



Nr.	Biotyp	Code	Biotypwert
1	Gebiet Föhrenrezidenz überliegend heimische Baumart	XXC	14 - 4" = 10
2	Reifebuche Eiche	XXI	20 - 4" = 10
3	Obstbaumreihe	HKA	14 - 2" = 12
4	Weg Fortoxidierende Avenssp. Decke	VWU	3
5	Unkehe Dornrose	UDE	5
6	Untergrupp-Verstärkt stige Stielst.	Hbc	20 - 4" = 16
7	Steinschüttung	ZFB	10
8	Büke Reifebestand	XOB	12 - 4" = 8
9	unbefestigte Platz	YPK	7
10	Gärten	PKX	10
11	Ruderalfl. (in- bis zweijährige Arten)	URB	10
12	Heimische Strauchfl.	HCC	20 - 2" = 18
13	recht heimische Baumreihe	HLB	13 - 2" = 11
14	Sandstein Domäne	XU7/HIC	9
15	Ruderalfl. (in- bis zweijährige Arten)	URB	10
16	Bauwerk (in Nutzung)	BW	0
17	Weg, Betonplatten	VWC	0
18	Nährstoffarme Abbauelemente	SOC	20
19	vegetationsarme Uferbereich, reitropogen	NPY	10
20	Ruderalfl., sonstige Dornrosebestand	UDY	5
21	Baumreihe aus heimischen Gehölzen	HRS	16 - 2" = 14
22	Baumreihe aus nicht heimischen Gehölzen	HRC	10 - 2" = 8

Datum: Name: Genehmigung:	
"Ökologisches Feriendorf Gröberner See"	
Plan / Baustell: Bauleitplanung Biotypen	
Höhenbezug: D 1992 Lagebezug: FE 12 Landesverm.: Anhalt-Bitterfeld Gemeinde: Müritzersee Gemainsung: Cropera Flur: 3	Auftraggeber Gemeinde Müldestausee OT Pouch, Neuwerk 3 06774 Müldestausee
Blatt: 24-31-201: 85 Blatt: 24-31-201: 85 Blatt: 24-31-201: 85 Blatt: 24-31-201: 85 Blatt: 24-31-201: 85	Auftraggeber Rink + Köchel Ingenieure Planung für Grünflächen, Pflanzenbau und Umwelt Oberstraße 1, 07519 Mülditz Tel.: 0394828027, Fax: 0394828211 www.rink-koechel-ingenieure.de
Auftragsnr.: 54011 Phase: 84.18a-18a01	Plan-Nr.: 31019-BLP-LP 01 Maßstab: 1:500 Blatt: 101