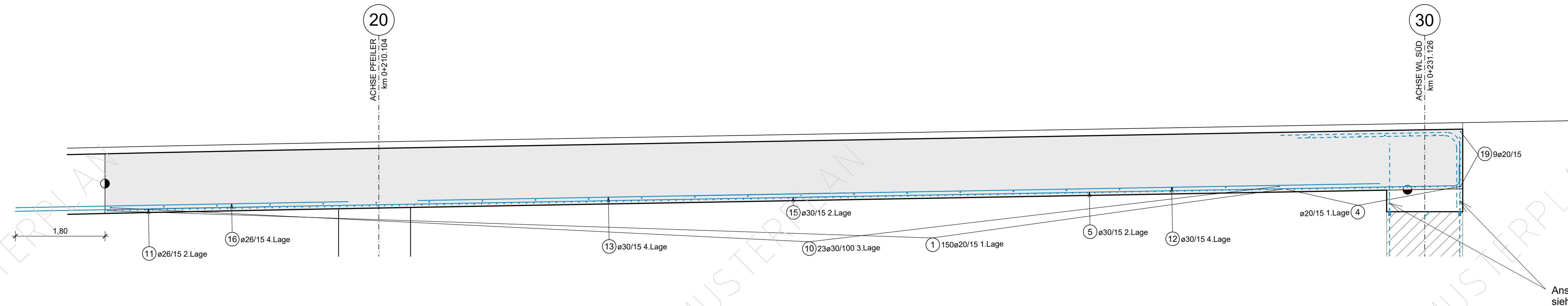
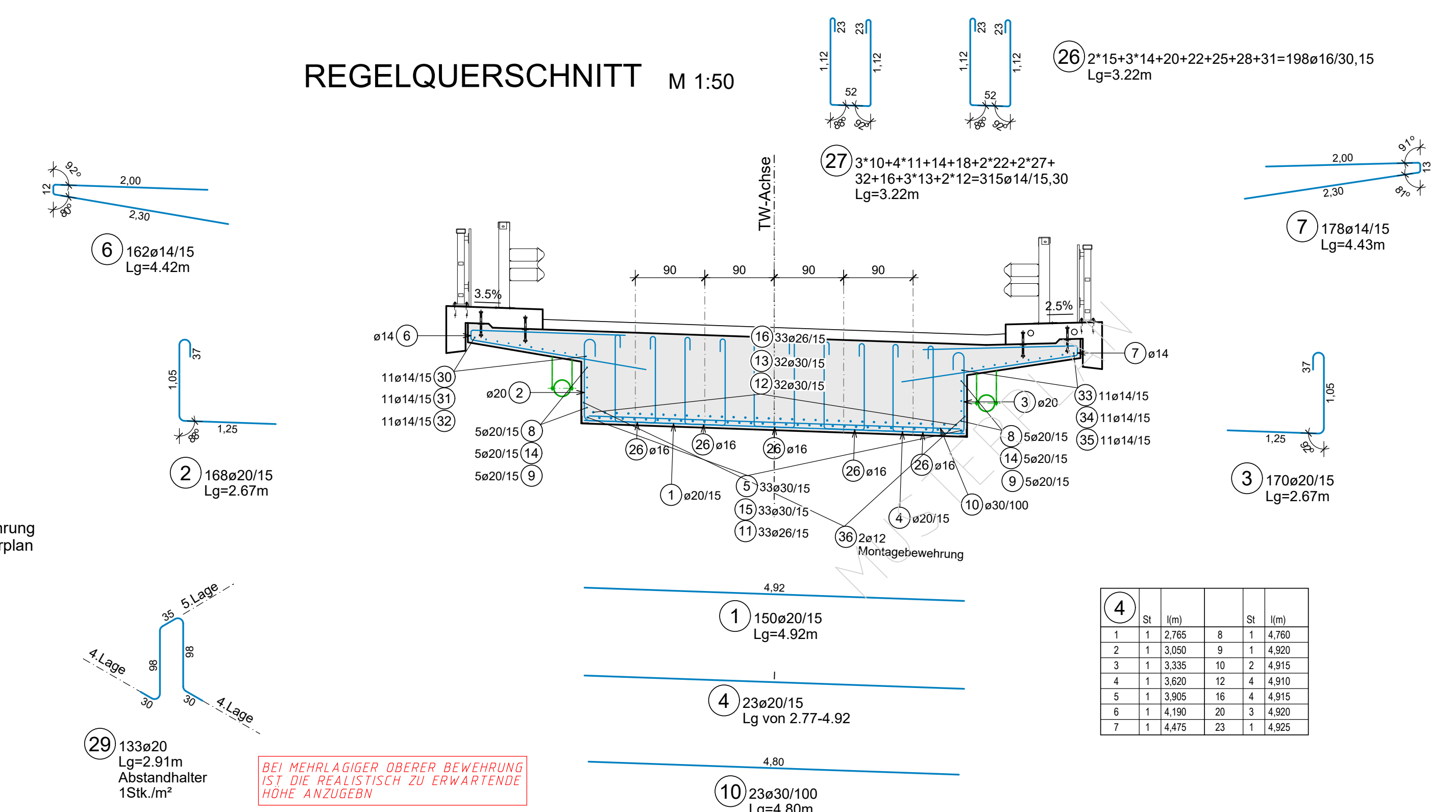


