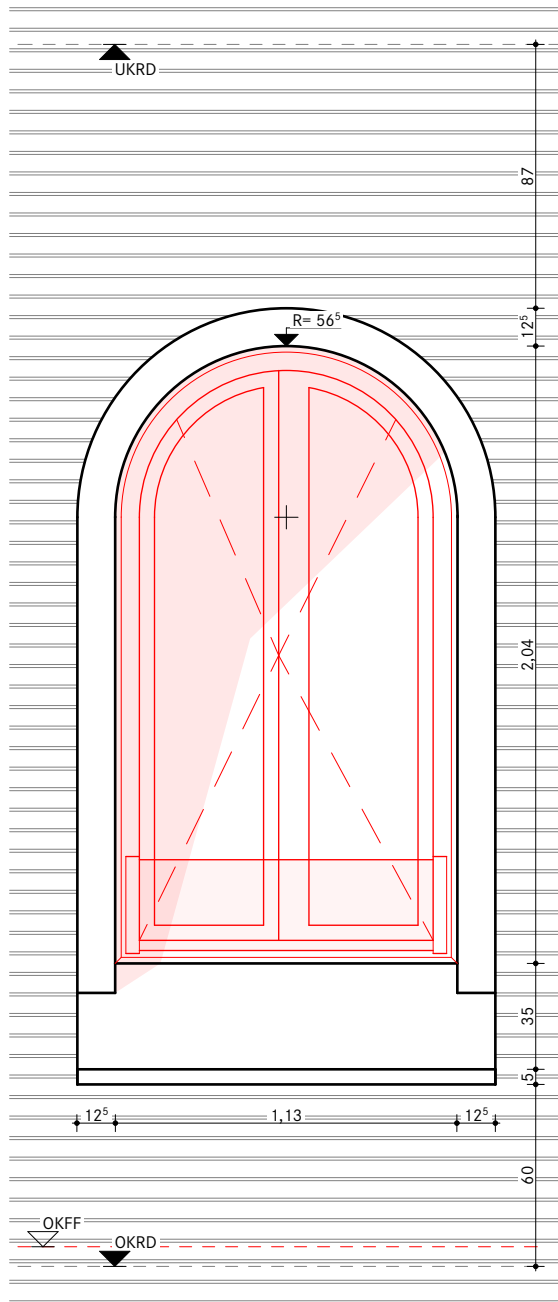
Brüstungssicherung aus Glas

transparente Absturzsicherung nach DIN 18008-4

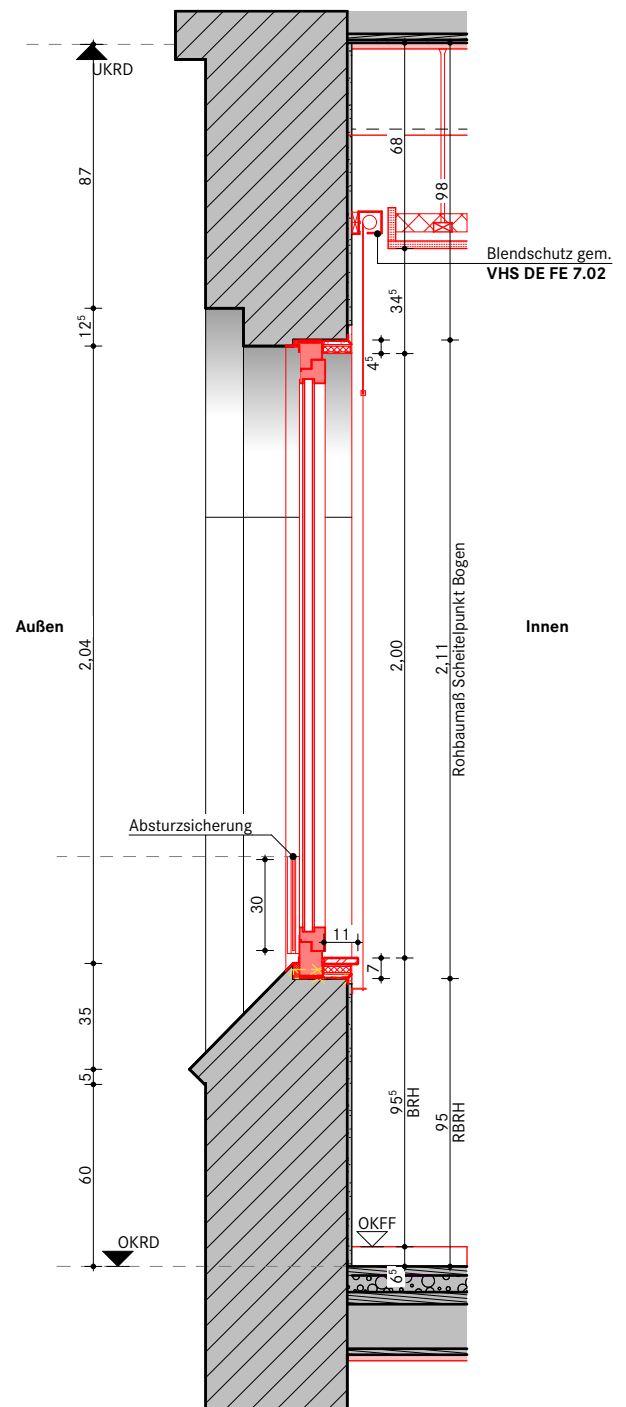
Befestigung: Linsenprofil am Blendrahmen, d = 48 mm

Brüstungshöhe: 300 mm

Farbton: RAL wie Blendrahmen Fenster

**Aufmaß erforderlich!**

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

**Fenster VHS**

Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel

Material: Aluminium, hochwärmegedämmt

Grundbautiefe: 75 mm

Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung

Glasart: VSG / VSG

g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)

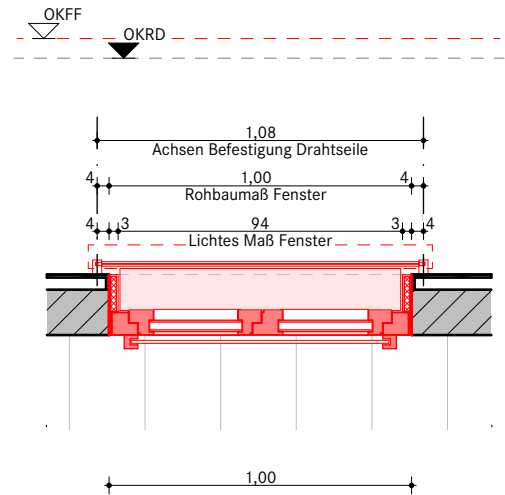
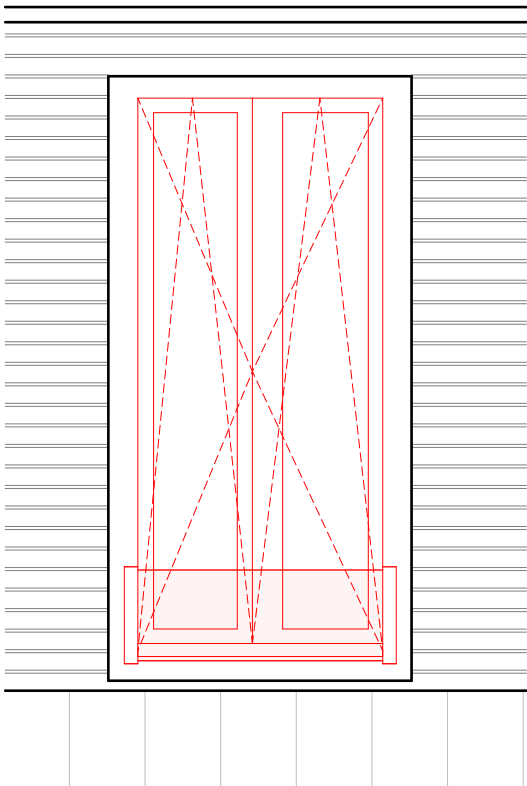
U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis

Schallschutzanforderung: R_w ≥ 32 dB,

Zuschläge gem. Schallschutznachweis

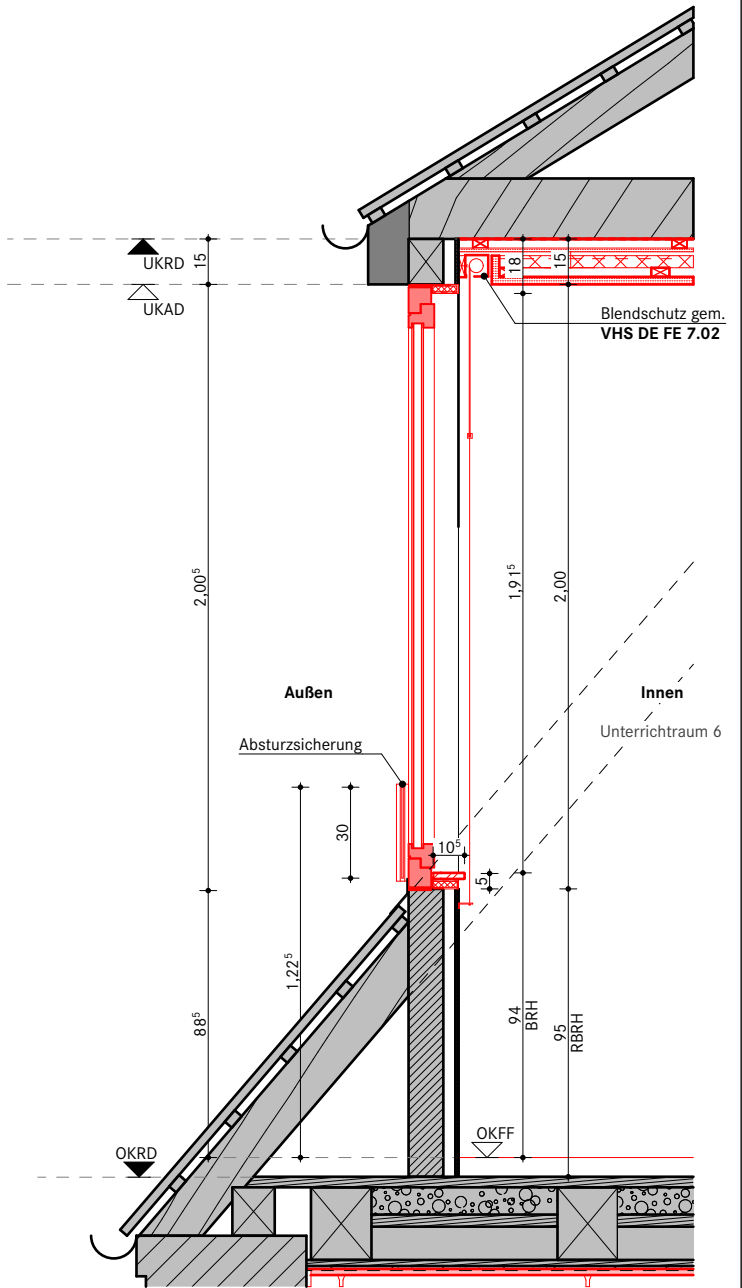
Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven Plantyp Ausführungsplanung	KBZ	
Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Planbez. Fenster Typ 2.01 Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 2.01 C	gez. DS gepr. JH	Maßstab 1:25 Datum 30.04.26



Aufmaß erforderlich!

Laibungsdämmung nach Aufmaß,
Position Fenster nach Rücksprache

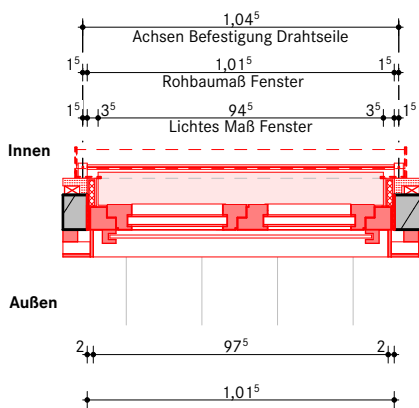
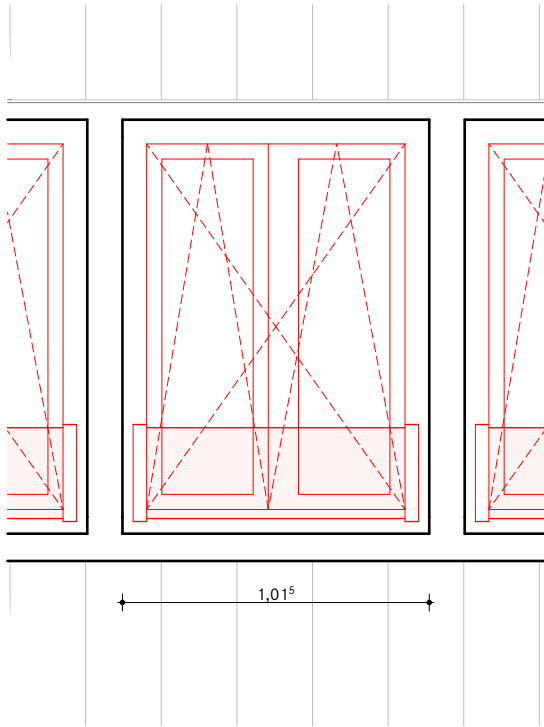


Fenster VHS
Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel
Material: Aluminium, hochwärmegedämmt
Grundbautiefe: 75 mm
Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung
Glasart: VSG / VSG
g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)
U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis
Schallschutzanforderung: R_w ≥ 32 dB,
Zuschläge gem. Schallschutznachweis
Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

Brüstungssicherung aus Glas
transparente Absturzsicherung nach DIN 18008-4
Befestigung: Linsenprofil am Blendrahmen, d = 48 mm
Brüstungshöhe: 300 mm
Farbton: RAL wie Blendrahmen Fenster

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

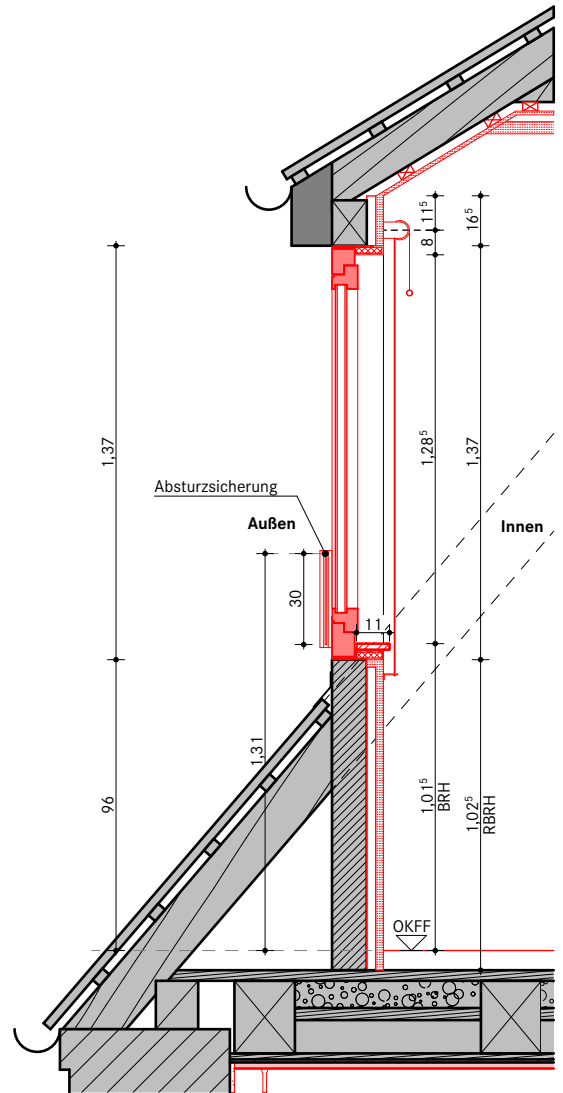
		Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven		KBZ		
		Plantyp Ausführungsplanung				
Bauherr	Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBiz@zeven.de		Planbez.	Fenster Typ 4.02	gez. DS	Maßstab 1:25
	Tel 04281 7 16-291			Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 4.02 C	Datum Index 30.04.2026	gepr. JH Datum 30.04.26



Aufmaß erforderlich!

Laibungsdämmung nach Aufmaß,
Position Fenster nach Rücksprache

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!



