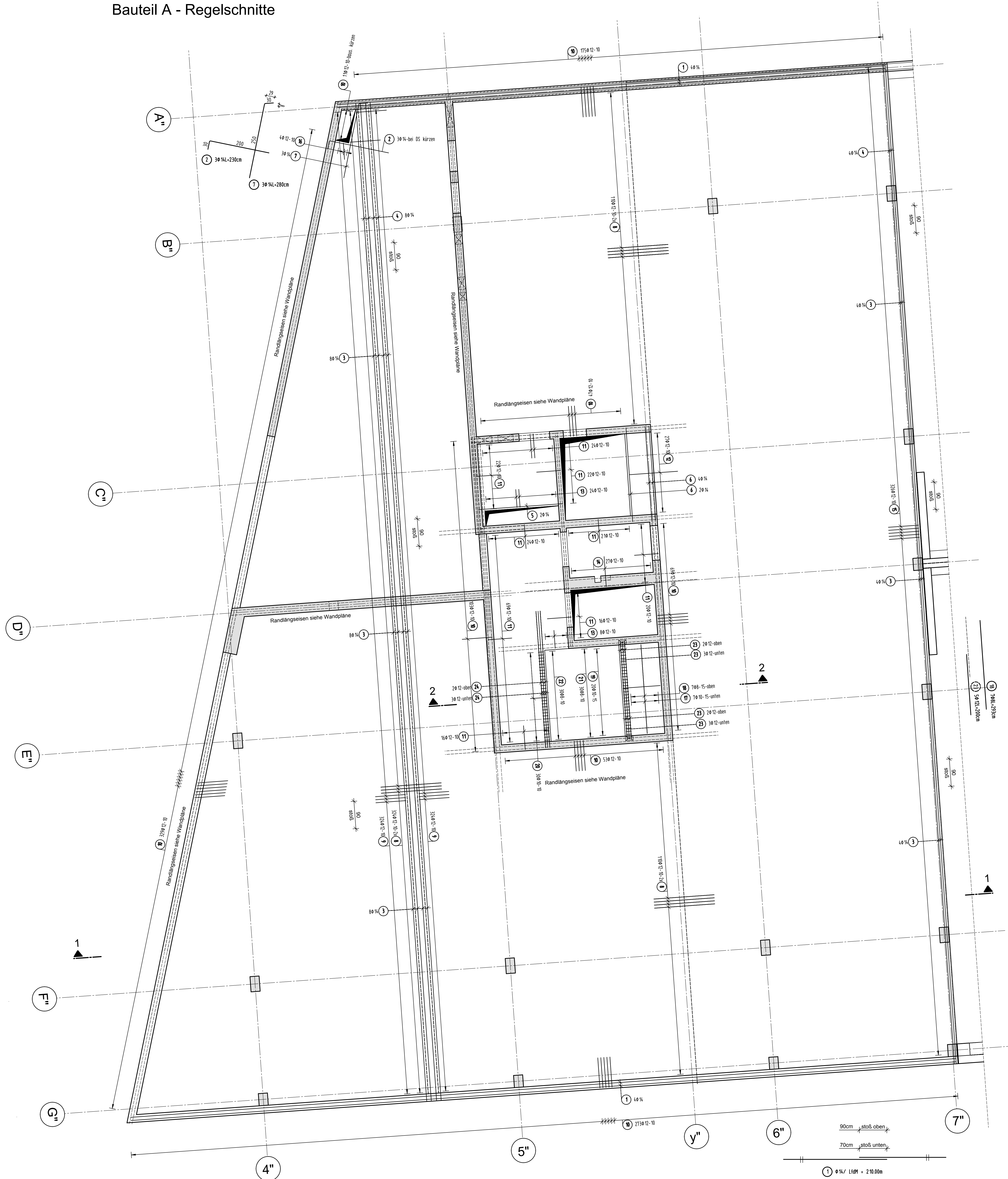


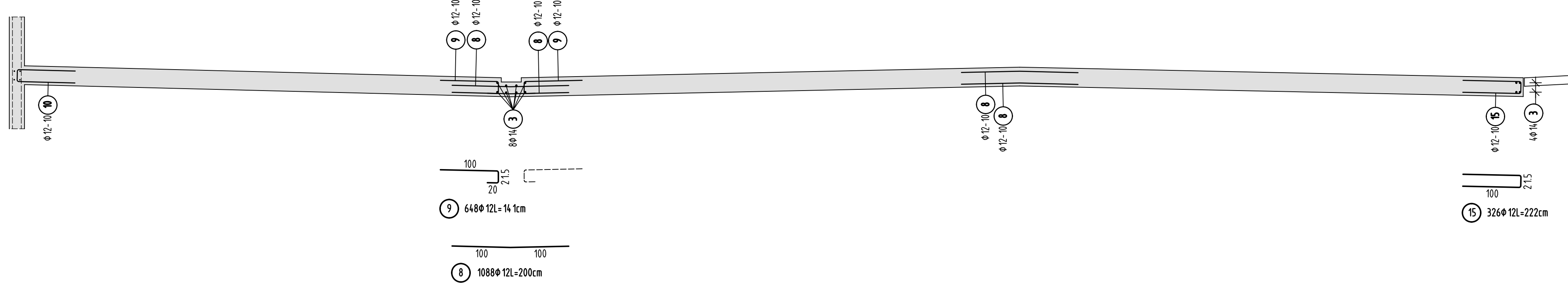
Grundriss Decke E5+E6

