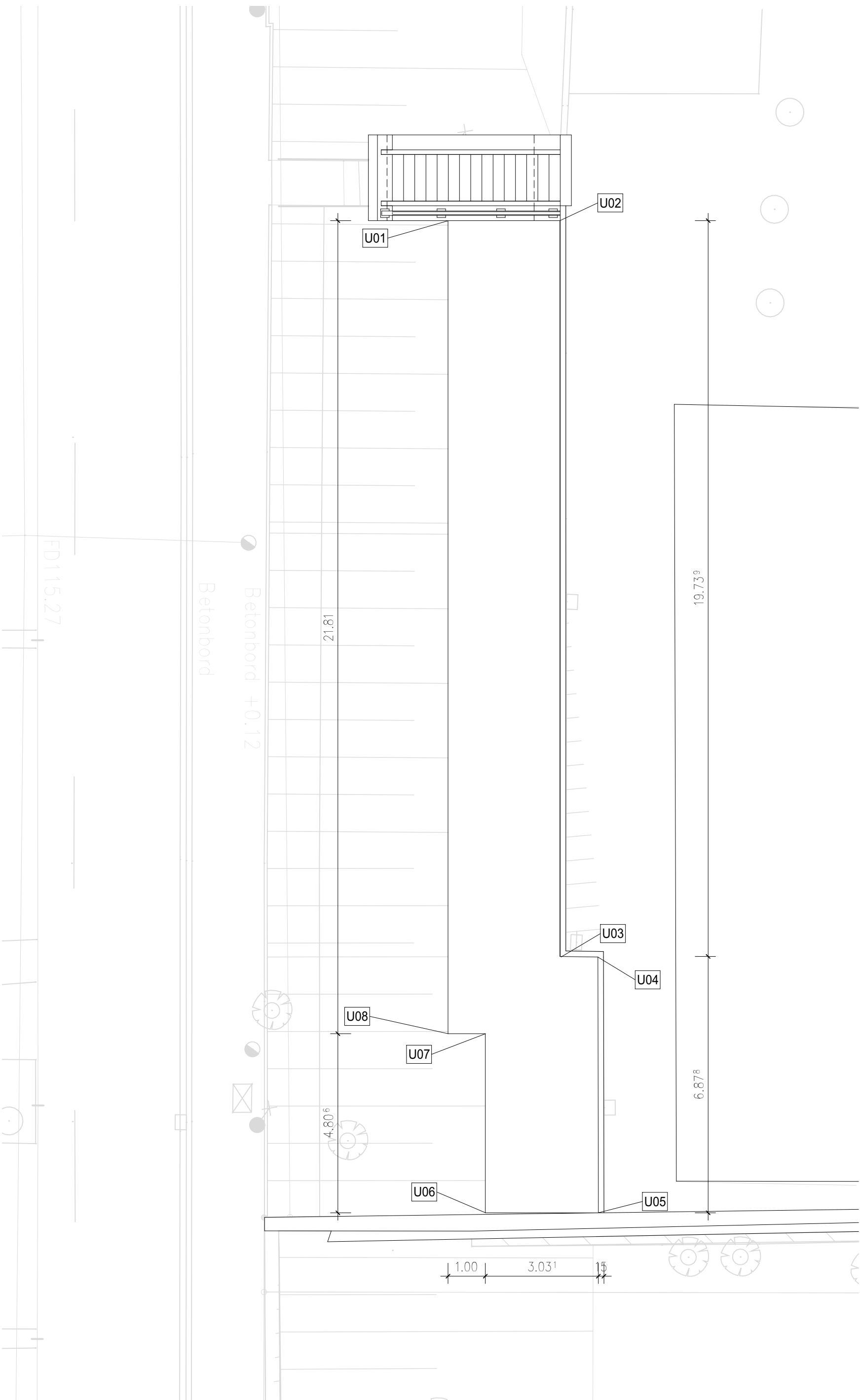