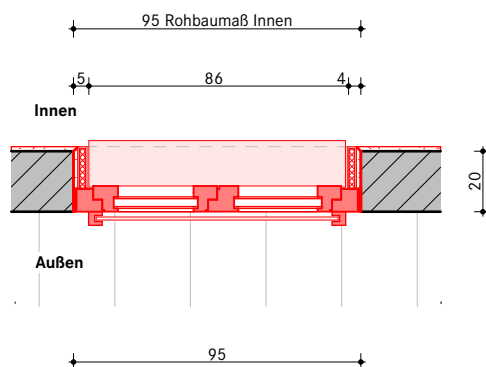
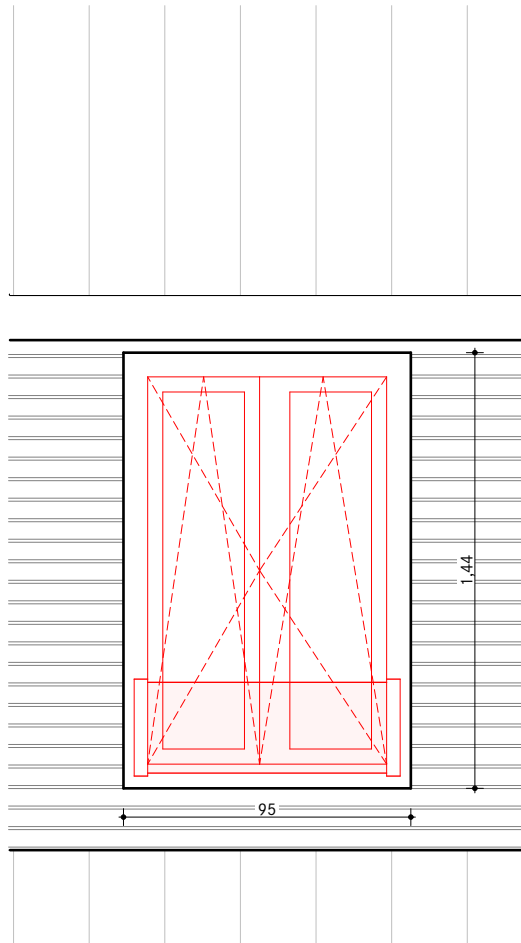
Fenster VHS

Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel
Material: Aluminium, hochwärmegeklämmt
Grundbautiefe: 75 mm
Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung
Glasart: VSG / VSG
g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)
U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis
Schallschutzanforderung: R' w ≥ 32 dB,
Zuschläge gem. Schallschutznachweis
Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

Brüstungssicherung aus Glas

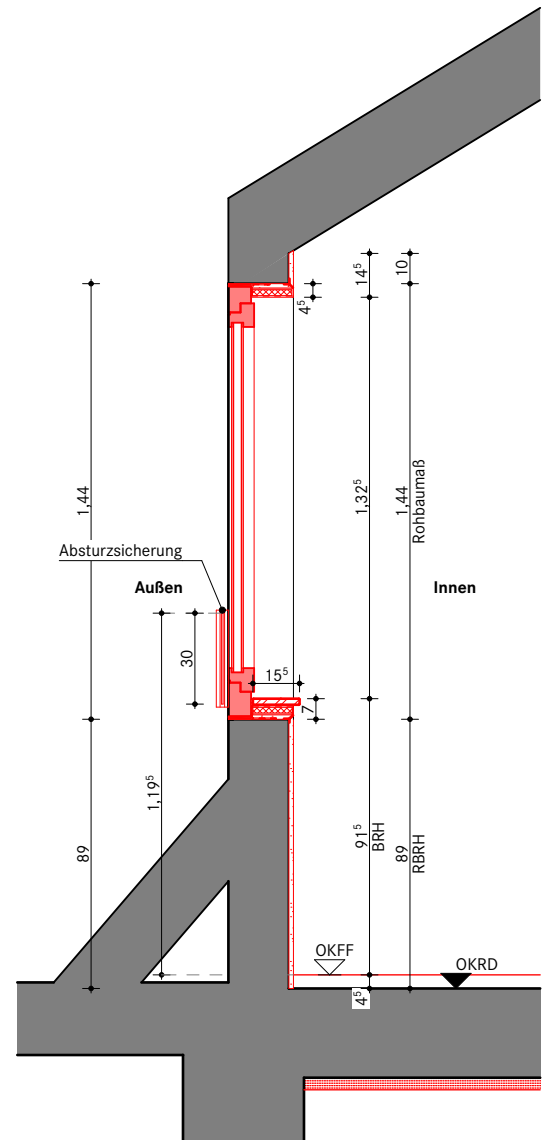
transparente Absturzsicherung nach DIN 18008-4
Befestigung: Linsenprofil am Blendrahmen, d = 48 mm
Brüstungshöhe: 300 mm
Farbton: RAL wie Blendrahmen Fenster

		Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven		KBZ	
		Plantyp Ausführungsplanung			
Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBiZ@zeven.de		Planbez. Fenster Typ 4.03 Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 4.03 C		gez. DS gepr. JH	Maßstab 1:25 Datum 30.04.26
Tel 04281 716-291		Datum Index 30.04.2026			



Aufmaß erforderlich!

Laibungsdämmung nach Aufmaß,
Position Fenster nach Rücksprache



Fenster VHS

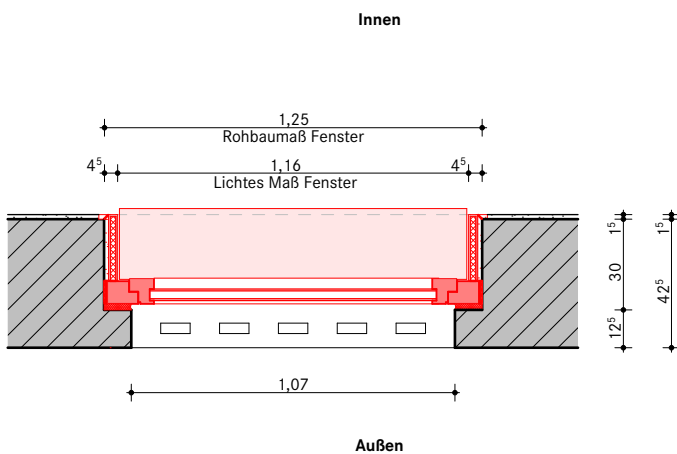
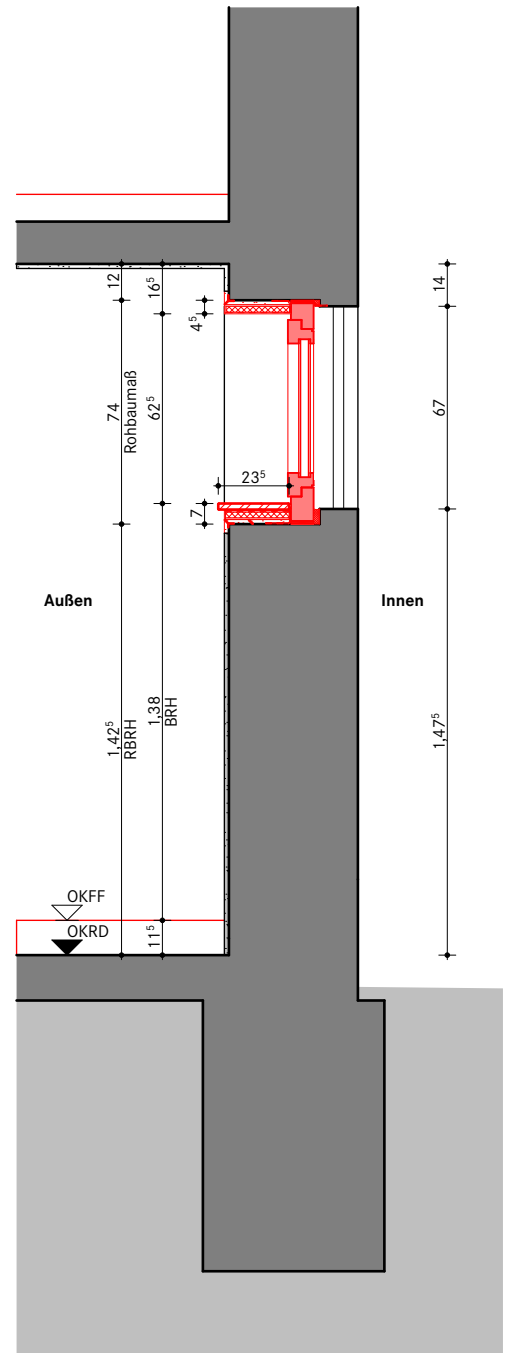
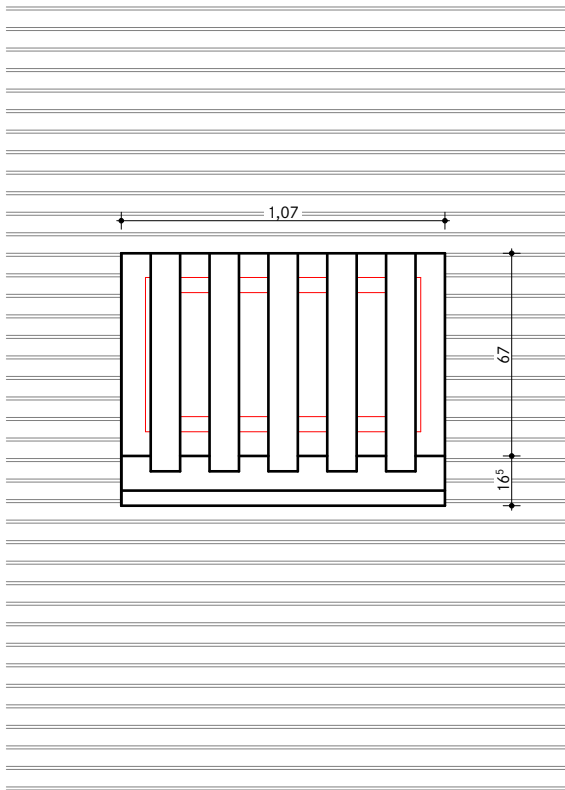
Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel
Material: Aluminium, hochwärmegedämmt
Grundbautiefe: 75 mm
Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung
Glasart: VSG / VSG
g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)
U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis
Schallschutzanforderung: R' w >= 32 dB,
Zuschläge gem. Schallschutznachweis
Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

Brüstungssicherung aus Glas

transparente Absturzsicherung nach DIN 18008-4
Befestigung: Linsenprofil am Blendrahmen, d = 48 mm
Brüstungshöhe: 300 mm
Farbton: RAL wie Blendrahmen Fenster

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

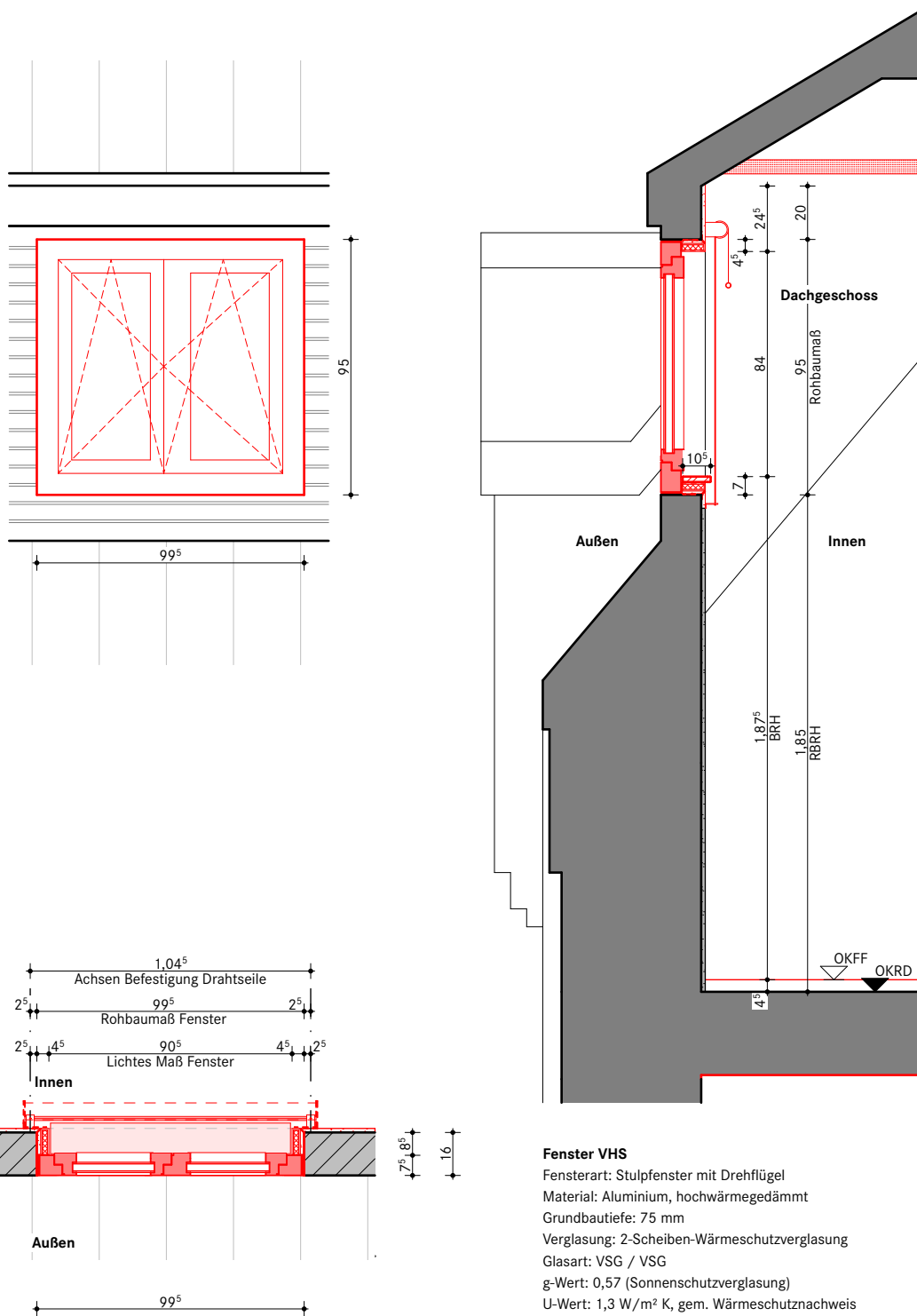
		Projekt	Kultur- und Bildungszentrum Zeven		KBZ	
		Plantyp	Ausführungsplanung			
Bauherr	Samtgemeinde Zeven		Planbez.	Fenster Typ 4.04	gez. DS	Maßstab 1:25
	Am Markt 4 27404 Zeven					
	projekt-KuBiZ@zeven.de				gepr. JH	Datum 30.04.26
	Tel 04281 716-291			Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 4.04 C	Datum Index 30.04.2026	



Aufmaß erforderlich!

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de Tel 04281 716-291	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven	KBZ	
	Plantyp Ausführungsplanung		
	Planbez. Fenster Typ 4.05	gez. DS	Maßstab 1:25
	Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 4.05 C	Datum Index 30.04.2026	Datum 30.04.26