Bauteil A - Regelschnitte

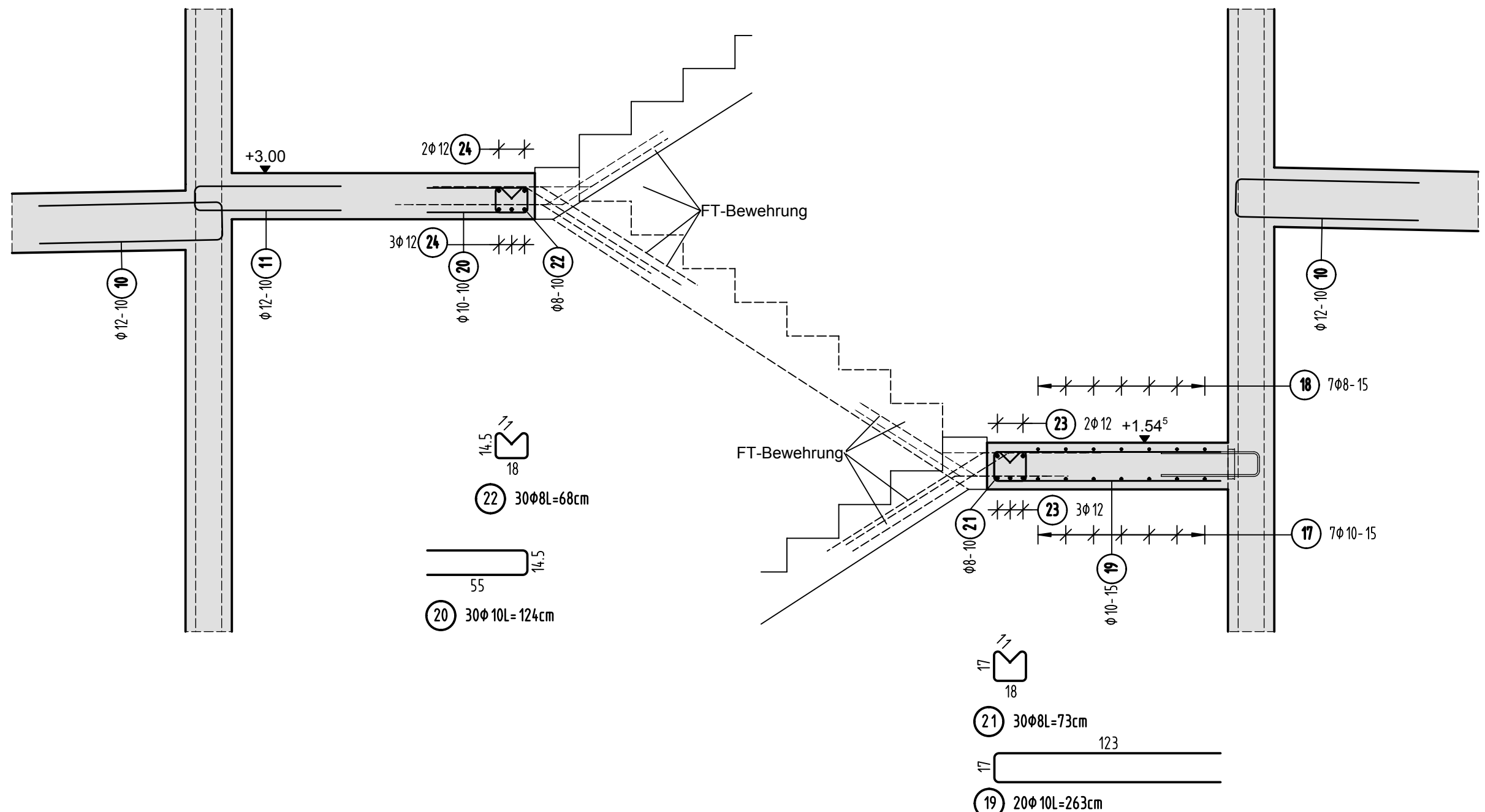
Fugenbleche, Dübelleisten siehe Schalpläne



