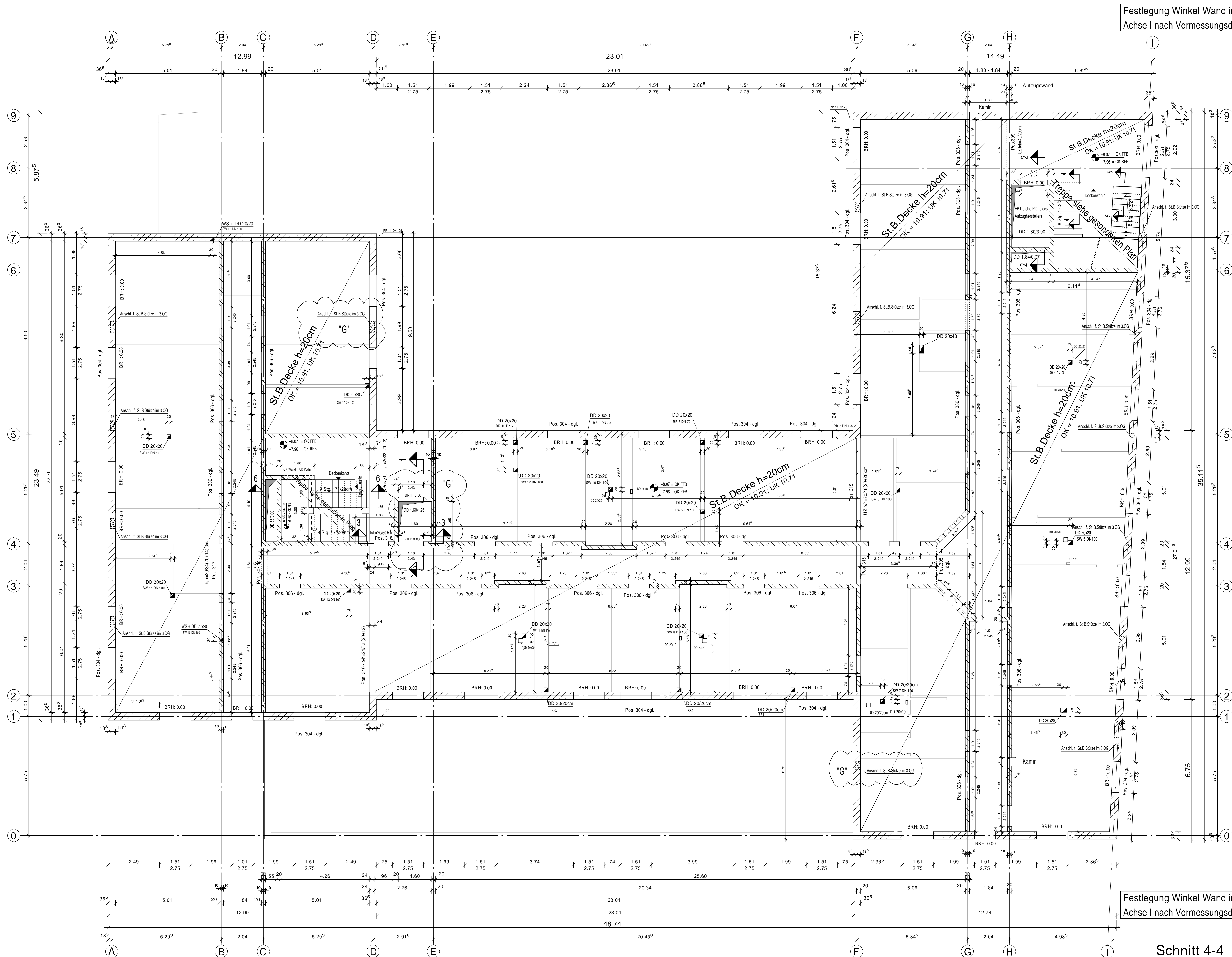


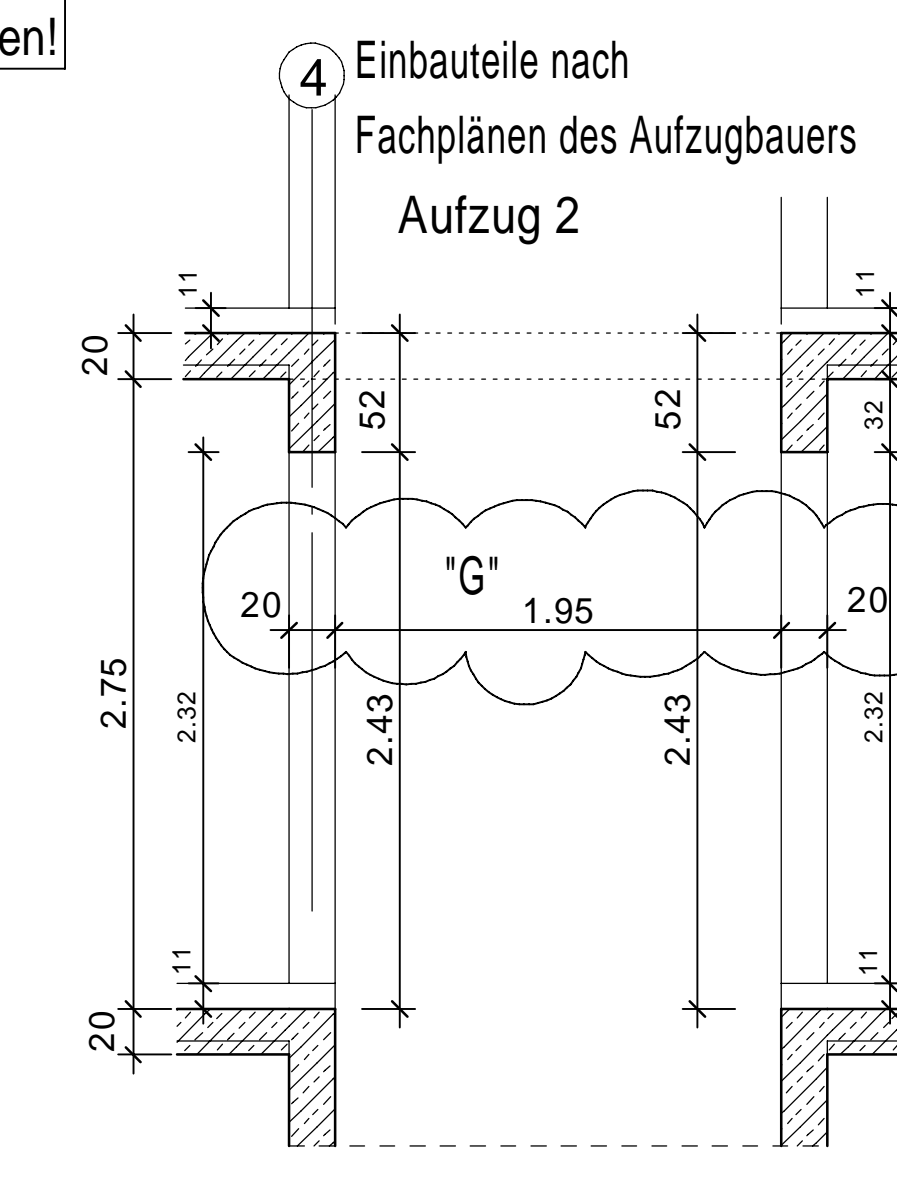
