

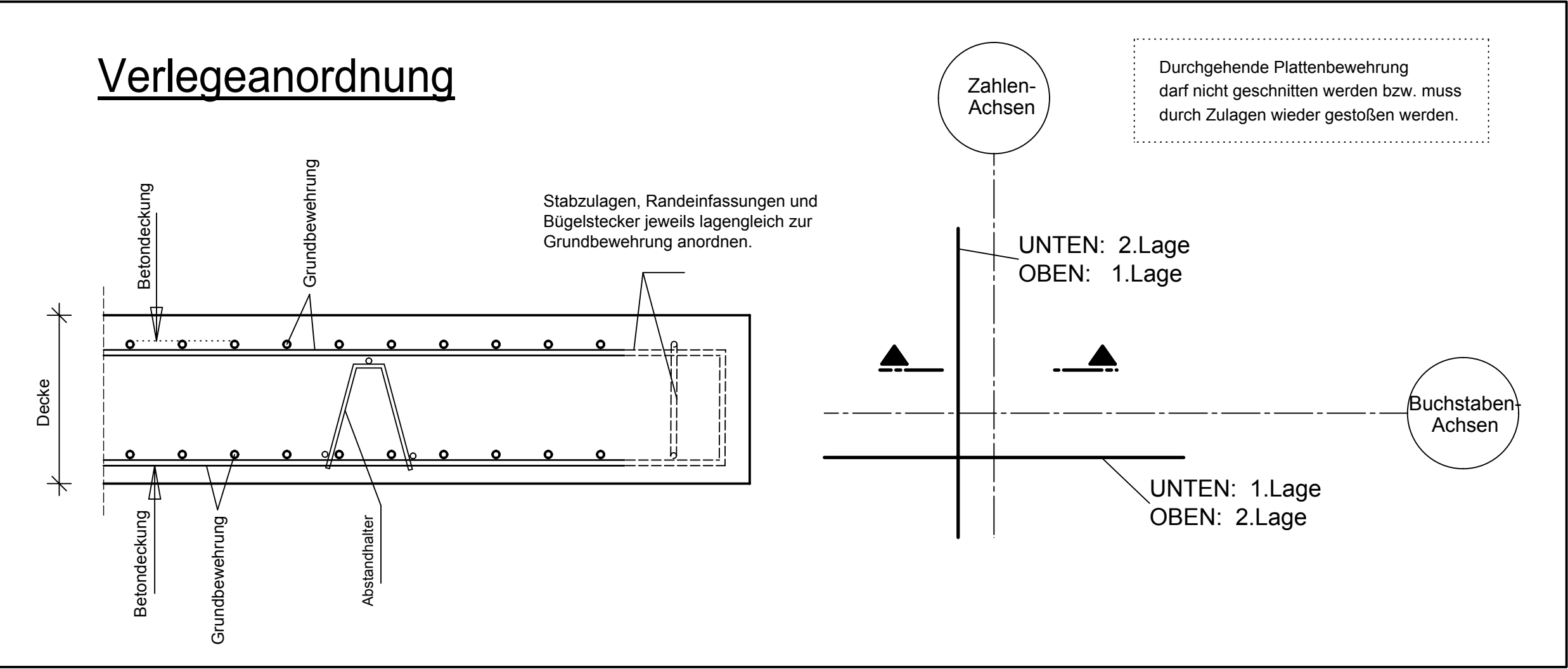
Grundriss Decke E11

Bauteil A - Grundbewehrung

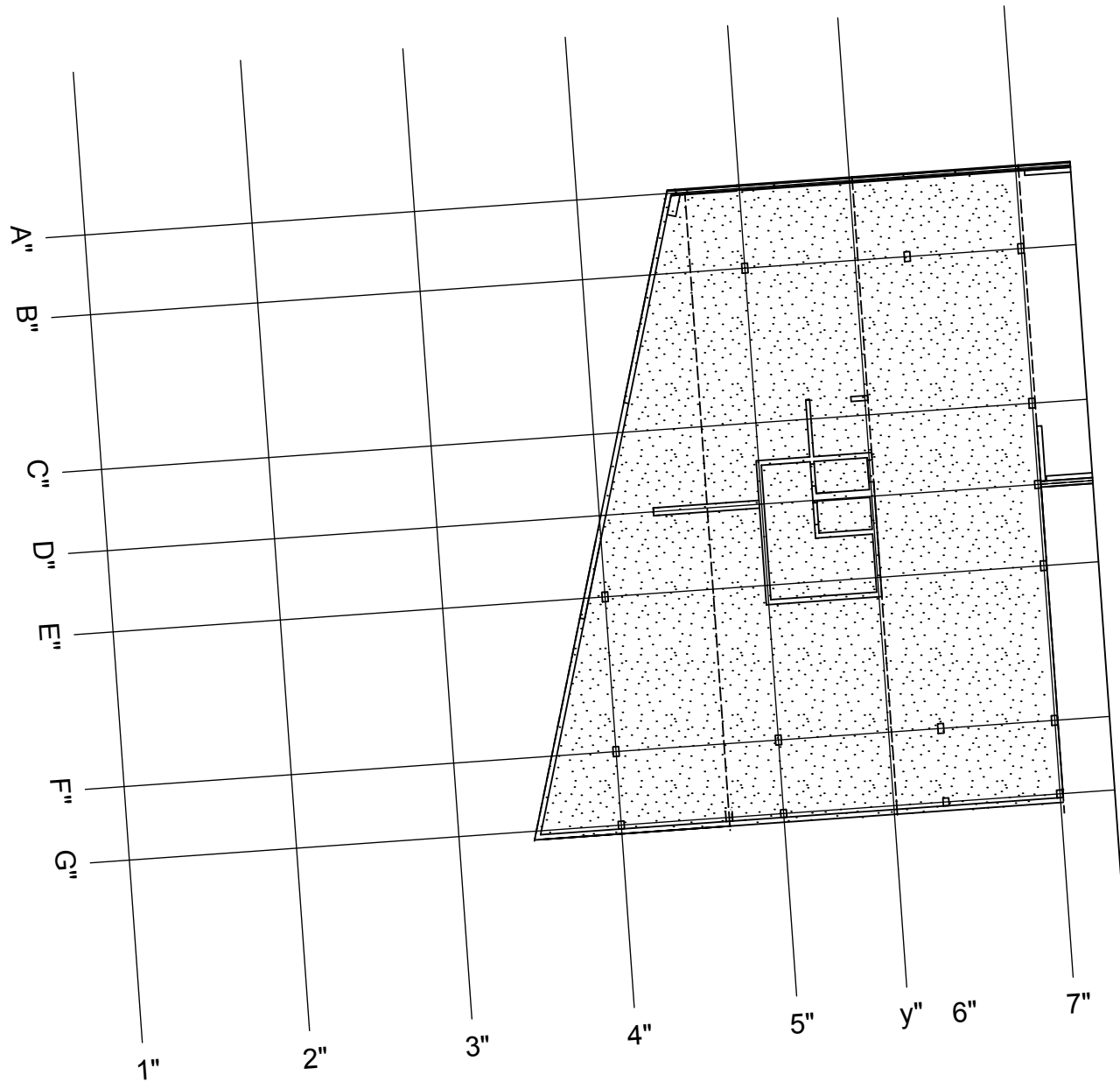
Bew. beids. unten und oben einlegen

Fugenbleche, Dübelleisten siehe Schalpläne

Stöße versetzt anordnen!



Übersicht Bauteil A - E11



Stabliste für beide Lagen

Stabliste - Biegeformen

Pos.	Stück	ø	Einzel Länge [mm]	Bemaßte Biegeform (unmaßstäblich)	Gesamt Länge [m]	Masse [kg]
1	46	12	5.50	151	253.00	224.86
2	640	12	8.50	651	5440.00	4830.72
3	542	12	11.00	1100	5962.00	5294.26
4	216	12	12.00	1200	2592.00	2301.70
5	12	12	4.20	421	50.40	44.76
6	12	12	10.75	1075	129.00	114.55
7	12	12	7.50	751	90.00	79.92
8	14	12	5.20	521	72.80	64.65
9	14	12	9.45	941	132.30	117.48
10	12	12	11.70	1170	140.40	124.68
11	18	12	6.10	610	109.80	97.50
12	40	12	5.80	581	232.00	206.02
13	40	12	4.05	405	162.00	143.86
14	18	12	4.45	445	80.10	71.13
15	18	12	7.55	755	135.90	120.68
16	18	12	2.00	201	36.00	31.97
17	28	12	2.70	271	75.60	67.13
18	32	12	1.55	155	49.60	44.04
19	28	12	10.00	1000	280.00	248.64
20	28	12	9.40	941	263.20	233.72
21	28	12	8.80	881	246.40	218.80
22	28	12	8.25	825	231.00	205.13
23	28	12	7.70	771	215.60	191.45
24	28	12	7.15	715	200.20	177.78
25	28	12	6.60	661	184.80	164.10
26	28	12	6.05	605	169.40	150.43
27	28	12	4.90	491	137.20	121.83
28	28	12	4.35	435	121.80	108.16
29	28	12	3.80	381	106.40	94.48
30	28	12	3.25	325	91.00	80.81
31	28	12	2.10	211	58.80	52.21
32	18	12	3.30	331	59.40	52.75
33	220	12	8.20	821	1804.00	1601.95