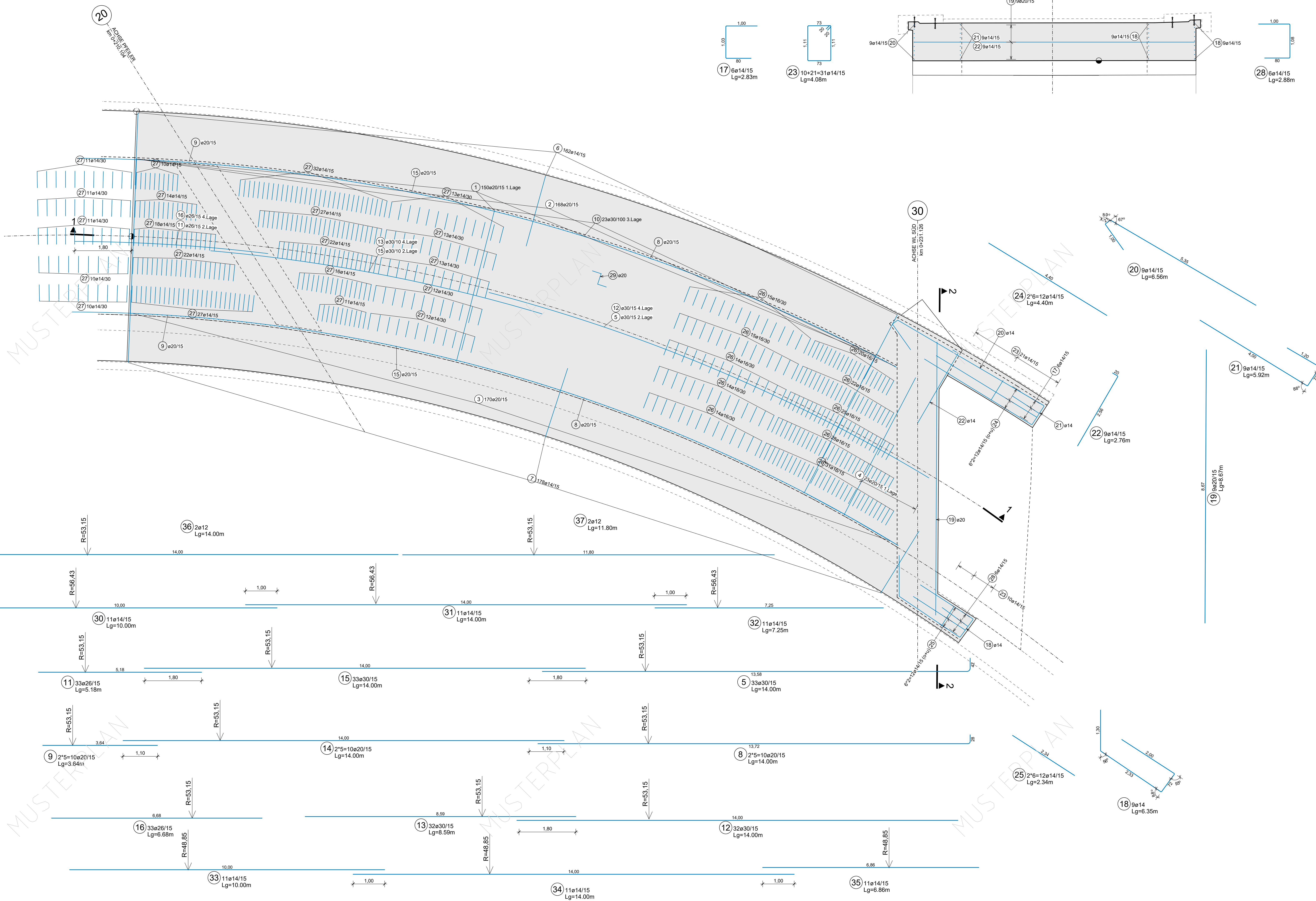
SCHNITT 1-1 M



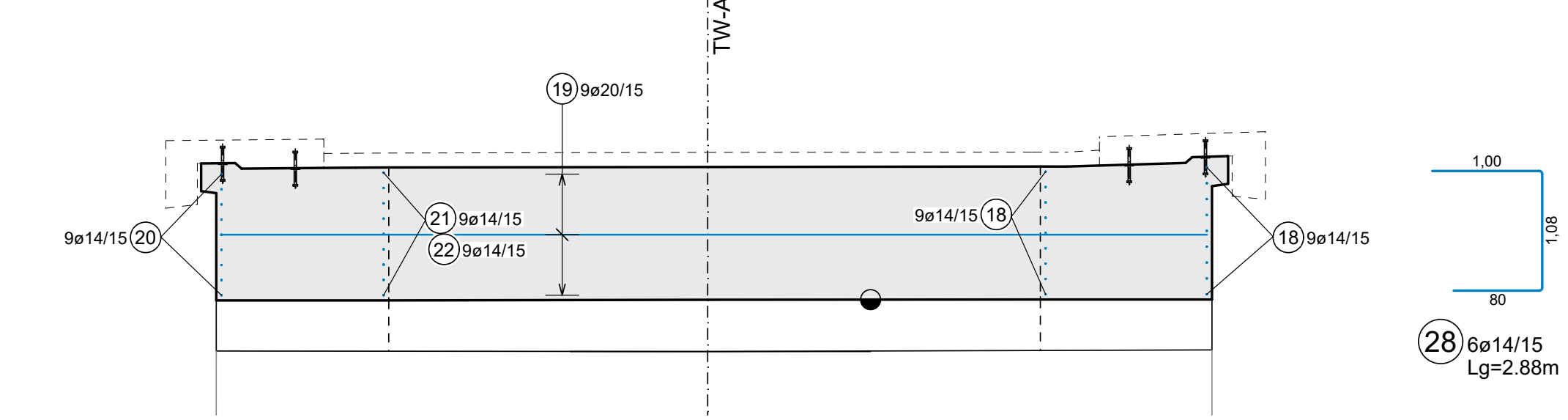
REGELQUERSCHNITT M 1:50



GRUNDRISS M 1:50
UNTERE LAGE



SCHNITT 2-2 M 1:50
Außenkante WL 30



B 550 B

Pos.	Anz.	Ø	Länge	Bem.:	Pos.	Anz.	Ø	Länge	Bem.:	Pos.	Anz.	Ø	Länge	Bem.:
1	150	20	4.92		14	10	20	14.00		27	315	14	3.22	
2	168	20	2.67		15	33	30	14.00		28	6	14	2.88	
3	170	20	2.67		16	33	26	6.68		29	133	20	2.91	
4	23	20	4.51	IM	17	6	14	2.83		30	11	14	10.00	
5	33	30	14.00		18	9	14	6.35		31	11	14	14.00	
6	162	14	4.42		19	9	20	8.67		32	11	14	7.25	
7	178	14	4.43		20	9	14	6.96		33	11	14	10.00	
8	10	20	14.00		21	9	14	5.92		34	11	14	14.00	
9	10	20	3.64		22	9	14	2.76		35	11	14	6.86	
10	23	30	4.80		23	31	14	4.08		36	2	12	14.00	Montagebew.
11	33	26	5.15		24	12	14	4.40		37	2	12	11.90	Montagebew.
12	32	30	14.00		25	12	14	2.34						
13	32	30	8.59		26	198	16	3.22						
e (mm) L (m) G (kg)			e (mm) L (m) G (kg)			e (mm) L (m) G (kg)								
