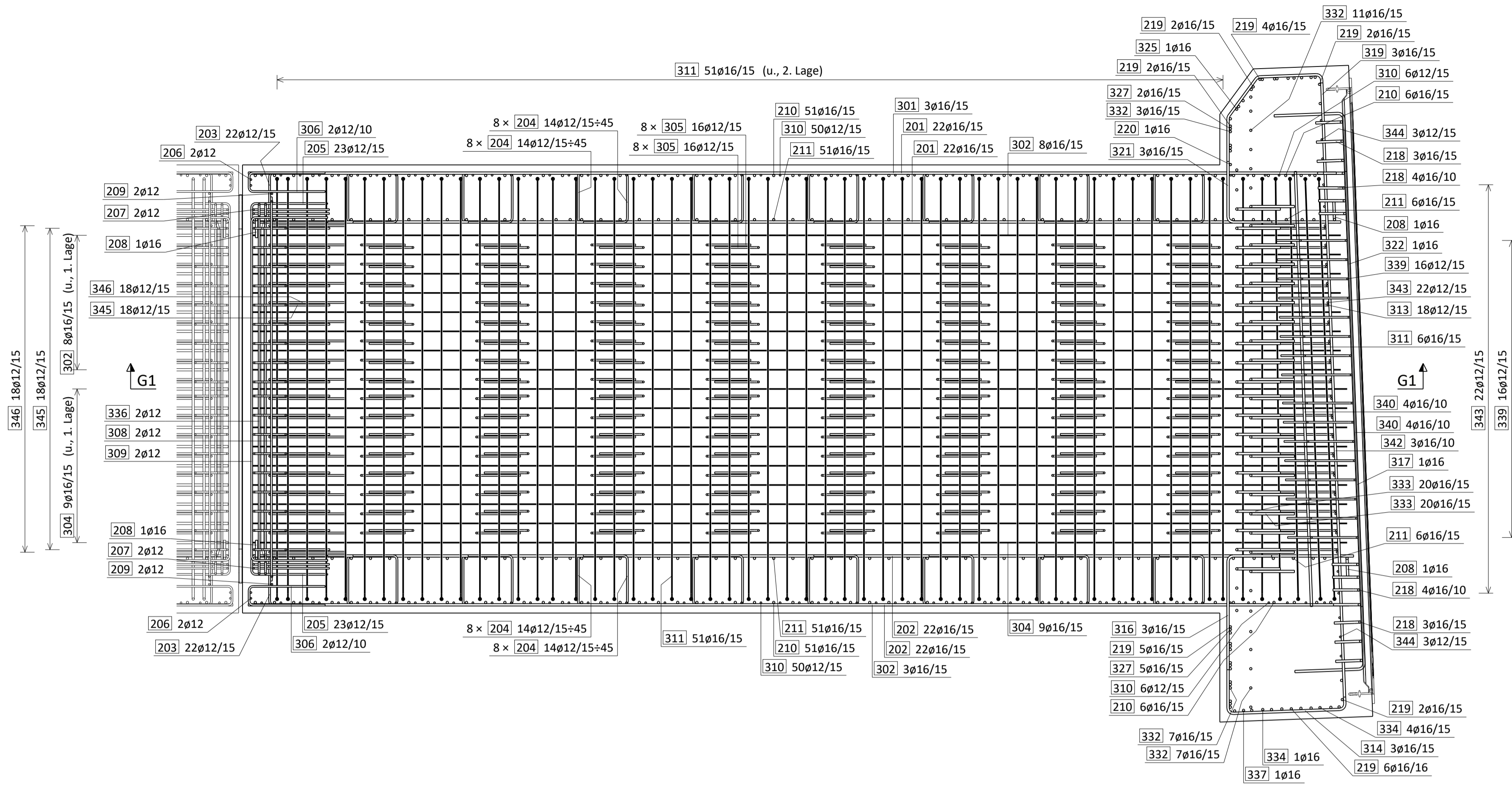