Grundriss 2. Obergeschoss M.1:70



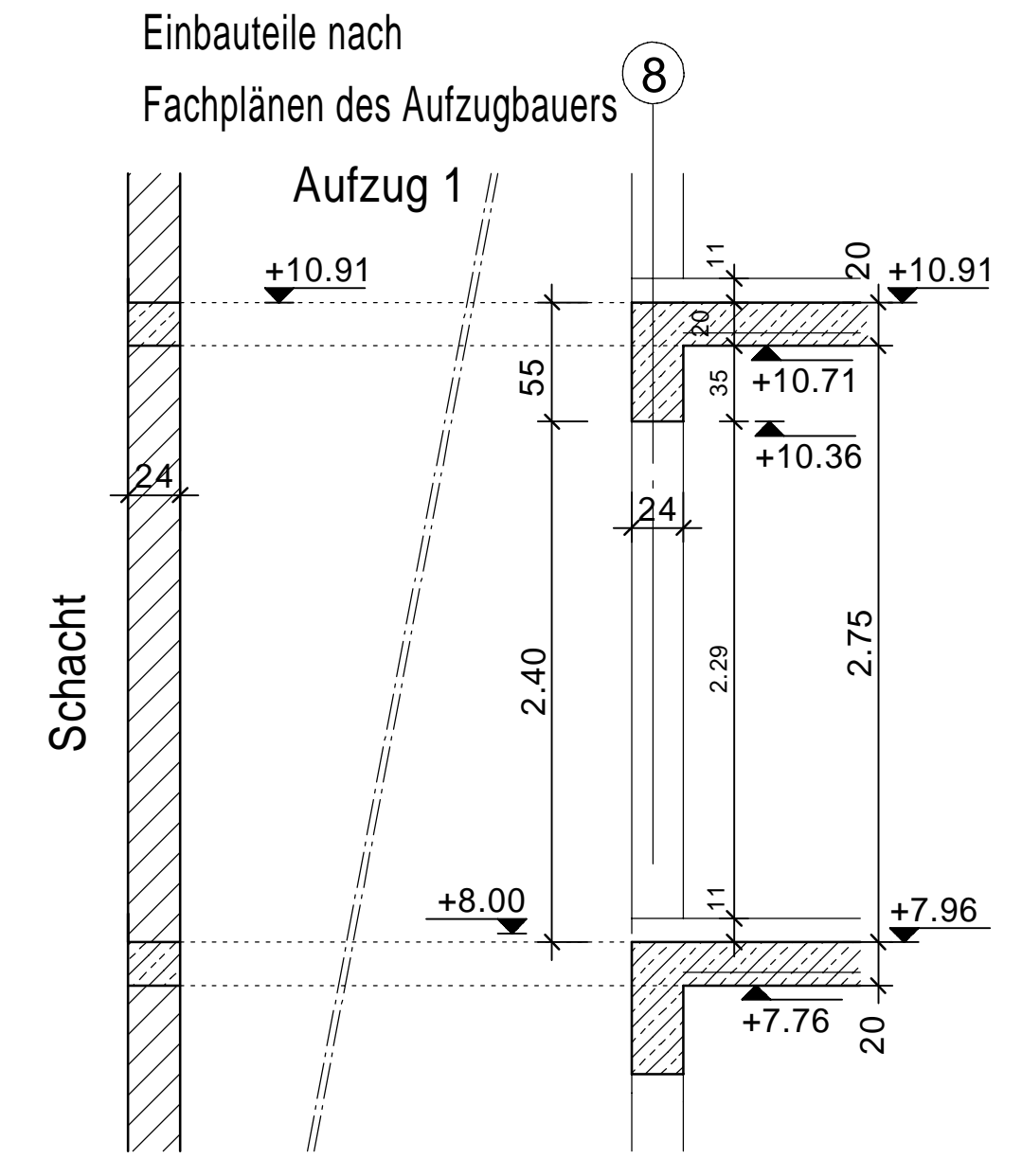
Festlegung Winkel Wand in Achse I nach Vermessungsdaten!

Festlegung Winkel Wand in Achse I nach Vermessungsdaten!

