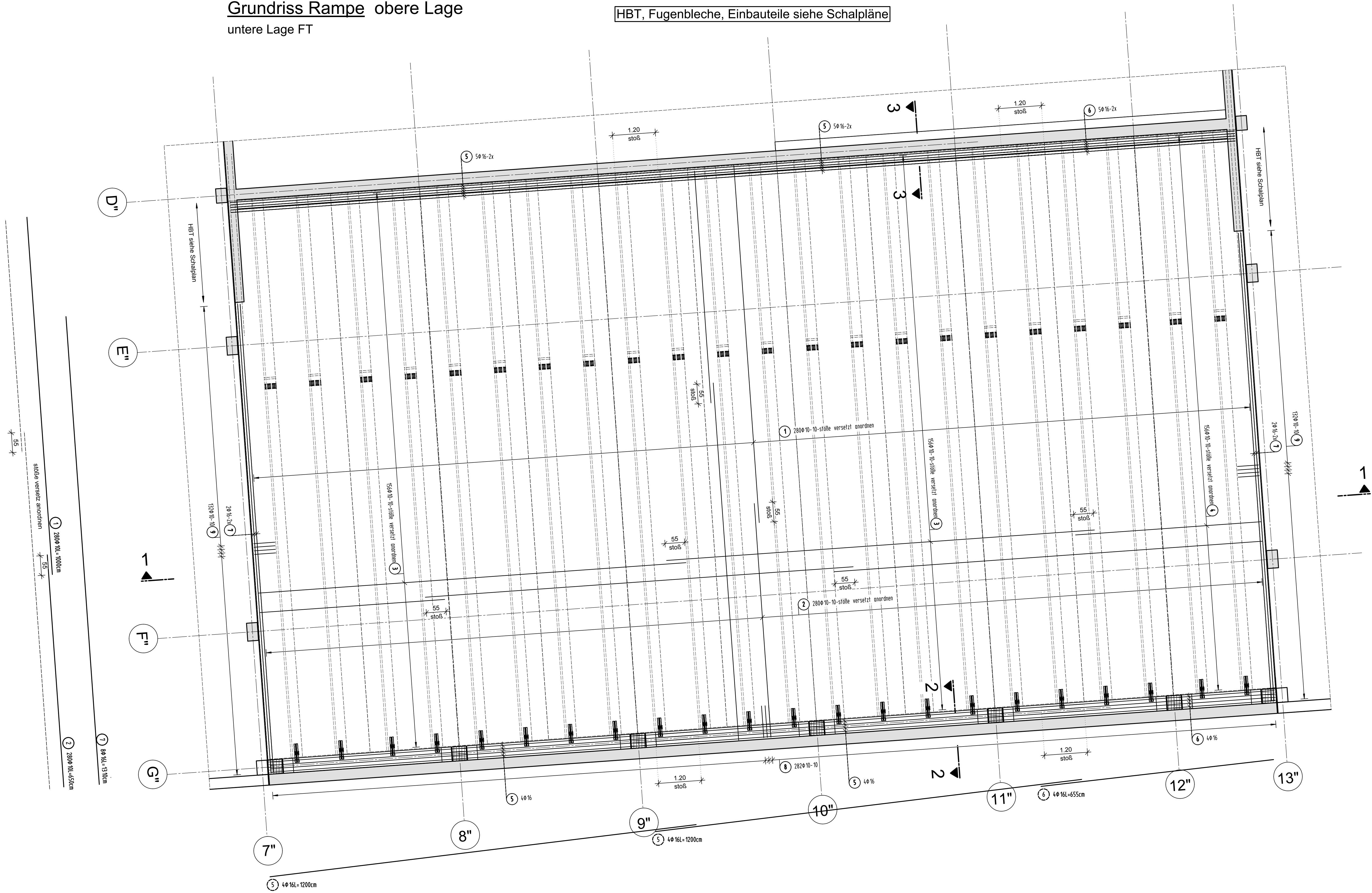
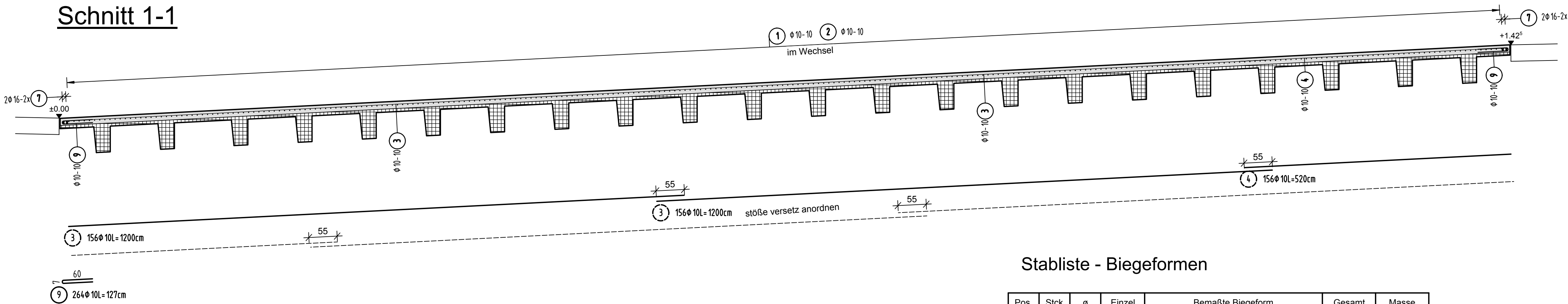