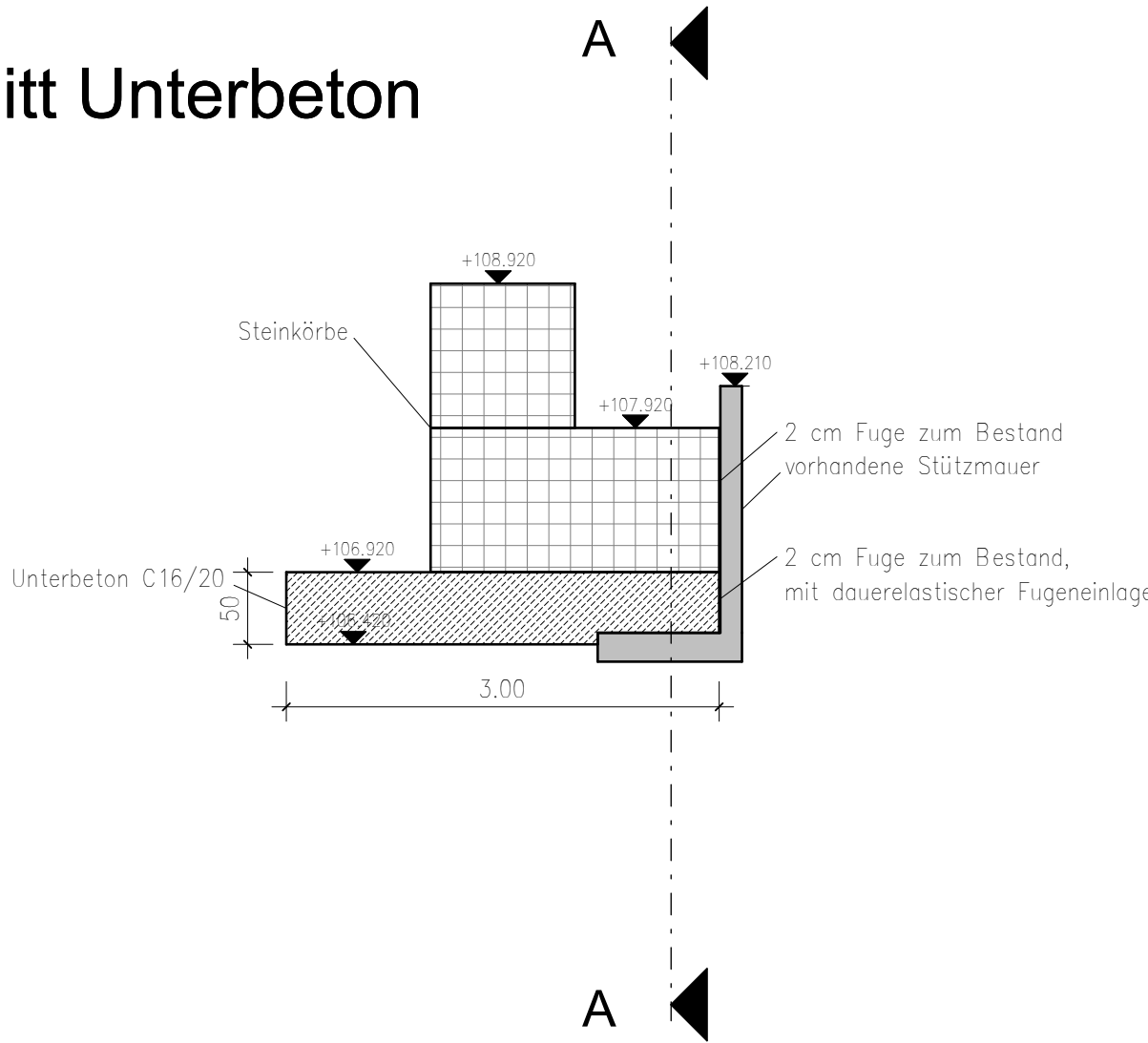