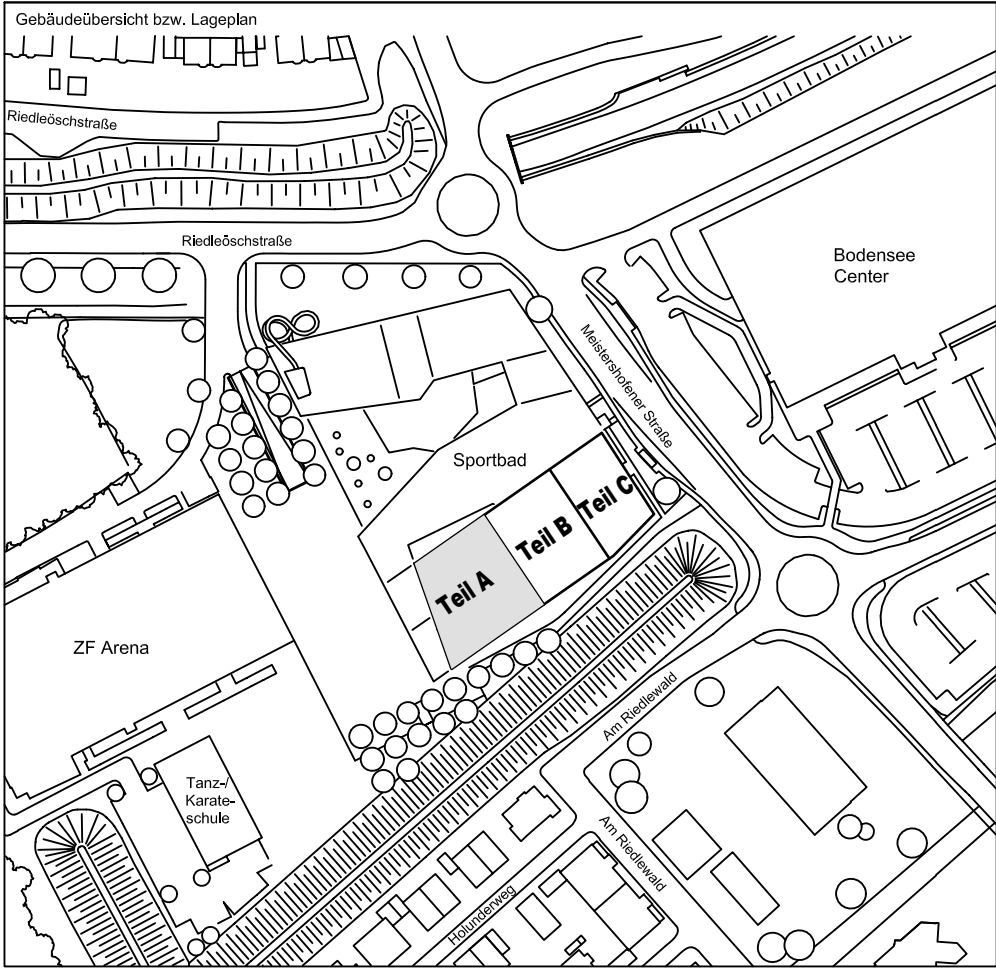
Gesamtmasse [kg] : 17681.95

PLANERSTELLUNG:	PLANFREIGABE:
Schalplangrundlage: TS_G_03_A_0_001-B SP Decke über E11 - Teil A (21.09.16)	Vom Prüfingenieur zur Bauausführung freigegeben Datum: 15.11.16 Index: 0 Gez.: Prüfmant Friedrichshafen

Datum	Änderung	veranlasst durch	Index
29.11.16	KY	Freigabevermerk Prüfingenieur ergänzt.	
		Prüfung	Baufrei

BETONFESTIGKEITSKLASSE: nach Schalplan	BETONSTAHLORTE : BS1 500 M (A) BS1 500 S (B)
Mindest-Biegerollendurchmesser: nach EC2-DIN EN 1992-1-1 mit NA, Tabelle 5.12b 4 ds für ds ≤ 20 7 ds für ds > 20 seilf. Betondeckung > 10cm u > 7 ds → 10 ds > 50cm u > 3 ds → 15 ds s 5cm o. s 3 ds → 20 ds	BETONDECKUNG : Decke 3,5cm unten 5,5cm oben 5,5cm
Vorhaltemaße Vorhaltemaß Δ c = 15 mm bei allen Expositionsklassen bis auf XC1 Δ c = 10 mm	
Betonstahlliste Nr. Mattenliste Nr.	

Plannummer: SSB_800_00_5_TB_G_04_A_0_009_B
Flurbezeichnung:
± 0.00 = 410.60 m ü. NN = RFB EG



72070 Tübingen - Wahlbau 47 - Tel (07071) 6094-0 - Fax (07071) 6094-50 - info@schneck-schaal-braun.de	Architekt BEHNISCH ARCHITEKTEN Rordorfstraße 163A 70107 Stuttgart Tel. 0711 / 60772 - 0
Bauherr STADT FRIEDRICHSHAFEN Adenauerplatz 1 88045 Friedrichshafen Tel. 07541 / 203 - 0	Bauvorhaben Sportpark Friedrichshafen Neubau Sportbad
Bauteil BP Bauteil A - E11 Decke - u.+o. Lage Grundbewehrung	SCHNECK SCHAAL BRAUN 72070 Tübingen - Wahlbau 47 Tel (07071) 6094-0 - Fax (07071) 6094-50 info@schneck-schaal-braun.de
Projektleiter ges.: 08.11.2016 HB Ingenieur gepr.: 08.11.2016 TG Zeichner gez.: 08.11.2016 KY	Maßstab: 1:50 Plan Nr.: T 1410065 (intern)
SSB 8000-005 TB G 04 A 0009 B	Gezeichnet: [Signature] Geprüft: [Signature] Gezeichnet: [Signature] Geprüft: [Signature]