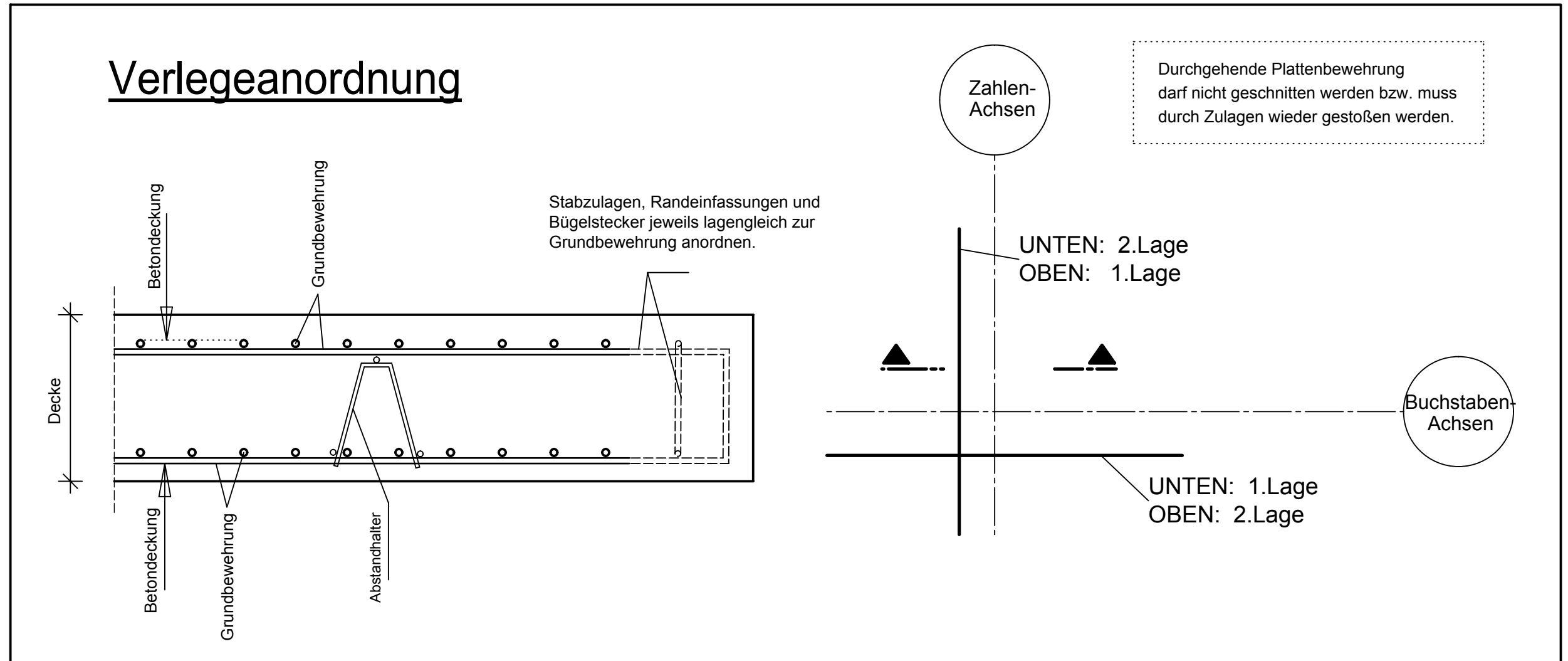
Schnitt 1-1



Schnitt 2-2 M1:25



Verlegeanordnung

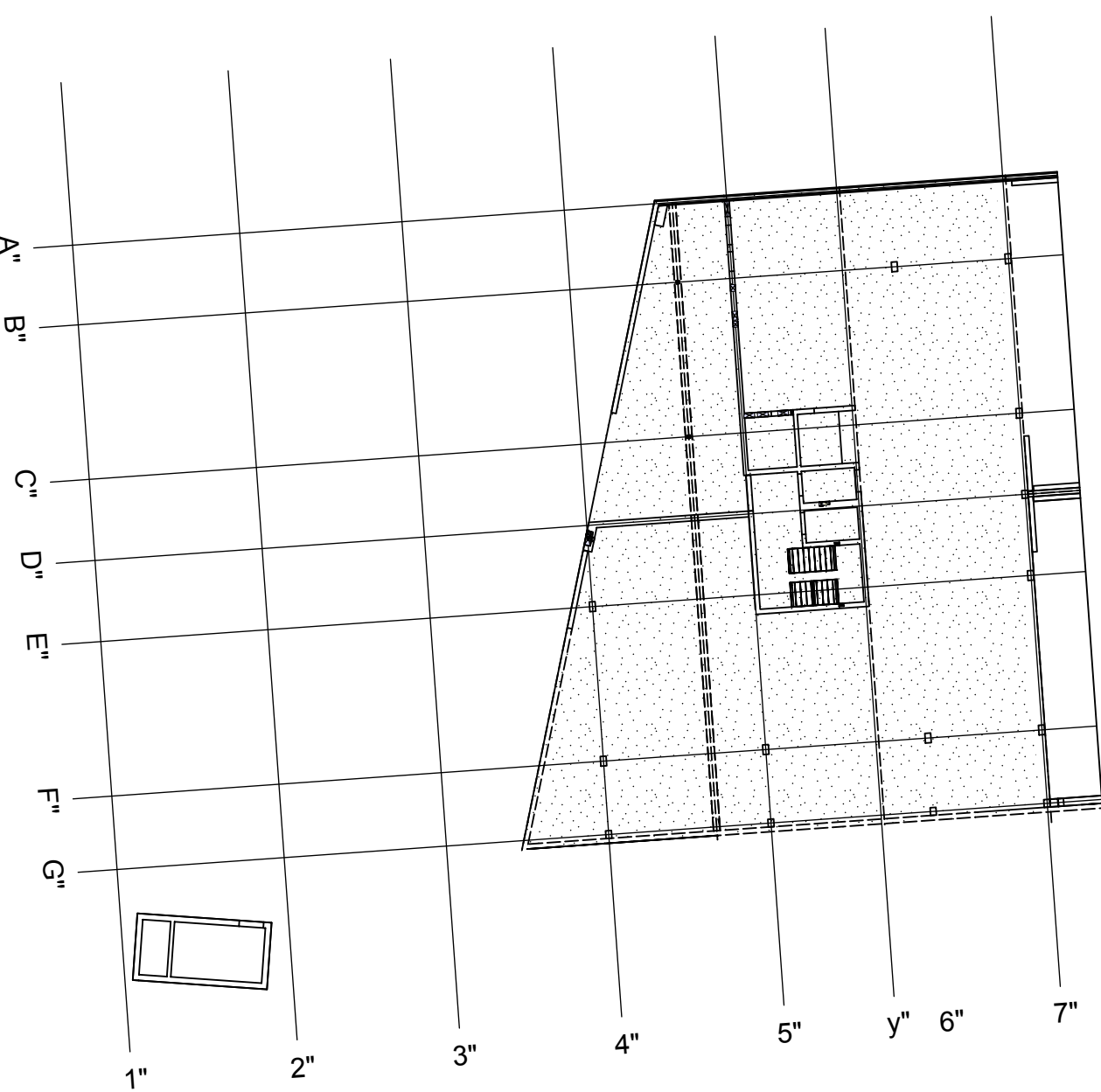


Stabliste - Biegeformen

Pos.	Stk.	e	Einzel	Bemalte Biegeform	Gesamt	Masse
		[mm]	Länge	(unmittelbar)	Länge	[kg]
1	1	14	1,50m		210,00	254,10
2	3	14	2,30		6,90	8,35
3	38	14	10,00		380,00	435,60
4	12	14	5,60		67,20	81,31
5	2	14	2,78		5,56	6,73
6	6	14	3,10		18,60	22,51
