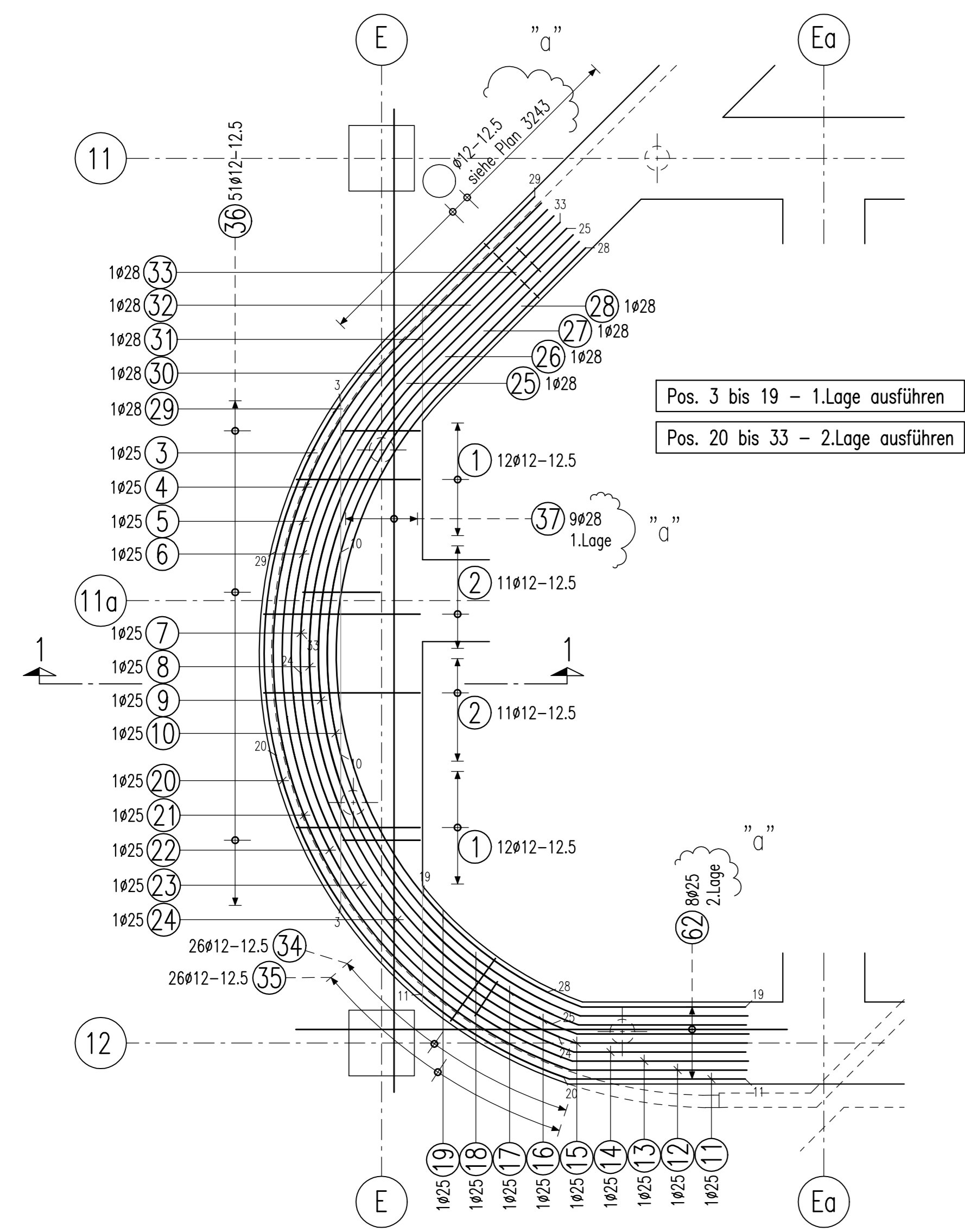


Unterzug Typ 25, Achse E-Ea/11-12, Untere Bewehrung

b/d=100/95 cm, C30/37
Arbeitsfuge UZ-Decke rau ausführen!