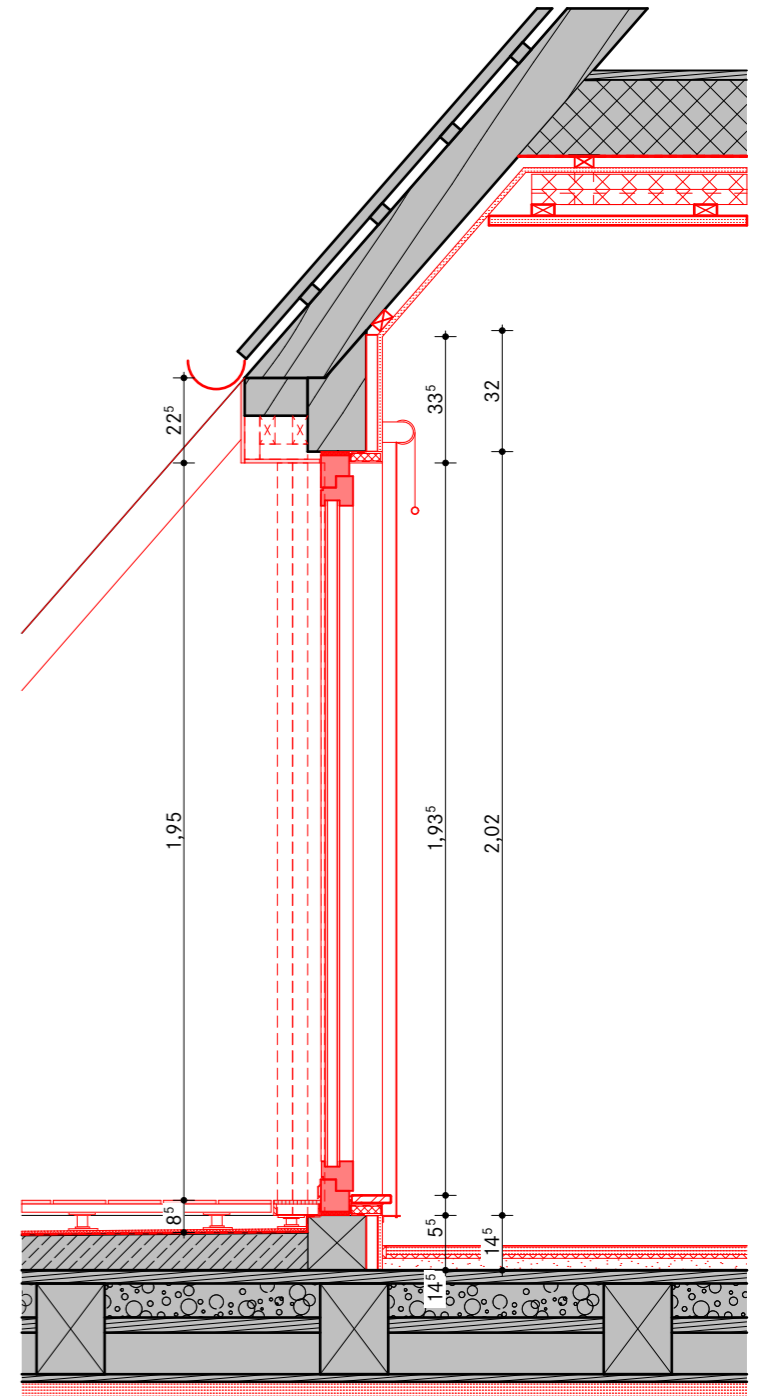
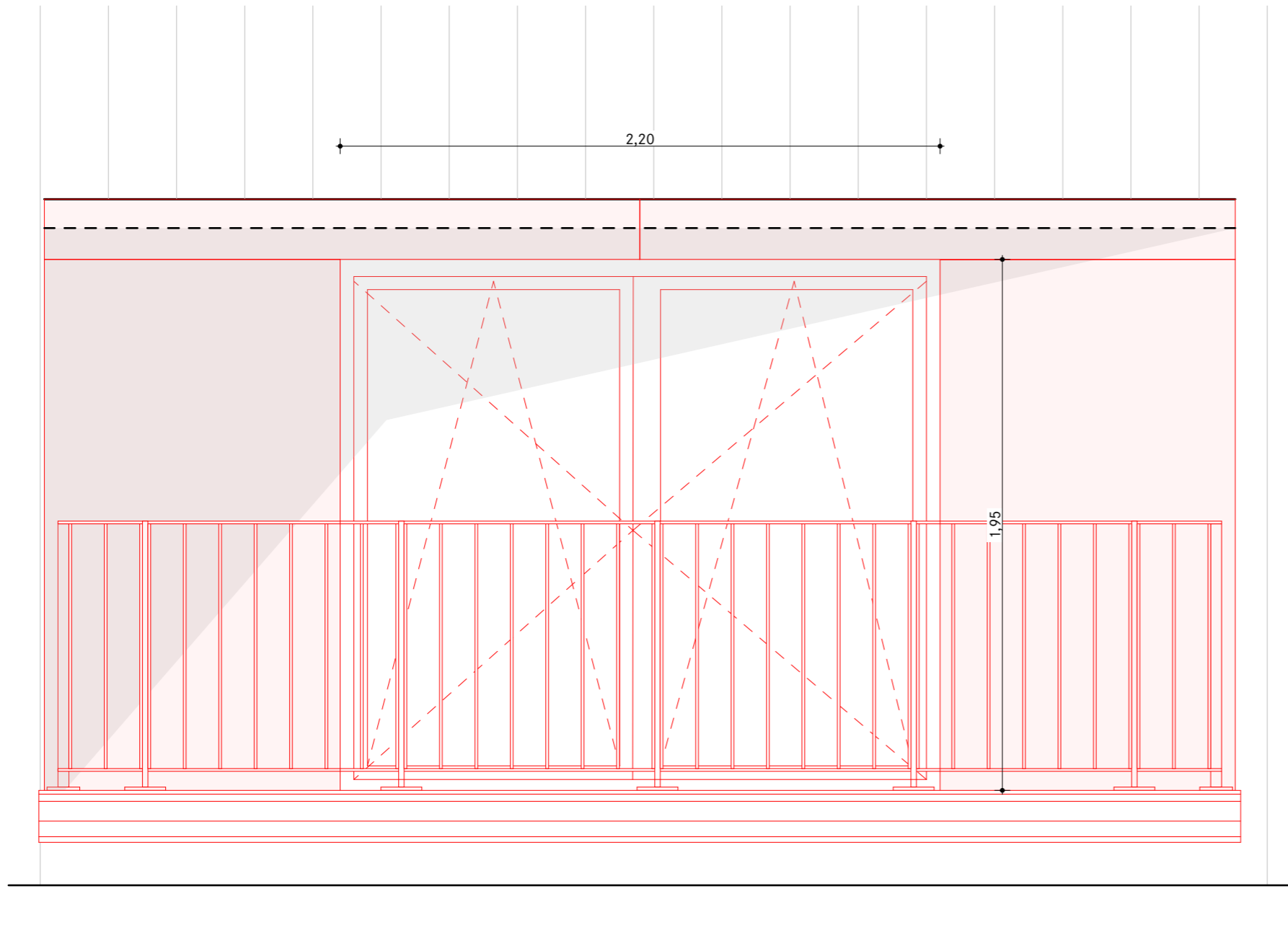
Aufmaß erforderlich!
Laibungsdämmung nach Aufmaß,
Position Fenster nach Rücksprache

Fenster VHS

Fensterart: Stulpfenster mit Drehflügel
 Material: Aluminium, hochwärmegedämmt
 Grundbautiefe: 75 mm
 Verglasung: 2-Scheiben-Wärmeschutzverglasung
 Glasart: VSG / VSG
 g-Wert: 0,57 (Sonnenschutzverglasung)
 U-Wert: 1,3 W/m² K, gem. Wärmeschutznachweis
 Schallschutzanforderung: R_w ≥ 32 dB,
 Zuschläge gem. Schallschutznachweis
 Farbton: RAL gem. Angabe Architekt

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

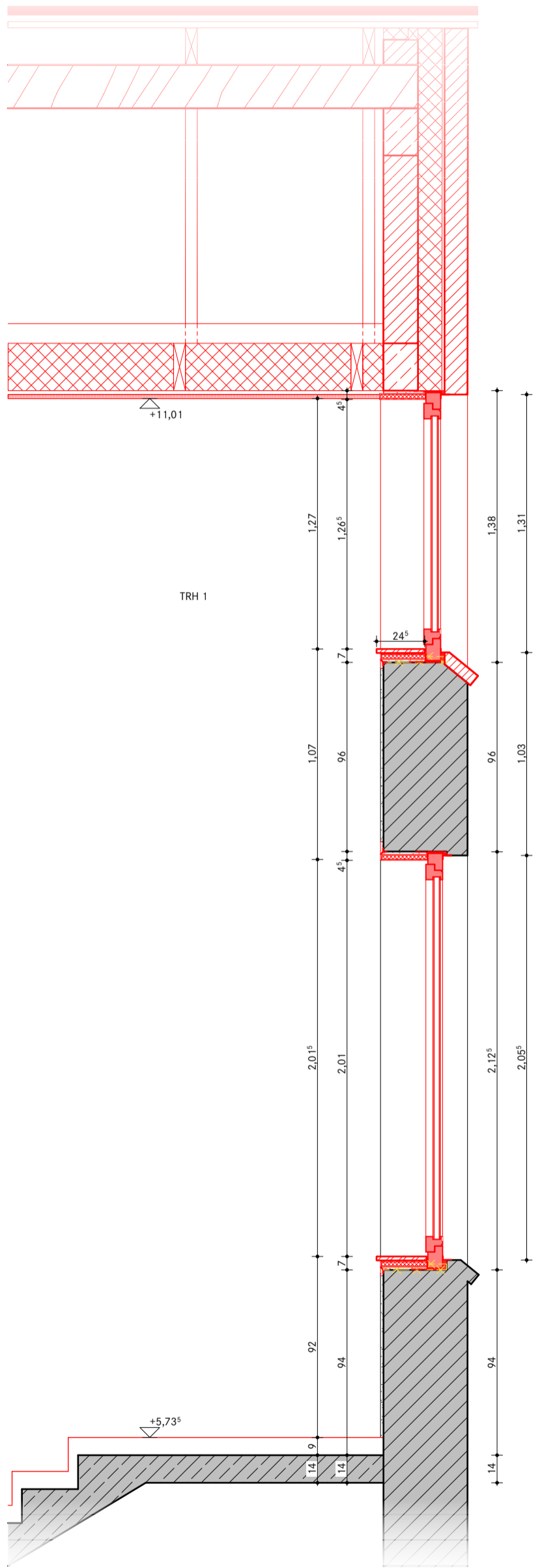
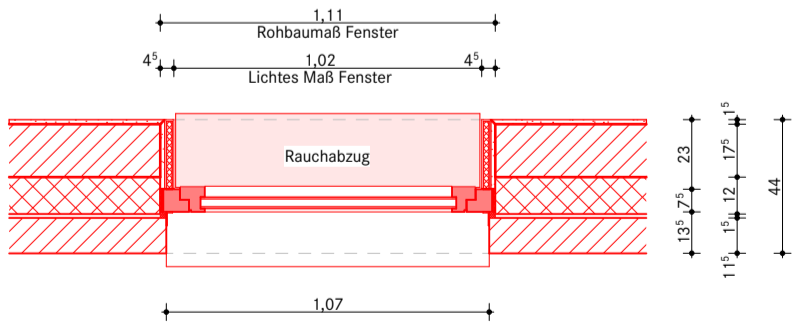
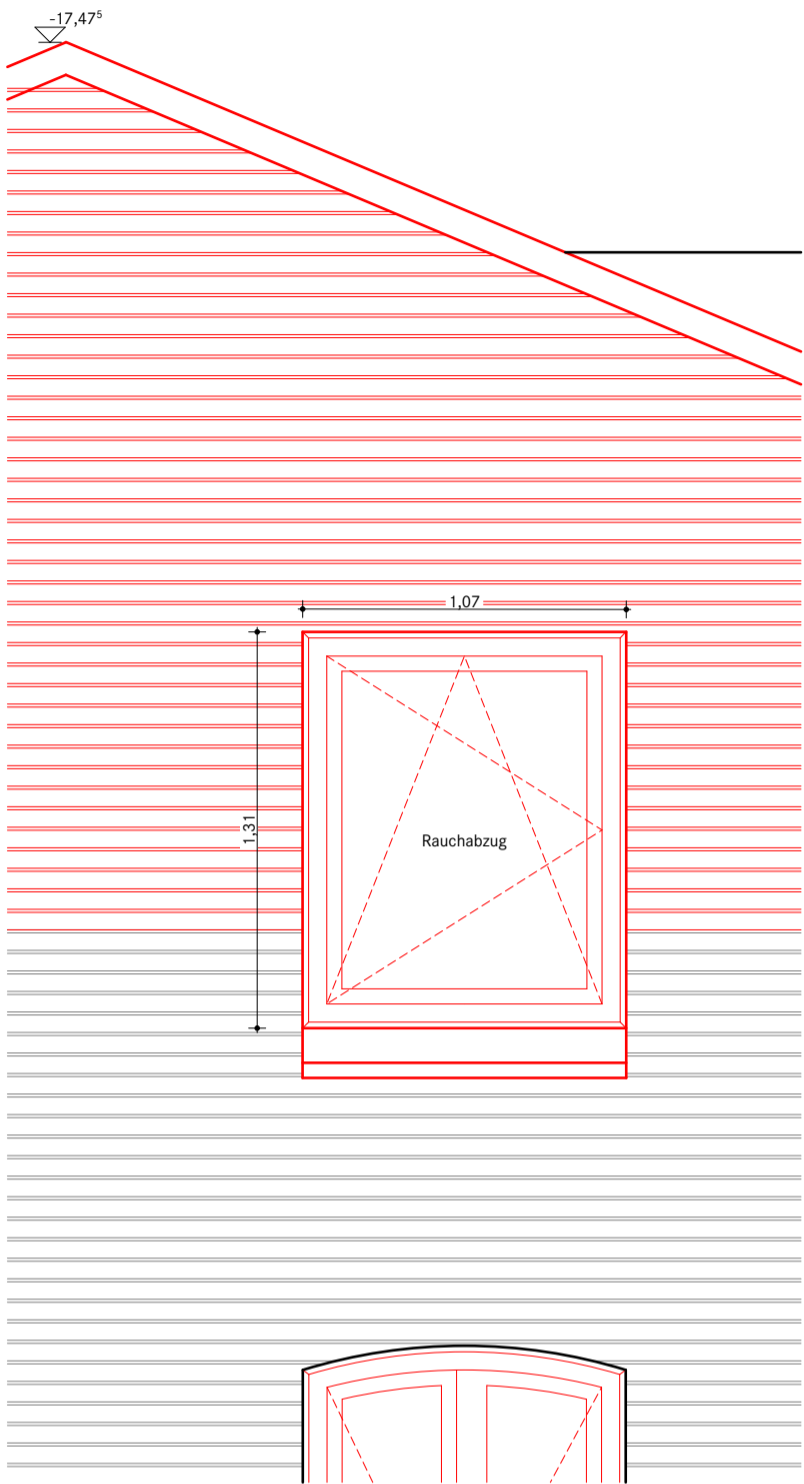
	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven Plantyp Ausführungsplanung	KBZ	
Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Planbez. Fenster Typ 4.06 Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 4.06 C	gez. DS gepr. JH	Maßstab 1:25 Datum 30.04.26



Aufmaß erforderlich!

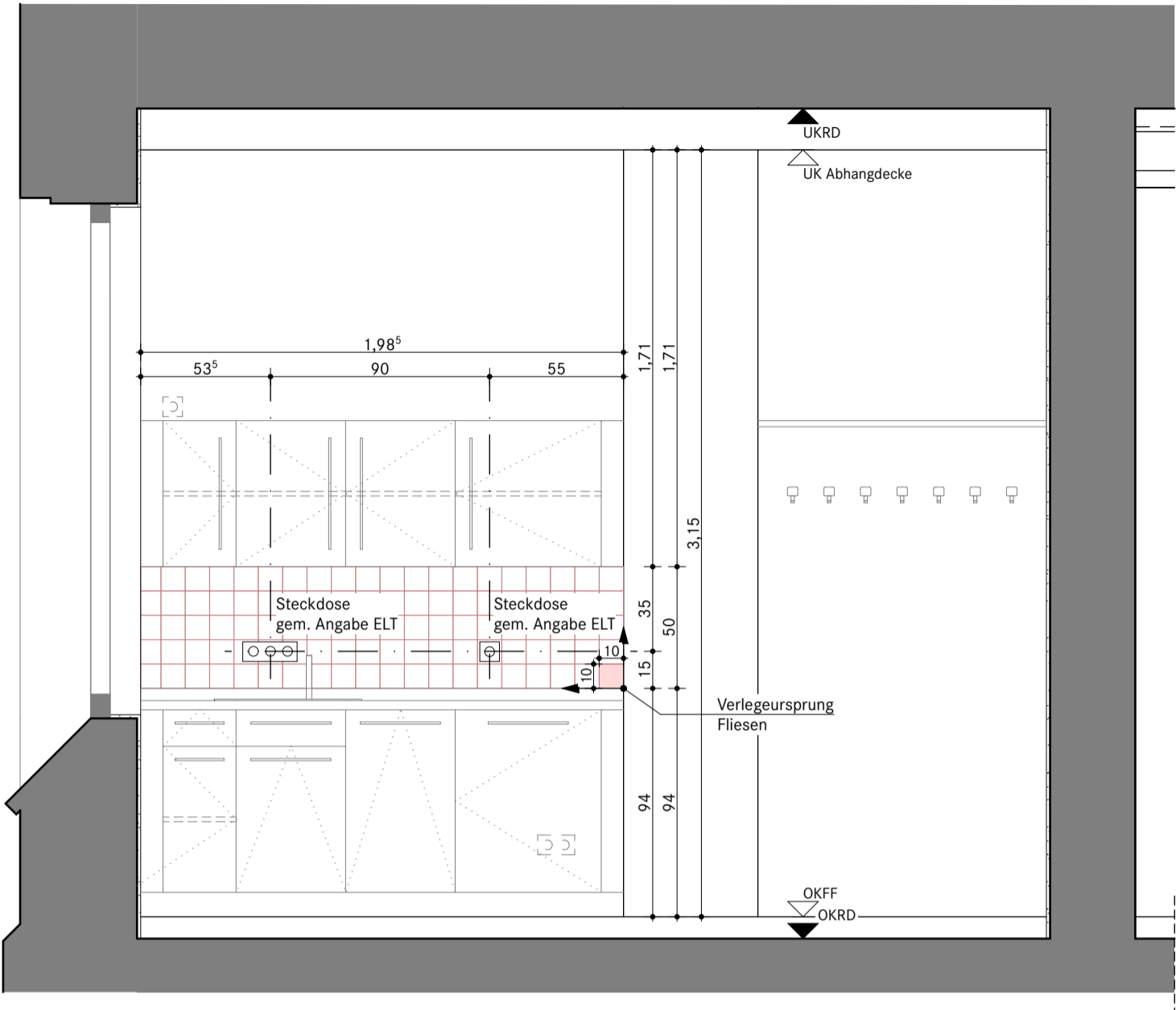
Laibungsdämmung nach Aufmaß,
Position Fenster nach Rücksprache

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

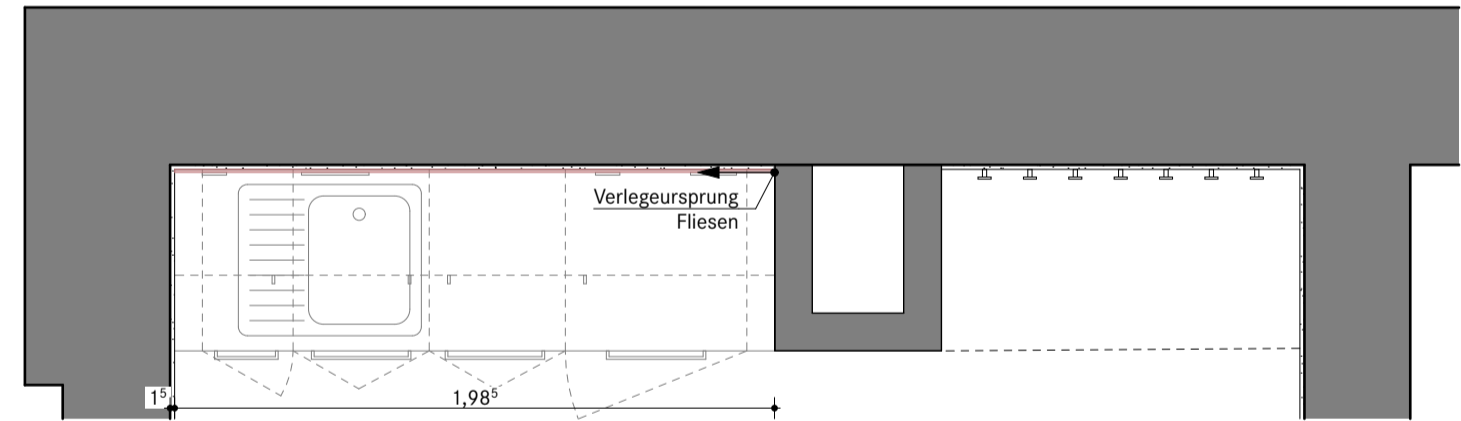


Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

	Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBiZ@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven	Planbezeichnung Fenster Typ 4.08	gez. DS	Maßstab 1:20	KBZ
	Tel 04281 716-291	Plantyp Ausführungsplanung	Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FE 4.08 D	Datum Index 30.04.2026	gepr. JH Datum 30.04.26	