7	3	14	2,80		8,40	10,16
8	1088	12	2,00		2176,00	1932,29
9	648	12	1,41		913,68	811,35
10	1060	12	2,21		2342,60	2089,23
11	234	12	1,74		407,16	361,56
12	27	12	3,42		92,34	82,00
13	32	12	1,34		42,88	36,08
14	27	12	2,14		57,78	51,31
15	328	12	2,22		723,72	642,66
16	4	12	1,31		5,24	4,65
17	7	10	2,93		20,51	12,65
18	7	8	2,93		20,51	8,10
19	20	10	2,63		52,60	32,45
20	30	10	1,24		37,20	22,95
21	30	8	0,73		21,90	8,65
22	30	8	0,68		20,40	8,06
23	10	12	2,00		20,00	17,76
24	5	12	4,50		22,50	19,88

Gesamtmasse [kg]: 6893,49

Übersicht Bauteil A - E5+E6



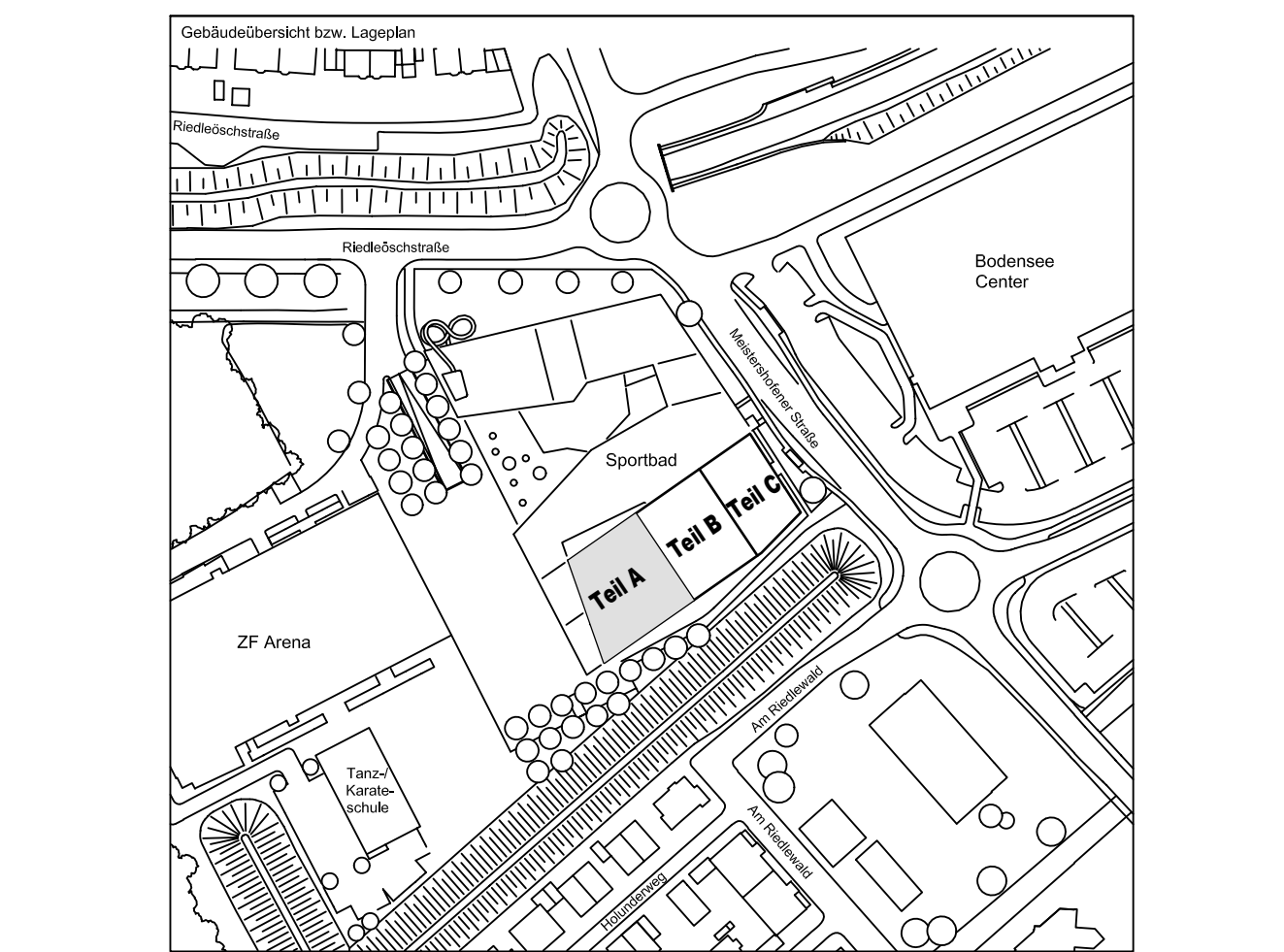
PLANERSTELLUNG	PLANERLEGABE
Schalplangrundlage	Vom Profingieur zur Bauausführung freigegeben
Plan 01-A-0-001-B Decke über E5+E6 - Teil A (18.07.16)	Datum: 15.08.16 Index: 0 Profant Friedrichshafen