Draufsicht M 1:50

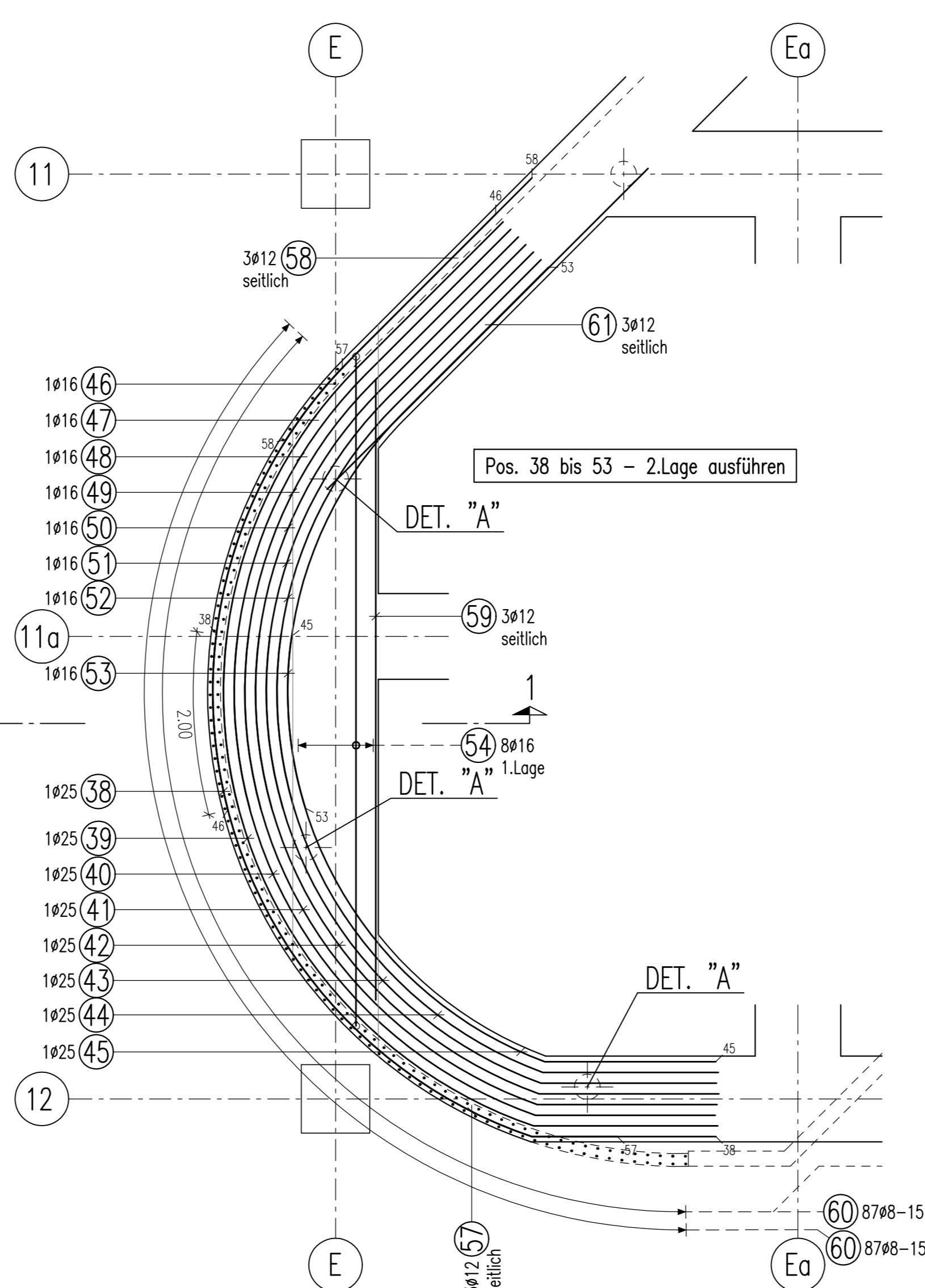


Pos. 3 bis 19 - 1.Lage ausführen
Pos. 20 bis 33 - 2.Lage ausführen

Unterzug Typ 25, Achse E-Ea/11-12, Obere Bewehrung

b/d=100/95 cm, C30/37
Arbeitsfuge UZ-Decke rau ausführen!