Ansicht Rückwand Küche Sozialraum EG Archiv
Maßstab 1:25



Grundrissausschnitt Sozialraum EG Archiv
Maßstab 1:25

Fliesen - Wand

Mosaikfliesen

Material: Feinsteinzeug

Werksmass: 97 x 97 x 6 mm

Nennmass: 10 x 10 cm

Oberfläche 1: eben unglasiert (alle Bäder)

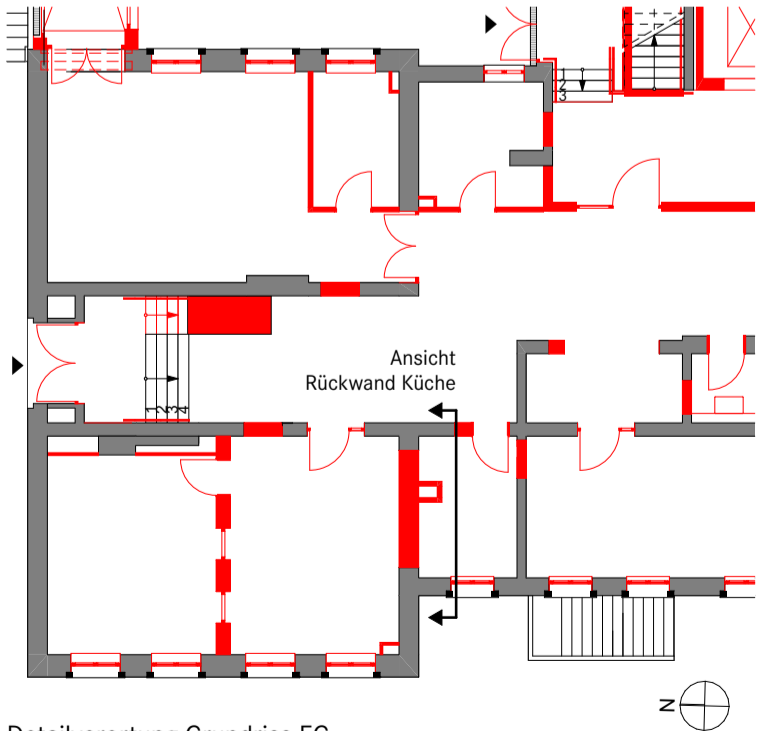
Oberfläche 2: eben glasiert (alle Küchen)

Glanzstufe: matt - durchgefärbt

Kanten: Naturkante

Farbe: Zementgreige, Bemusterung gem. Angabe Architekt

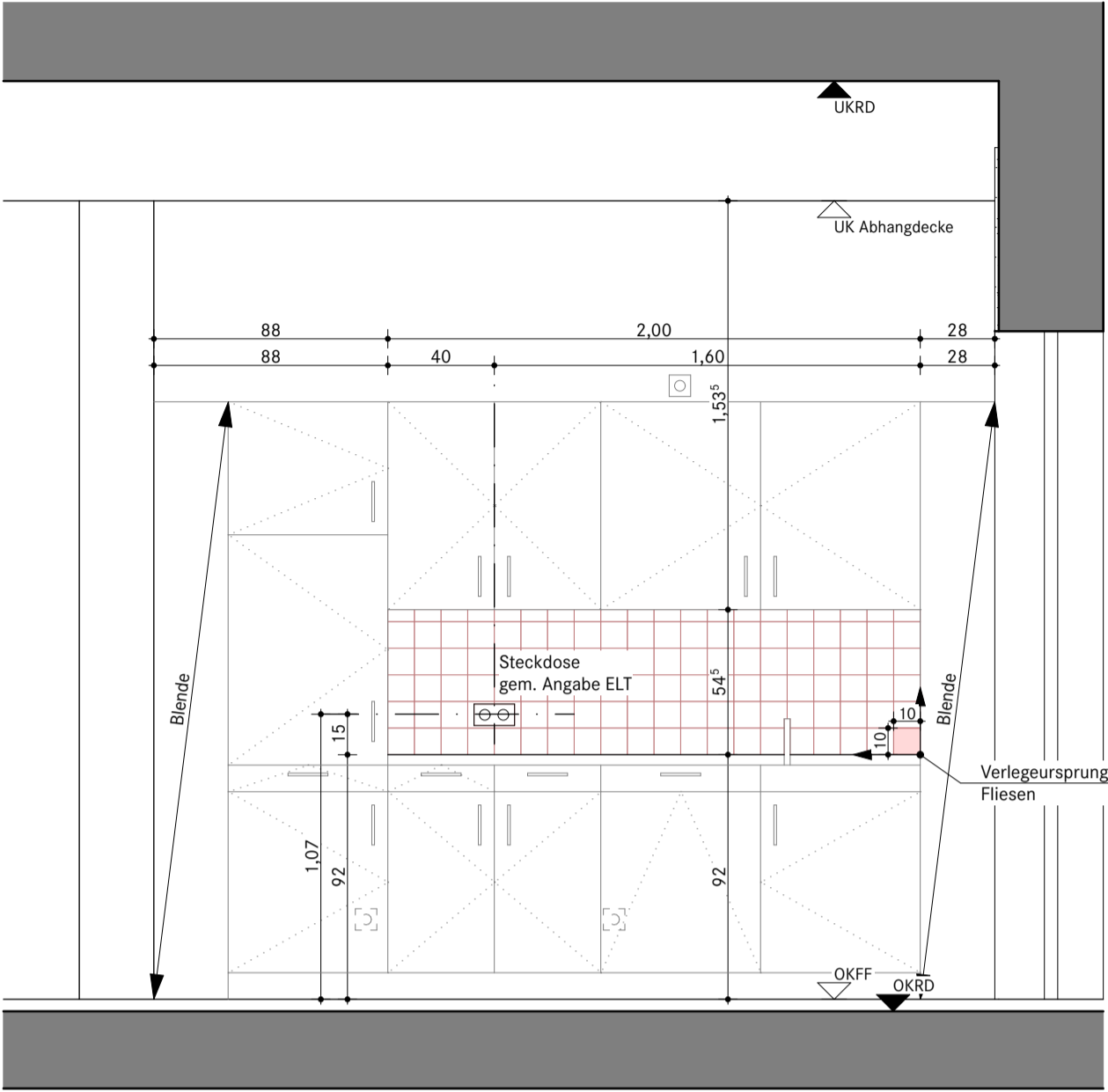
RAL 060 70 05, NCS S 3005-Y50R



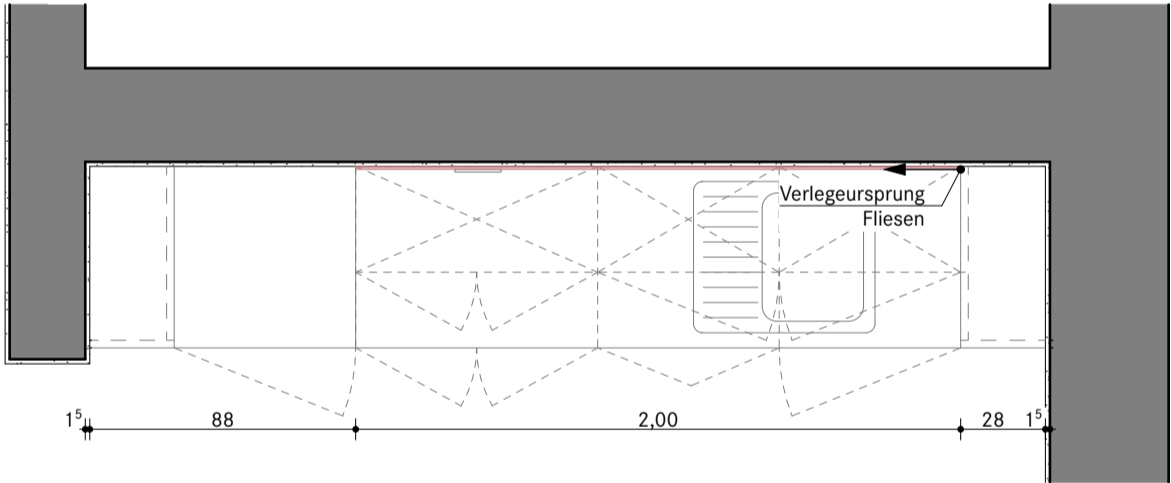
Detailverortung Grundriss EG

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

	Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBiZ@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven Plantyp Ausführungsplanung	Planbezeichnung Fliesenspiegel Sozialraum EG Archiv Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FS 01	gez. JHM	Maßstab 1:25 Datum 30.04.26	KBZ
				gepr. JH		



Ansicht Teeküche 1. OG
Maßstab 1:25

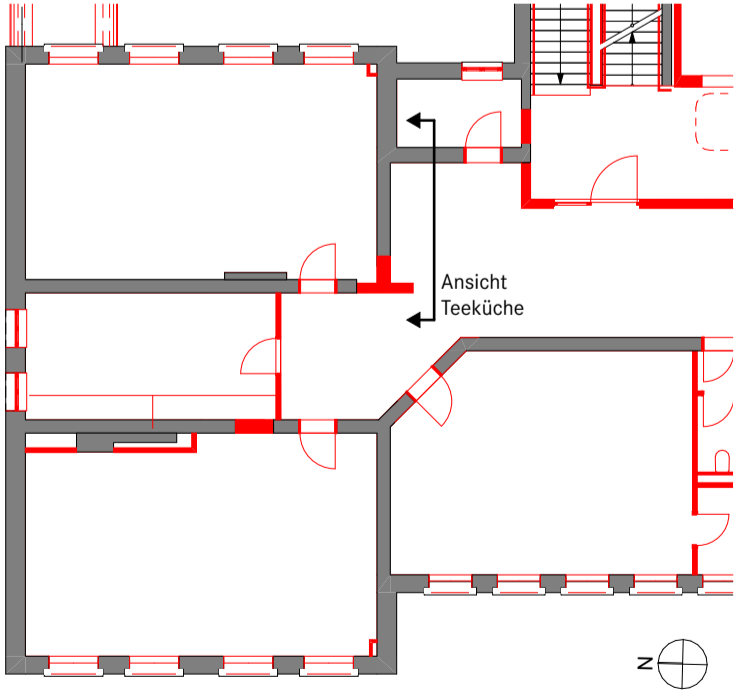


Grundrissausschnitt Teeküche 1. OG
Maßstab 1:25

Fliesen - Wand

Mosaikfliesen

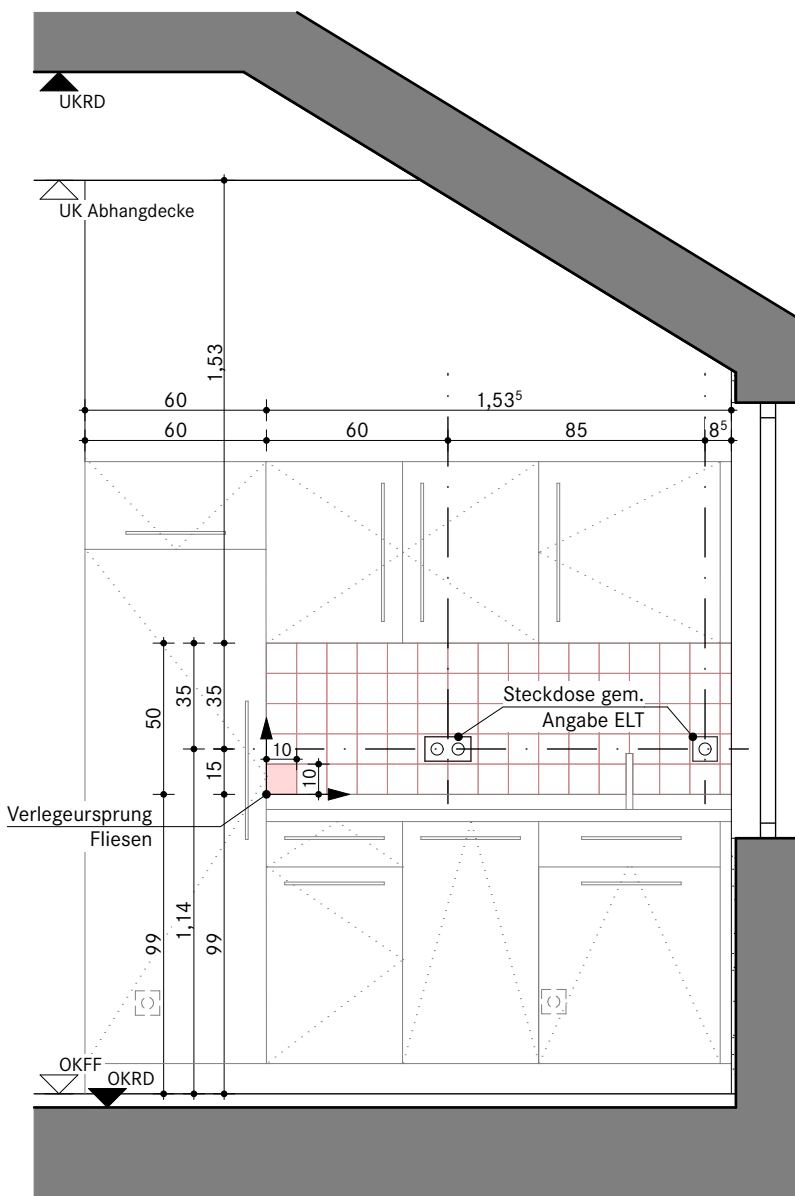
Material: Feinsteinzeug
Werksmass: 97 x 97 x 6 mm
Nennmass: 10 x 10 cm
Oberfläche 1: eben unglasiert (alle Bäder)
Oberfläche 2: eben glasiert (alle Küchen)
Glanzstufe: matt - durchgefärbt
Kanten: Naturkante
Farbe: Zementgreige, Bemusterung gem. Angabe Architekt
RAL 060 70 05, NCS S 3005-Y50R



Detailverortung Grundriss 1. OG

Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven Plantyp Ausführungsplanung	Planbezeichnung Fliesenspiegel Teeküche 1. OG Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index Datum Index KBZ VHS 5 DE FS 02	gez. JHM	Maßstab 1:25	KBZ
			gepr. JH	Datum 30.04.26	



Fliesen - Wand

Mosaikfliesen

Material: Feinsteinzeug

Werksmass: 97 x 97 x 6 mm

Nennmass: 10 x 10 cm

Oberfläche 1: eben unglasiert (alle Bäder)

Oberfläche 2: eben glasiert (alle Küchen)

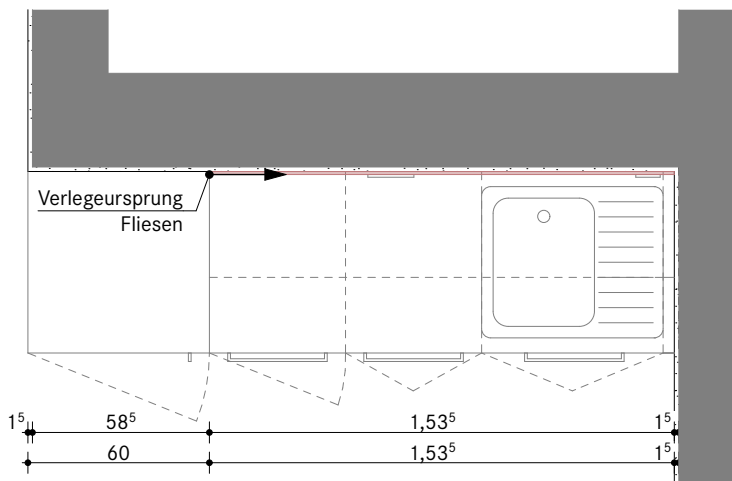
Glanzstufe: matt - durchgefärbt

Kanten: Naturkante

Farbe: Zementgreige, Bemusterung gem. Angabe Architekt
RAL 060 70 05, NCS S 3005-Y50R

