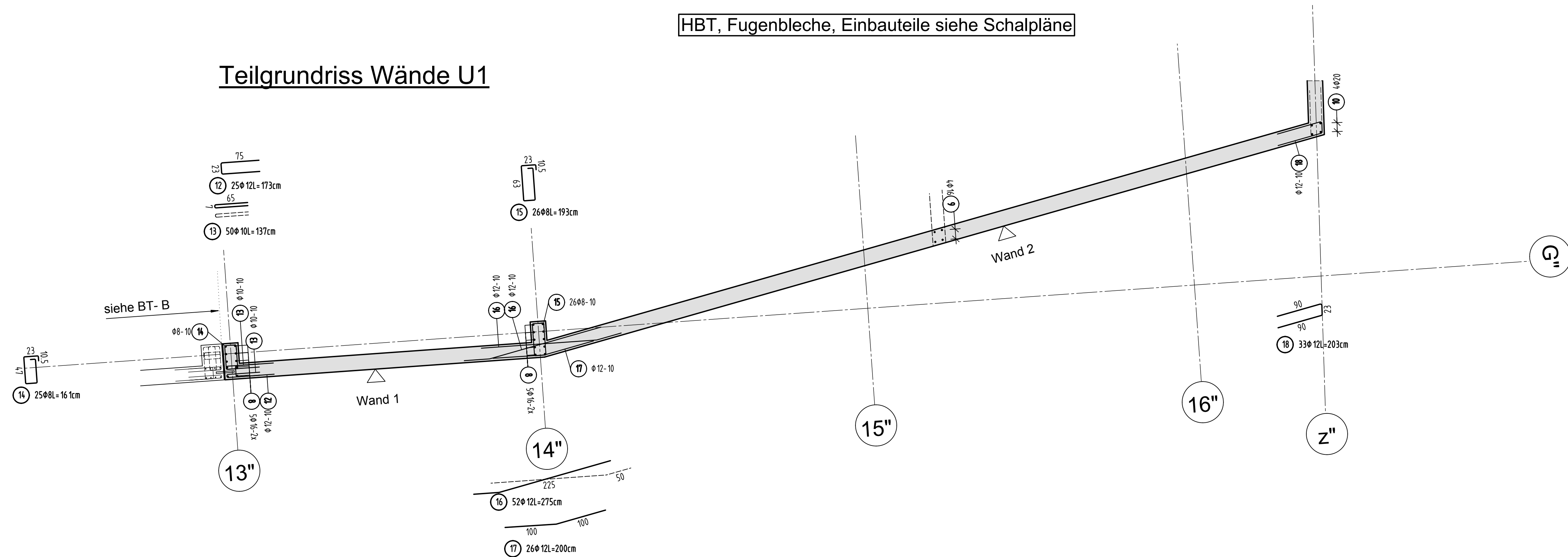
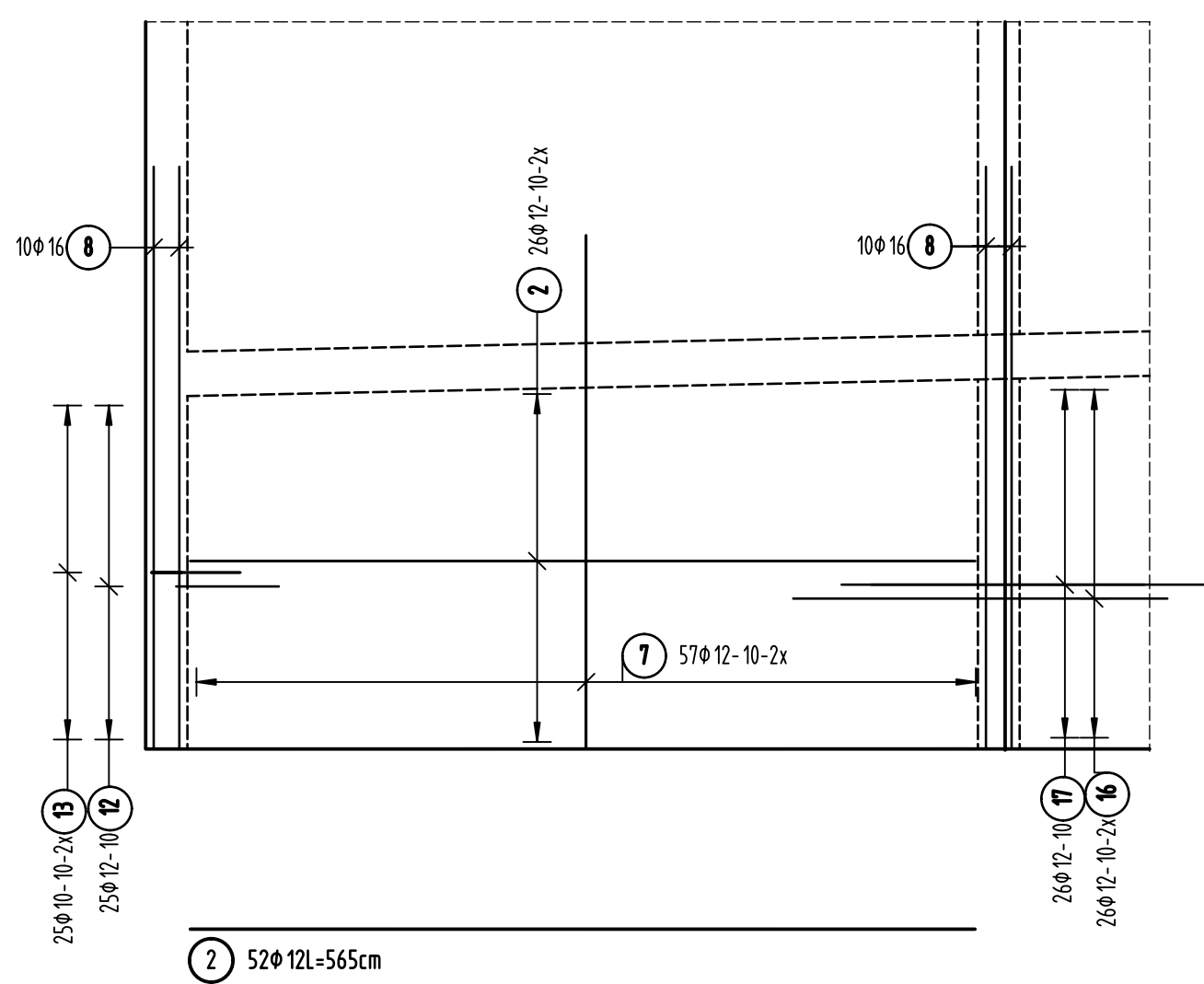