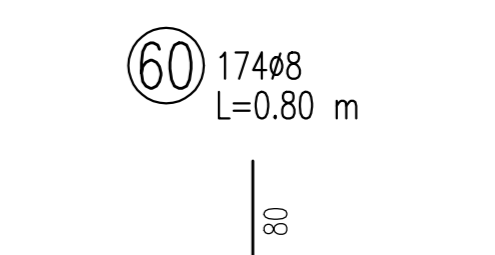
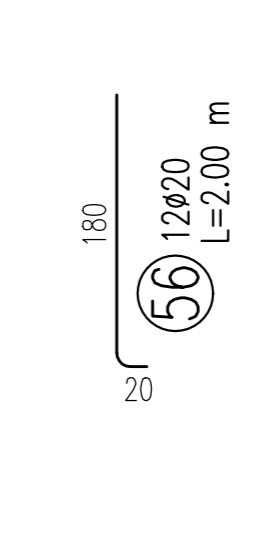
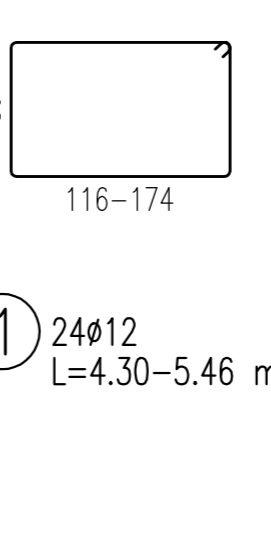
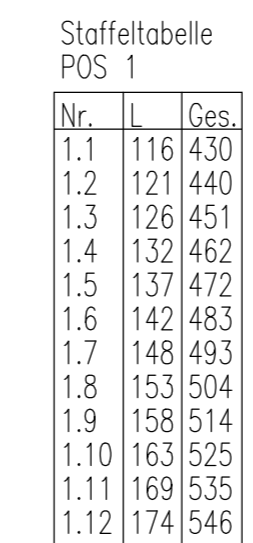
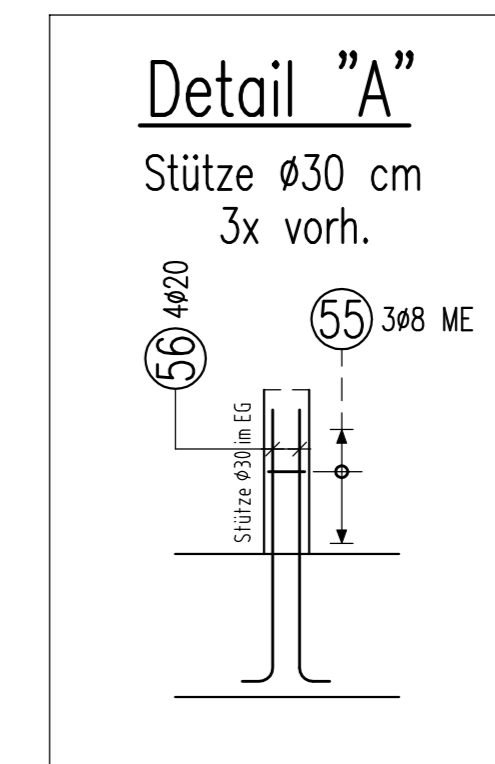