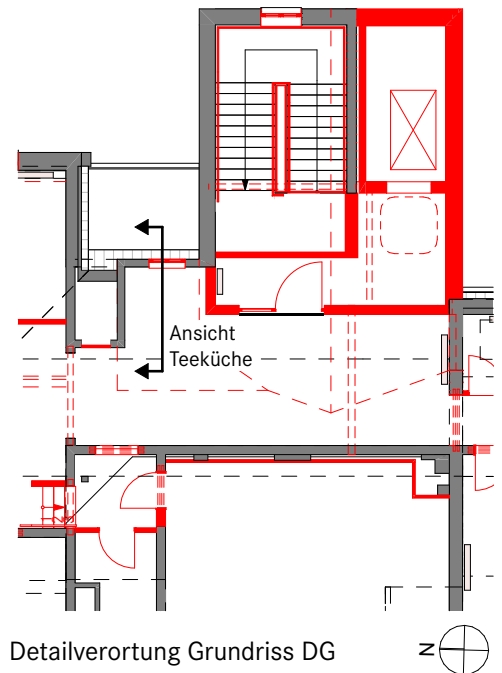
Ansicht Teeküche DG Flur

Maßstab 1:25



Grundrissausschnitt Teeküche DG Flur

Maßstab 1:25



Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven	KBZ	
	Plantyp Ausführungsplanung		
Tel 04281 716-291	Planbez. Fliesenspiegel Teeküche DG Flur	gez. JHM	Maßstab 1:25
	Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FS 03	gepr. JH	Datum 30.04.26

Fliesen - Wand

Mosaikfliesen

Material: Feinsteinzeug

Werksmass: 97 x 97 x 6 mm

Nennmass: 10 x 10 cm

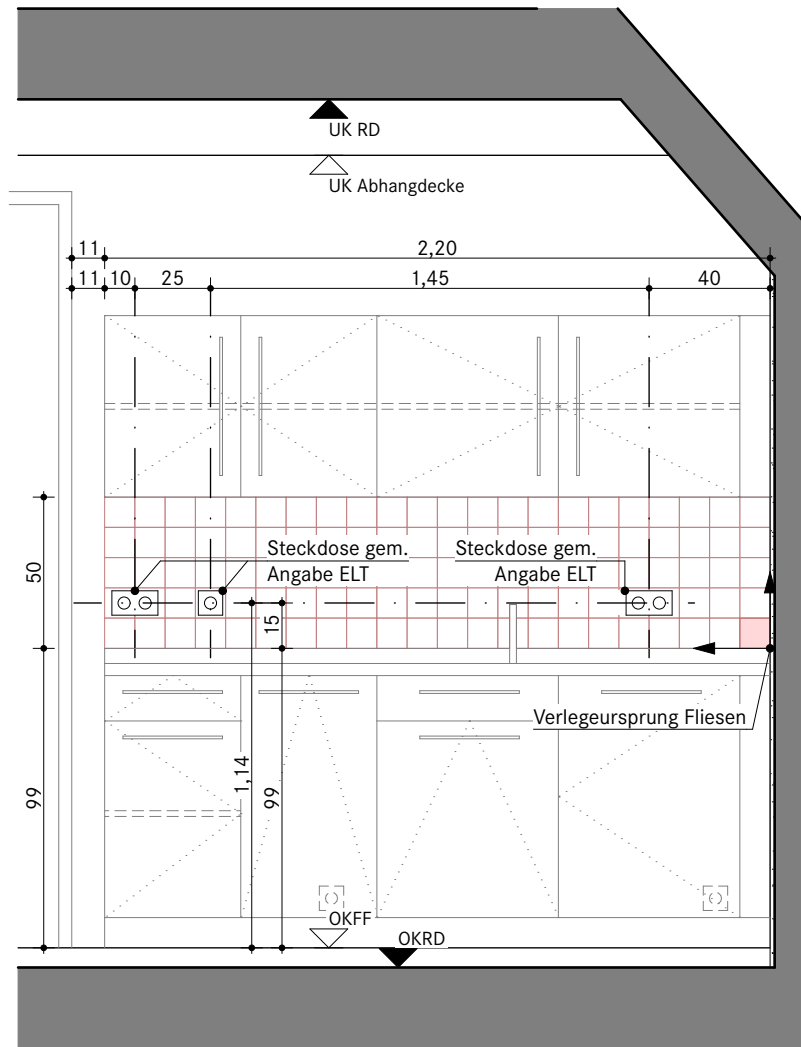
Oberfläche 1: eben unglasiert (alle Bäder)

Oberfläche 2: eben glasiert (alle Küchen)

Glanzstufe: matt - durchgefärbt

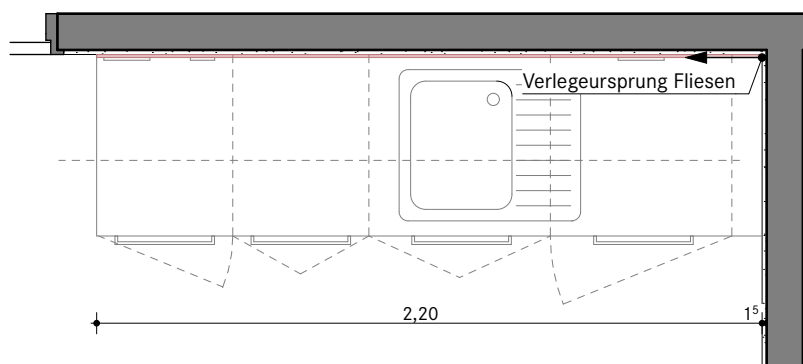
Kanten: Naturkante

Farbe: Zementgreige, Bemusterung gem. Angabe Architekt
RAL 060 70 05, NCS S 3005-Y50R



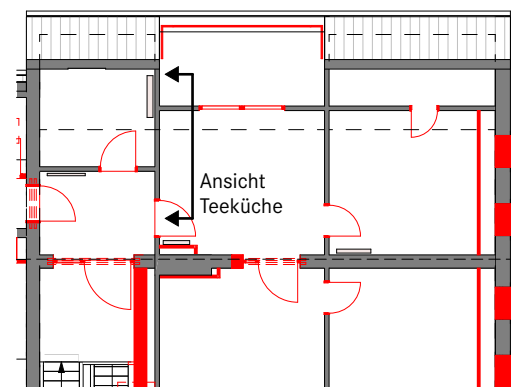
Ansicht Teeküche DG Besprechungsraum

Maßstab 1:25



Grundrissausschnitt Teeküche DG Besprechungsraum

Maßstab 1:25

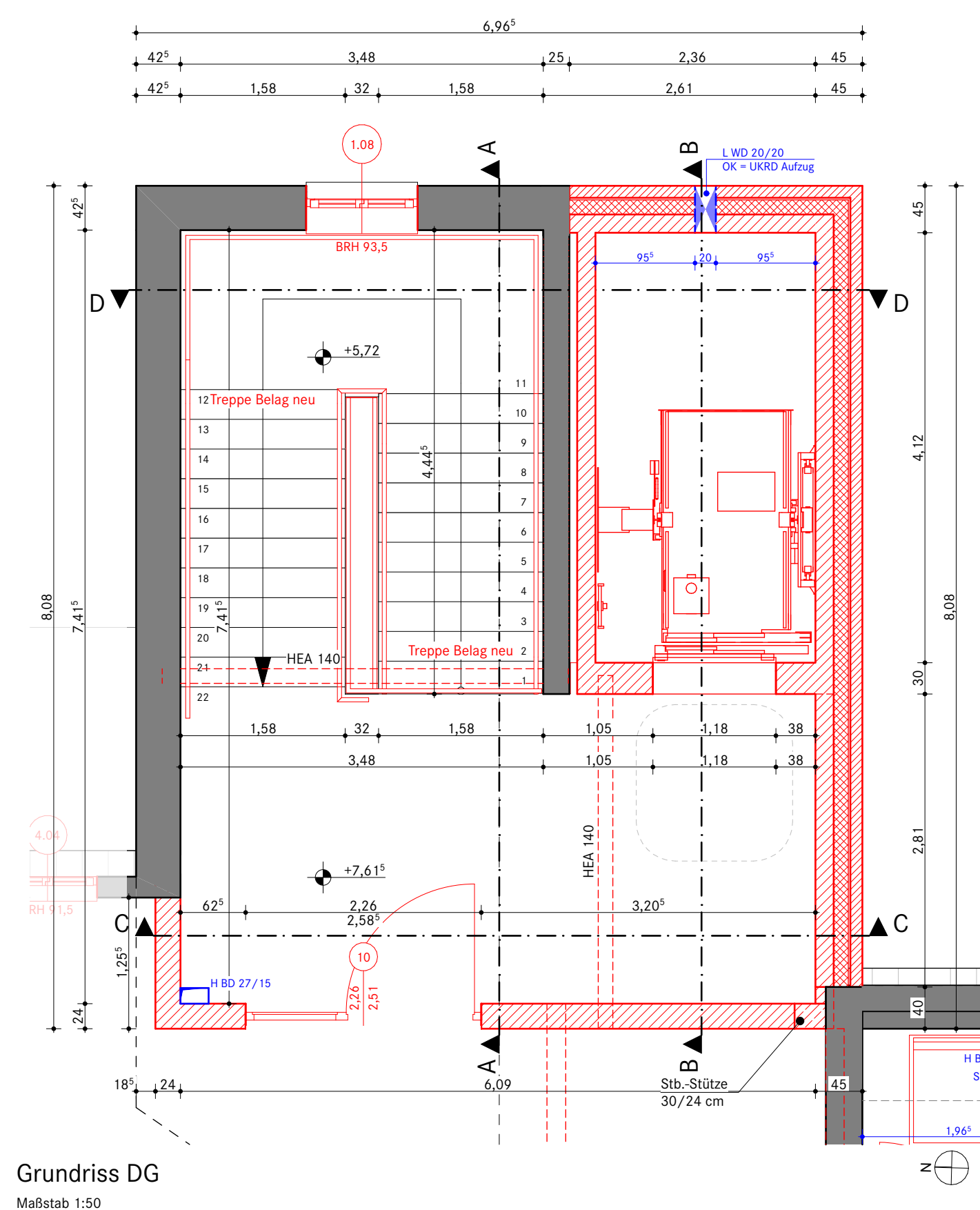


Detailverortung Grundriss DG

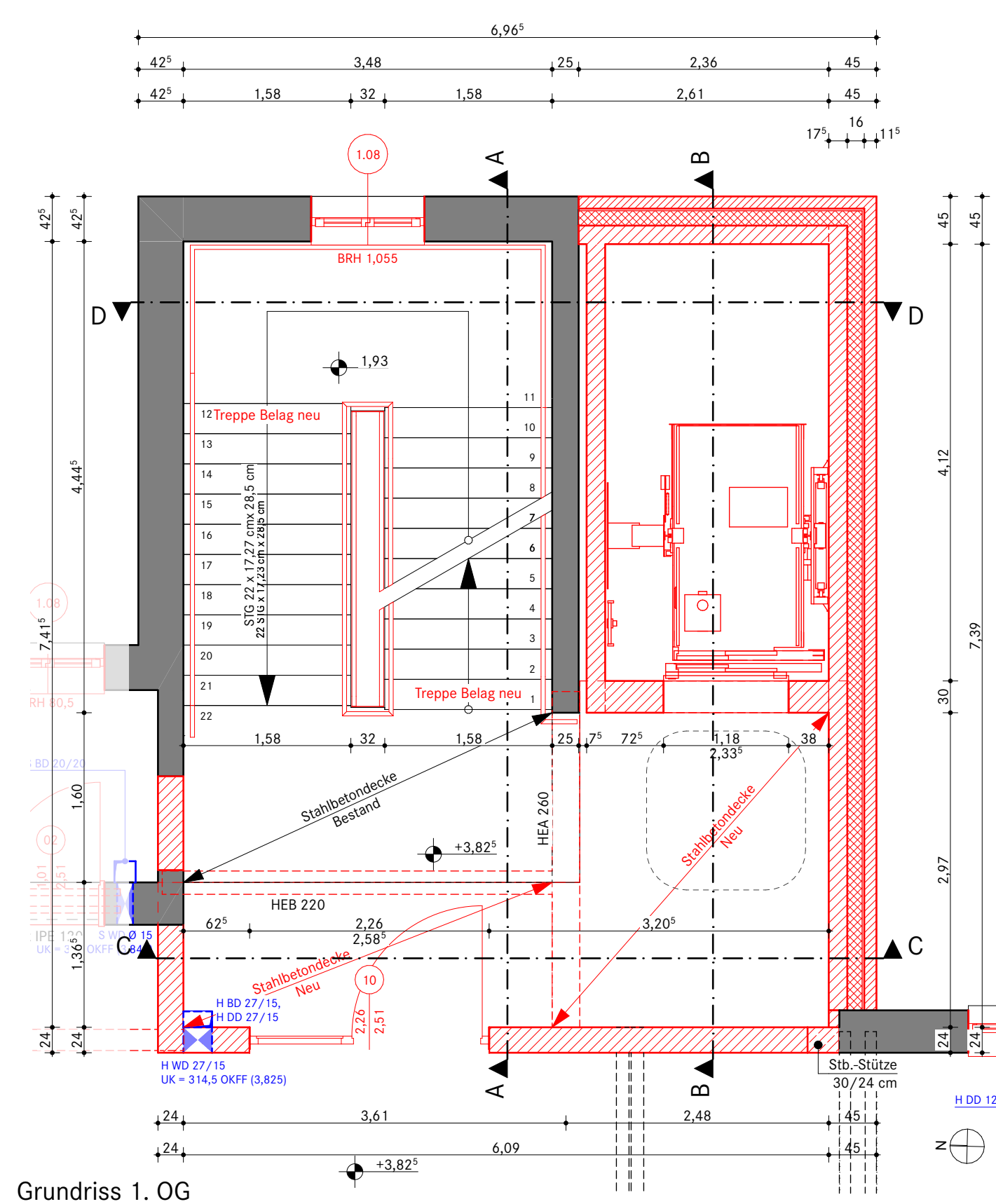


Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

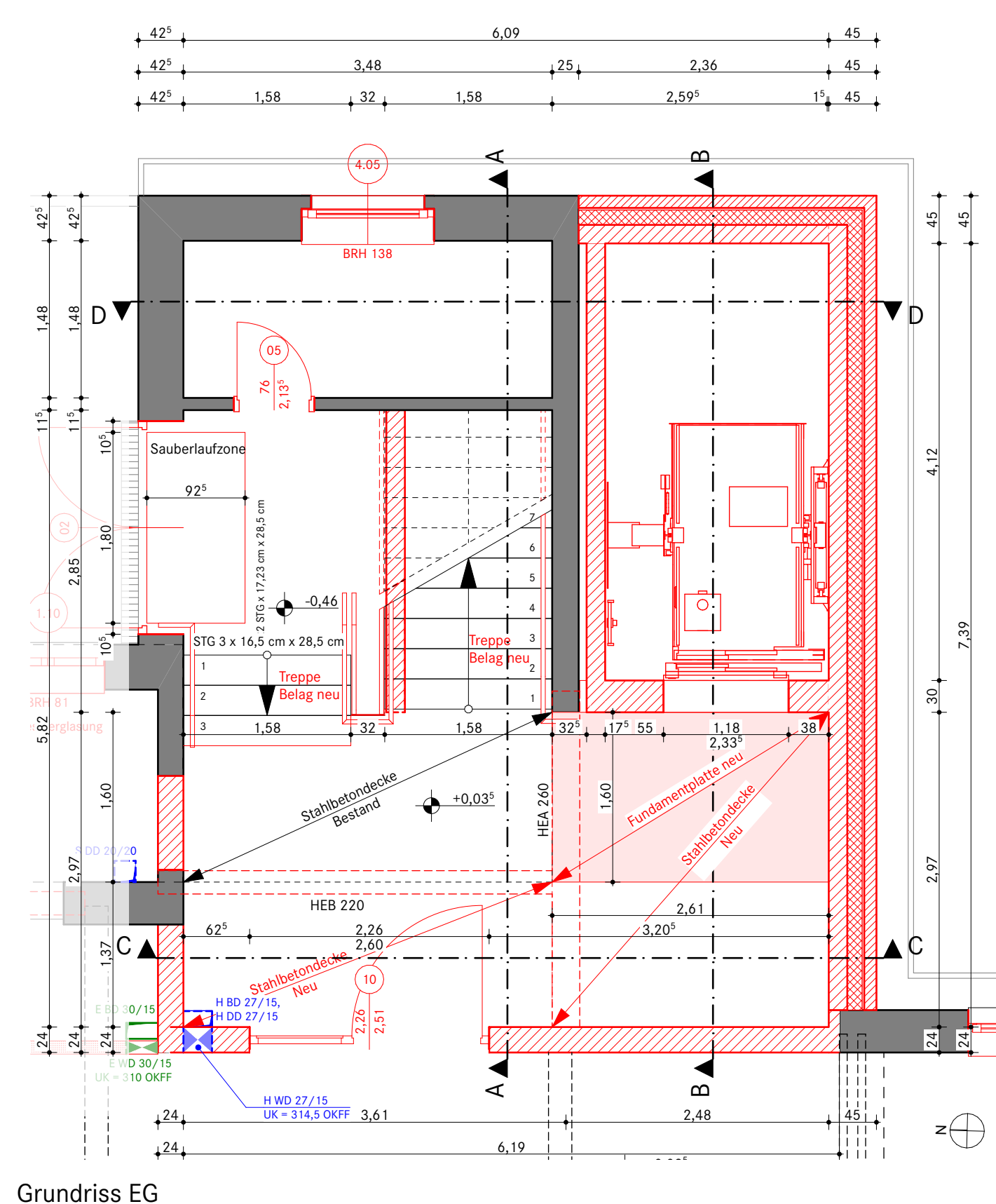
Bauherr Samtgemeinde Zeven Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Projekt Kultur- und Bildungszentrum Zeven	KBZ	
	Plantyp Ausführungsplanung		
Am Markt 4 27404 Zeven projekt-KuBIZ@zeven.de	Planbez. Fliesenspiegel Teeküche DG Besprechungsraum	gez. JHM	Maßstab 1:25
	Kurzbez. Phase Planart Spezifik. Nummer Index KBZ VHS 5 DE FS 04	gepr. JH	Datum 30.04.26