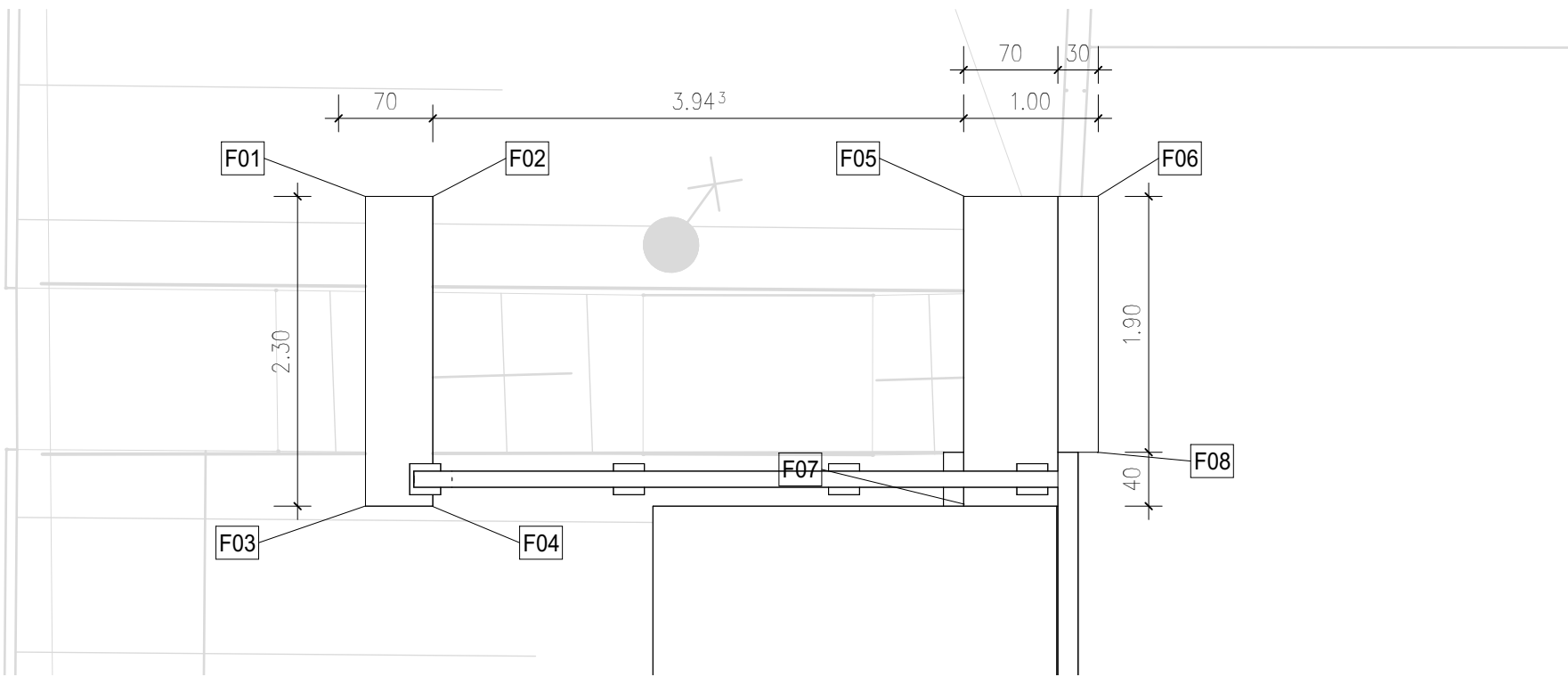
Grundriss Unterbeton
M 1 : 100



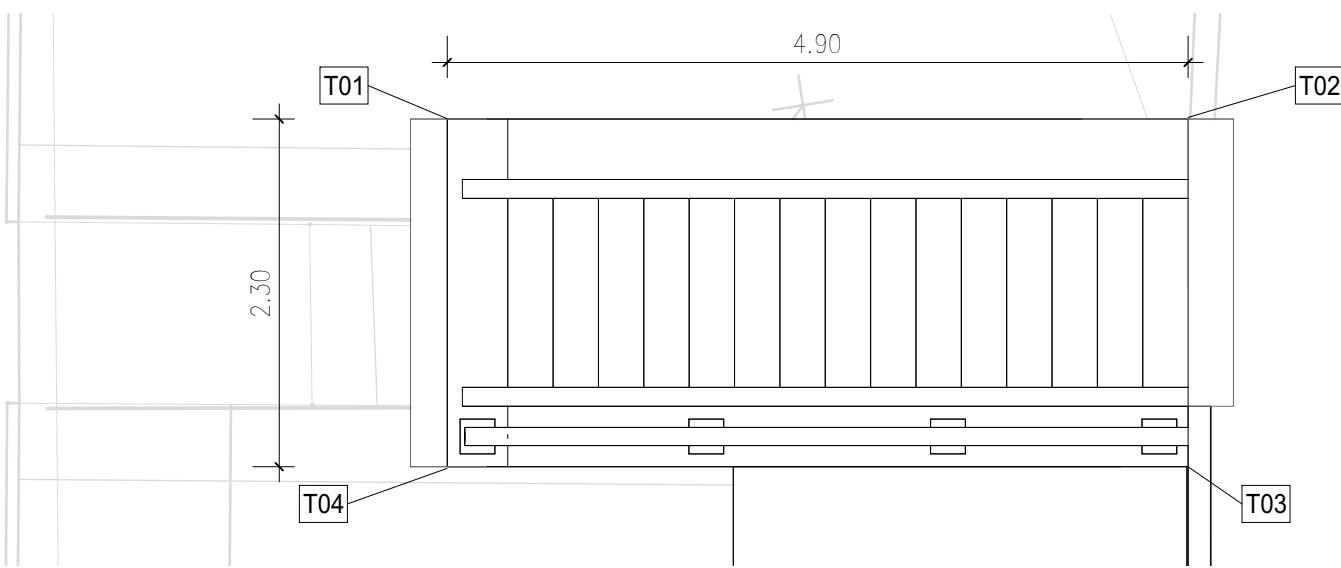
Schnitt Unterbeton