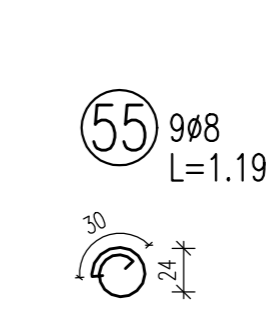
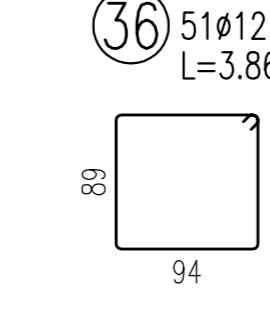
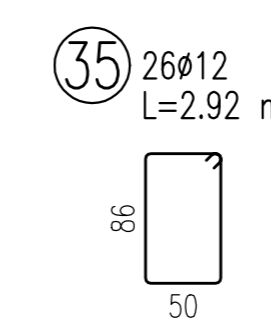
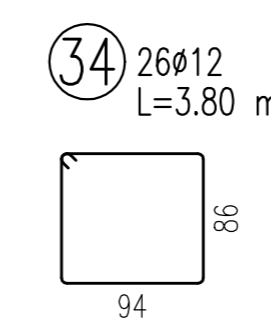
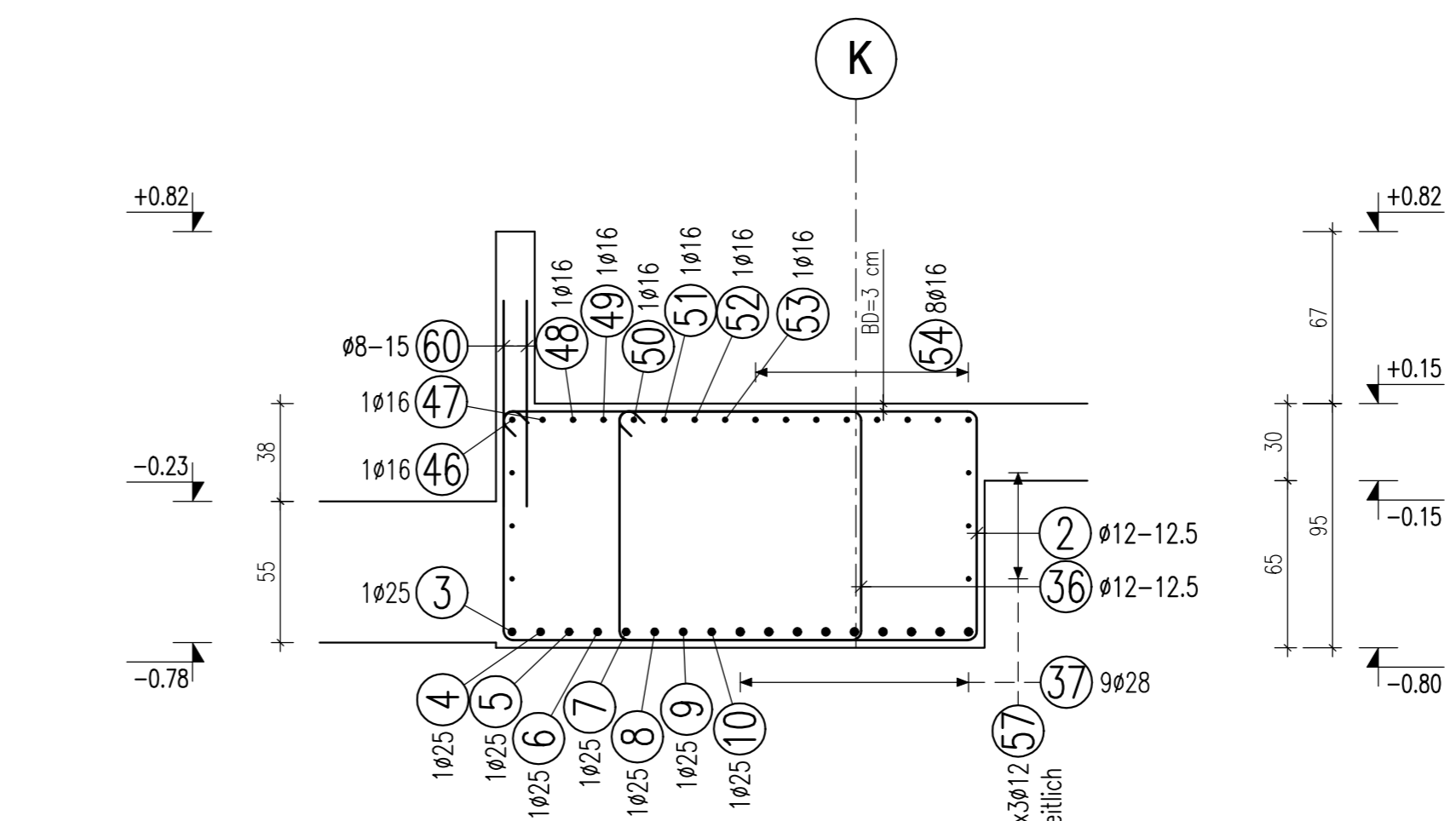
Draufsicht M 1:50