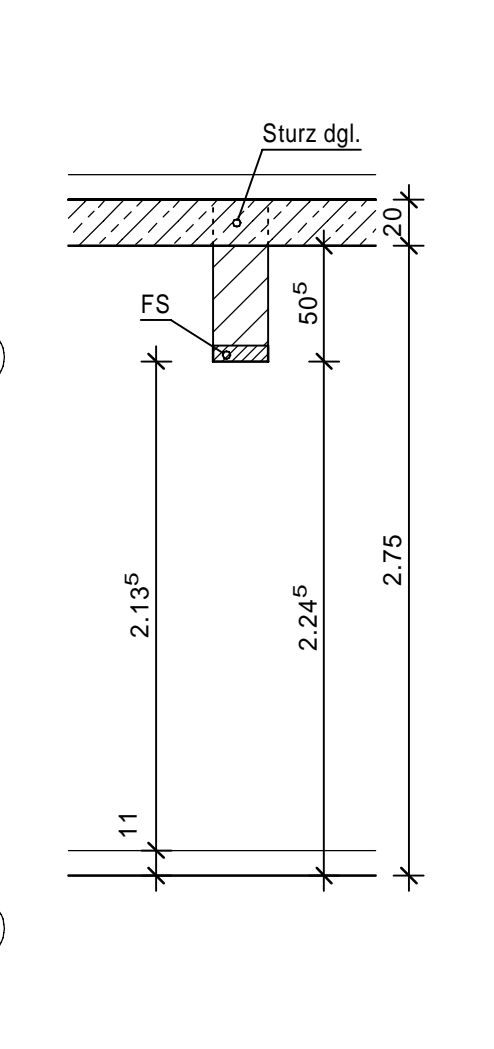
Schnitt 1-1 M.1:33



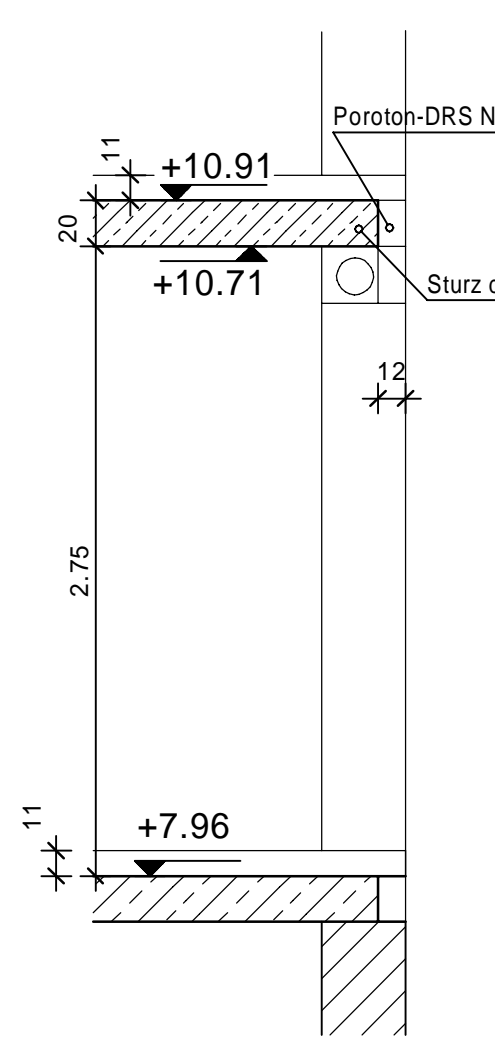
Schnitt 2-2 M.1:33



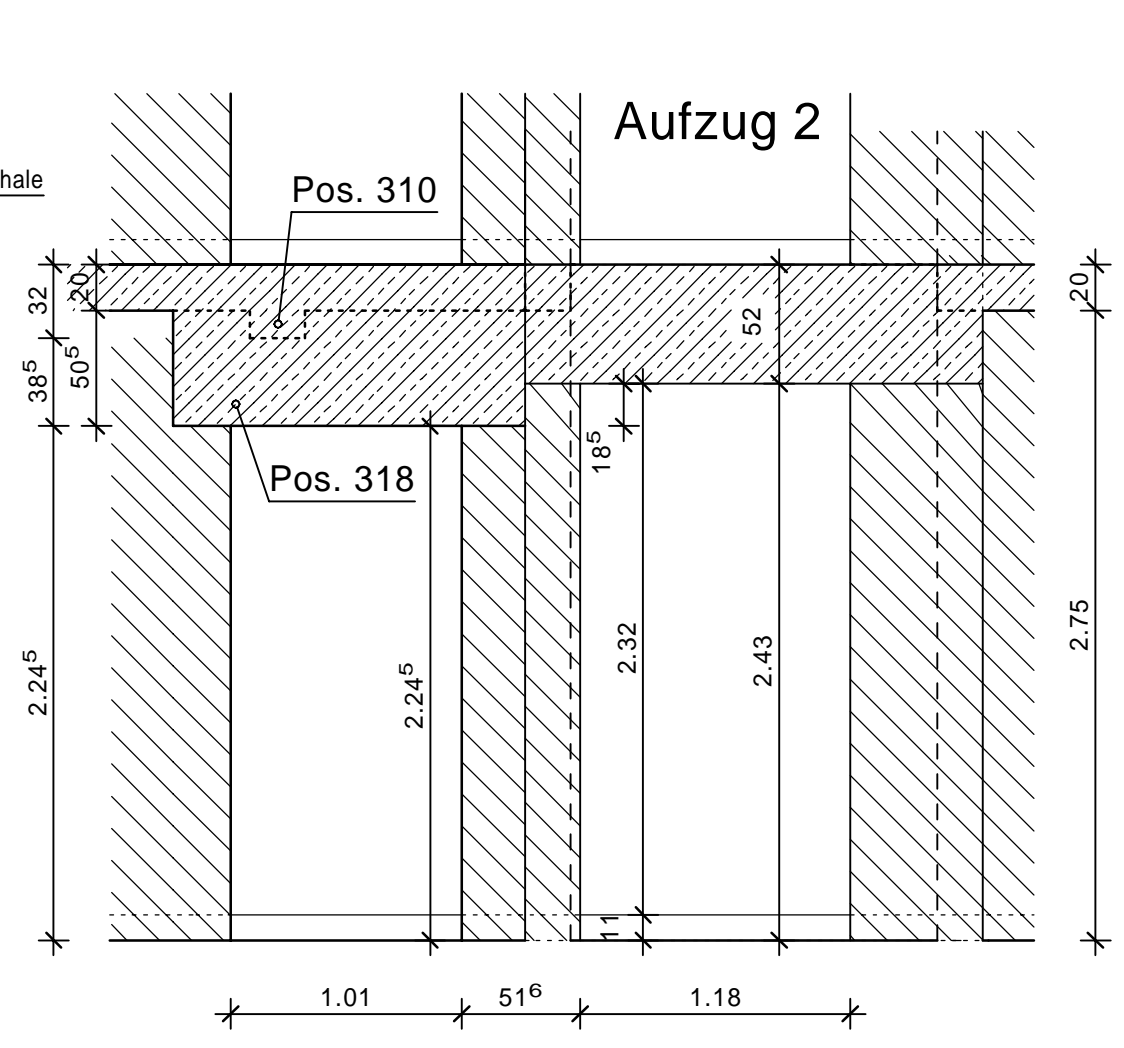
Innentürsturz



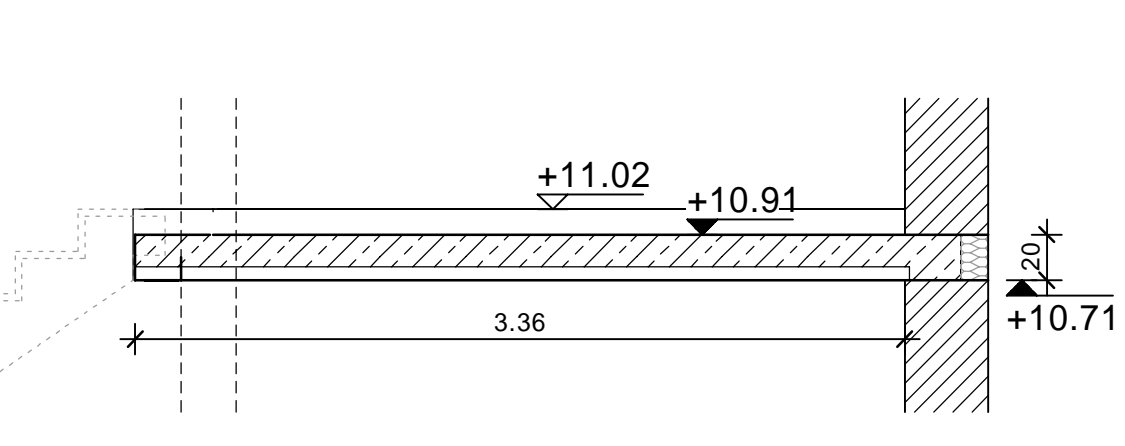
Ausstentürsturz



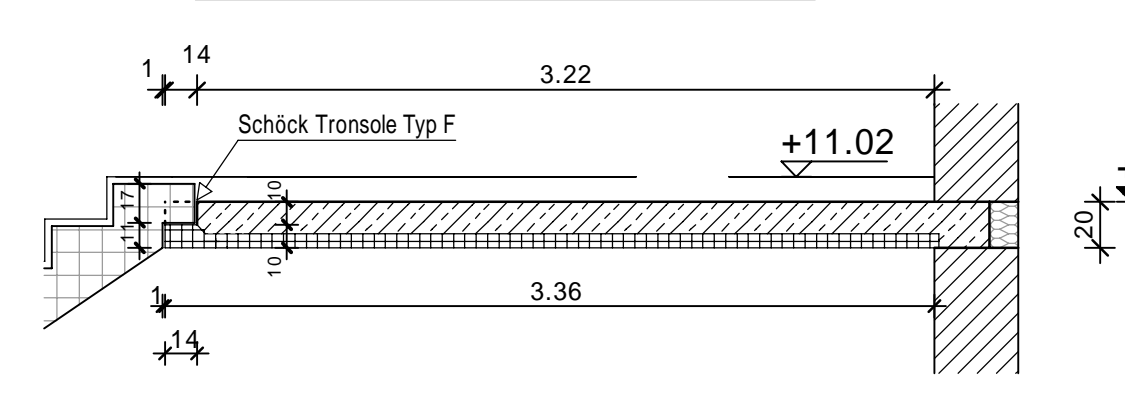
Schnitt 3-3 M.1:33



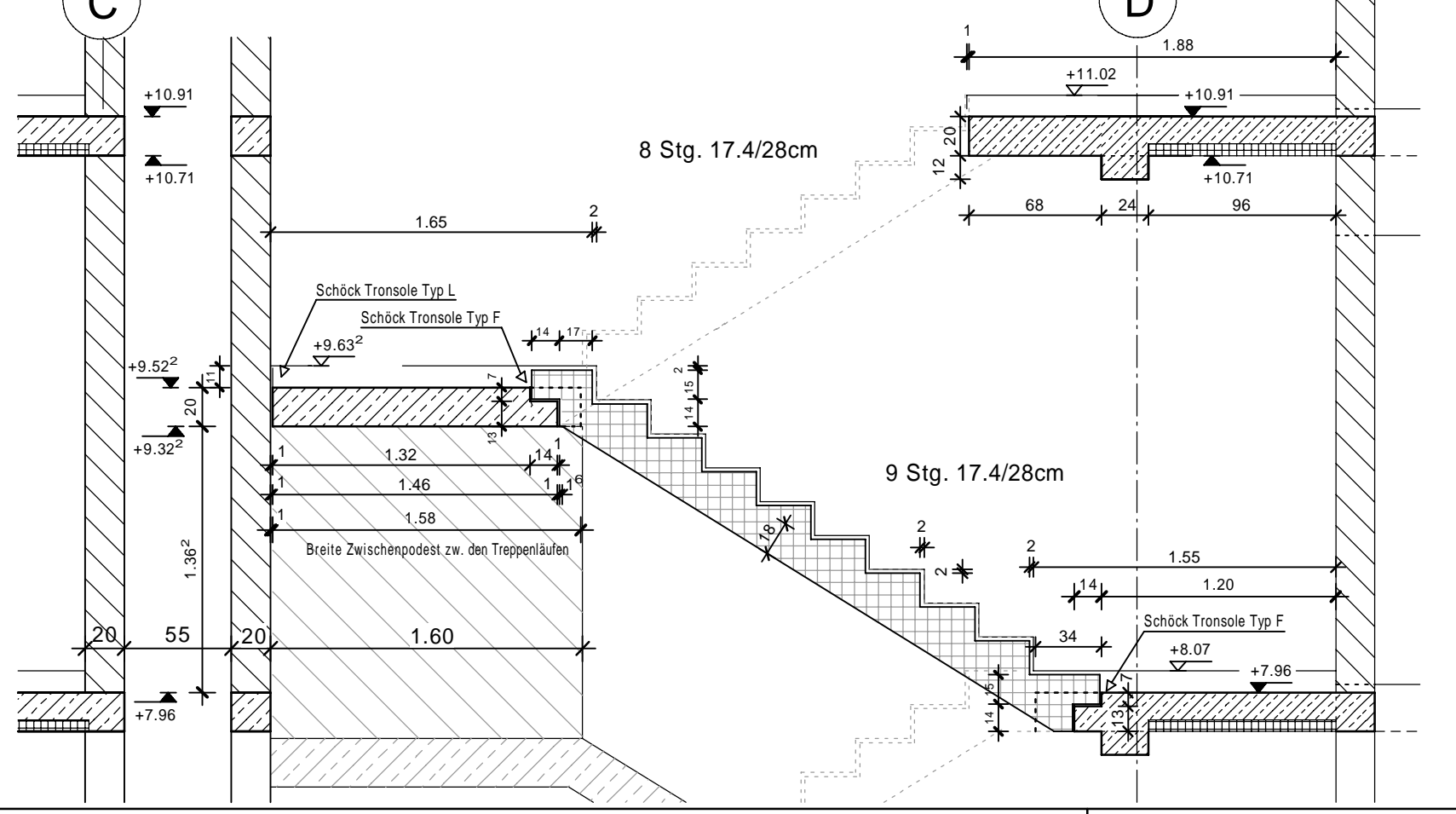
Schnitt 4-4 M.1:33



Schnitt 5-5 M.1:33



Schnitt 6-6 M.1:33

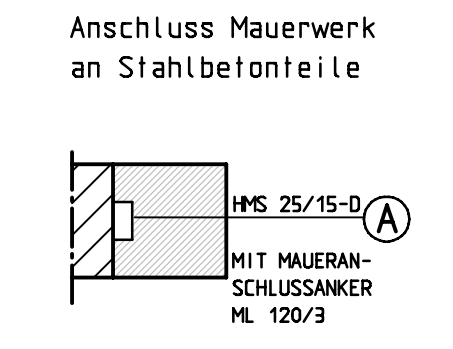


Anmerkungen:

Am 09.06.2021 wurden die DD und WS ergänzt.
Es wurden nur die DD vermaßt bei denen eine Vermaßung im Werkplan des Architekten vorlag.
Restliche Öffnungen sind den Werkplänen des Architekten zu entnehmen.

