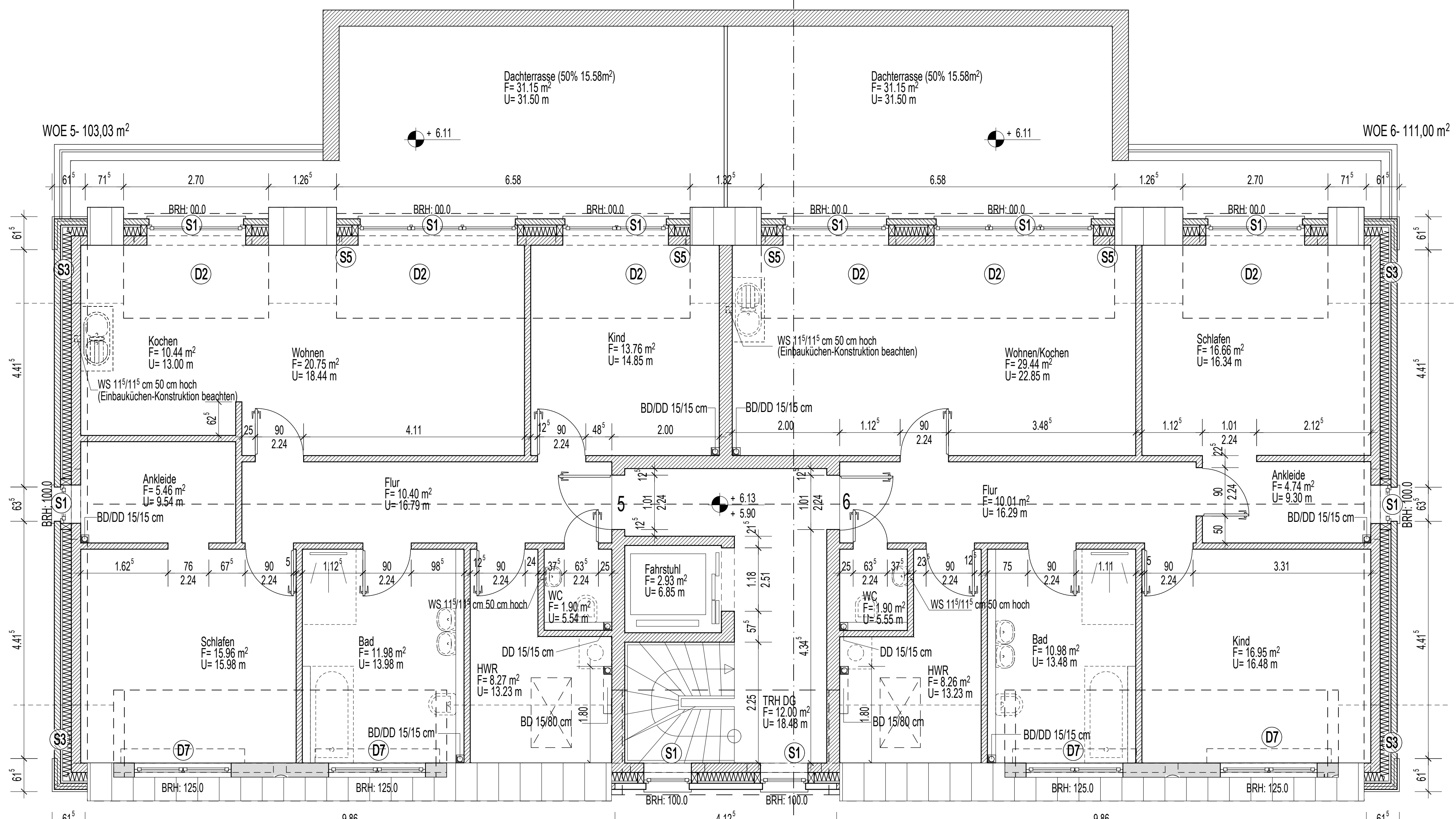
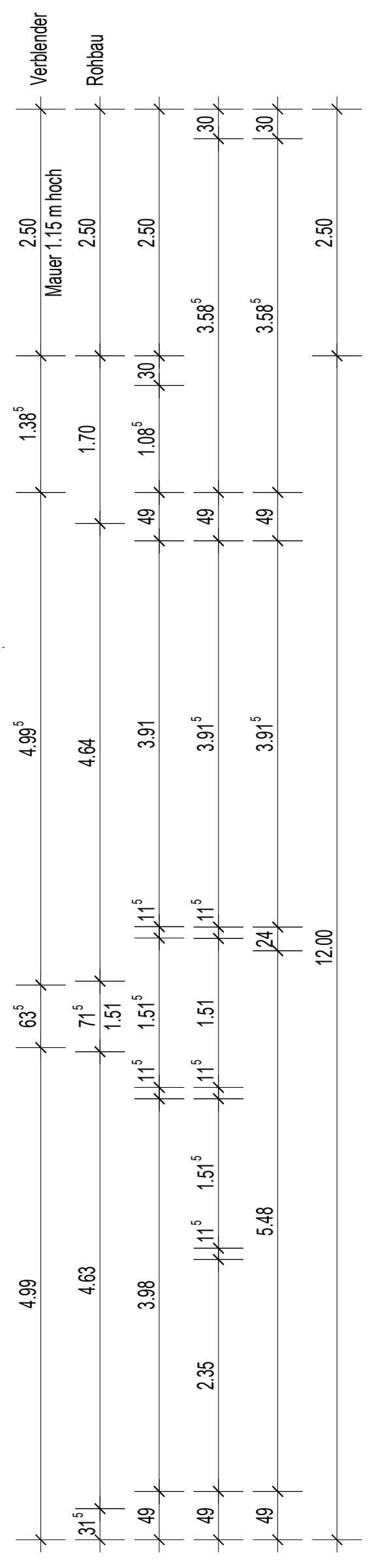
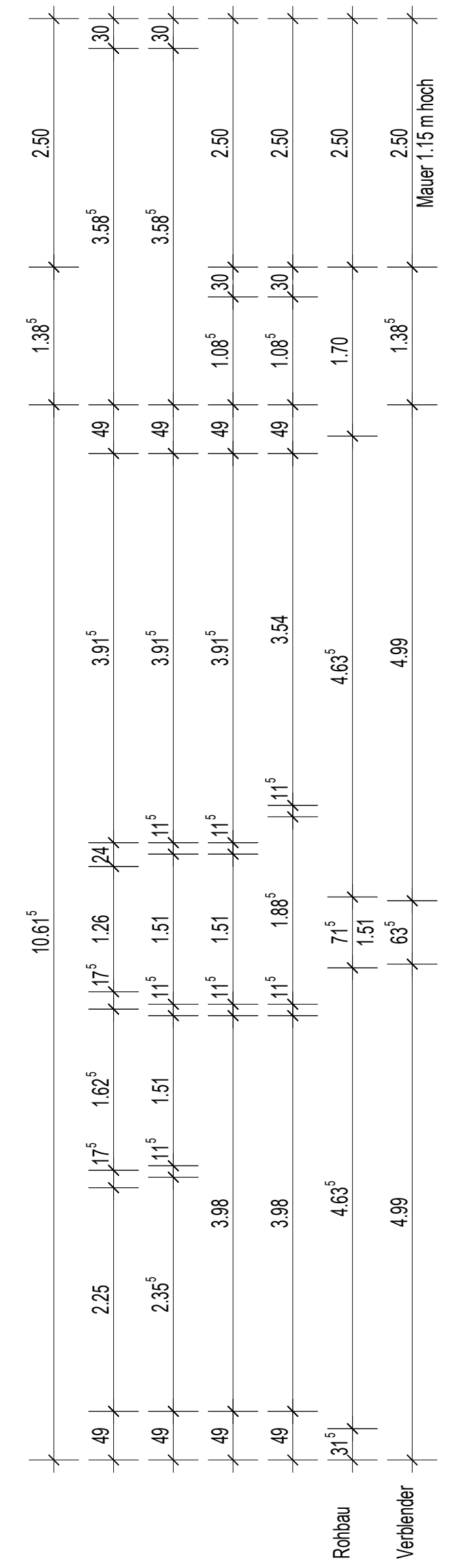