Pos. 38 bis 53 - 2.Lage ausführen

Schnitt 1-1

M 1:25

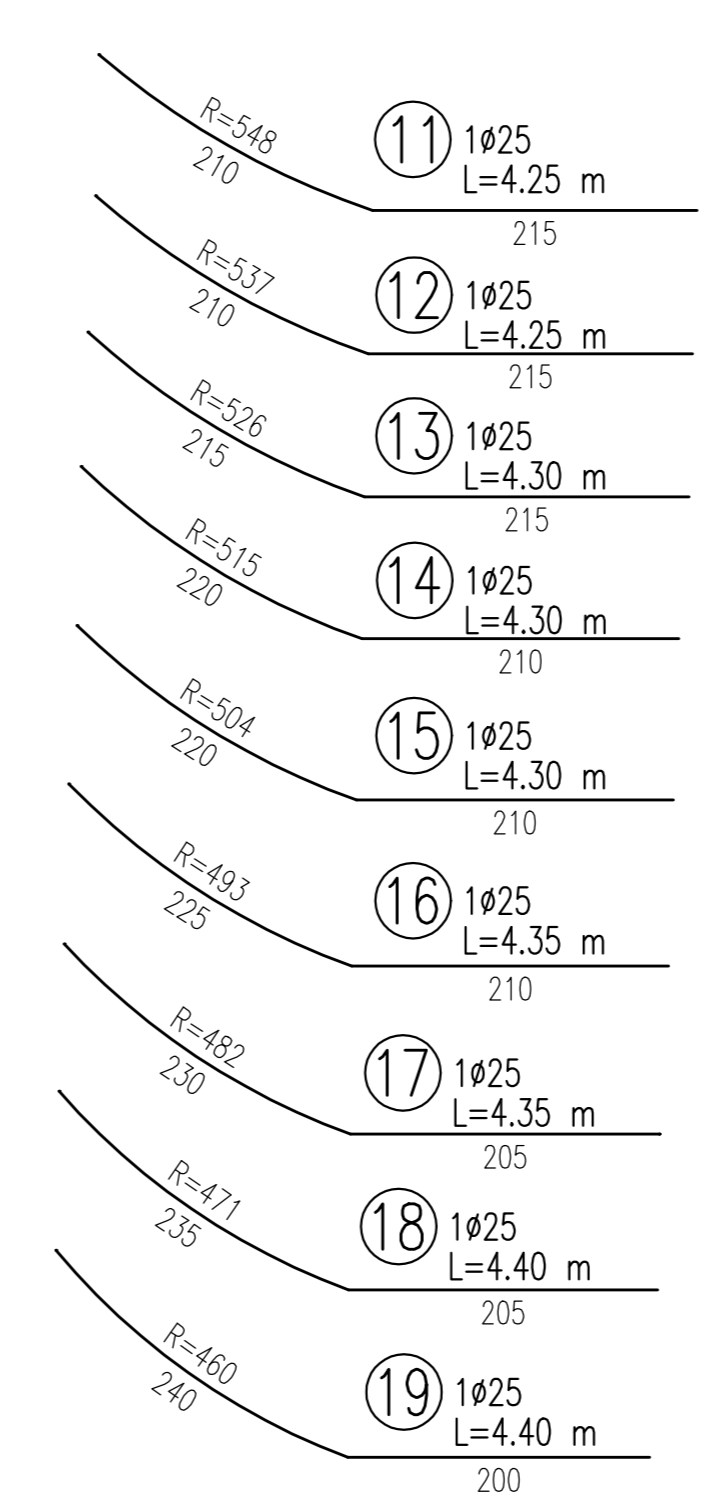
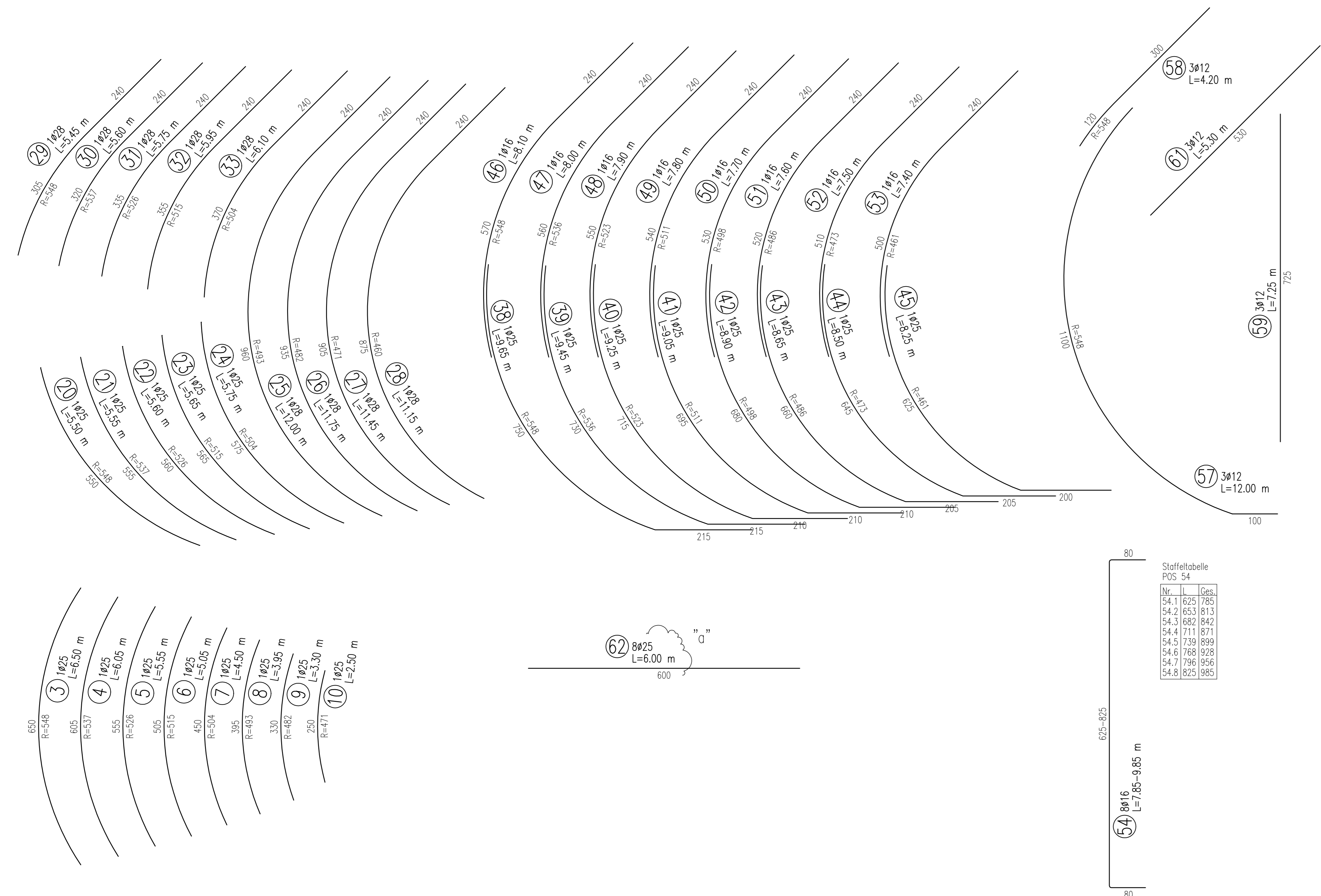