Grundriss Rampe obere Lage
untere Lage FT

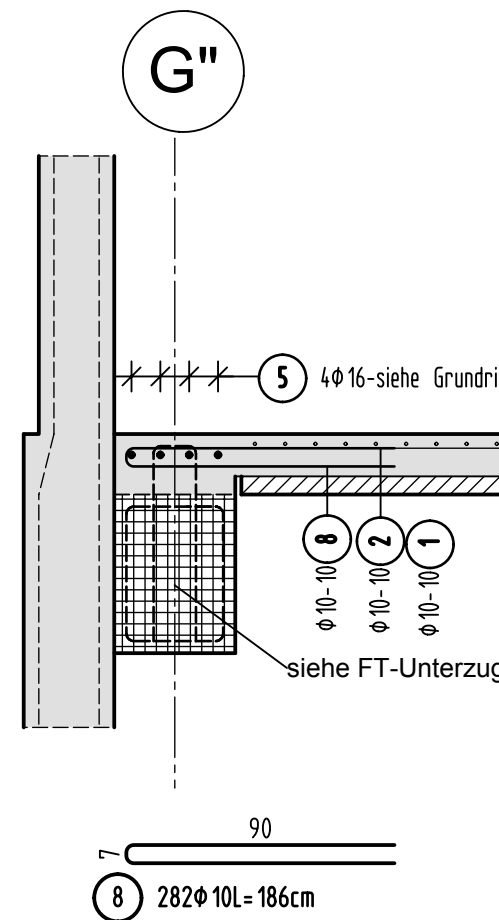
HBT, Fugenbleche, Einbauteile siehe Schalpläne



