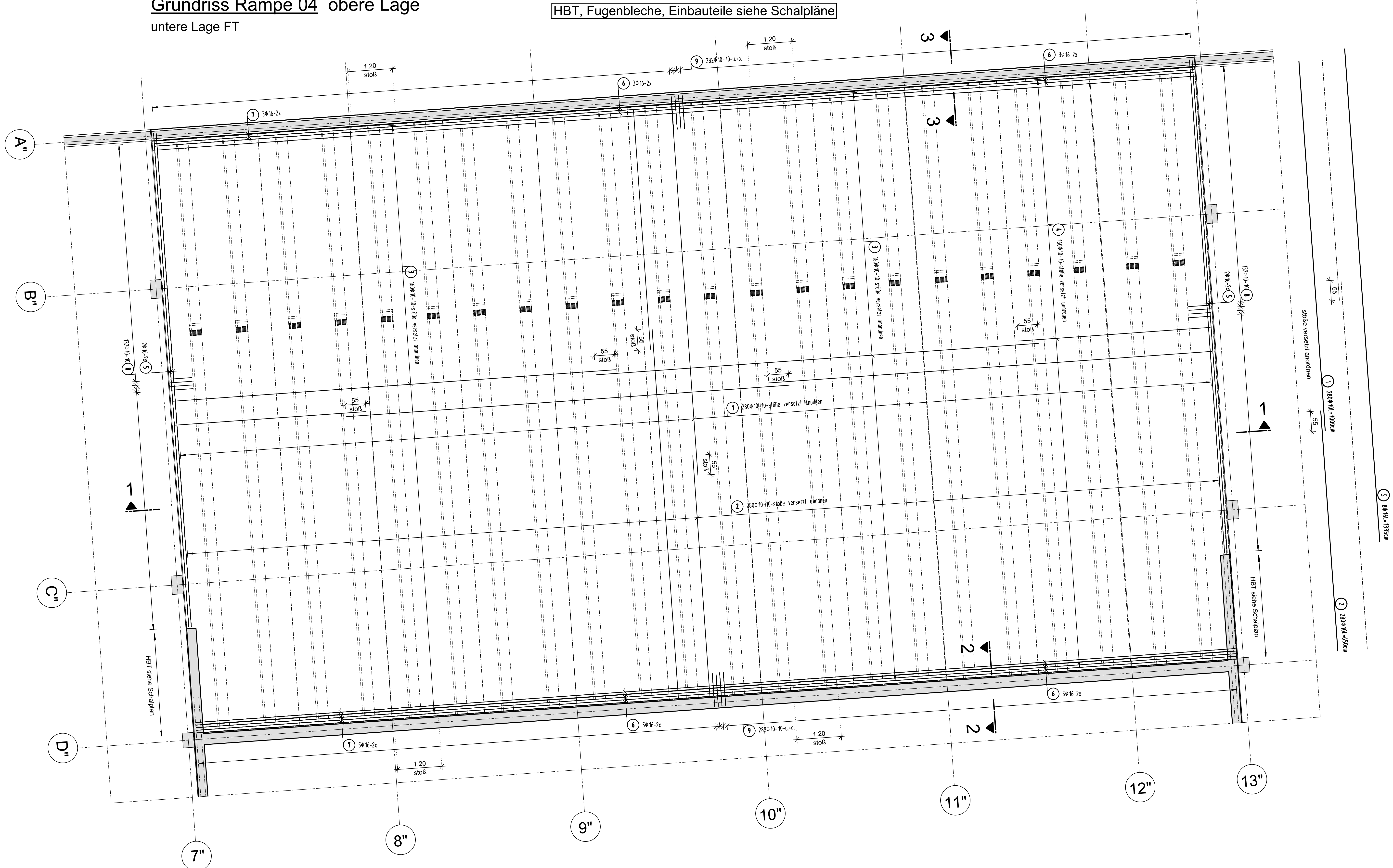
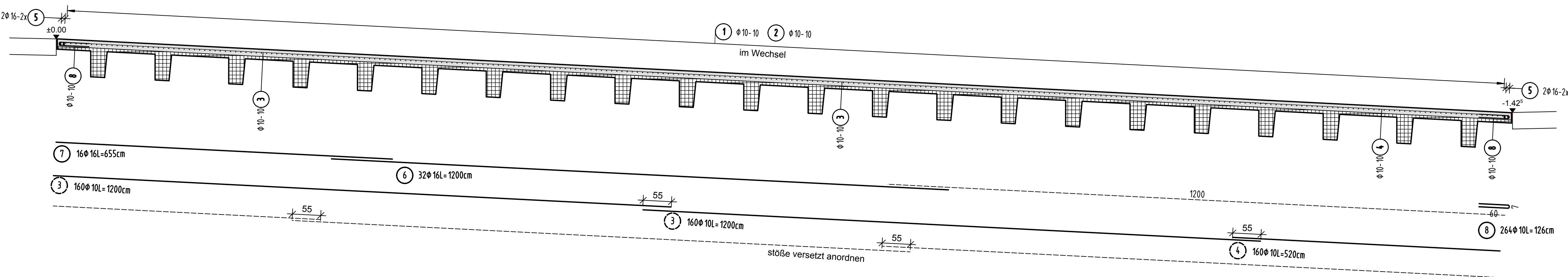