Stoffeltabelle POS 1

Nr.	L	Ges.
1.1	116	430
1.2	121	440
1.3	126	451
1.4	132	462
1.5	137	472
1.6	142	483
1.7	148	493
1.8	153	504
1.9	158	514
1.10	163	525
1.11	169	535
1.12	174	546

Stoffeltabelle POS 2

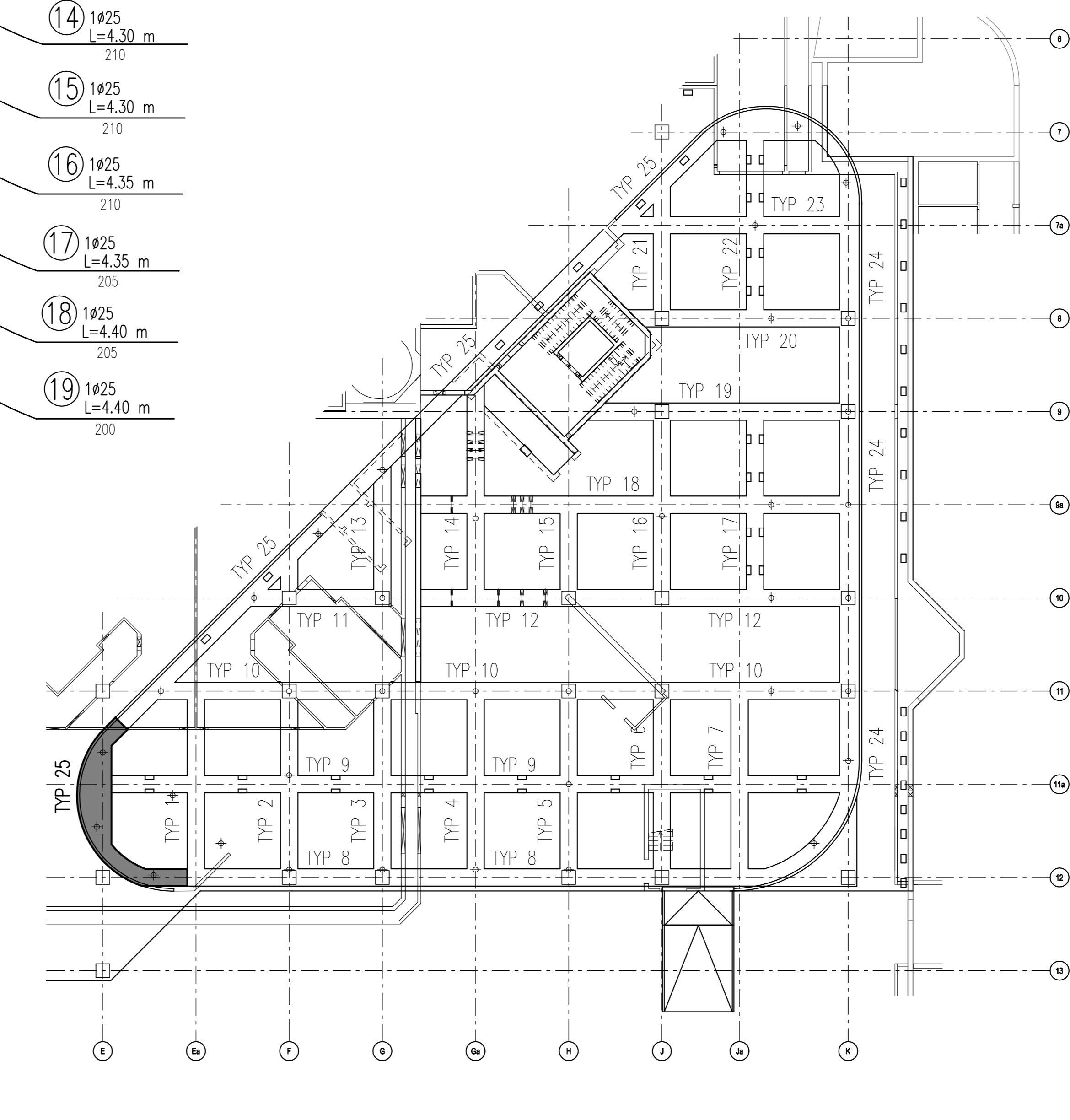
Nr.	L	Ges.
2.1	177	552
2.2	179	555
2.3	180	558
2.4	182	562
2.5	183	565
2.6	185	568
2.7	187	571
2.8	188	574
2.9	190	578
2.10	191	581
2.11	193	584