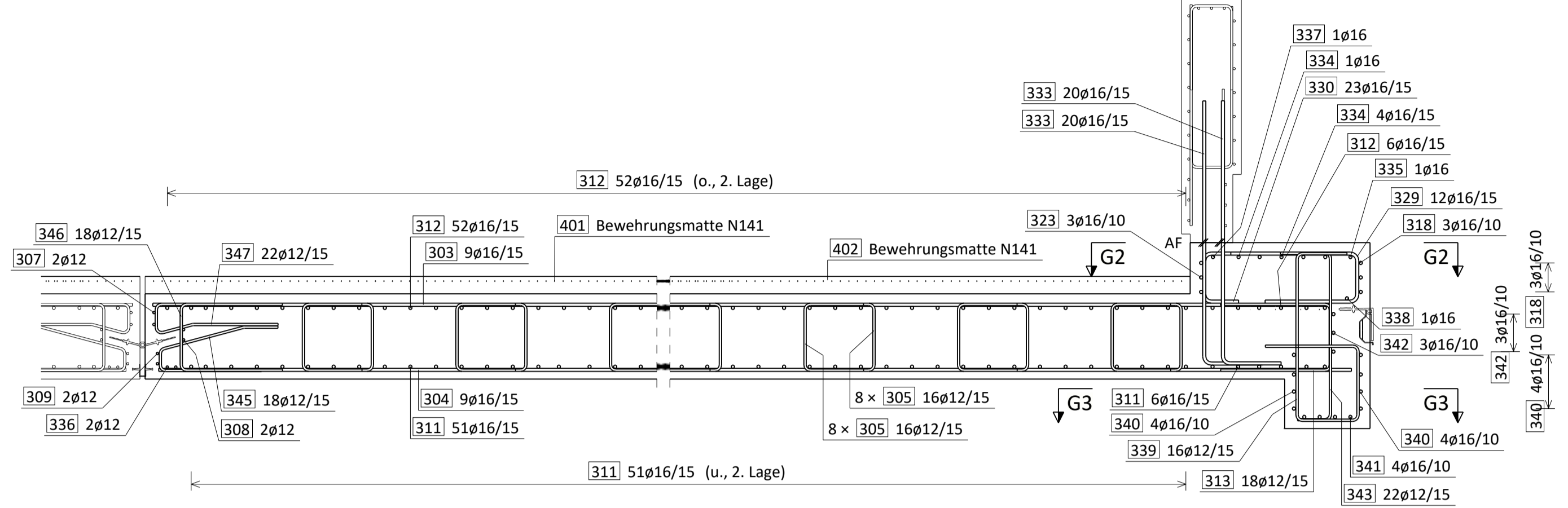