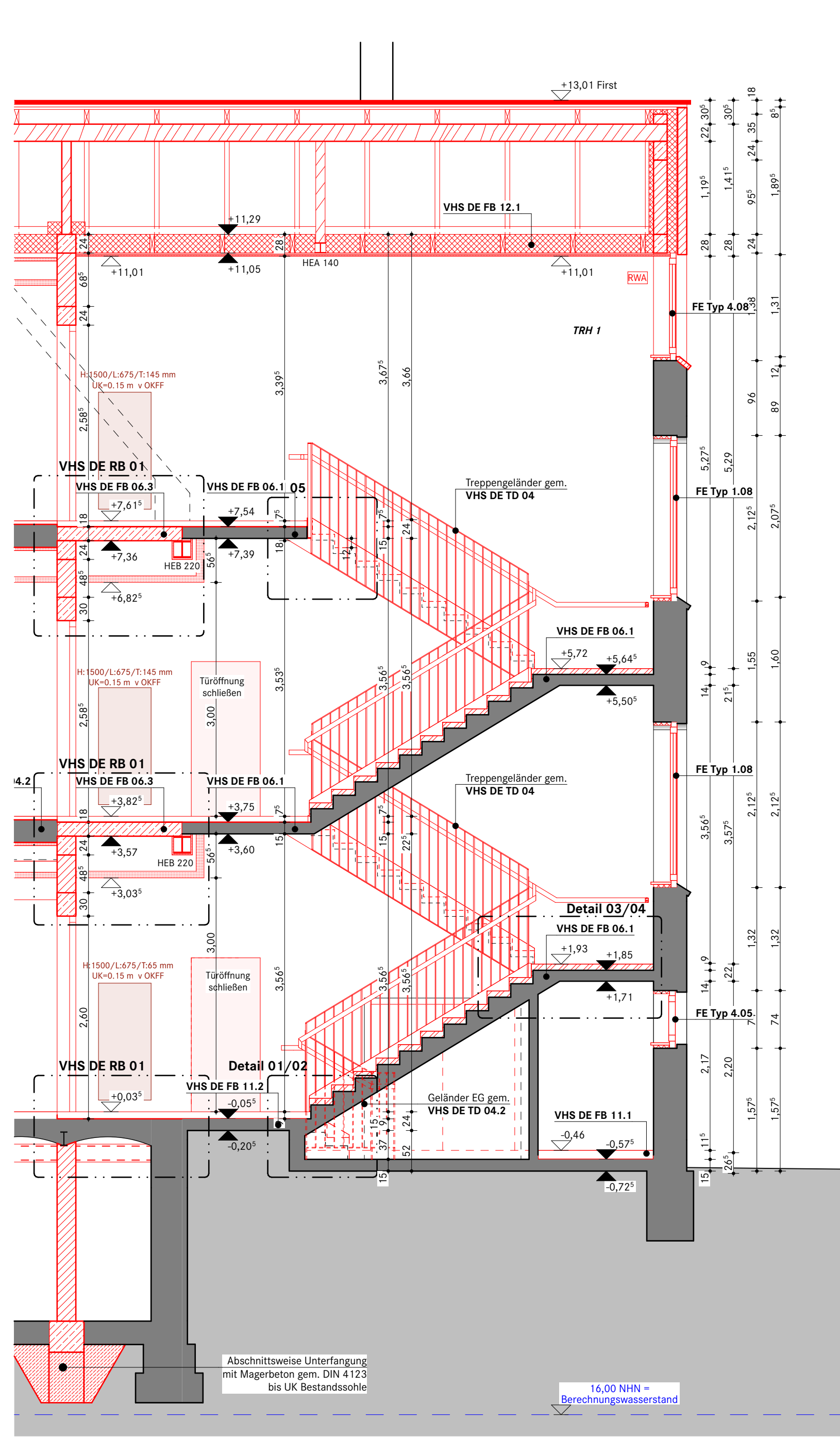
Grundriss DG
Maßstab 1:50



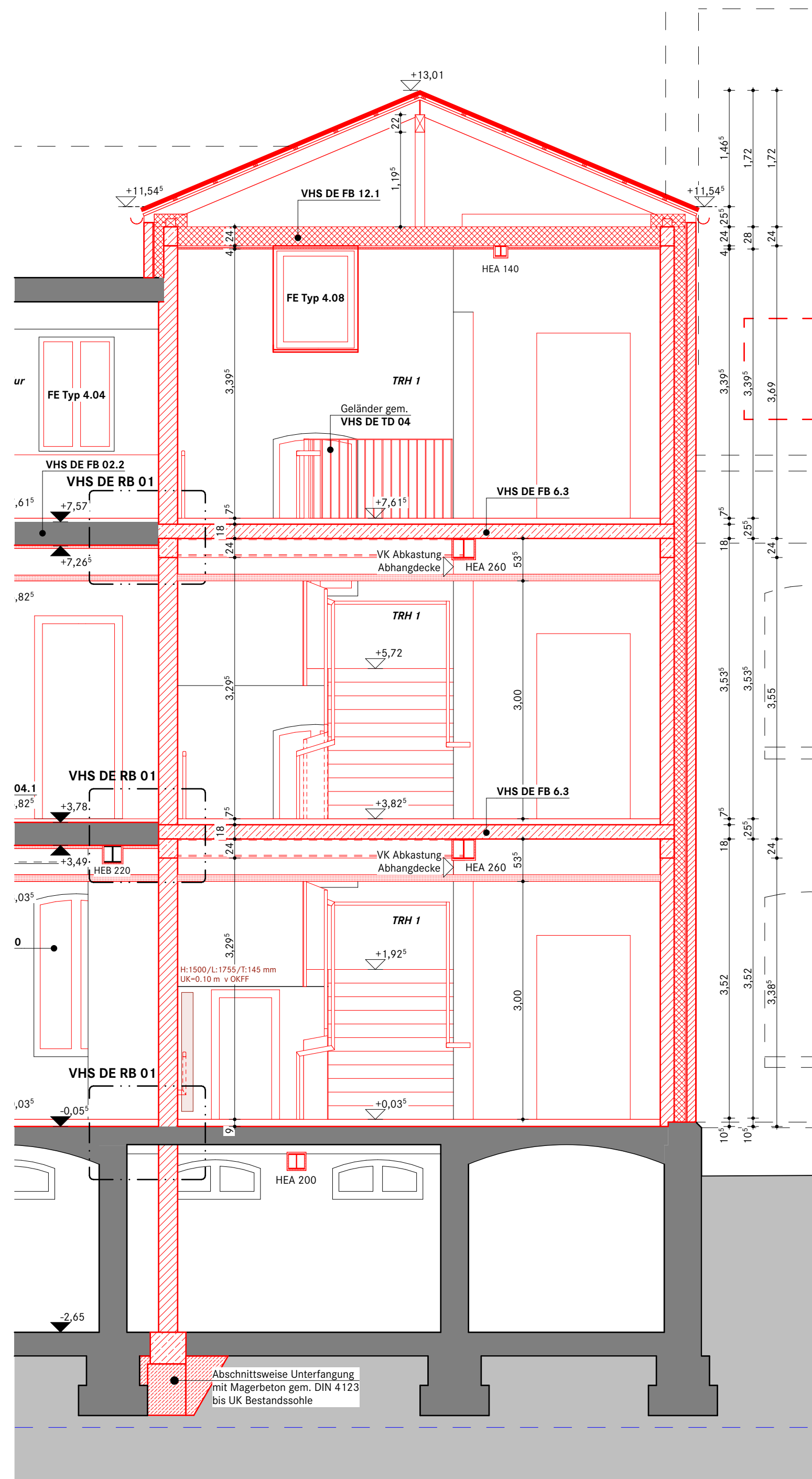
Grundriss 1. OG
Maßstab 1:50



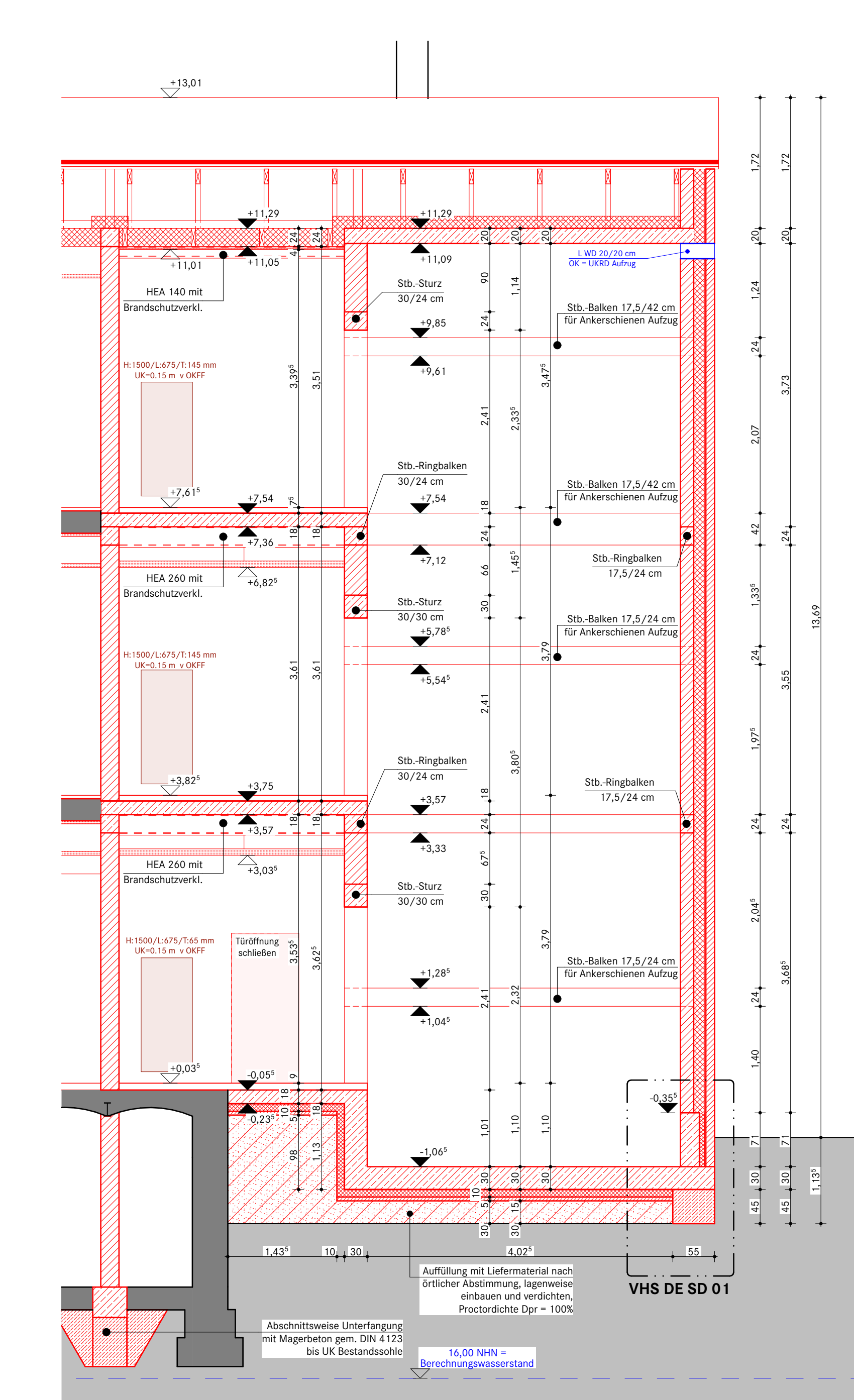
Grundriss EG
Maßstab 1:50



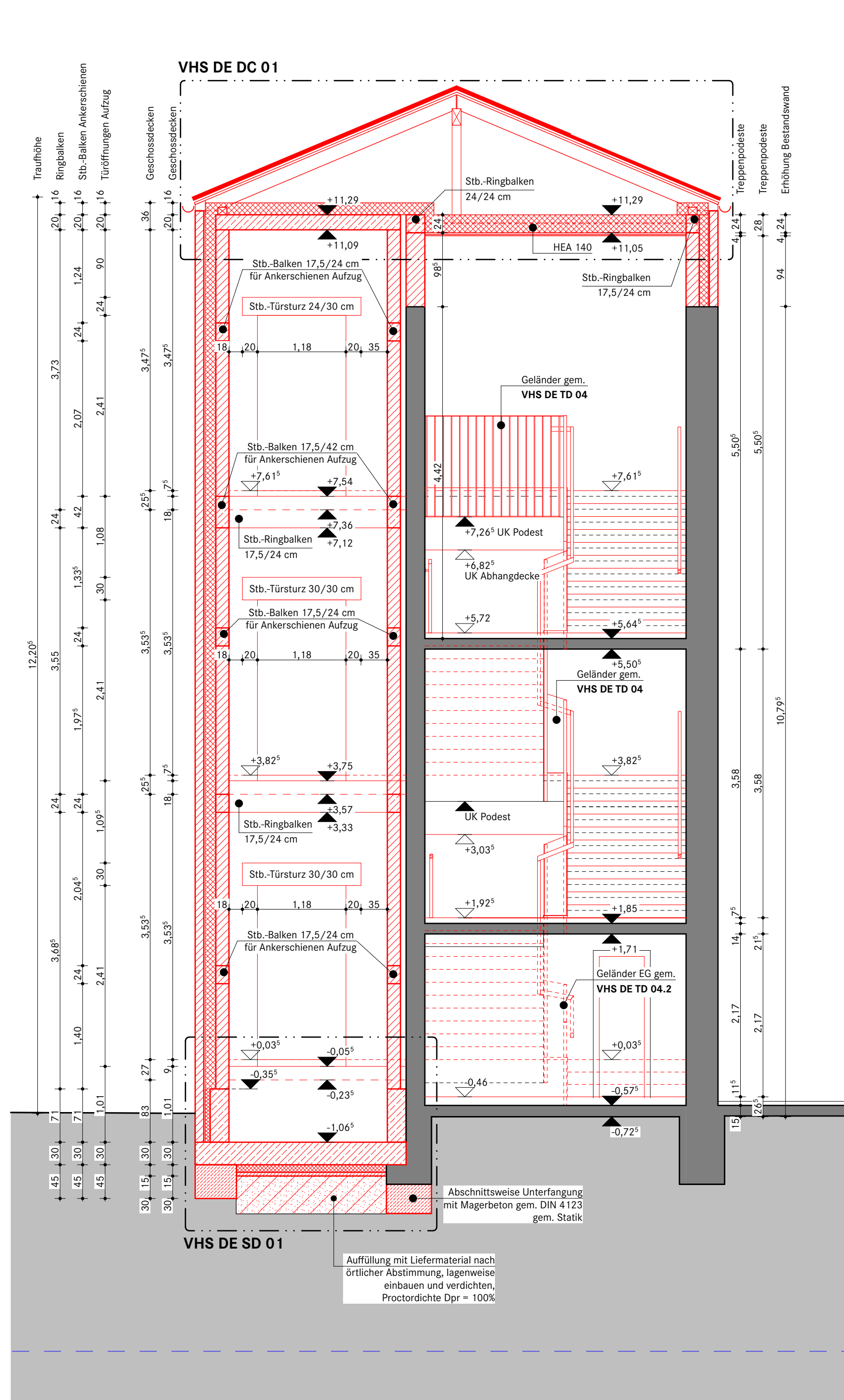
Schnitt A-A
Maßstab 1:50



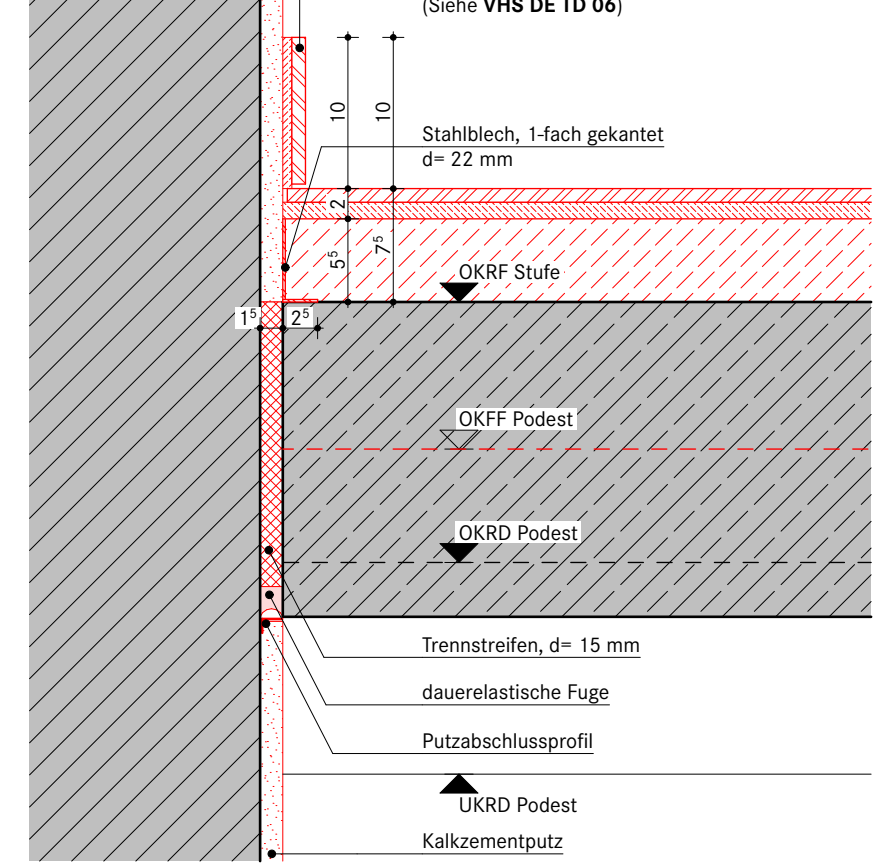
Schnitt C-C
Maßstab 1:50



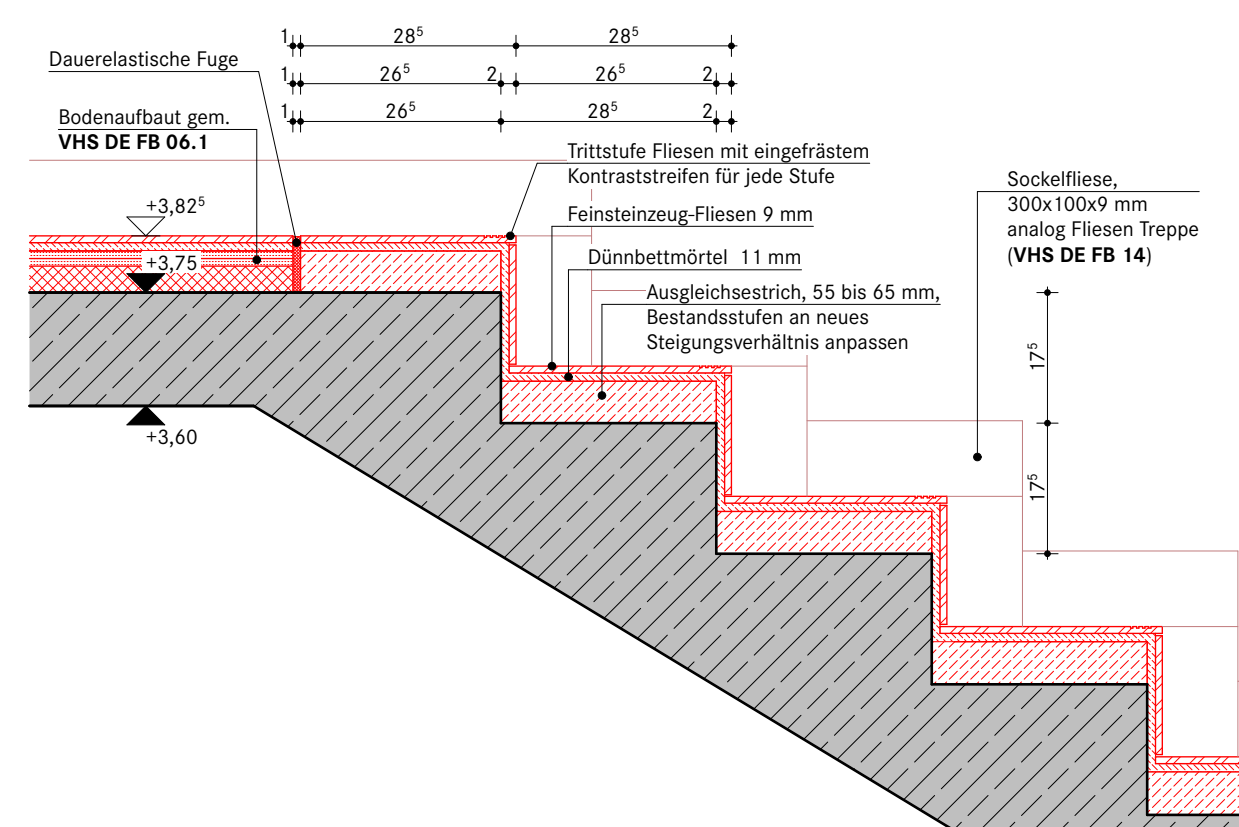
Schnitt B-B
Maßstab 1:50



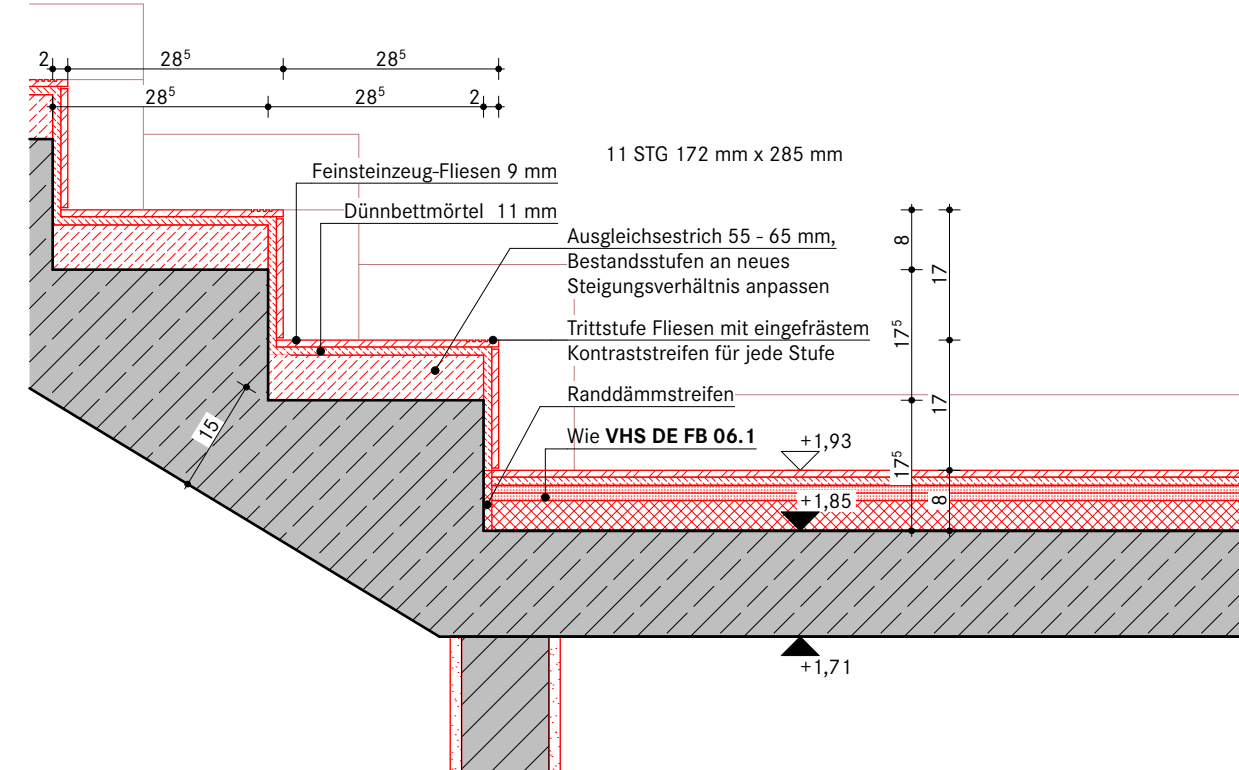
Schnitt D-D
Maßstab 1:50



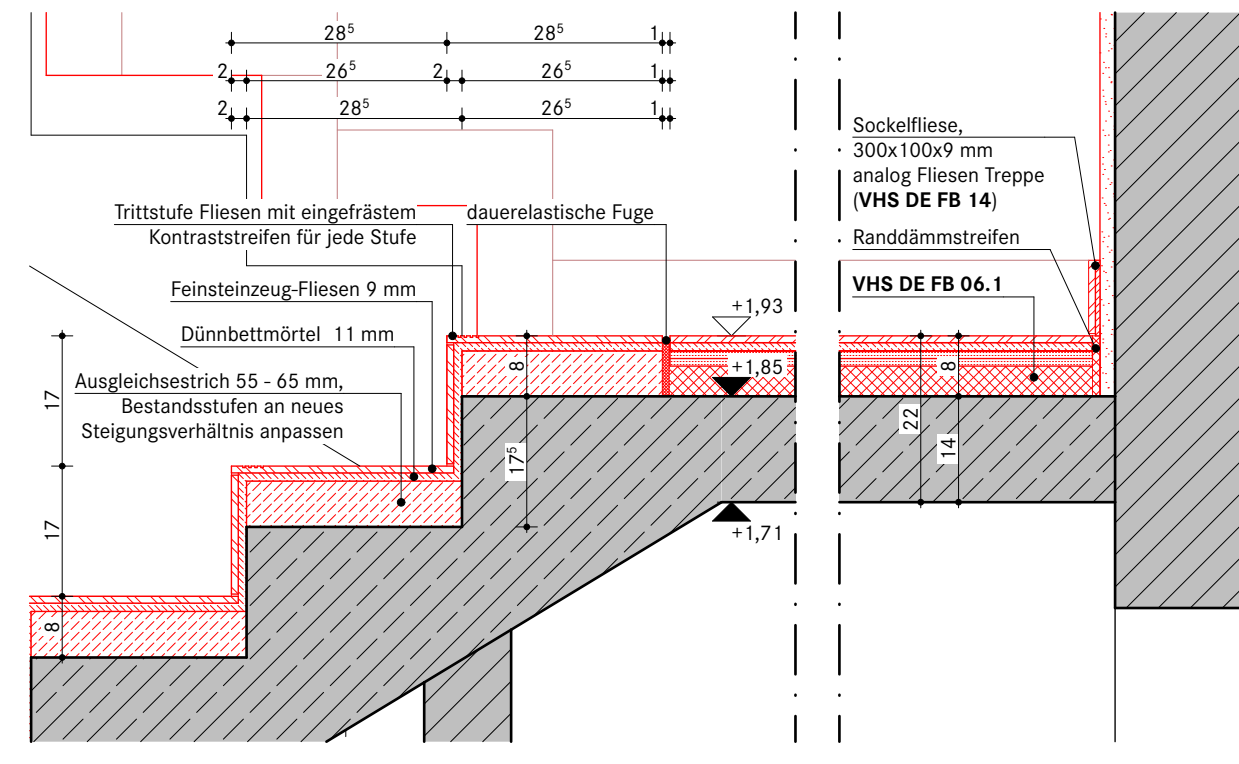