Grundriss Rampe 04 obere Lage  
untere Lage FT

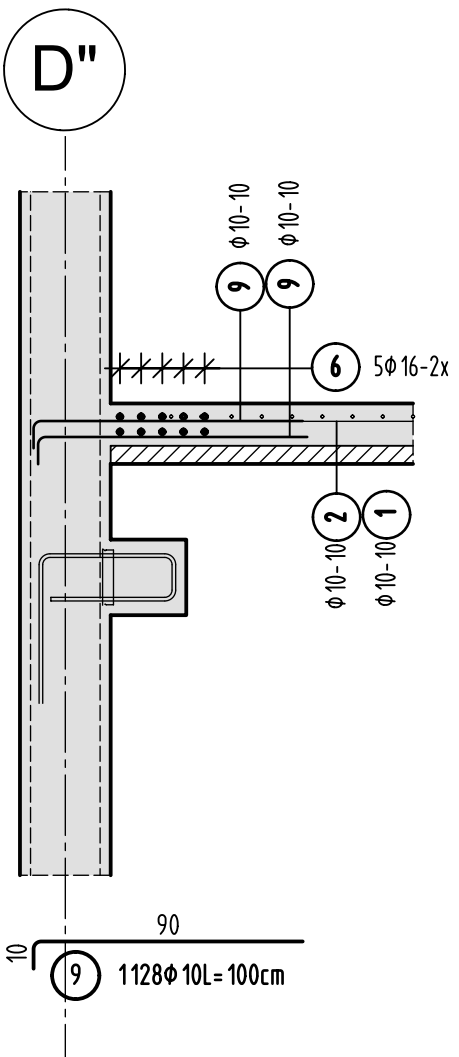
HBT, Fugenbleche, Einbauteile siehe Schalpläne