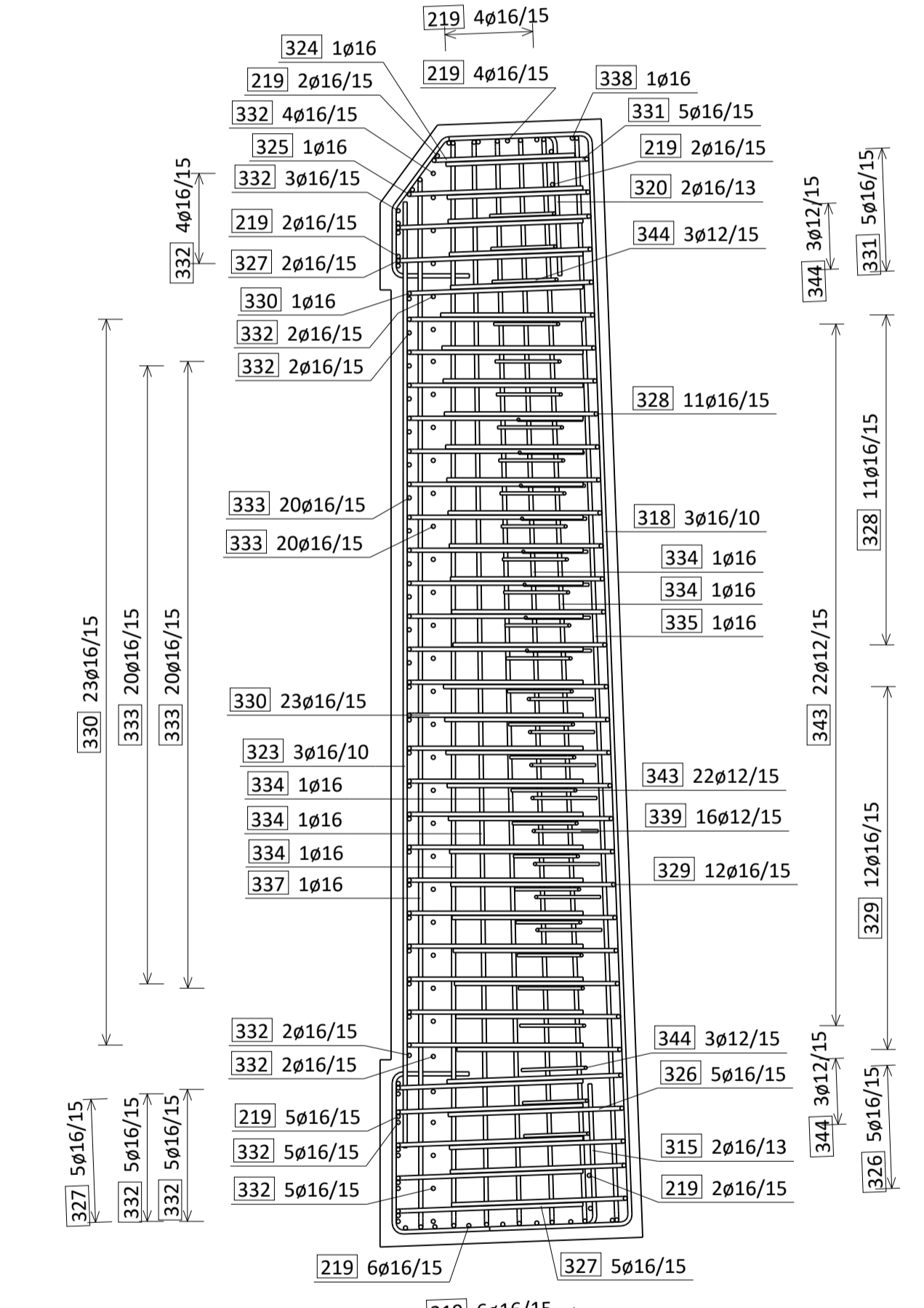
SCHNITT G-G
Decke, unten bewehrung
M 1:25



