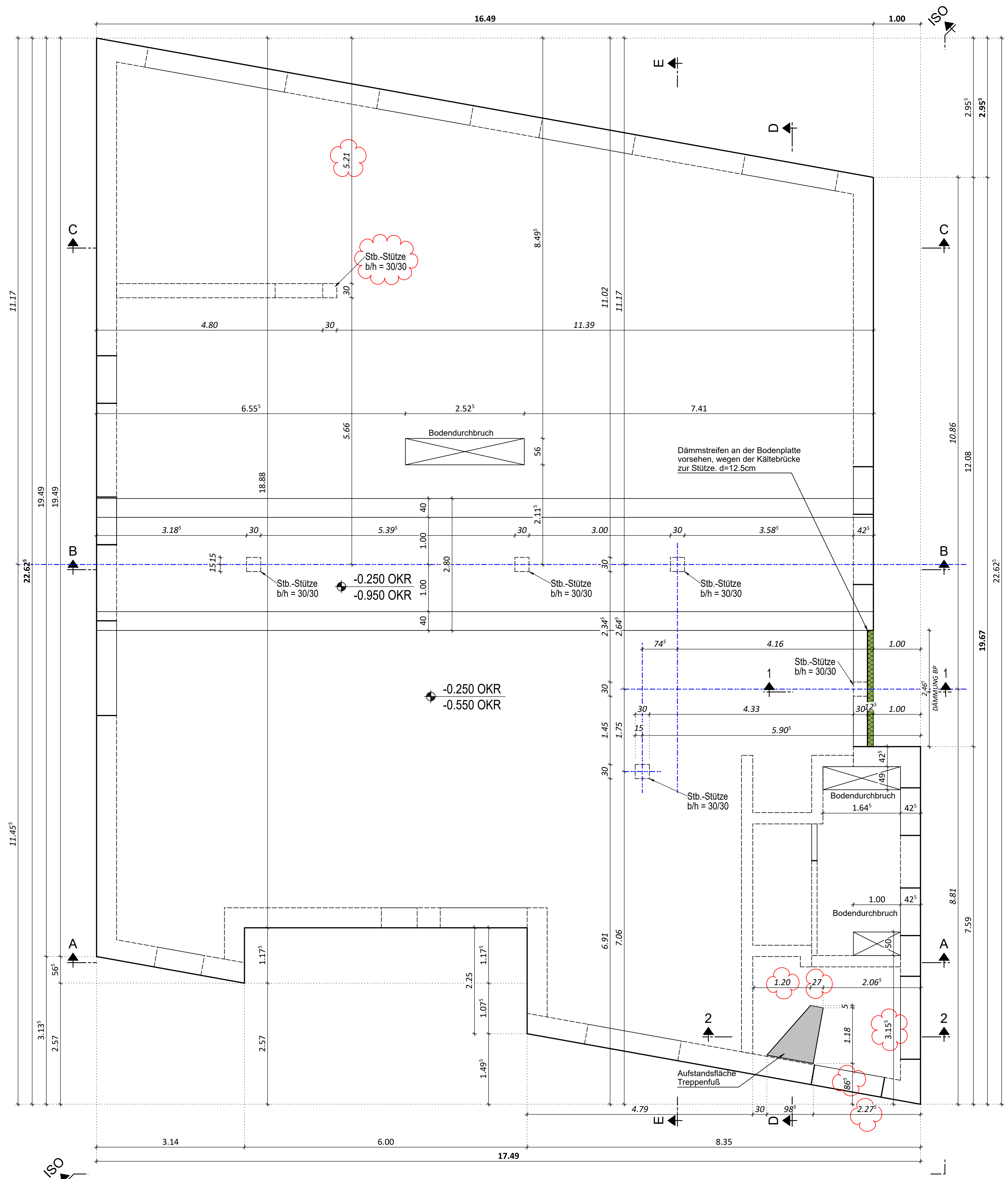
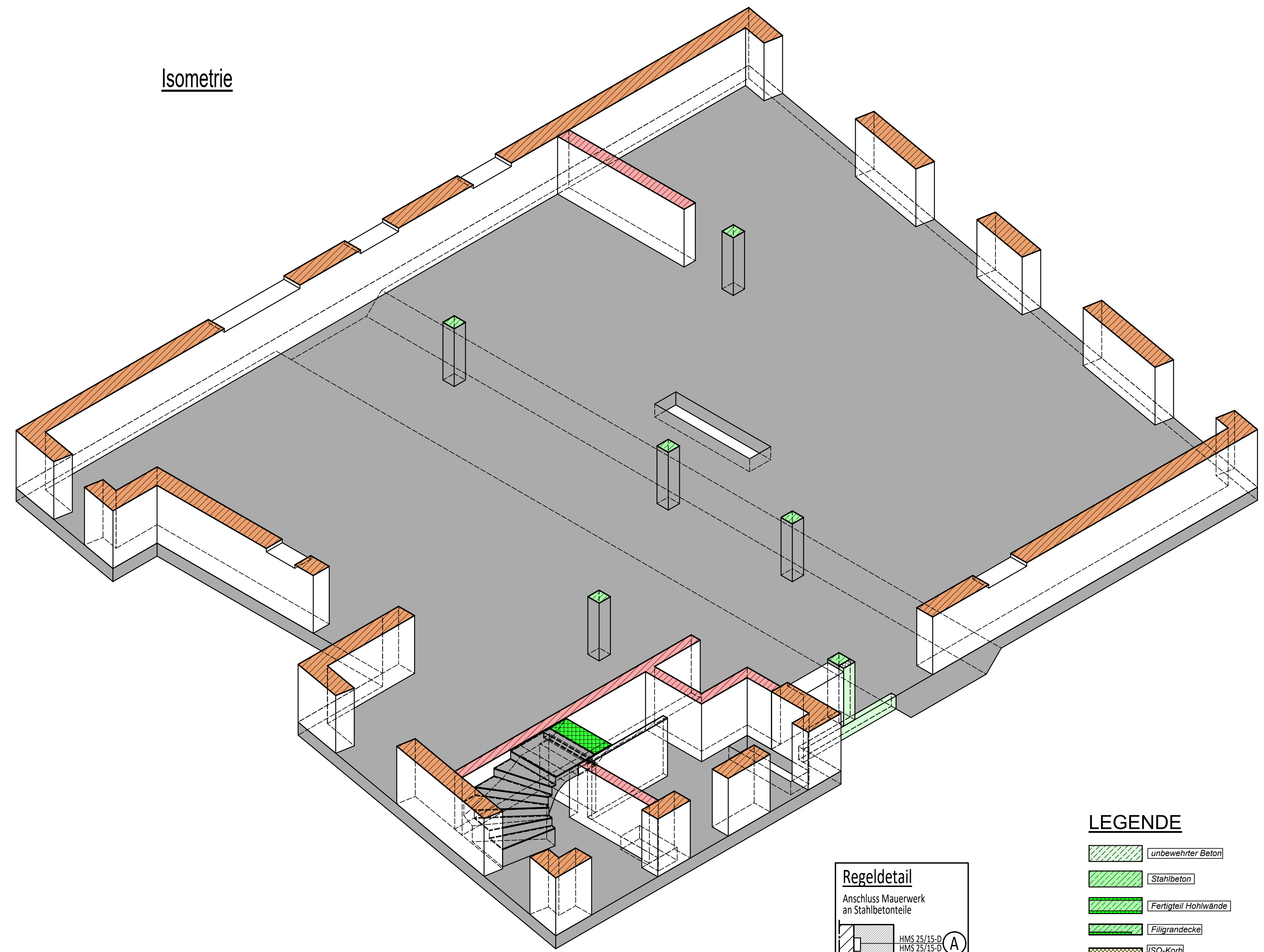