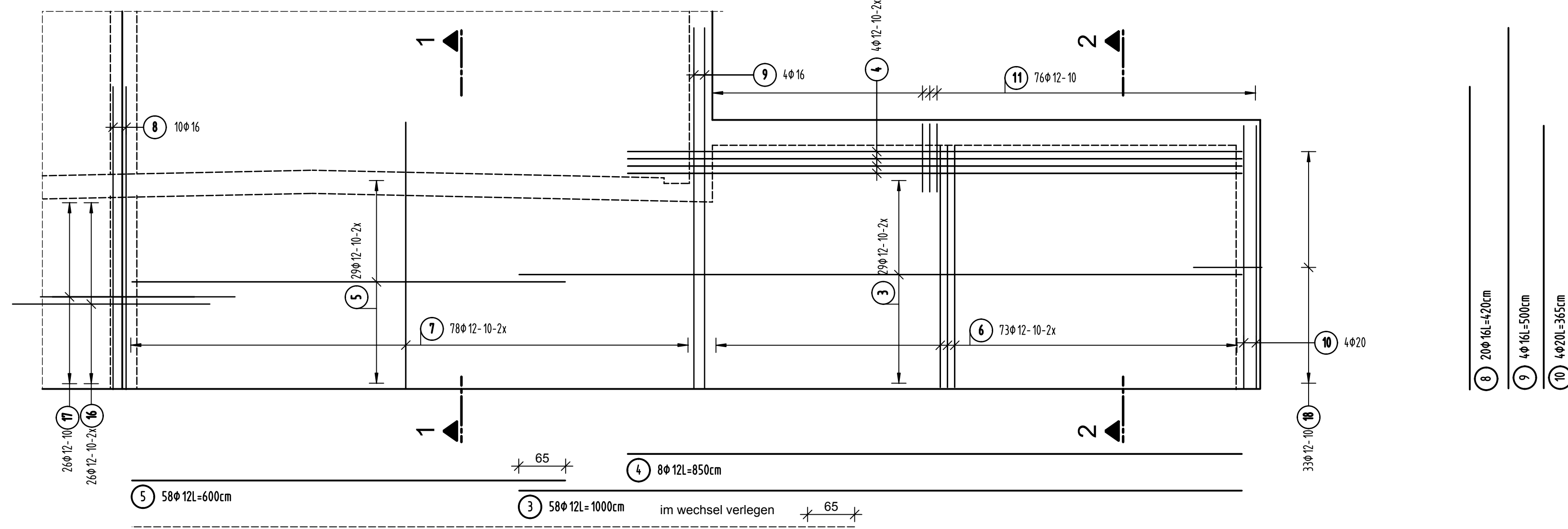
HBT, Fugenbleche, Einbauteile siehe Schalpläne