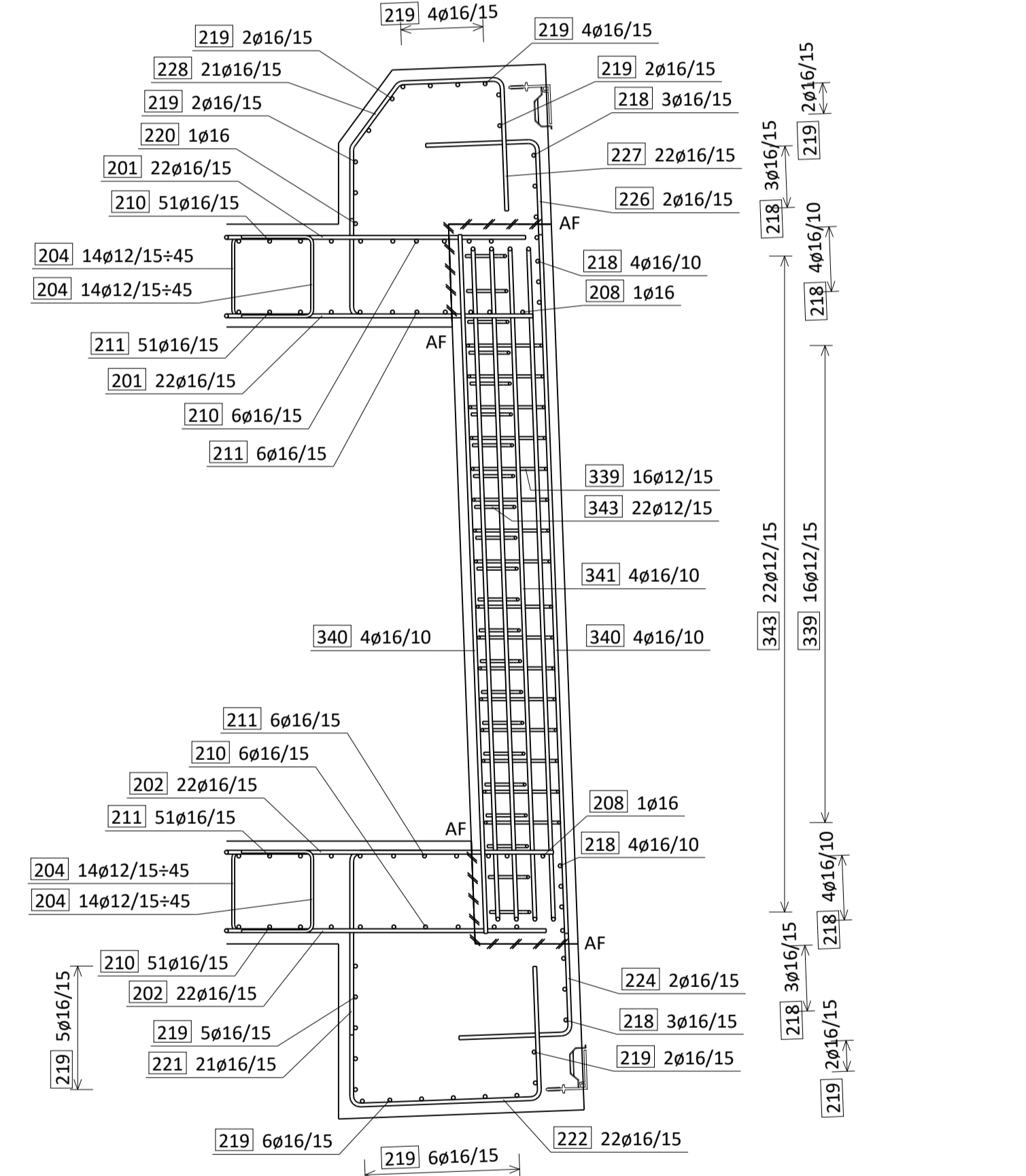
SCHNITT G1-G1