Außenwand 17.5 cm = Porenbeton G4
 Bodenaufbau 23 cm = 16 cm Dämmung
 5 cm Estrich
 2 cm Fußboden
 Mauerhöhe 2.75 m



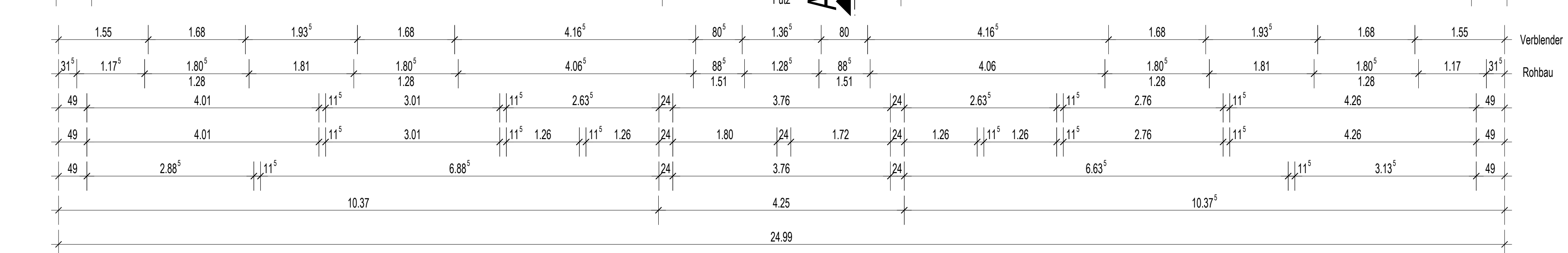
- (D2) Gaube Flachdach siehe Statik S. 1-005
- (D3) Kehlbalkenlage b/h=6/20 cm, e=80 cm, C24
- (D7) Dachkerker/Gaube siehe Statik S. 1-014
- (S1) Stb.-Sturz in U-Schale b/h=16.5/24 cm, C25/30
- (S3) Ringanker in U-Schale b/h=17.5/24 cm, C20/25
- (S5) Aussteifungssäulen b/h=17.5/24 cm, C25/30

Alle Maße sind Rohbaumaße und sind vor Baubeginn zu prüfen!
 Die Zeichnung ist nur gültig in Verbindung mit der statischen Berechnung!

Mitteach, 13. Juli 2022
 E und S-Bau Schöwin_Haus 1-2_Riede_1
 M.1.Sprittl, 2020/LE und S-Bau_Schöwin_Haus 1-2_Riede_1

DATEI	ÄNDERUNGEN	NAME	NR.
TT.MM.JJJ	J	OS	01

VORABZUG!



Dachgeschoss-Grundriss

BAUVORHABEN:	Neubau eines Wohn- und Geschäftshauses mit 6 WOE und Tiefgarage		
BAUORT:	Bremer Str. 68	PROJEKTR:	
BAUHERR:	E und S-Bau GbR Boschstr. 8, 27321 Thedinghausen-Morsum		
BAUTEIL:	Staffelgeschoss - Ausführung -	MAßSTAB:	1:50
ERSTELLT:	13.07.2022	REARBEITER:	KH
PLAN:	AUS_SG	FORMAT:	85.00/60.00 cm
PLANNER:			