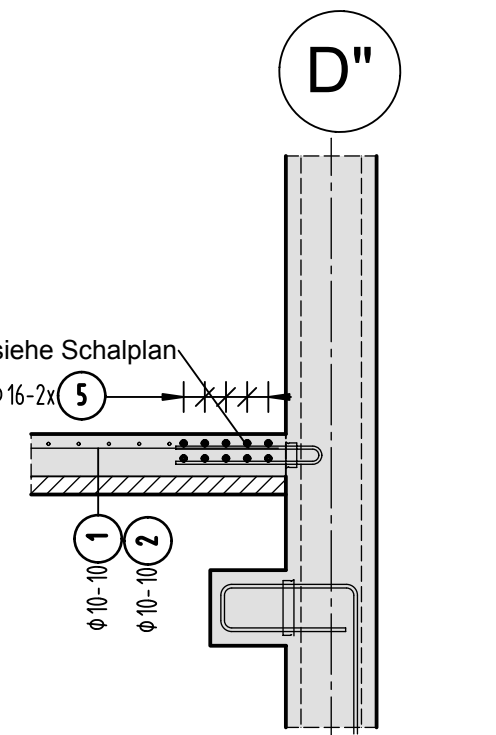
Schnitt 1-1



Schnitt 2-2 M1:25



Schnitt 3-3 M1:25

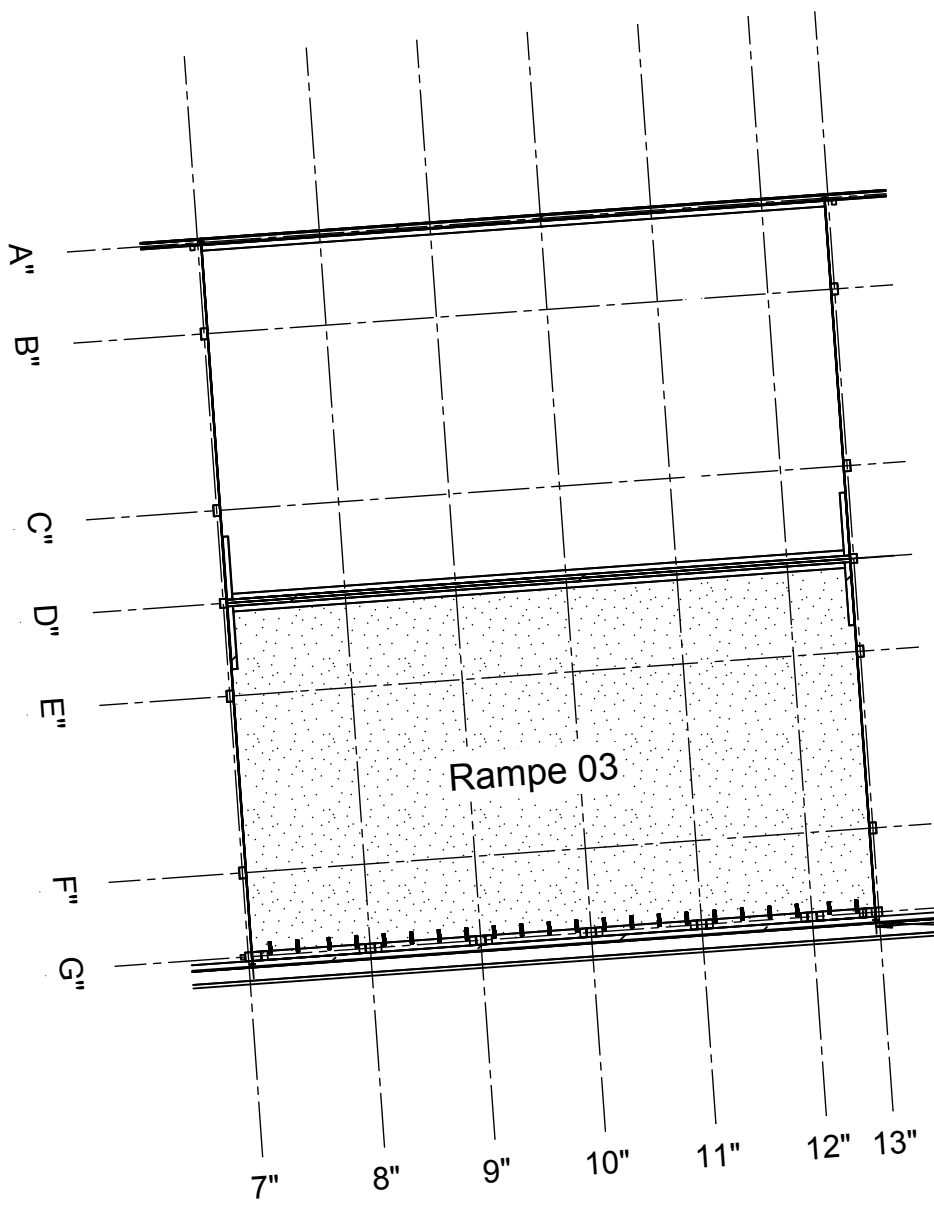


Stabliste - Biegeformen

Pos.	Stück	Ø	Einzel Länge [m]	Bemaßte Biegeform (unmaßstäblich)	Gesamt Länge [m]	Masse [kg]
1	280	10	10,00	1000	2800,00	1727,60
2	280	10	6,50	650	1820,00	1122,94
3	312	10	12,00	1200	3744,00	2310,05
4	156	10	5,20	520	811,20	500,51
5	28	16	12,00	1200	336,00	530,88
6	14	16	6,55	655	91,70	144,89
7	8	16	13,10	1310	104,80	165,58
8	282	10	1,86	186	524,52	323,63
9	264	10	1,27	127	335,28	206,87