Detail 06: Anschluss Treppe an Bestandswand
Maßstab 1:5



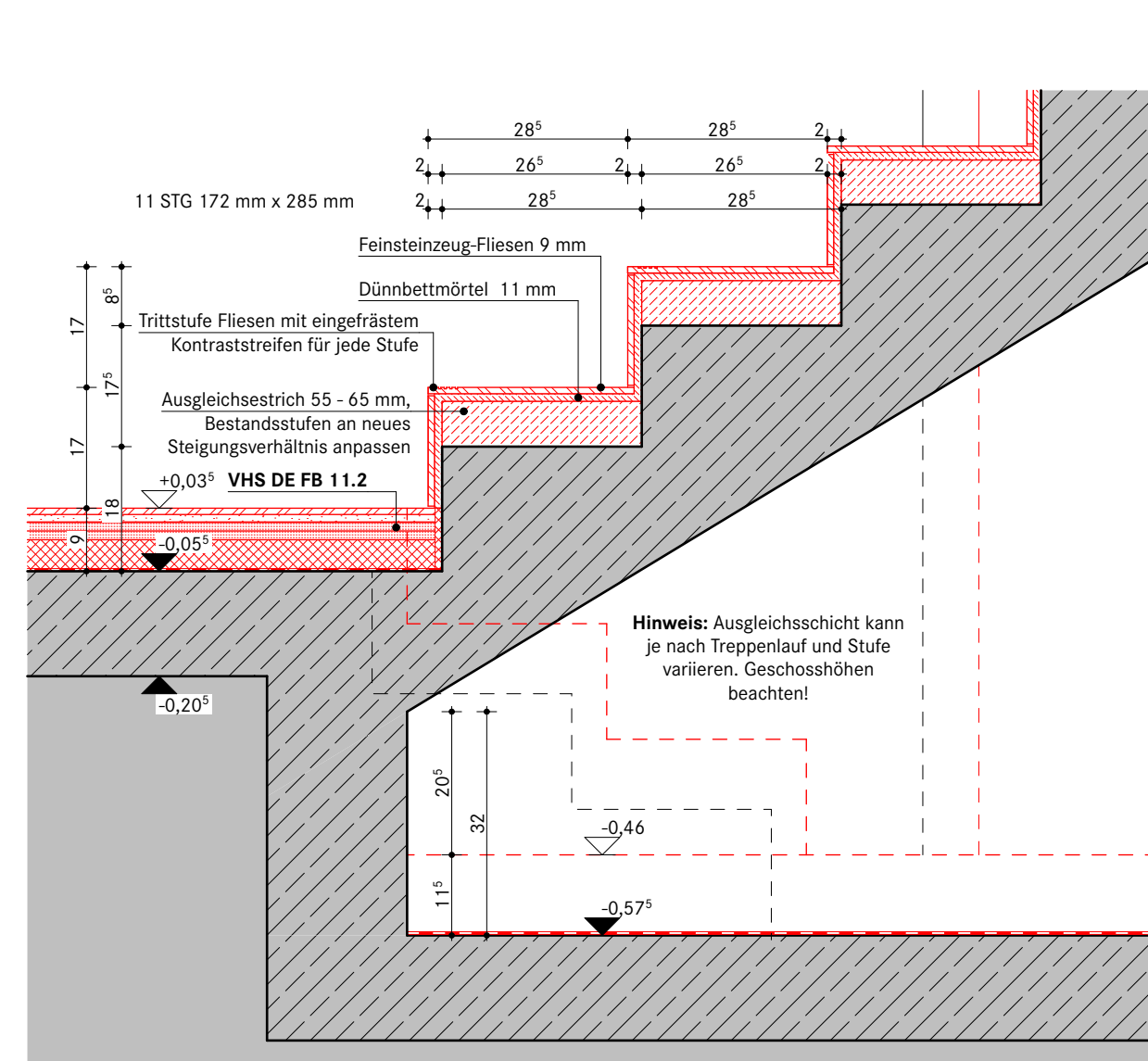
Detail 05: Treppe Kopfpunkt Podest
Maßstab 1:10



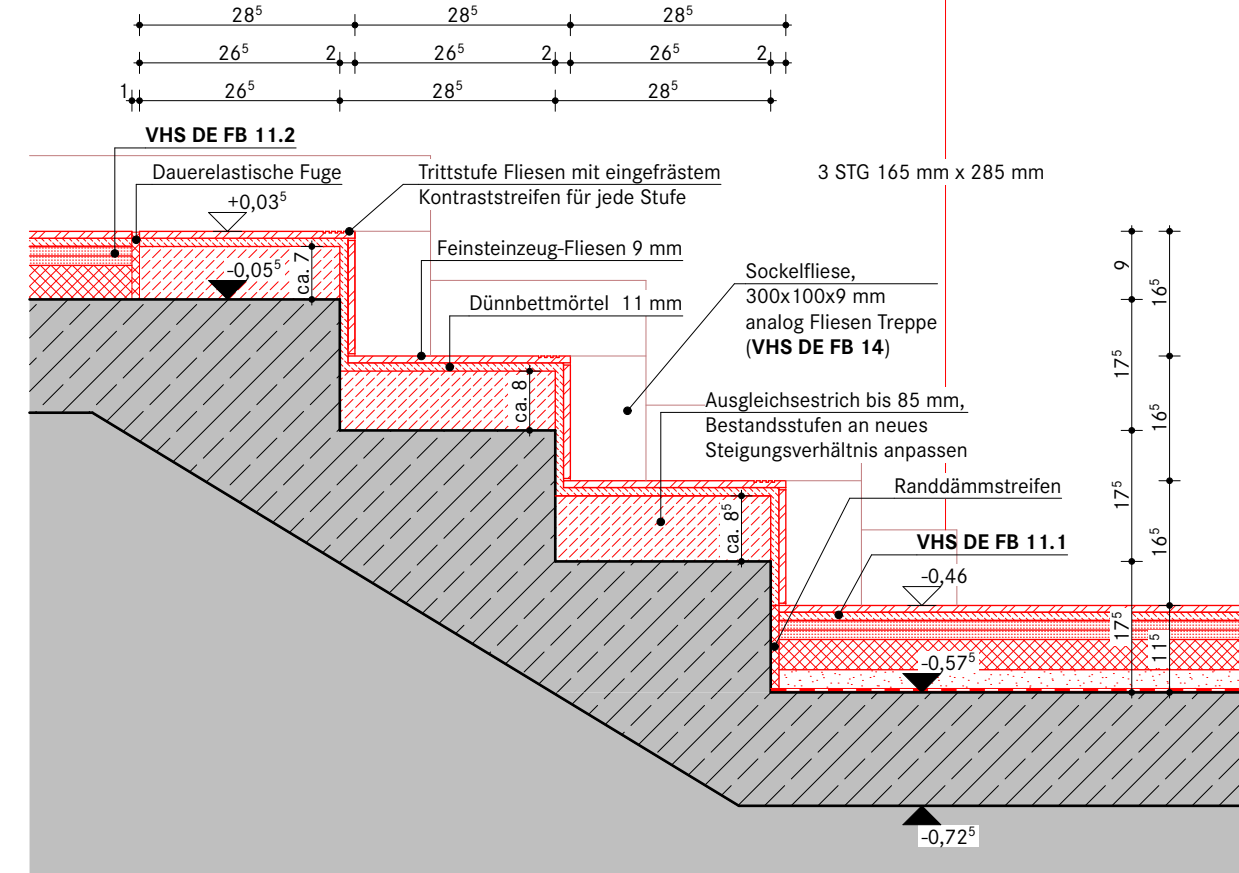
Detail 04: Treppe Fußpunkt Podest
Maßstab 1:10



Detail 03: Treppe Kopfpunkt Podest
Maßstab 1:10



Detail 02: Treppe Fußpunkt EG
Maßstab 1:10



Detail 01: Treppe Eingang zu EG
Maßstab 1:10

Hinweise:

Die Bestandsmaße und -konstruktionen der Außenmaße beruhen auf Annahmen und CAD-Bestandspänen.
Sie sind nicht vollständig mit Bestandserfassungen hinterlegt!