Datum	Änderung	verändert durch	Index
26.08.16	18	Profingieur	1

BETONFESTIGKEITSKLASSE: nach Schalplan	BETONSTAHLORTE: BSt - 500 M (A) BSt - 500 S (B)
Mindest-Biegeolendurchmesser: nach EC 2 DIN EN 1992-1-1 mit NA, Tabelle 8.102 4 st für d ≤ 20 7 st für d ≤ 20 weiß Betondeckung oben: 3,5 cm unten: 3,5 cm Zuscherdeckel oben: 3,5 cm unten: 3,5 cm	BETONDECKUNG: Decke unten: 3,5 cm unten: 3,5 cm Zuscherdeckel oben: 3,5 cm unten: 3,5 cm
Vorhaltegröße Vorhaltegröße Δ c = 15 mm bei allen Expositionsklassen bis auf XC1 Δ c = 10 mm	
Betonstahlstille Nr. Mattenliste Nr.	

Planzusatz:
SSB_800_00_5_TB_G_01_A_0_008_B

± 0.00 = 410.60 m ü. NN = RFB EG



72070 Tübingen - Wulfbau 47 - Tel (07071) 6094-0 - Fax (07071) 6094-50 - info@schneck-schal-braun.de	Architekt BERNSCH ARCHITEKTEN Rommelsstraße 103A 70197 Stuttgart Tel. 07141 / 203-0
Bauherr STADT FRIEDRICHSHAFEN Adenauerplatz 1 88045 Friedrichshafen Tel. 07541 / 203-0	Architekt BERNSCH ARCHITEKTEN Rommelsstraße 103A 70197 Stuttgart Tel. 07141 / 203-0
Bauverhaben Sportpark Friedrichshafen Neubau Sportbad	Architekt BERNSCH ARCHITEKTEN Rommelsstraße 103A 70197 Stuttgart Tel. 07141 / 203-0
Bauteil BP Bauteil A - E5+E6 Decke - Regelschnitte	Architekt BERNSCH ARCHITEKTEN Rommelsstraße 103A 70197 Stuttgart Tel. 07141 / 203-0
Projektleiter ges: 04.08.2016 HB ing: 04.08.2016 TG	Plan Nr. T 1410065
Zustimmend ges: 04.08.2016 KV	1: 25
Ersteller Bauer	1: 25