



Partielle Böschungssicherung
mit Wasserbausteinen Länge ca. 150 m

gepl. Flachwasserzone

Schlammabtrag

Schlammabtrag

vorh. Baumstumpf
entfernen

Schilfgürtel
ca. 7.420 m²

gepl. Randstreifen zur Verminderung
der Auftragsfläche, b = 1.00 m

gepl. Zufahrt zur
Ablagerungsfläche

Auftragsfläche -brutto- ca. : 30.550 m²
Randstreifen ca. : 1.680 m²
Auftragsfläche -netto- ca. : 28.870 m²

Plangrundlage:

Digitale ALK im dwg.-Format per E-Mail erhalten am 07.08.2014 von
der Stadt Braunschweig, Fachbereich Stadtplanung und Umweltschutz,
Abt. Geoinformation.

Legende

- Flurstrücksgrenze
- vorh. Schilffläche

geplante Maßnahmen

- gepl. partielle Böschungssicherung
mit Wasserbausteinen
- gepl. Baustraße (gesamte Bauzeit)
- Nutzung öffentlicher Wege für Transport
- gepl. Schlammauftrag (für Flachwasserzone)
- gepl. Schlammabtrag
- gepl. Auftragsfläche
- gepl. Flachwasserzone

Datum	Name	Änderung	Index



Ingenieurgesellschaft
Prof. Dr.-Ing. E. Macke mbH
Braunschweig • Dessau - Roßlau

Auftraggeber:



Stadt Braunschweig
Abteilung 67.2 Grün- und Parkanlagenmanagement

Braunschweig
Entschlammung Neuer Bleeksteich

- Entwurfsplanung -

	Datum	Name	Baustraßenplan
Bearbeitet	01.10.2014	Stracke	
Gezeichnet	01.10.2014	Röhr	
Geprüft			
Projekt -Nr.	BS - 56 / 2013 - 2		
Maßstab	1:2000		
Anlage	2	Blatt 1	Datei: BS-Rh-Bleek-02.dwg Stand: 21.04.2015