


B500A				
Pos.	Anz.	a	Länge	Bem.:
1	51	12	3.65	
2	32	12	3.15	
3	65	10	2.25	
4	49	8	0.86	
5	59	8	0.75	
6	6	25	15.19	
7	1	12	15.19	
8	4	12	1.15	
9	4	10	1.30	
10	2	12	13.75	
11	1	12	14.22	
12	6	25	14.22	
13	14	10	1.56	
14	5	10	1.50	
15	2	25	0.95	
16	3	14	2.00	
17	7	8	0.35	
18	2	14	1.10	
19	4	10	1.10	
20	4	10	0.99	
Gesamtgewicht 1155.369 kg				

Pos.	Stück	Bezeichnung
1042	3	DEHA Kugelfederker 15 L 400mm Zugschraube gemäß Herstellerangaben
2024	6	Ankerschraube 38/17 L=15cm verzinkt
4056	2	Philipp Power Duo-Schiene h=20mm, L=0.75m
4057	20	Philipp Power Duo-Schiene h=20mm, L=1.25m
5006-20	1	Hülswinkelrohr D=80mm L=20cm
5018-60	4	Montagegriff LL 150mm, L=60cm
6022	1	Gewindesteife M16

TAB 1: Mindestwerte der Biegedurchmesser bei einmaligem Biegen (DIN EN 1992-1-1:NA, Tabelle NA.8.1a)					
M_{Ed}		Schlingweite oder andere gebogene Stäbe (D_{min})			
		Stabdurchmesser d_s	Mindestwerte der Betondeckung rechtwinklig zur Biegeebene		
		<20mm	>20mm	>50mm	
Normalbeton		4 d_s	7 d_s	10 d_s	15 d_s
Leichtbeton	nach DIN EN 1992-1-1, 11.8.11	6 d_s	10,5 d_s	15 d_s	22,5 d_s

TAB 2: Mindestwerte der Biegedurchmesser d_{min} für nach dem Schweißen gebogene Bewehrung bei einmaligem Biegen (DIN EN 1992-1-1NA, Tabelle NA.8.1b)			
Vorwiegend ruhende Einwirkungen	Schweißung außerhalb des Biegebereiches	Nicht vorwiegend ruhende Einwirkungen	
		Schweißung innerhalb der Außenseite der Biegung	Schweißung auf der Innenseite der Biegung
für $a \leq 4$ ds	20 ds	20 ds	100 ds
für $a > 4$ ds	Werte nach Tabelle TAB 1		500 ds

BETONDECKUNG			
Verlegetiefe c_{te}	Verlegetiefe c_{te}	Verlegetiefe c_{te}	Verlegetiefe c_{te}
Verlegetiefe c_{te}	Verlegetiefe c_{te}	Verlegetiefe c_{te}	Verlegetiefe c_{te}

BAUSTOFFE			
Bauwerk	C25/30	C30/37	C35/45
Stütze	X	X	X
Fundament	X	X	X

Bewehrungslegensystem			
Carbonatierung	Chloride (in Meßwasser)	Chloride (in Meßwasser)	Chloride (in Meßwasser)
Expositionsklasse	X0	X1	X2
Stütze	X	X	X
Fundament	X	X	X

BEWEHRUNG			
①	Betonstahl - Positionen	Betonstahl - Positionen	Betonstahl - Positionen
②	Betonstahl - Positionen	Betonstahl - Positionen	Betonstahl - Positionen

OBERFLÄCHEN			
Stichtafel	Stichtafel	Stichtafel	Stichtafel
Stichtafel	Stichtafel	Stichtafel	Stichtafel

Fertigteil - Position			
Stück	Länge	Breite	Höhe
08-017	1	13.95	0.60

Fertigteil - Position			
Stück	Länge	Breite	Höhe
08-017	1	13.95	0.60

Fertigteil - Position			
Stück	Länge	Breite	Höhe
08-017	1	13.95	0.60

Fertigteil - Position			
Stück	Länge	Breite	Höhe
08-017	1	13.95	0.60

Fertigteil - Position			
Stück	Länge	Breite	Höhe
08-017	1	13.95	0.60

Fertigteil - Position			
Stück	Länge	Breite	Höhe
08-017	1	13.95	0.60