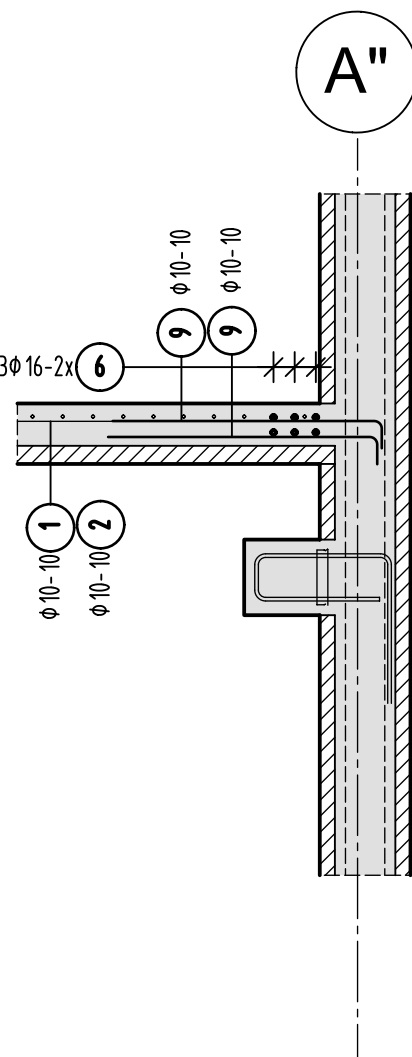
Schnitt 1-1



Schnitt 2-2 M1:25



Schnitt 3-3 M1:25

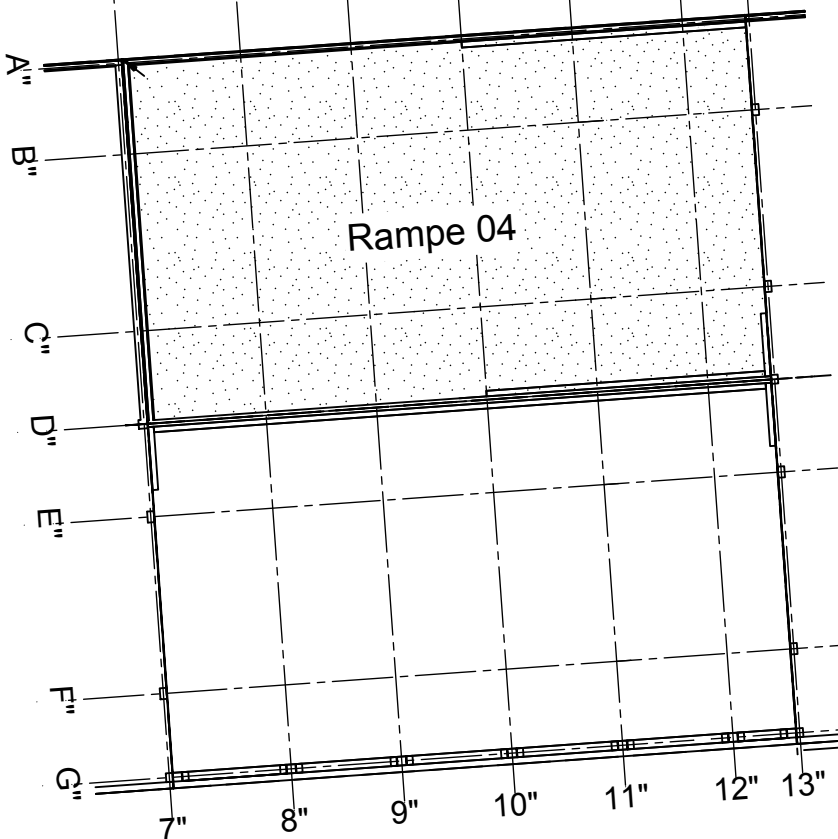


Stabliste - Biegeformen

Pos.	Stk	Ø	Einzel Länge [mm]	Bemaßte Biegeform (unmaßstäblich)	Gesamt Länge [m]	Masse [kg]
1	280	10	10.00		2800.00	1727.60
2	280	10	6.50		1820.00	1122.94
3	320	10	12.00		3840.00	2369.28
4	160	10	5.20		832.00	513.34
5	8	16	13.35		106.80	168.74
6	32	16	12.00		384.00	606.72
7	16	16	6.55		104.80	165.58
8	264	10	1.26		332.64	205.24
9	1128	10	1.00		1128.00	695.98

