

Grundriss Decke E9+E10 - Bauteil C

Grundbewehrung

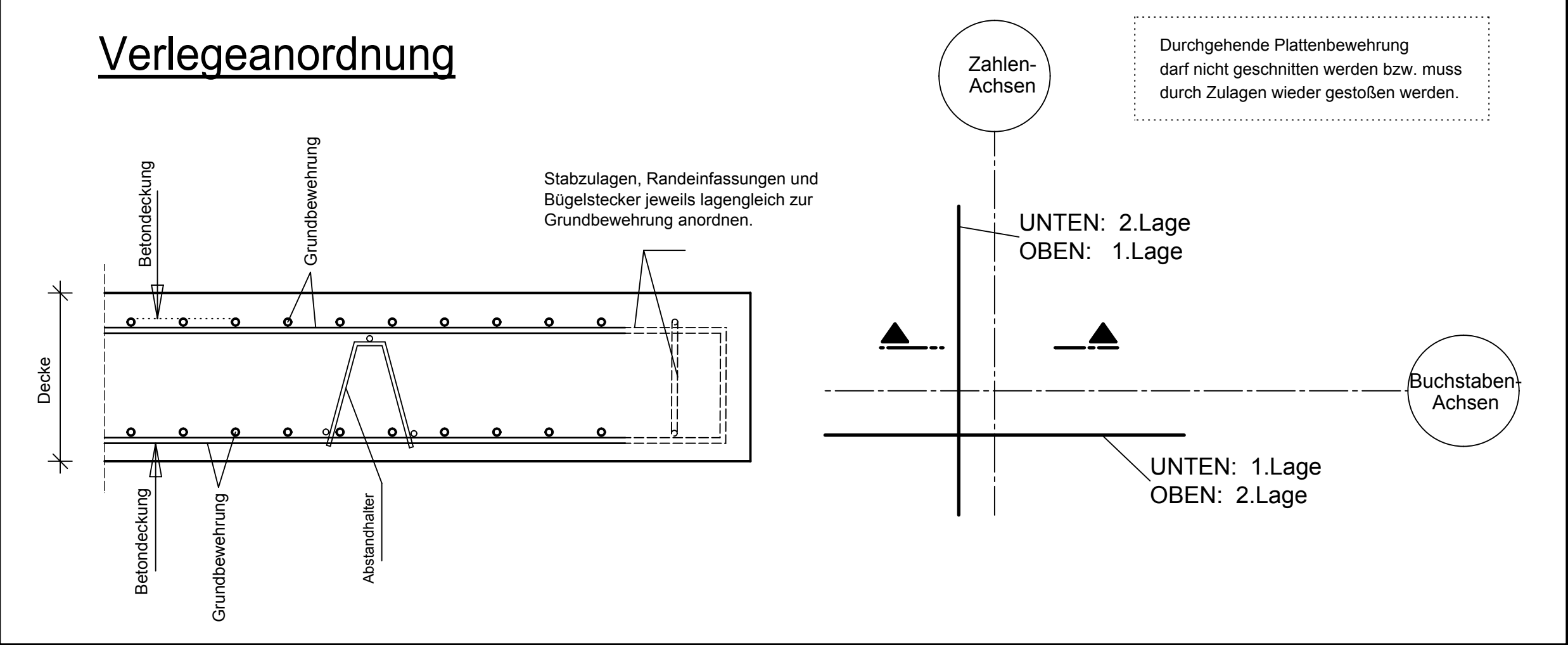
Bew. beids. unten und oben einlegen

Fugenbleche, Dübelleisten siehe Schalpläne

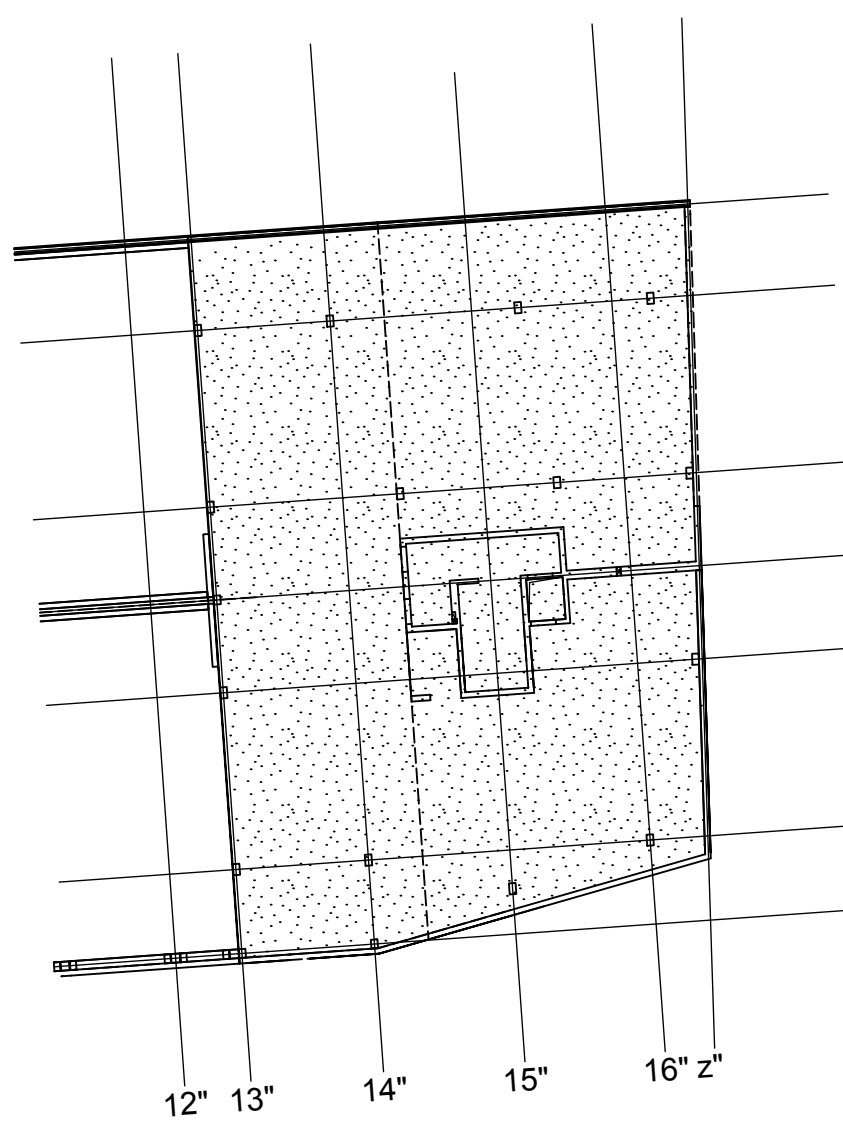
Stöße versetzt anordnen!



Verlegeanordnung



Übersicht Bauteil C - E9+E10



Stabliste für beide Lagen

Stabliste - Biegeformen

Pos.	Stück	ø	Einzel Länge [m]	Bemaße Biegeform (unmaßstäblich)	Gesamt Länge [m]	Masse [kg]
1	566	12	14.00	160	7924.00	7036.51
2	114	12	5.70	576	649.80	577.02
3	22	12	12.40	320	272.80	242.25
4	72	12	3.20	328	230.40	204.60
5	20	12	3.70	318	74.00	65.71
6	22	12	2.70	278	59.40	52.75
7	52	12	5.20	528	270.40	240.12
8	46	12	4.78	476	218.96	194.44
9	38	12	4.05	405	153.90	136.66
10	780	12	8.45	85	6591.00	5852.81
11	96	12	4.95	495	475.20	421.98
12	120	12	4.65	465	558.00	495.50
13	8	12	3.25	325	26.00	23.09
14	10	12	4.45	445	44.50	39.52
15	8	12	6.70	678	53.60	47.60
16	62	12	4.50	458	279.00	247.75
17	78	12	4.25	425	331.50	294.37
18	16	12	4.00	408	64.00	56.83
19	18	12	6.30	628	113.40	100.70
20	24	12	1.00	98	24.00	21.31