ÜBERSICHTSSKIZZE

M 1:200

Arbeitsfuge UZ-Decke rau ausführen!



BETONDECKUNG

PROFIL	Stärke	Abstand	Stärke	Abstand	Stärke	Abstand
FUNDAMENT UNTER	35	25	35	25	35	25
FUNDAMENT OBEN	35	25	35	25	35	25
STÜTZEN UNTER	35	25	35	25	35	25
STÜTZEN OBEN	35	25	35	25	35	25
AUSSENWÄNDE UNTER	35	25	35	25	35	25
AUSSENWÄNDE OBEN	35	25	35	25	35	25
BALEKEN UNTER	30	20	30	20	30	20
BALEKEN OBEN	30	20	30	20	30	20
DECKE OBEN	25	20	25	20	25	20
DECKE UNTER	25	20	25	20	25	20
BRÜSTUNGEN UNTER	25	20	25	20	25	20
BRÜSTUNGEN OBEN	25	20	25	20	25	20

IDK KLEINJOHANN · KÖLN

BETONGÜTE DER BAUTEILE DIN 1045-1

BAUTEIL	UMGEBUNG	EXPOSITIONS-KLASSE	Feuchtheit	GEWÄHLTE FESTEIGKEIT	BETONSTAHL
Fundament	oben	XS1	WF	C30/37	BSI 500 M (A)
Stützen + Wände	oben	XS2	WF	min. C30/37	BAUSTAHL S 235/S 355
Unterzüge	oben	XS1	WF	min. C30/37	MAGERBETON C10/15

Grundlagen der Bearbeitung: Stand Schalpläne: B_B00_14--E15_A_SP_U1_735_3001_25_m_p

PLANVERSAND

PROFINGENIEUR	VERMESSUNGSPLAN	BEWEHRUNGSPLAN
04.01.16		

PROFINGENIEUR	VERMESSUNGSPLAN	BEWEHRUNGSPLAN
04.01.16		

MASSE ÖRTLICH PRÜFEN! MAUR GÜLTIG IN VERBINDUNG MIT DEN GÜLTIGEN PLÄNEN DER ARCHITEKTEN, DER BAUFÜHRER, DER HAUSTECHNIK, DER VERMESSUNGSPLANER UND DEM BODENGÜTACHTER!

118.9x84.1 cm