Gesamtmasse [kg]: 7575.42

Übersicht Bauteil B - U1



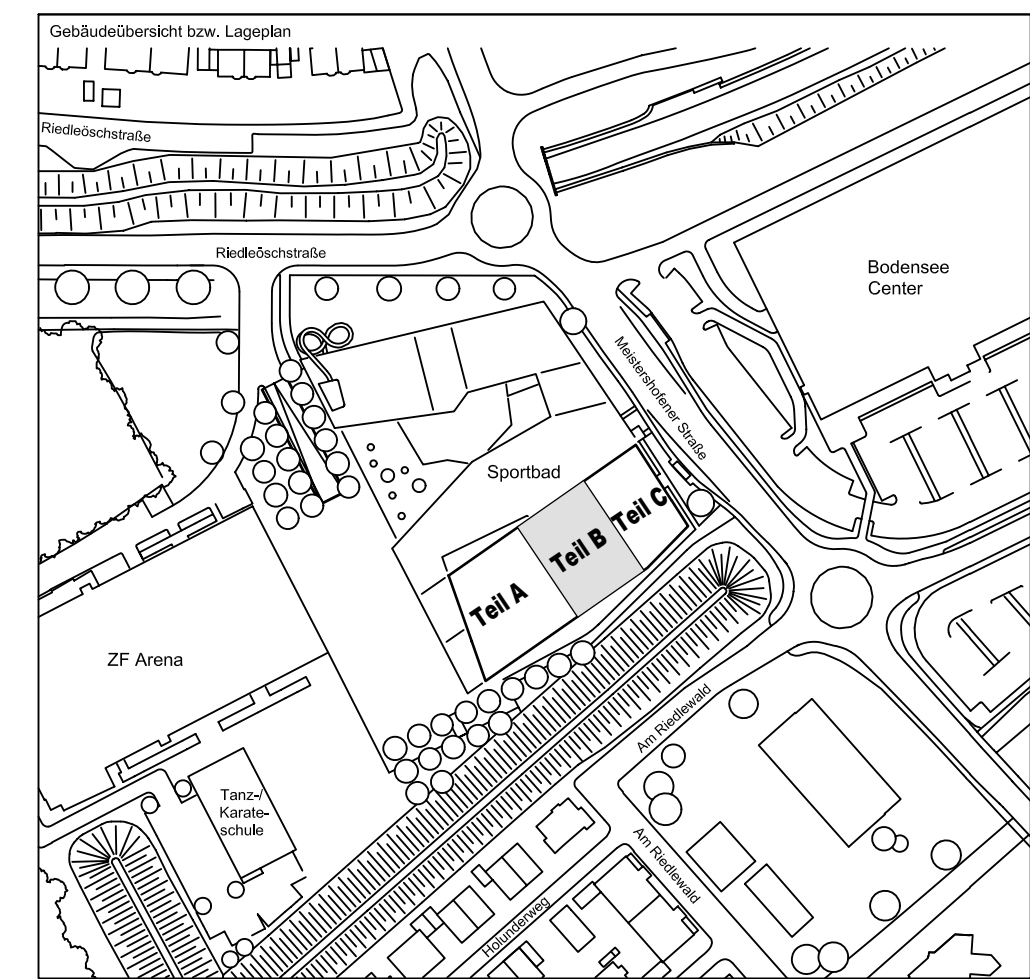
PLANERSTELLUNG:	PLANFREIGABE:
Schalplangrundlage: Plan U1-B-0-002_B Decke über U1 - Teil B (08.06.16)	Vom Prüflingen zur Bauausführung freigegeben Datum: 07.07.16 Index: 0 Gez: Prüfling Friedrichshafen

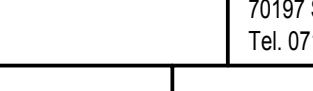
Datum	Änderung	veranlasst durch	Index
15.07.16	KY	Freigabevermerk Prüflingenieur ergänzt.	A

BETONFESTIGKEITSKLASSE: nach Schalplan	BETONSTAHLORTE: BST 500 M (A) BST 500 S (B)
Mindest-Biegerolldurchmesser: nach EC 2: DIN EN 1992-1-1 mit NA, Tabelle 8.10E 4 ds für ds < 20 7 ds für ds > 20 Weil: Betondeckung > 10cm u. > 7 ds → 10 ds > 5cm u. > 3 ds → 15 ds ≤ 5cm o. ≤ 3 ds → 20 ds	BETONDECKUNG: Beton C30/37, XC3, XD, XF1, XF oben 5,5cm
Vorhaltemaße Vorhaltemaß Δc = 15 mm bei allen Expositionsclassen bis auf XC1 Δc = 10 mm	
Betonstahlstie Nr. Mattenliste Nr.	

Plannummer: SSB\_800\_00\_5\_TB\_G\_U1\_B\_A\_005\_B  
Planbezeichnung:

± 0.00 = 410.60 m ü. NN = RFB EG



72070 Tübingen - Waihau 47 - Tel (07071) 6094-0 - Fax (07071) 6094-50 - info@schneck-schaal-braun.de			
Bauherr STADT FRIEDRICHSHAFEN Adenauerplatz 1 88045 Friedrichshafen Tel. 07541 / 203 - 0		Architekt BEHNISCH ARCHITEKTEN Rorbühlstraße 163A 70197 Stuttgart Tel. 0711 / 60772-0	
Bauvorhaben Sportpark Friedrichshafen Neubau Sportbad		 <b>SCHNECK SCHAAL BRAUN</b> 72070 Tübingen Waihau 47 Tel (07071) 6094-0 Fax (07071) 6094-50 info: schneck-schaal-braun.de	
Bauteil <b>BP Bauteil B</b> <b>U1 - Rampe 04</b>			
Projektleiter: ges	20.06.2016	HB	Maßstab 1 : 50 1 : 25
Ingenieur: gepr.	20.06.2016	TG	
Plan Nr. (intern):			T 1410065

SSB	800	00	5	TB	G	U1	B	A	005	B
Ersteller	Bauteil	U1	Inhalt	Zeichn.	Stab	Stab	Stab	Stab	Stab	Stab