M 1 : 50



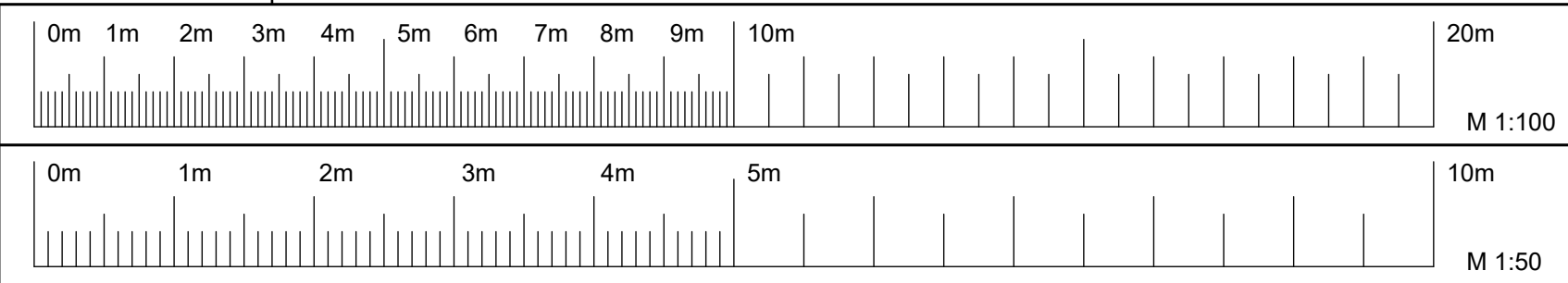
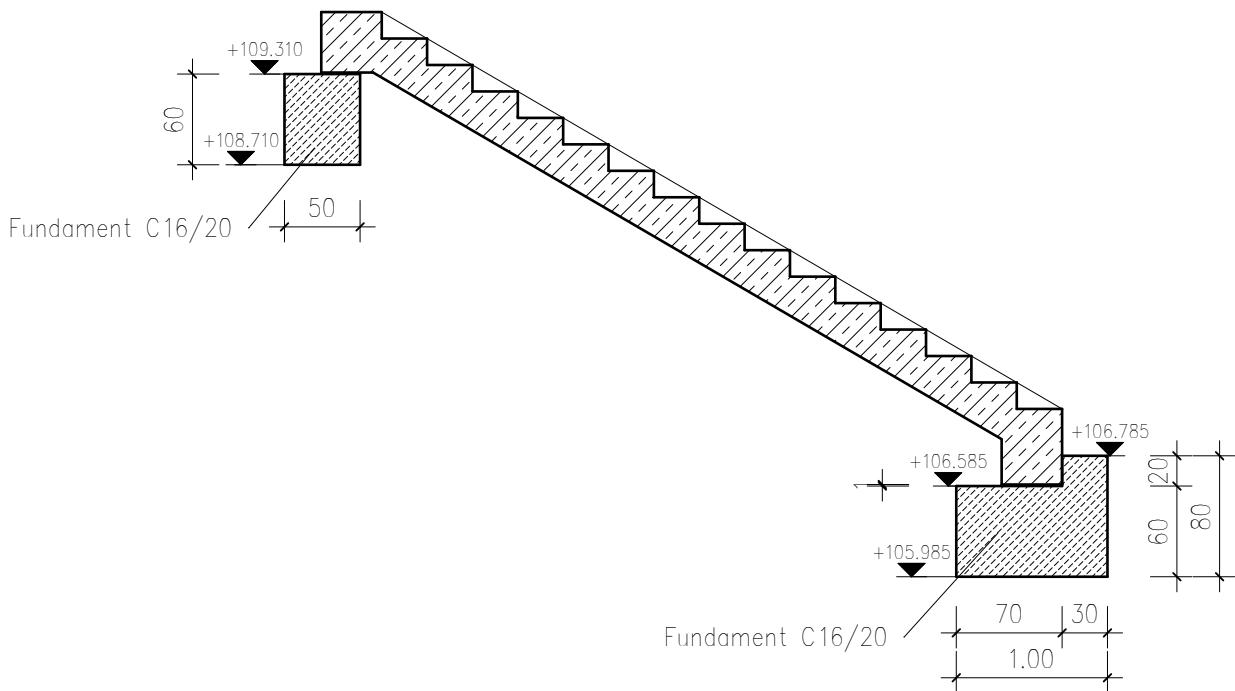
Grundriss Treppenfundamente
M 1 : 50