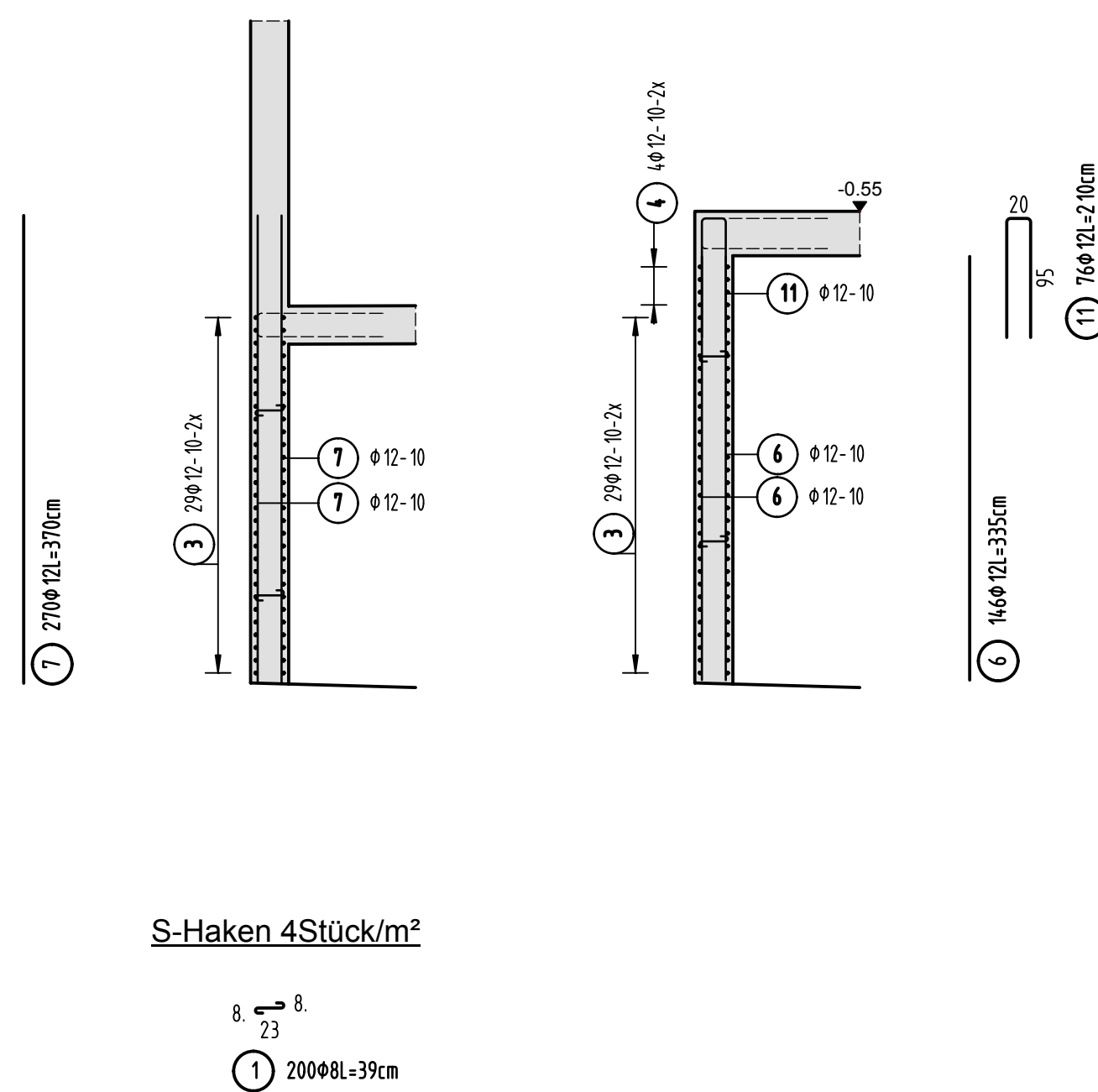
C-211






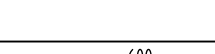
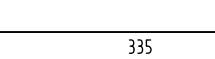
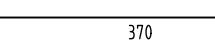
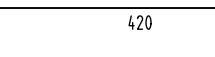
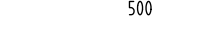


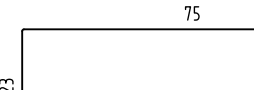

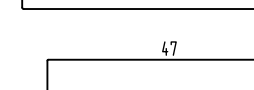
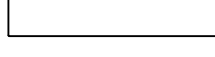
C-211 C-210



Schnitt 2-2



Stabliste - Biegeformen

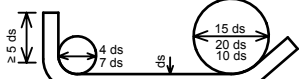
Pos.	Stück	ø [mm]	Einzel Länge [m]	Bemaße Biegeform (unmaßstäblich)	Gesamt Länge [m]	Masse [kg]
1	200	8	0.39		78.00	30.81
2	52	12	5.65		293.80	260.85
3	58	12	10.00		580.00	515.04
4	8	12	8.50		68.00	60.38
5	58	12	6.00		348.00	309.02
6	146	12	3.35		489.10	434.32