M 1:25



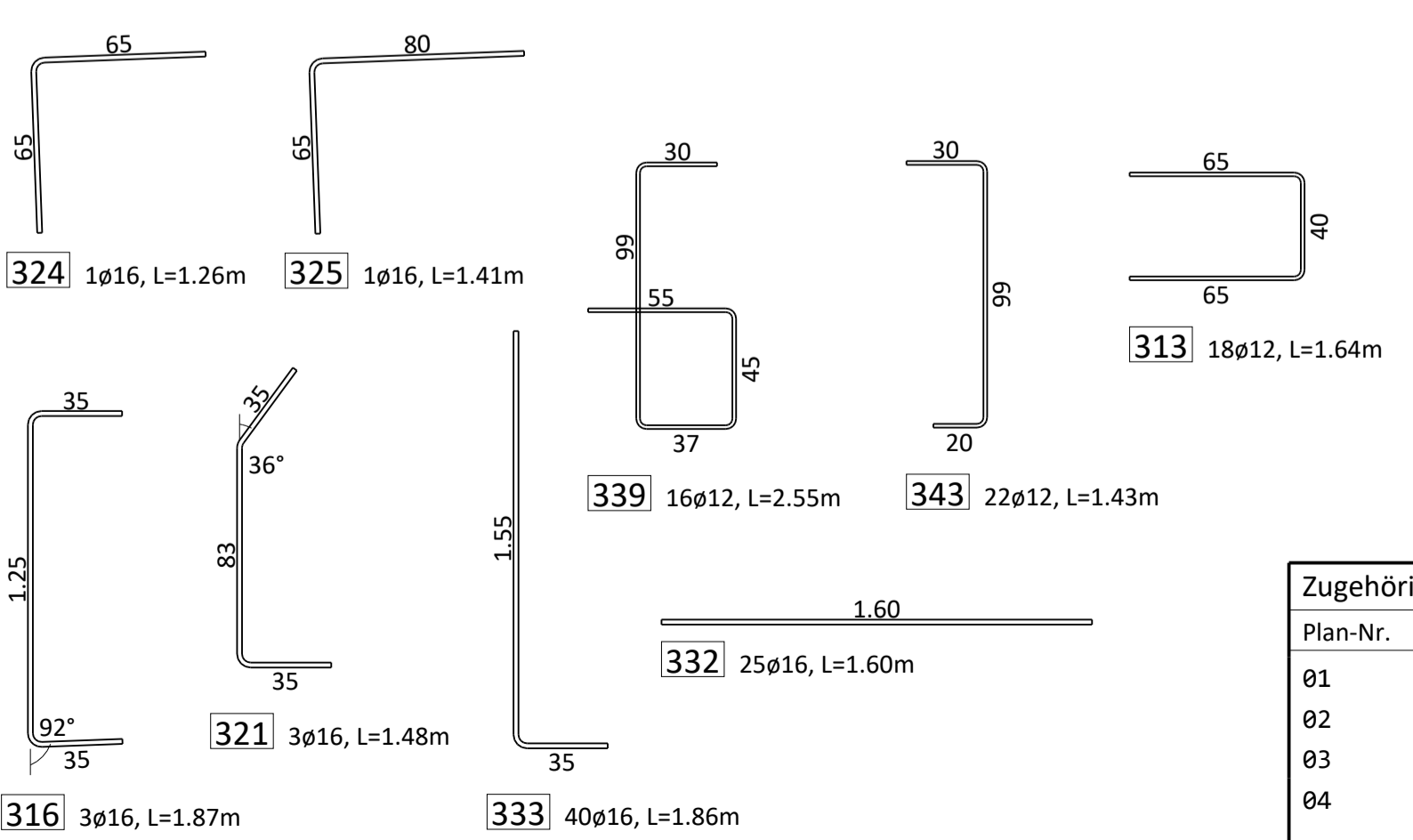