# Grundriss



# Isometrie



## LEGENDE

- Unbewehrter Beton
- Stahlbeton
- Fertigteil-Hohlwände
- Filigrandecke
- Dämmung
- Perimeterdämmung
- Mauerwerk d= 24cm, DPK 12
- Mauerwerk d= 42,5cm, DPK 6
- nicht tragendes Mauerwerk
- Oberkante Rich in m
- Unterkante Rich in m
- Türhöhen = Rohmaße
- Brüstungshöhen (BRH) = Rohmaße
- AF = Arbeitshöhe
- FS = Fluchsturz
- Änderungen

**Regeldetail**  
Anschluss Mauerwerk an Stahlbetonteile  
HMS 25.01.0-0  
HMS 25.15.0-0  
mit Maueranschlag  
M. 120/3

Lage der Entwässerungsrohre nach Angabe der Haustechnik

einzubauende Fundamente siehe Erdungsplan Elektroplaner

Mauerwerkskronen sind während der Bauphase abzudecken (Schutz gegen Niederschlag)

sichtbar bleibende Kanten sind durch Trinkbleistift zu brechen

Durchbrüche nach Angabe des Architekten

Plan ist erst nach Freigabe des Architekten gültig !

Dieser Plan ist nur in Verbindung mit der aktuellen Ausführungsplanung der Architektur gültig!

HIERZU SIEHE AUCH PLÄNE, DETAILS UND LV. DES ARCHITECTEN !!!