7	270	12	3.70		999.00	887.11
8	20	16	4.20		84.00	132.72
9	4	16	5.00		20.00	31.60
10	4	20	3.65		14.60	36.06
11	76	12	2.10		159.60	141.72
12	25	12	1.73		43.25	38.41
13	50	10	1.37		68.50	42.26
14	25	8	1.61		40.25	15.90

Pos.	Stück	ø	Einzel Länge [mm]	Bearbeitete Biegeform (unmaßstäblich)	Gesamt Länge [m]	Masse [kg]
15	26	8	1.93		50.18	19.8
16	52	12	2.75		143.00	126.9
17	26	12	2.00		52.00	46.1
18	33	12	2.03		66.99	59.4

Gesamtmasse [kg] : 318.7

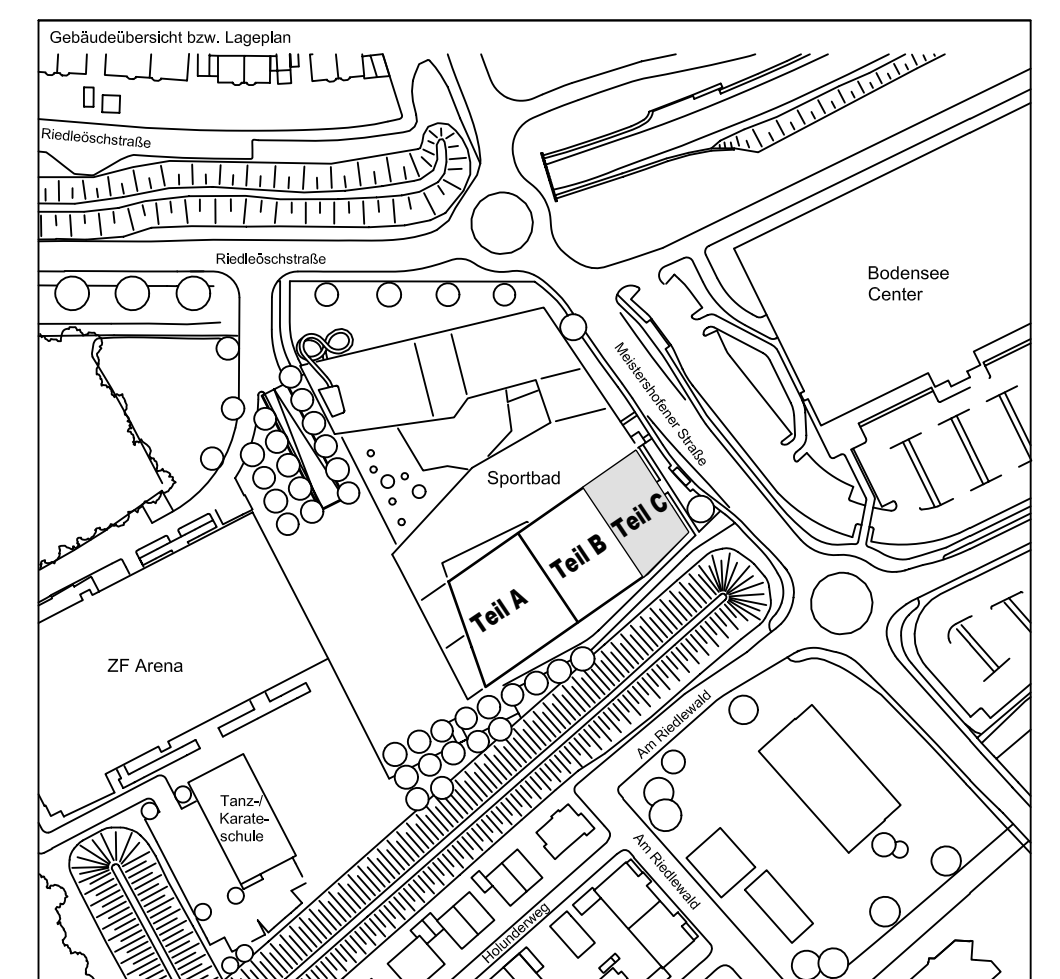
<u>PLANERSTELLUNG:</u>	<u>PLANFREIGABE:</u>
Schalplanggrundlage:	Vom Prüflingen zur Bauausführung freigegeben Datum: Index: Gez:
Plan U1-C-0-003_B Decke über U1 - Teil C (Zwischenstand 13.06.16)	07.07.16 0 Prüfling Friedrichshafen