Darüber dürfen nicht ohne Rücksprache Änderungen vorgenommen werden!
Plan ist erst nach Freigabe des Architekten gültig.
Durchträge nach Angabe des Architekten.
Einbauelemente sind im Einbauelementenverzeichnis im Anhang des Leistungsverzeichnisses zu entnehmen.
Alle Maße sind in mm.
Einbauelemente sind im Einbauelementenverzeichnis im Anhang des Leistungsverzeichnisses zu entnehmen.
Einbauelemente sind im Einbauelementenverzeichnis im Anhang des Leistungsverzeichnisses zu entnehmen.

Regel detail



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

Bauteil	Orientierung	Expositionsklasse	Betongüte	Betondeckung	c _v
St.B. Wände	rundum	XC1, WO	C 25/30	30	
St.B. Treppe	rundum	XC1, WO	C 25/30	30	
St.B. Unterzüge	rundum	XC1, WO	C 25/30	30	
Decke	rundum	XC1, WO	C 25/30	30	

LEGENDE	
	Stahlbeton
	Mauerwerk außen - 365 SFK2; 0,55
	Mauerwerk innen - 20 KS 12; 2,0
	Fertigteile
	Türhöhen = Rohbaumaße

± 0.00 $\hat{=}$ 225,25 m üNN

DATUM	NAMEN	ÄNDERUNG	INDEX
10.02.22	Grall	Schnitt 1-1 korrigiert (Aufzugstiefe)	G
25.11.21	Grall	Aufzüge in Grundriss und Schnitt geändert, Anschl. f. Stützen in 3.0G ergänzt	F
30.08.21	Grall	Verlauf der Wand in Achse 9/5 jetzt leicht niedrig (un spez. Lage-Achse in Achse 6/9 geändert)	E
28.07.21	Grall	Fensteröffnung in Achse 8/5 auf 1,01 m Breite reduziert, vom Architekten freigegeben	D
20.07.21	Grall	Treppe in Achse 4-5/C-E geändert, Schnitt 6-6 ergänzt	C
11.06.21	Grall	Treppe in Achse 4-5/C-E geändert	B
09.06.21	Grall	DD ergänzt, Änderungen des Architekten übernommen	A

VORABZUG

Bauvorhaben:
Neubau Lebensmittelcounter im EG + Wohnräume für die Lebenshilfe
66869 Kusel, Bahnhofstrasse 38-44

Bauherr:
Dr. Budau GmbH & Co. KG
vertreten durch **Dr.-Ing. Paul Uwe Budau**
Mackenroder Weg 5-9
55743 Idar-Oberstein

Schalplan
2. Obergeschoss

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

STAHLLISTE	DATUM	NAMEN	PLAN-NR. :
MASSTAB	1:70/1:50	GEZ.	02.12.2020
GRÖSSE	AO	GEPR.	02.12.2020
		Grall	19389 - S 07G