Gesamtmasse [kg]: 7032,95

Übersicht Bauteil B - EG



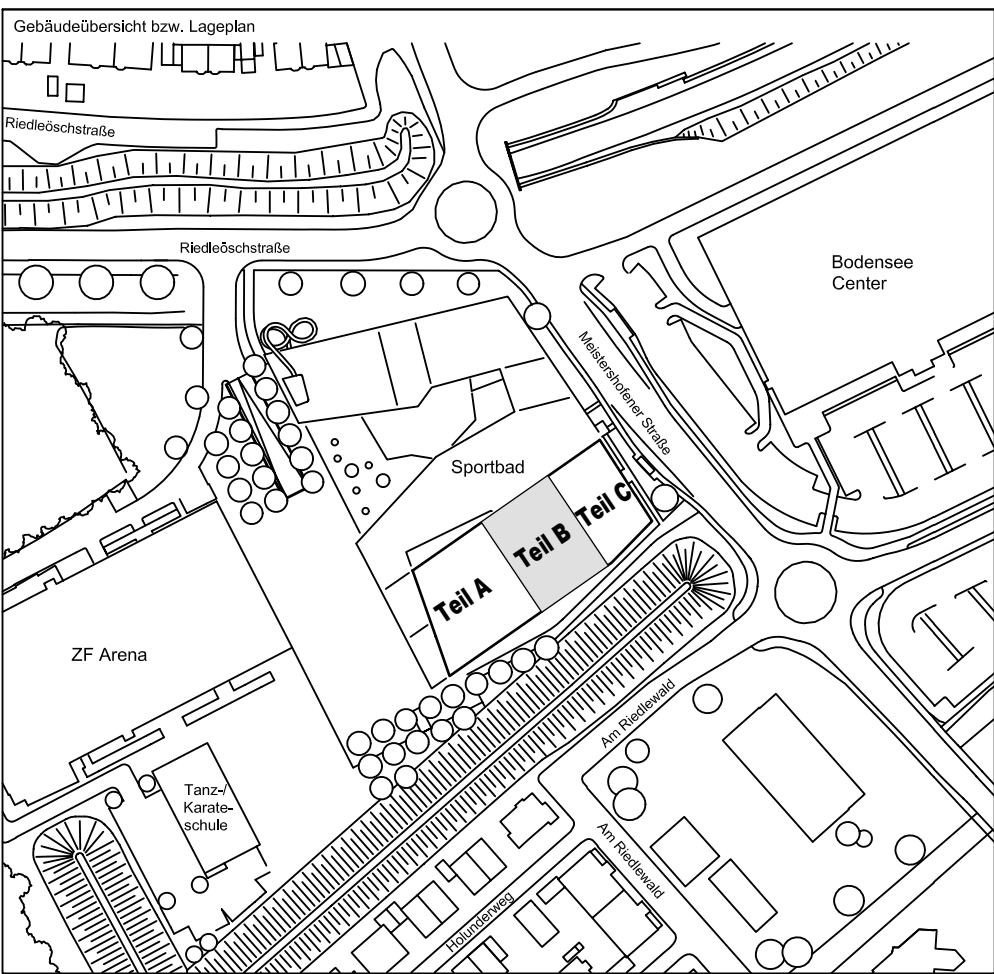
PLANERSTELLUNG:	PLANFREIGABE:
Schalplangrundlage: Plan 00-B-A-002_B Decke über E3+E4 - Teil B (01.07.16)	Vom Prüfingenieur zur Bauausführung freigegeben Datum: 11.08.16 Index: 0 Gez.: Prüfamt Friedrichshafen

Datum	Änderung	veranlasst durch	Index
05.09.16	IB	Freigabevermerk Prüfingenieur ergänzt.	

BETONFESTIGKEITSKLASSE: nach Schalplan Mindest-Biegerollendurchmesser: nach EC 2: DIN EN 1992-1-1 mit NA, Tabelle 8.1DIE 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	BETONSTAHLORTE: BST 500 M (A) BST 500 S (B) BETONDECKUNG: Ramp C30/37, XC3, XD, XF1, XF oben 5,5cm
Vorhaltemaße Vorhaltemaß Δ c = 15 mm bei allen Expositionsklassen bis auf XC1 Δ c = 10 mm	
Betonstahlserie Nr. Mattenliste Nr.	

Plannummer: SSB_800_00_5_TB_G_00_B_0_004_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: SCHNECK-SCHAAL-ARCHITEKTEN Rorbohlstraße 163A 70197 Stuttgart Tel. 0711 / 60772 - 0
Bauvorhaben: Sportpark Friedrichshafen Neubau Sportbad	Bauteil: BP Bauteil B - E3+E4 Rampe OK ±0.00 bis +1.425	SCHNECK SCHAAL BRAUN 72070 Tübingen - Waihau 47 Tel (07071) 6094-0 - Fax (07071) 6094-50 info@schneck-schaal-braun.de
Projektleiter: gms 13.07.2016 HB	Ingenieur: gepr. 13.07.2016 TG	Moßstab: 1:50 1:25
Zeichner: gepr. 13.07.2016 KY		Plan Nr.: T 1410065
SSB 8000-0005 TB G 00 B 0004 B	Bauart: Stahl	Einheit: mm