



Störsäule ca. alle 10 - 15 m rechts und links entlang der Böschung einbringen. Der ästhetische Eindruck ist vor Ort mit dem AG festzulegen.

Der neue Böschungsverlauf zwischen Kleiner Mittelriede und der neuen Böschungslinie ist in Absprache mit dem AG vor Ort im Zuge der Maßnahme festzulegen.

Pappel Bänke und vor Ort in Absprache mit dem AG als Durchgangselemente einbauen.

Störsäule ca. alle 10 - 15 m rechts und links entlang der Böschung einbringen. Der ästhetische Eindruck ist vor Ort mit dem AG festzulegen.

Der neue Böschungsverlauf zwischen Kleiner Mittelriede und der neuen Böschungslinie ist in Absprache mit dem AG vor Ort im Zuge der Maßnahme festzulegen.

Dammalkensperre 65,00m
Ausbüßbockwerk mit Vegetation

Alte Abschnitt 1:
- vorhandene Breite zwischen 3,0 und 8,5 m
- Teile bei max. 71,50 mNN
- Böschungserhöhungen zwischen 13 und 18
Alte Abschnitt 2:
- vorhandene Breite zwischen 3,0 und 10,0 m
- Teile bei max. 70,50 mNN
- Böschungserhöhung max. 12
Alte Abschnitt 3:
- vorhandene Breite zwischen 3,0 und 20,0 m
- Teile bei max. 70,50 mNN
- Böschungserhöhung max. 12

Böschung zur Nutzung als Stützpunkt für Esstige als Stütze ausbauen.

Der neue Böschungsverlauf zwischen Kleiner Mittelriede und der neuen Böschungslinie ist in Absprache mit dem AG vor Ort im Zuge der Maßnahme festzulegen.

Dammalkensperre 65,00m
Ausbüßbockwerk mit Vegetation

- Eiche zu erhaltender Baumbestand
- Störsäule
- zu fallender Baumbestand
- neu zu pflanzende Bäume
- Bestandsvermessung
- Planungshöhe

Genehmigungsplanung

Nr.	Datum	Art der Änderung und Ergänzung	gez.	gepr.

gemessen am: Lagebezugssystem: durch: Höhenbezugssystem:

ipp
INGENIEURBÜRO PABSCH & PARTNER
Ingenieurgesellschaft mbH
Bismarckstr. 23, 31139 Hildesheim
Tel: +49 (0) 5131 39-0
Fax: +49 (0) 5131 39-100
Info: info@ipp-consult.de, www.ipp-consult.de

Stadtentwässerung
Braunschweig

HRB Kleine Mittelriede

Übersichtsleageplan

beinh.	gepr.	freigez.	
Bergbau	Tausch	Gesamtlst.	
Datum:	12.11.2010		
Maßstab:	1:500		
Proj.-Nr.:	2682-08	Zul.-Nr.:	40.2

Z682-08_LA_100927.dwg
Vollendung und Verfertigung der Zeichnung, sowie Verwendung und Mischung ihres Inhalts ist ohne unsere ausdrückliche Genehmigung nicht gestattet!