FB 06.1:

Deckenaufbau - EG / 1 OG TRH 01
d = 240 mm

9 mm Feinsteuzeugfließen, 600 x 300 mm (gem. VHS DE FB 14)
11 mm Fliesenkleber C2TE S2
Reaktionharz-Empfänger
Gipsfaserscheibe (Nulstest 4,0 kN/m², AWB 3)
10 mm Gipsfaserscheibe
10 mm Gipsfaserscheibe
150 mm Stahlbetondeckel, Bewehrungsplan (Annahme WA)
15 mm Putz

FB 06.3:

Deckenaufbau - EG / 1 OG TRH 01 Aufbau
d = 790 mm

9 mm Feinsteuzeugfließen (gem. VHS DE FB 14)
11 mm Fliesenkleber C2TE S2
Reaktionharz-Empfänger
Gipsfaserscheibe (Nulstest 4,0 kN/m², AWB 3)
10 mm Gipsfaserscheibe
10 mm Gipsfaserscheibe
150 mm Stahlbetondeckel, Bewehrungsplan

FB 11.1:

Sohlplattenauflage - EG TRH 01 Bereich vor Außenputz
d = 255 mm

9 mm Feinsteuzeugfließen, 600 x 300 mm (gem. VHS DE FB 14)
11 mm Fliesenkleber C2TE S2
Reaktionharz-Empfänger
Gipsfaserscheibe (Nulstest 4,0 kN/m², AWB 3)
10 mm Gipsfaserscheibe
10 mm Gipsfaserscheibe
150 mm Stahlbetondeckel, Bewehrungsplan

FB 11.2:

Sohlplattenauflage - EG TRH 01 Bereich vor Flur-/Fluchttreppe
d = 240 mm

9 mm Feinsteuzeugfließen, 600 x 300 mm (gem. VHS DE FB 14)
11 mm Fliesenkleber C2TE S2
Reaktionharz-Empfänger
Gipsfaserscheibe (Nulstest 4,0 kN/m², AWB 3)
10 mm Gipsfaserscheibe
10 mm Gipsfaserscheibe
150 mm Stahlbetondeckel, Bewehrungsplan

Fliessen Treppen

Material: Feinsteinzeug
Format: 600 x 300 x 9 mm
Oberfläche: matt
Struktur: natürliche Kalkstein- / Betonoptik (dezent)
Farbe: beige, gem. Bestimmung
Rutschhemmung: R10

Zulage: Treppentrittfließen

Kontraststreifen: gefärbt
Farbe: dunkel hinterlegt (Anstrich)

Legende allgemein

BBH: Brüstungshöhe von OKFF bis OK Fensterbank
BBH: Brüstungshöhe von Rohfußboden bis Rohaufkantung
OK: Oberkante
UK: Unterkante
VK: Vorderecke
BW: Brandwand
FPO: feuerbeständiges Bauteil
F30: feuerfestes Bauteil
T90: feuerbeständige Tür
T30: feuerbeständige Tür
G30: feuerbeständige Verglasung
T90/A: feuerbeständige Tür mit umlaufender Zarge
dichtschließende Tür
RS: Rauchschwerer
RWA: Rauch- und Wärmeabzug
DA: Dachauslassung
RR: Regenfallrohr
NA: Nutzung
DE: Dachentwässerung
NO: Notentwässerung

Legende Bauteile

Bestand
Stahlbeton Neu
Stahlbeton/Brüstung Neu
Mauerwerk Neu
Vormauerwerk Neu
Gipskarton Neu
WC-Trennwand Neu
Estrich/Beton unbewehrt Neu
Dämmung Neu
Heiz Neu
Aufüllung mit Liefmaterial nach Abstimmung, Proportionsdichte Dpr = 100%
Stahlplatte Neu
Abbruch

Hinweise:

Brüstungshöhen, Türrahmen, LÜ-Höhen beziehen sich auf OKFF, wenn nicht anders angegeben.
Alle Planungsunterlagen gelten nur in Verbindung mit der gültigen Statik und den dazugehörigen Planunterlagen, sowie den Ausführungsplänen der nachfolgenden Ausführungsplanung.
Alle Maße sind nach der Örtlichkeit und den für die Ausführung gültigen Bauzeichnungen zu überprüfen!

Bezugsgröße:

± 0,00 = OKFF EG Bestand
± 19,85 NNH

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
E	30.04.2026	Treppenaufbau + Geländer angepasst, Texte ergänzt	TB
D	23.01.2026	Bodenarbeiten angepasst	TB
C	12.12.2025	Abgabe LV Bauuntergrund, Erneuerung Schalung	TB
B	15.09.2025	Rohbau auf Grundlage der Planunterlagen, Erneuerung Schalung	TB
A	04.08.2025	Treppenaufbau ergänzt, TRH Bodenbelag angepasst	DS

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
E	30.04.2026	Treppenaufbau + Geländer angepasst, Texte ergänzt	TB
D	23.01.2026	Bodenarbeiten angepasst	TB
C	12.12.2025	Abgabe LV Bauuntergrund, Erneuerung Schalung	TB
B	15.09.2025	Rohbau auf Grundlage der Planunterlagen, Erneuerung Schalung	TB
A	04.08.2025	Treppenaufbau ergänzt, TRH Bodenbelag angepasst	DS

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
E	30.04.2026	Treppenaufbau + Geländer angepasst, Texte ergänzt	TB
D	23.01.2026	Bodenarbeiten angepasst	TB
C	12.12.2025	Abgabe LV Bauuntergrund, Erneuerung Schalung	TB
B	15.09.2025	Rohbau auf Grundlage der Planunterlagen, Erneuerung Schalung	TB
A	04.08.2025	Treppenaufbau ergänzt, TRH Bodenbelag angepasst	DS

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
E	30.04.2026	Treppenaufbau + Geländer angepasst, Texte ergänzt	TB
D	23.01.2026	Bodenarbeiten angepasst	TB
C	12.12.2025	Abgabe LV Bauuntergrund, Erneuerung Schalung	TB
B	15.09.2025	Rohbau auf Grundlage der Planunterlagen, Erneuerung Schalung	TB
A	04.08.2025	Treppenaufbau ergänzt, TRH Bodenbelag angepasst	DS

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
E	30.04.2026	Treppenaufbau + Geländer angepasst, Texte ergänzt	TB
D	23.01.2026	Bodenarbeiten angepasst	TB
C	12.12.2025	Abgabe LV Bauuntergrund, Erneuerung Schalung	TB
B	15.09.2025	Rohbau auf Grundlage der Planunterlagen, Erneuerung Schalung	TB
A	04.08.2025	Treppenaufbau ergänzt, TRH Bodenbelag angepasst	DS

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
E	30.04.2026	Treppenaufbau + Geländer angepasst, Texte ergänzt	TB
D	23.01.2026	Bodenarbeiten angepasst	TB
C	12.12.2025	Abgabe LV Bauuntergrund, Erneuerung Schalung	TB
B	15.09.2025	Rohbau auf Grundlage der Planunterlagen, Erneuerung Schalung	TB
A	04.08.2025	Treppenaufbau ergänzt, TRH Bodenbelag angepasst	DS

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
E	30.04.2026	Treppenaufbau + Geländer angepasst, Texte ergänzt	TB
D	23.01.2026	Bodenarbeiten angepasst	TB
C	12.12.2025	Abgabe LV Bauuntergrund, Erneuerung Schalung	TB
B	15.09.2025	Rohbau auf Grundlage der Planunterlagen, Erneuerung Schalung	TB
A	04.08.2025	Treppenaufbau ergänzt, TRH Bodenbelag angepasst	DS

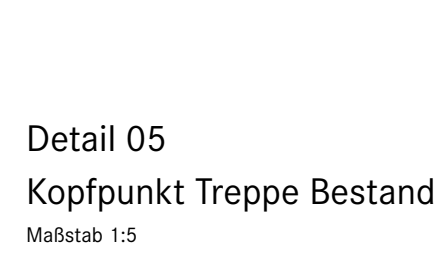
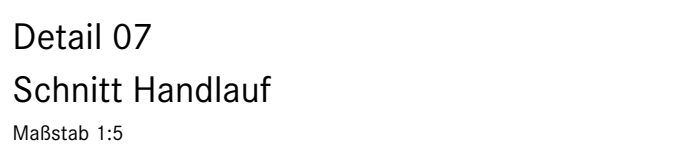
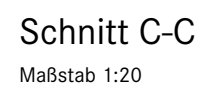
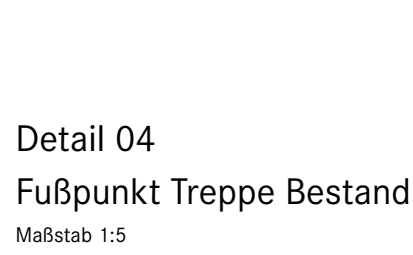
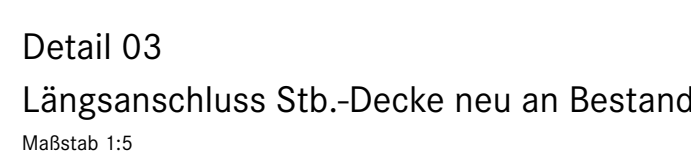
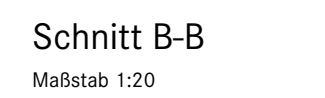
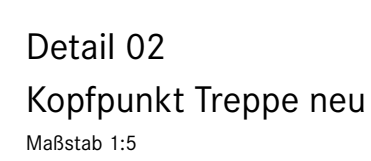
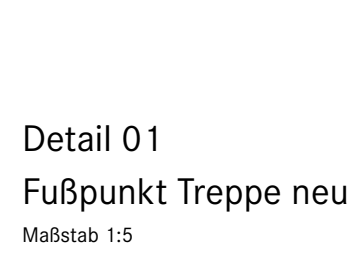
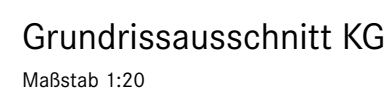
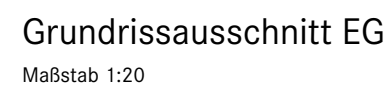
Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
E	30.04.2026	Treppenaufbau + Geländer angepasst, Texte ergänzt	TB
D	23.01.2026	Bodenarbeiten angepasst	TB
C	12.12.2025	Abgabe LV Bauuntergrund, Erneuerung Schalung	TB
B	15.09.2025	Rohbau auf Grundlage der Planunterlagen, Erneuerung Schalung	TB
A	04.08.2025	Treppenaufbau ergänzt, TRH Bodenbelag angepasst	DS

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
E	30.04.2026	Treppenaufbau + Geländer angepasst, Texte ergänzt	TB
D	23.01.2026	Bodenarbeiten angepasst	TB
C	12.12.2025	Abgabe LV Bauuntergrund, Erneuerung Schalung	TB
B	15.09.2025	Rohbau auf Grundlage der Planunterlagen, Erneuerung Schalung	TB
A	04.08.2025	Treppenaufbau ergänzt, TRH Bodenbelag angepasst	DS

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
E	30.04.2026	Treppenaufbau + Geländer angepasst, Texte ergänzt	TB
D	23.01.2026	Bodenarbeiten angepasst	TB
C	12.12.2025	Abgabe LV Bauuntergrund, Erneuerung Schalung	TB
B	15.09.2025	Rohbau auf Grundlage der Planunterlagen, Erneuerung Schalung	TB
A	04.08.2025	Treppenaufbau ergänzt, TRH Bodenbelag angepasst	DS

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
E	30.04.2026	Treppenaufbau + Geländer angepasst, Texte ergänzt	TB
D	23.01.2026	Bodenarbeiten angepasst	TB
C	12.12.2025	Abgabe LV Bauuntergrund, Erneuerung Schalung	TB
B	15.09.2025	Rohbau auf Grundlage der Planunterlagen, Erneuerung Schalung	TB
A	04.08.2025	Treppenaufbau ergänzt, TRH Bodenbelag angepasst	DS

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter
E	30.04.2026	Treppenaufbau + Geländer angepasst, Texte ergänzt	TB
D	23.01.2026	Bodenarbeiten angepasst	TB
C	12.12.2025	Abgabe LV Bauuntergrund, Erneuerung Schalung	TB
B	15.09.2025	Rohbau auf Grundlage der Planunterlagen, Erneuerung Schalung	TB
A	04.08.2025	Treppenaufbau ergänzt, TRH Bodenbelag angepasst	DS



Die Bestandsfundamente und Wandstärken der Außenwände beruhen auf Annahmen und CAD-Bestandsplänen. Sie sind nicht vollständig mit Bestandserfassungen hinterlegt!

FB 140 Deckenaufbau - EG / KG Sauberlaufzone (Preußische Kappdecke) d = 455 mm	
20 mm	Sauberlaufzone auf Andröhrmatte, Farbton RAL gem. Angabe Architekt (sandfarben)
10 mm	Gipsfaserplatte (Nutzlast 5,0 kN/AWB 4)
10 mm	Gipsfaserplatte
40 mm	EPS WLS 032 DED dh
10 mm	zementgebundene Ausgleichsmasse
115 - 220 mm	Verfüllung Beton unbewehrt
115 mm	Mauerwerk als Preußische Kappdecke
180 mm	Stahlträger I180 gem. Statik
20 mm	GK Feuerschutzplatte als Stielen, Fuge zu Rindecke verfüllen mit Feuerbeständiger a.ä.

Feinsteinzeug
Material: Feinsteinzeug

Zulage: Treppenstufenfliese
Kontraststiefene gefräst
Farbe: dunkel hinterlegt (Anstrich)

Farbe: Verkehrsweiß

Oberfläche: lackiert
Oberkante: rechteckig, abgerundet
Befestigung: verdeckt
Breite: 20 mm
Höhe: 100 mm

BDH Belüftungshöhe von

DE Dachentwässerung
NO Notentwässerung

Legende Bauteile

Restland

Hinweise:

Brüstungshöhen, Türhöhen, UG
sich auf OKEE, wenn nicht auf

Bezugshöhe:
± 0,00 = OKFF EG Best
± 19,85 NHN

C	30.04.2026	Treppen
---	------------	---------

ex.	Datum	Änderung
-----	-------	----------

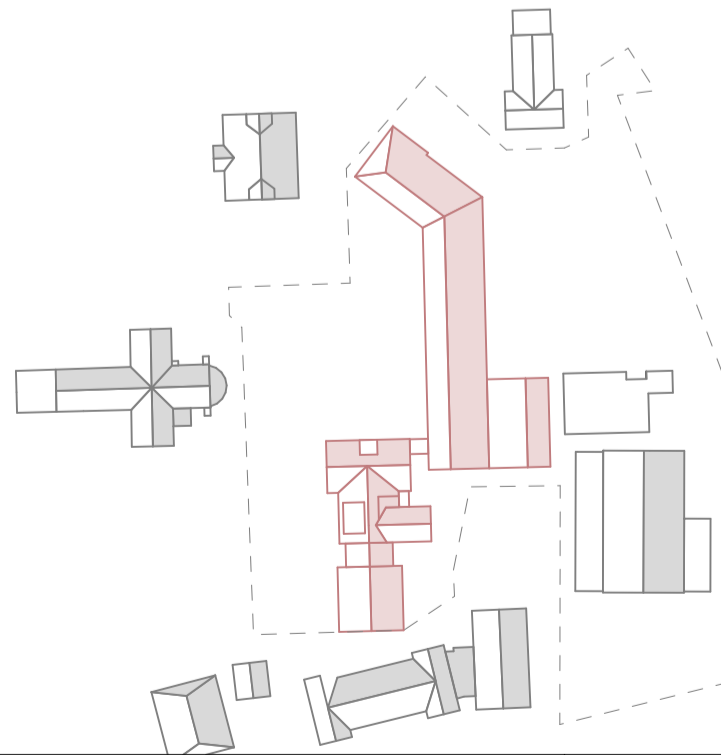
	Kultu



Am Markt 4

	27404 Zeven
--	-------------

Tel 04281 716-291

Projekt	Kultur- und Bildungszentrum Zeven	Kurzbezeichnung KBZ	
Plan-Typ	Ausführungsplanung	Projektnr.	1070
Inhalt	Bodenspiegel Fliesen TRH 1	Dateiname	
Plannummer	KBZ VHS 5 DE TD 06	Maßstab 1:20, 1:5	Datum 30.04.26
Bemerkungen		gez.	gepr.
Übersicht			
Bauherr	Samtgemeinde Zeven	Tel 04281 716-291 projekt-kubiz@zeven.de	
	Am Markt 4 27404 Zeven		