Bauteil:	Orientierung:	Expositionsklassen:	Betongüte:	Betondeckung: c <sub>v</sub>
Bodenplatte	allseitig	XC2, WF	C25/30	3,5cm
Decke	allseitig	XC1, WO	C25/30	3,0cm
Treppen	allseitig	XC1, WO	C25/30	3,0cm
Stützen	allseitig	XC1, WO	C25/30	3,5cm
Unterszüge	allseitig	XC1, WO	C25/30	3,5cm (< ø28) 4,0cm (= ø28)
Balkone	allseitig	XC4, WF	C25/30	4,0cm

DATUM	NAME	ÄNDERUNG	INDEX
17.01.2024	AP	Stütze (oben links) und MW verschoben, Treppentlauf FT angepasst.	c
11.12.2023	AP	Stütze ergänzt, Bodendurchbruch nach Architektur verschoben.	b
21.11.2023	AP	Schalplan mit Arch.-Ausführungsplan vom 27.10.23 gleichgestellt. Statik Index A übernommen	a

**Bauvorhaben:**  
**Neubau einer Kinderarztpraxis mit Wohnungen Weißborr 3**  
**55743 Idar - Oberstein**

**Bauherr:**  
**Budau Familien KG**  
**Mackenroder Weg 5 - 9**  
**55743 Idar - Oberstein**

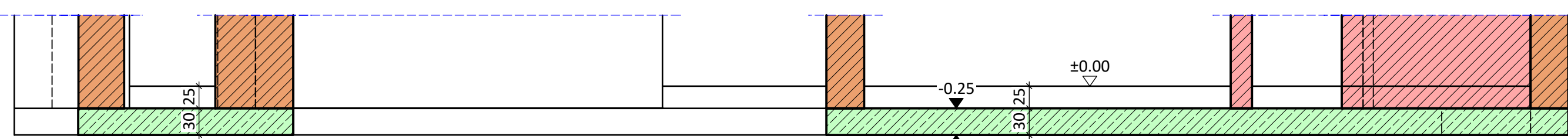
**Schalplan**  
**Bodenplatte**  
**Grundriss und Schnitte**

**WEBER Ingenieure**  
Richard-Wagner-Straße 42  
66424 Homburg  
+49 (0)6841-959-40-0  
info@weber-ingenieure.de  
www.weber-ingenieure.de

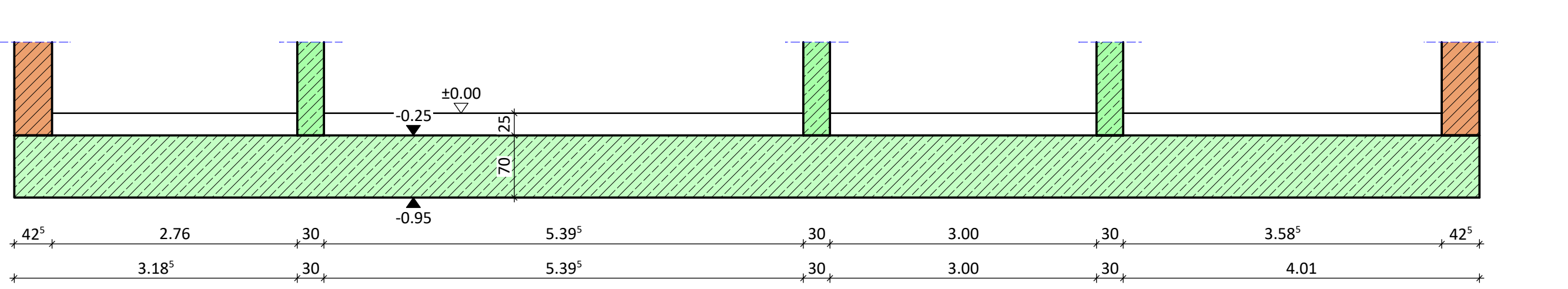
MASSTAB	GEZ	DATUM	NAME	AP
1:50	GEZ	04.09.2023	AP	
GRÖSSE	DIN A0	GEPR	10.09.2023	MK