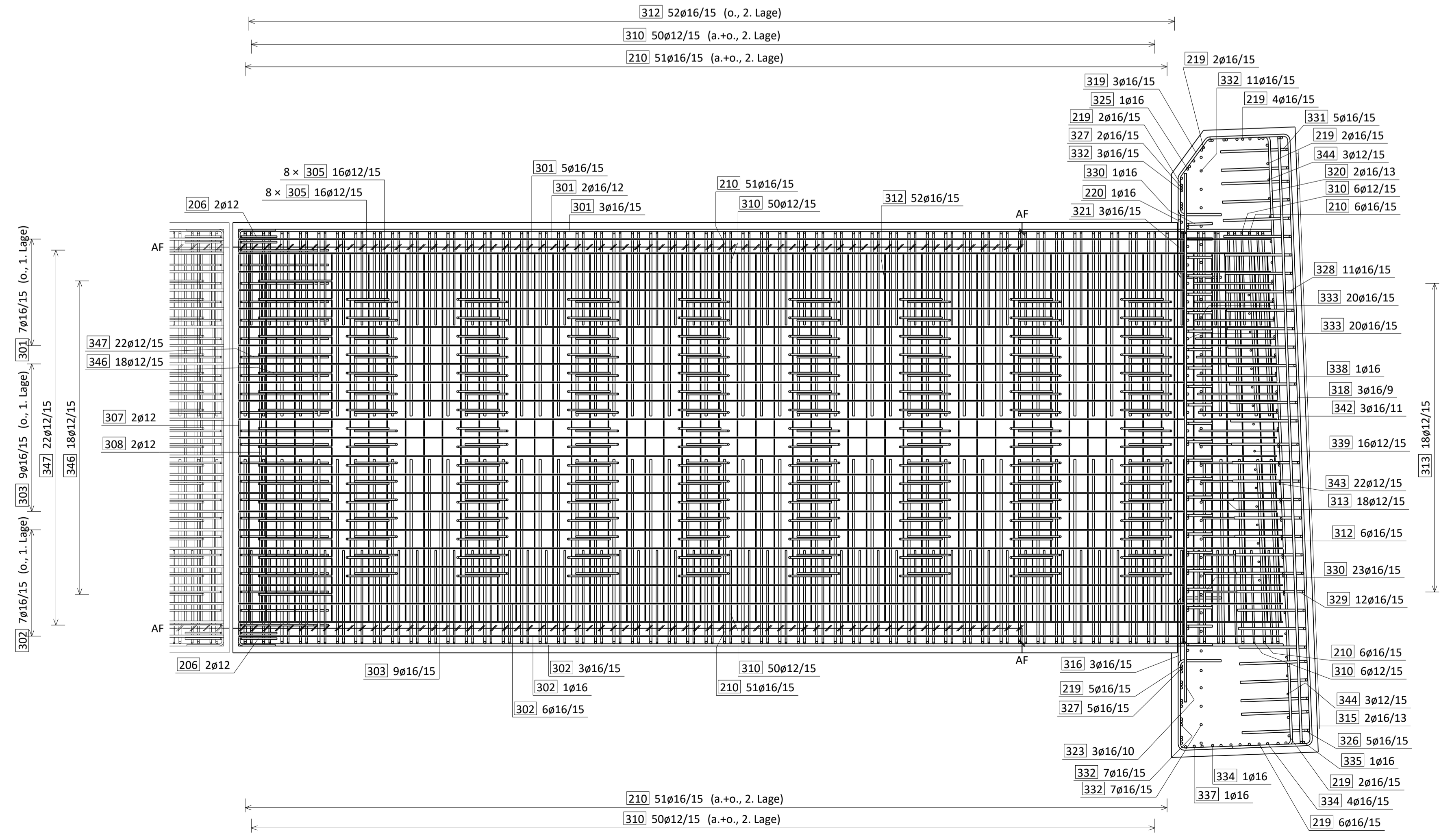
SCHNITT G2-G2
M 1:25