Datum	Änderung	veranlasst durch	Index
15.07.16	KY Freigabevermerk Prüfingenieur ergänzt.	-	A

<p>BETONFESTIGKEITSKLASSE:</p> <p><u> nach Schalplan </u></p>	<p>BETONSTAHLSORTE :</p> <p>BS1: 500 M (A)</p> <p>BS1: 500 S (B)</p>
<p>Mindest-Biegerolldurchmesser:</p> <p>nach EC 2: DIN EN 1992-1-1 mit NA, Tabelle 8.1.102</p> 	<p>BETONDECKUNG :</p> <p>Minde:</p> <p>C30/37-WJ, XC3, XF1, XF</p> <p>3,5cm</p>
<p>Vorhaltemaße</p> <p>Vorhaltemaß $\Delta c = 15$ mm bei allen Expositionsklassen</p> <p>bis auf XC1 $\Delta c = 10$ mm</p>	<p>Betonstahlseite Nr. _____</p> <p>Matenliste Nr. _____</p>

Plannummer: _____ Planbezeichnung: _____

SSB_800_00_5_TB_G_U1_C_A_001_B

$$\pm 0.00 = 410.60 \text{ m ü. NN} = \text{RFB EG}$$


72070 Tübingen - Wahlweg 47 - Tel (07071) 6094-0 - Fax (07071) 6094-50 - info@schneck-schaal-bräun.de																					
Bauherr ADOLF FRIEDRICHSHAFEN Adenauergäßle 1 88045 Friedrichshafen Tel. 07541 / 203 - 0								Architekt BEHNISCH ARCHITECTEN Rorbühlstraße 103A 70191 Stuttgart Tel. 0711 / 6072 - 0													
Bauvorhaben Sportpark Friedrichshafen Neubau Sportbad																					
Bauteil BP Bauteil C U1 - Wand 1 und 2								SCHNECK SCHAAAL BRAUN 72070 Tübingen Wahlweg 47 Tel (07071) 6094-0 Fax (07071) 6094-50 info.schneck-schaal-bräun.de													
Projektleiter gisr. 24.06.2016 HB								Maßstab 1 : 50				Plan Nr. T 1410065 (intern)									
Ingenieur gepr. 24.06.2016 TG																					
Zeichner gez. 24.06.2016 KY																					
SSB		800		00		5		TB		G		U1		C		A		0031		E	
Entsther		Bauteil		Lph		Inhalt		DZ		Detailierung		Bauh		Werk		Ordnungsnummer		Ist			