Gesamtmasse [kg]: 16351.52

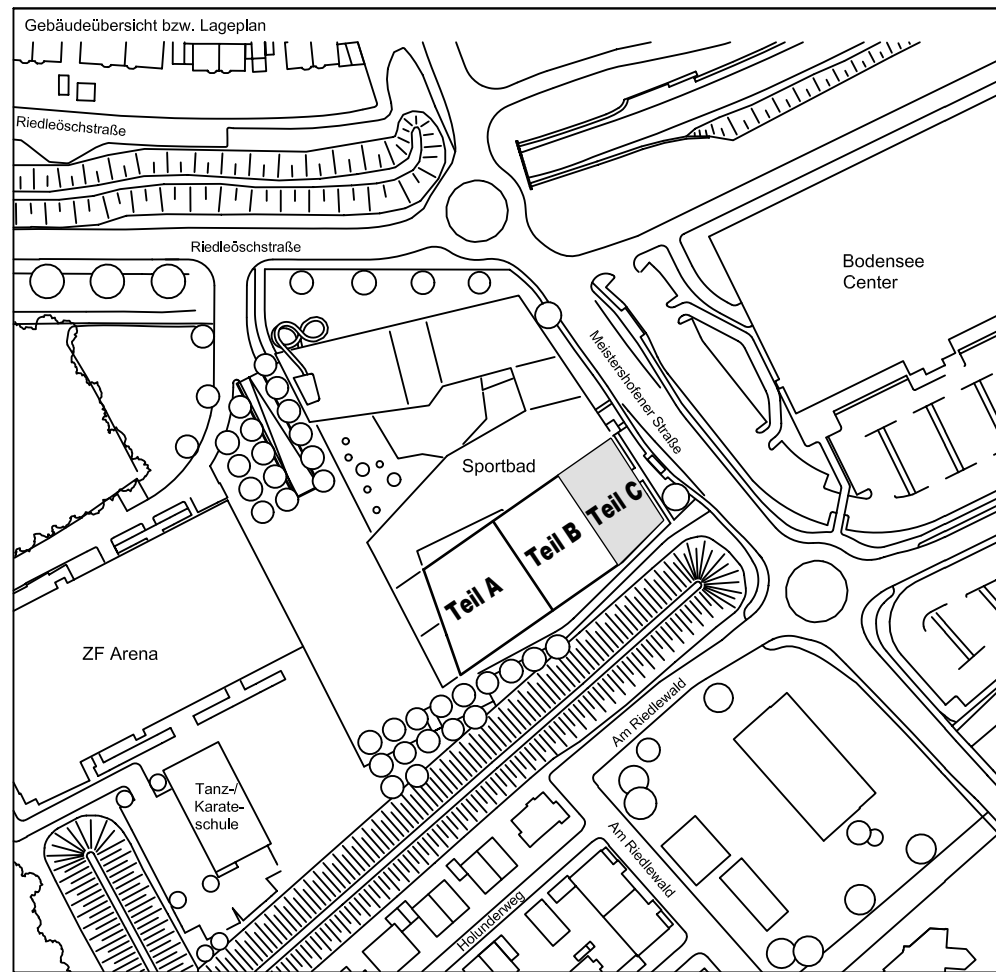
PLANERSTELLUNG:	PLANFREIGABE:
Schalplangrundlage: Datum: TS_G_02_C_0_003-B SP Decke über E9+E10 - Teil C (21.09.16)	Vom Prüfingenieur zur Bauausführung freigegeben Index: 15.11.16 0 Prüfamt Friedrichshafen

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

BETONFESTIGKEITSKLASSE: nach Schalplan	BETONSTAHLORTE: BSI 500 M (A) BSI 500 S (B)
Mindest-Biegerolldurchmesser: nach EC 2-DIN EN 1992-1-1 mit NA, Tabelle 3.105 4 ds für ds ≤ 20 7 ds für ds > 20 seit Betondeckung > 10cm u > 7 ds → 10 ds > 5cm u > 3 ds → 15 ds ≤ 5cm o. ≤ 3 ds → 20 ds	BETONDECKUNG: Decke unten oben 3,5cm 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\_03\_C\_0\_008\_B  
Planbezeichnung:

± 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 Rindstraße 163A 70107 Stuttgart Tel. 0711 / 60772 - 0
Bauherr STADT FRIEDRICHSHAFEN Adenauerplatz 1 88045 Friedrichshafen Tel. 07541 / 203 - 0	Architekt BEHNISCH ARCHITEKTEN Rindstraße 163A 70107 Stuttgart Tel. 0711 / 60772 - 0
Bauvorhaben Sportpark Friedrichshafen Neubau Sportbad	Architekt BEHNISCH ARCHITEKTEN Rindstraße 163A 70107 Stuttgart Tel. 0711 / 60772 - 0
Bauteil BP Bauteil C - E9+E10 untere und obere Lage Grundbewehrung	Architekt BEHNISCH ARCHITEKTEN Rindstraße 163A 70107 Stuttgart Tel. 0711 / 60772 - 0
Projektleiter ges.: 28.10.2016 HB Ingenieur gepr.: 28.10.2016 TG Zeichner gez.: 28.10.2016 KY	Architekt BEHNISCH ARCHITEKTEN Rindstraße 163A 70107 Stuttgart Tel. 0711 / 60772 - 0
SSB 800 00 5 TB G 03 C 0 008 B	Architekt BEHNISCH ARCHITEKTEN Rindstraße 163A 70107 Stuttgart Tel. 0711 / 60772 - 0