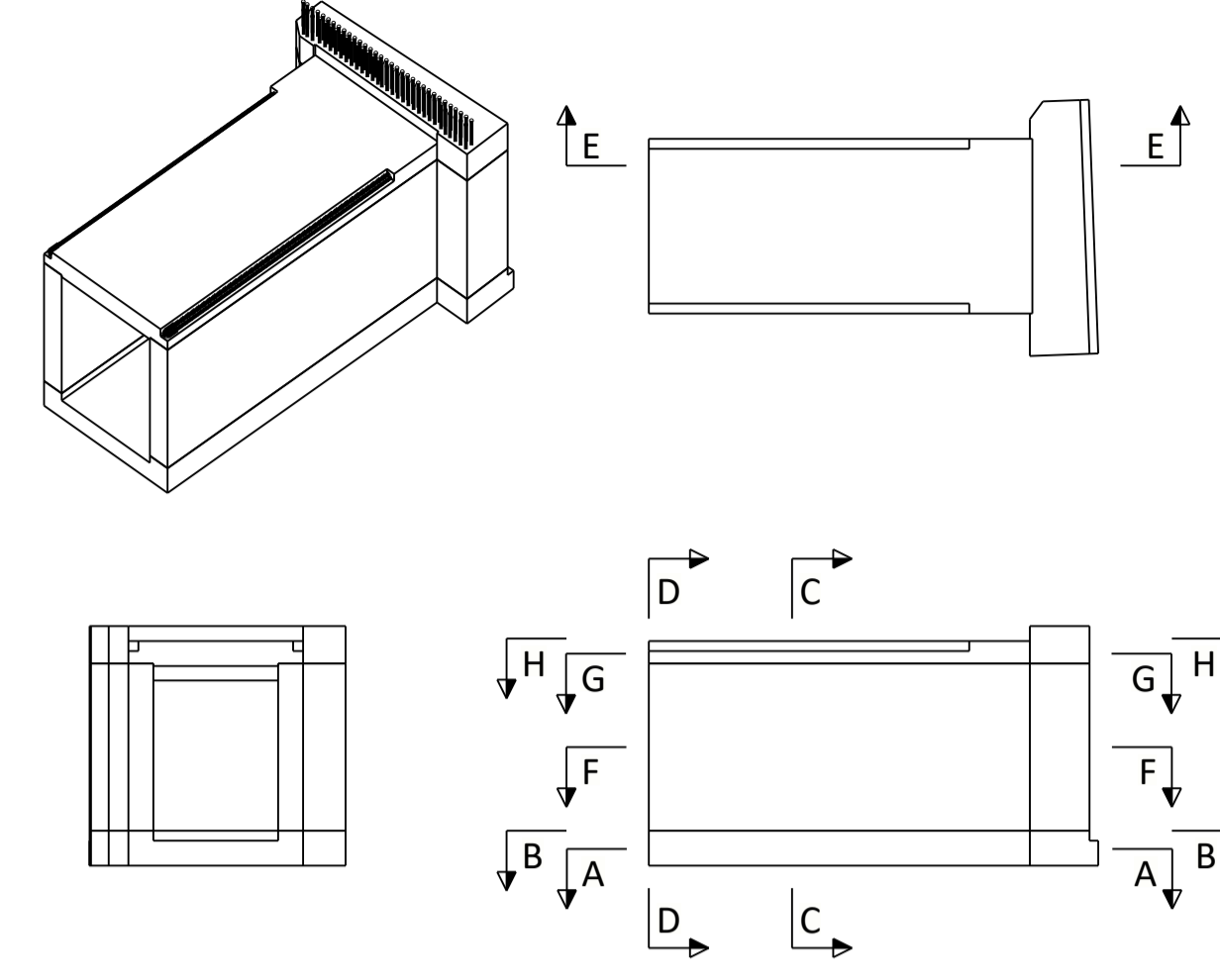
SCHNITT G3-G3
M 1:25



SCHNITT H-H
Decke, oben bewehrung
M 1:25



Schnittführung (Skizze)
Element PU1



Betongüte DIN EN 1992 (EC2)
C30/37
w/z-Wert <= 0.50

Ausschaligkeit:
Betonestahl DIN 488
B500 B

Stahlliste:
letzte Stabstahlposition:
Mattenliste:
letzte Mattenposition:
Alle Maße der Betonstahlausstüpe sind Außenmaße!

Mindestwerte der Biegerollendurchmesser D_{min} DIN EN 1992-1-1

Betondeckung notwendig zur Bewehrung	> 10 cm und > 7 d _s	10 d _s
	> 5 cm und > 3 d _s	15 d _s
	<= 5 cm oder <= 3 d _s	20 d _s

Lage der Bewehrung durch Abstandhalter sichern gemäß DBV-Merkblatt "Abstandhalter" (Januar 2011)!