Grundriss Treppenfundamente
M 1 : 50



Schnitt Treppenlauf
M 1 : 50



Absteckliste		
Nr.	X-Wert	Y-Wert
F01	312110.710	5692710.580
F02	312111.280	5692710.990
F03	312112.060	5692708.715
F04	312112.625	5692709.125
F05	312114.475	5692713.300
F06	312115.285	5692713.885
F07	312115.820	5692711.435
F08	312116.400	5692712.345
T01	312111.070	5692710.835
T02	312115.040	5692713.710
T03	312116.390	5692711.845
T04	312112.420	5692708.975
U01	312113.950	5692710.085
U02	312116.385	5692711.840
U03	312127.960	5692695.855
U04	312128.790	5692696.435
U05	312132.820	5692690.880
U06	312130.365	5692689.105
U07	312127.545	5692693.000
U08	312126.735	5692692.415

zugehörige Zeichnungen

13-001	Übersichtsplan
81-101	Schal-Bewehrungsplan Treppenfertigteil

Höhenbezug	DHHN 92
Lagebezug	ETRS

Geändert	Datum	Gezeichnet	Geprüft
D			
C			
B			
A			

Plan für die Ausschreibung

Bauwerksskizze:

Ausführungsplanung:	Datum	Name
Bearb.:		
Gez.:		
Gepr.:		

statisch und konstruktiv geprüft:	geometrisch geprüft:	vertraglich geprüft:
Eintragungen Dritter:	architektonisch geprüft:	Baufreigabe:
Auftraggeber:	Bauausführung:	Ausführungsplanung:

Baumaßnahme:	Projekt-Nr. :
Ersatzneubau Georg-Schwarz-Brücke über Anlagen der DB AG Stützwand 3 - BW II / W39	
Art des Planes/Bauteil:	Maßstab:
Unterbeton, Fundamente	Wie angezeigt
	Plannummer:
	81-001