

Fundamenttabelle							
Mast Nr.	Fundamentart	a*) [m]	b*) [m]	c*) [m]	t1*) [m]	t2*) [m]	Bemerkungen
1	Zwillingsbohrpfahlfundament	17.1	2.1	13.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
2	Zwillingsbohrpfahlfundament	18.1	2.1	14.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
3	Zwillingsbohrpfahlfundament	18.1	2.1	14.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
4	Zwillingsbohrpfahlfundament	16.6	2.1	12.6	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
5	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	10.6	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
6	Zwillingsbohrpfahlfundament	16.1	2.1	12.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
7	Zwillingsbohrpfahlfundament Plattenfundament	14.1 20.0	2.1	10.1 10.7	20.0 4.0	1.3	siehe Anlage 3.3 Blatt 2 1
8	Zwillingsbohrpfahlfundament Einfachbohrpfahlfundament	14.1 --	2.1	10.1	20.0 15.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2 3
9	Zwillingsbohrpfahlfundament Einfachbohrpfahlfundament	14.1 --	2.1	10.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2 3
10	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	10.1 10.8	20.0 11.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
11	Zwillingsbohrpfahlfundament Plattenfundament	14.1 16.0	2.1	10.1 10.6	20.0 3.6	1.3	siehe Anlage 3.3 Blatt 2 1
12	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	10.1	20.0 11.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
13	Zwillingsbohrpfahlfundament Einfachbohrpfahlfundament	14.1 --	2.1	10.1 10.2	25.0 13.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2 3
14	Zwillingsbohrpfahlfundament Einfachbohrpfahlfundament	14.6 --	2.1	10.6	20.0 17.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2 3
15	Zwillingsbohrpfahlfundament Einfachbohrpfahlfundament	15.1 --	2.1	11.1 11.2	25.0 16.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2 3
16	Zwillingsbohrpfahlfundament Einfachbohrpfahlfundament	16.1 --	2.1	12.1	25.0 18.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2 3
17	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	11.6 13.5	20.0 10.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
18	Zwillingsbohrpfahlfundament Einfachbohrpfahlfundament	15.6 --	2.1	11.6	25.0 16.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2 3
19	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	11.1 11.7	20.0 24.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
20	Zwillingsbohrpfahlfundament Einfachbohrpfahlfundament	14.6 --	2.1	10.6	25.0 20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2 3
21	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	11.1 12.2	20.0 10.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
22	Zwillingsbohrpfahlfundament Vierfachbohrpfahlfundament	18.1 20.0	2.1	14.1	30.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2 4
23	Zwillingsbohrpfahlfundament	15.1	2.1	11.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
24	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	10.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
25	Zwillingsbohrpfahlfundament	15.6	2.1	11.6	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
26	Zwillingsbohrpfahlfundament	16.6	2.1	12.6	25.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
27	Zwillingsbohrpfahlfundament	16.1	2.1	12.1	25.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
28	Zwillingsbohrpfahlfundament	15.6	2.1	11.6	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
29	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	10.6	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
30	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	10.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
31	Zwillingsbohrpfahlfundament	16.1	2.1	12.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
32	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	11.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3

Fundamenttabelle							
Mast Nr.	Fundamentart	a*) [m]	b*) [m]	c*) [m]	t1*) [m]	t2*) [m]	Bemerkungen
33	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	10.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
34	Zwillingsbohrpfahlfundament	14.6	2.1	10.6	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
35	Zwillingsbohrpfahlfundament	16.1	2.1	12.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
36	Zwillingsbohrpfahlfundament	18.1	2.1	14.1	25.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
37	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	11.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
38	Zwillingsbohrpfahlfundament	16.1	2.1	12.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
39	Zwillingsbohrpfahlfundament	16.6	2.1	12.6	25.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
40	Zwillingsbohrpfahlfundament	16.6	2.1	12.6	25.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
41	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	11.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
42	Zwillingsbohrpfahlfundament	16.6	2.1	12.6	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
43	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	11.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
44	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	12.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
45	Zwillingsbohrpfahlfundament	17.6	2.1	13.6	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
46	Zwillingsbohrpfahlfundament	17.6	2.1	13.6	25.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
47	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	10.6	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
48	Zwillingsbohrpfahlfundament	16.1	2.1	12.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
49	Zwillingsbohrpfahlfundament	17.1	2.1	13.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
50	Zwillingsbohrpfahlfundament	15.6	2.1	11.6	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2
51	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	10.1	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
52	Einfachbohrpfahlfundament		2.1	10.6	20.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 3
53	Zwillingsbohrpfahlfundament	17.1	2.1	13.1	25.0		siehe Anlage 3.3 Blatt 2

\*)

EOK = Erdoberkante

a = Abstand der Außenkanten der Fundamentplatte

b = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe

c = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe

t<sub>1</sub> = Gründungstiefe des Fundamentest<sub>2</sub> = Dicke der Fundamentplatte