Betondeckung der Stahleinlagen in cm	unten	oben	seitlich
Verlegemaß c ₁ für die äußerste Bewehrungslage	5.5	5.5	5.5
Vorhaltemaß Δc _{dev}	0.5	0.5	0.5

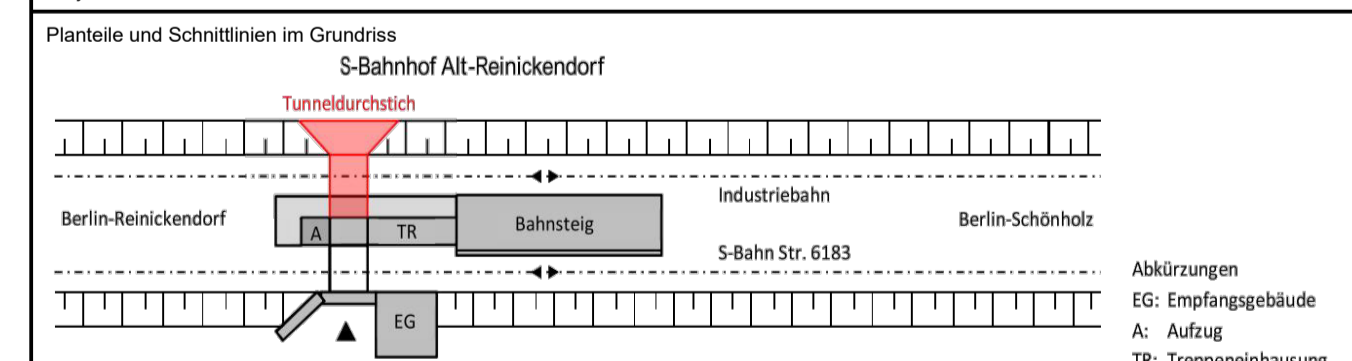
Anzahl und Maße der Stäbe vor dem Zuschnitt prüfen!
Alle Maße sind am Bau zu prüfen!
Unstimmigkeiten sind dem Planverfasser sofort zu melden, bei Nichtbeachtung haftet der Ausführende.

Index	Art der Änderung	Datum	Name	Unterschrift
Bauherr		Bauherrvertretung / Projektleitung		
Bauherr		DB NETZE		

Bau technischer Prüfer gemäß VV BAU bzw. Planprüfer gemäß VV BAU STE

Eisenbah-Bundesamt (EBA)

Projekt
S-BF Alt Reinickendorf
Neubau Tunneldurchstich
Anlage GM_ÜP_0003



Planungsphase	Ausführungsplanung	Strecke	Bln Schönholz-Kremmen	Maßstab	1:25 1:150
Planinhalt	Segment PU1: Schnitt G-G, H-H	Strecken-Nr.	6183/6182	Bearbeitung	CAD
Planart	Bewehrungsplan	Stations-km	6.1+40	gepr.	07.04.2021
Plannummer	04	Bahnhofs-Nr.	7719	gepr.	07.04.2021

Planersteller: **AFRY**

Freigabe der Ausführungsunterlagen gemäß Freigabeschreiben vom Freigabe-Nr.:

Die Übereinstimmung mit der Bauausführung wird bestätigt

Projektleiter: **DB NETZE**

Planersteller: **DB NETZE**

Plan gestellt mit Freigabe-Nr. des Bauvertrages vom:

Auftragnehmer: **DB NETZE**

Baubewacher Bahn (BUB) gemäß VV BAU/VV BAU-STE

Zugehörige Zeichnungen

Plan-Nr.	Planinhalt
01	Bewehrungsplan Segment PU1: Schnitt A-A, B-B
02	Bewehrungsplan Segment PU1: Schnitt C-C, D-D
03	Bewehrungsplan Segment PU1: Schnitt E-E, F-F
04	Bewehrungsplan Segment PU1: Schnitt G-G, H-H