23071-S01 c

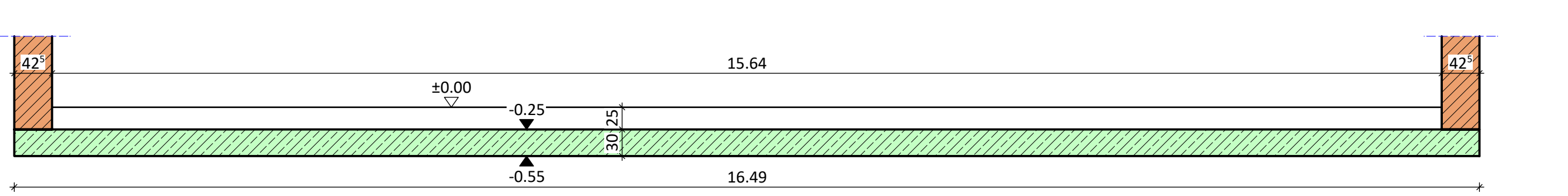
Schnitt A - A



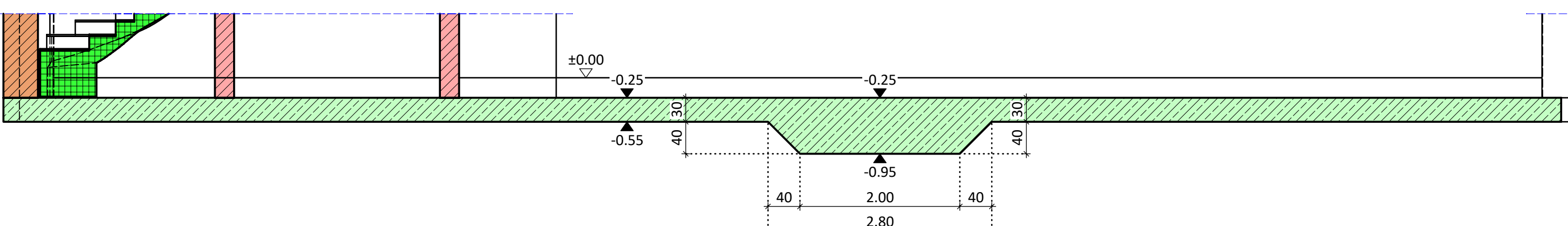
Schnitt B - B



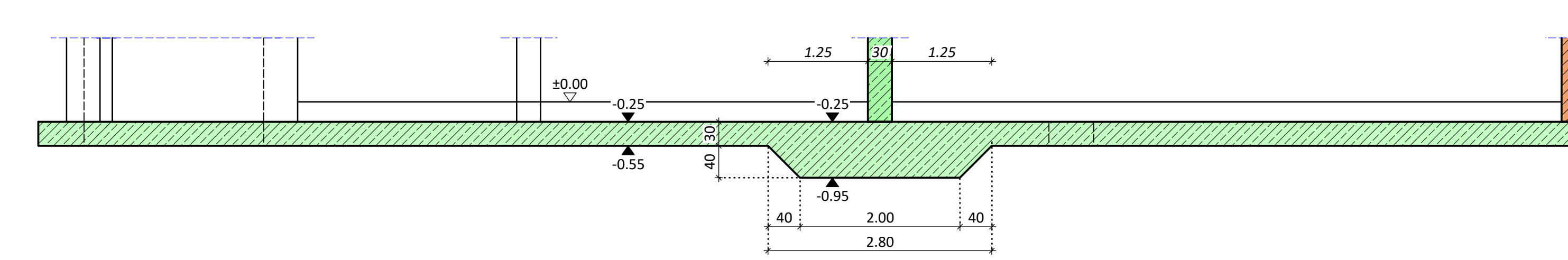
Schnitt C - C



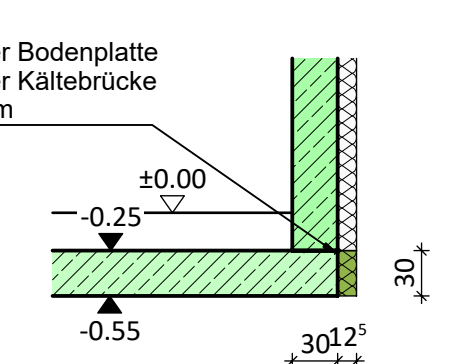
Schnitt D - D



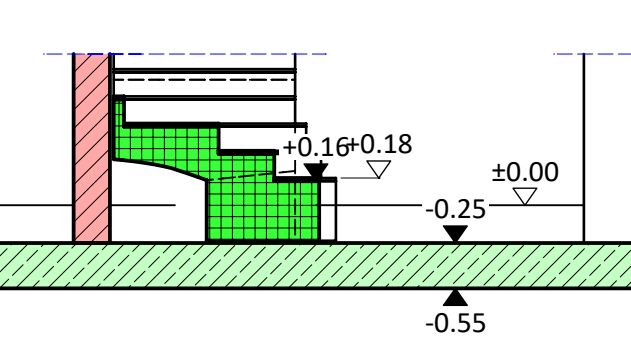
Schnitt E - E



Schnitt 1 - 1



Schnitt 2 - 2



Bodenplatte frostfrei gründen.

Abdichtung nach Angaben Architektur.

Position der Entwässerungsleitungen siehe Entwässerungsplanung der Architektur.