12	5150	45821	14	3038.02	4402.004	16	837.59	1037.345						
20	2525.75	6238.615	26	391.28	1632.005	30	1757.28	9752.904						
12 - 16	5455.170		20 - 50	17823.574										
Gesamtgewicht: 23075.744 kg														

BIEGEANWEISUNG FÜR B 550 B LT. ÖNORM EN 1992-1-1

BAUSTOFFE: B 550 B
BETONBEDECKUNG: 4.0 cm

UNFALLSCHUTZ !!!

GERADE NACH OBEN ENDENDE STÄBE (STÜTZEN) MÜSSEN ABGESICHERT ODER GEFÄHRLICH HAKENFÖRMIG ABGEBÖGEN WERDEN, OHNE VERKÜRZUNG DER WIRTLÄNGE!

ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH im Namen der

ASFINAG

Ausführungsprojekt

PLANTITEL: **MUSTERPLAN BRÜCKE**
Bewehrungsplan Tragwerk untere Lage
Grundriss, Schnitte

Projektant: ASFINAG Bau Management GmbH

Prüfingenieur: Ortliche Bauaufsicht

Ausführende Firma: ASFINAG

PROJEKTLEITUNG

Gezeichnet: Datum: ASFINAG-PLANNUMMER: Datum: Datum: Datum:

Geprüft: Datum: MASSSTAB: 1:50

AUSFERTIGUNG: EINLAGE

Fläche: 0,71m²