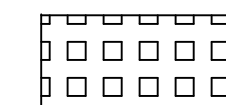
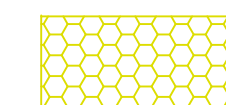


Systemplan

Legende



Kies



Sand



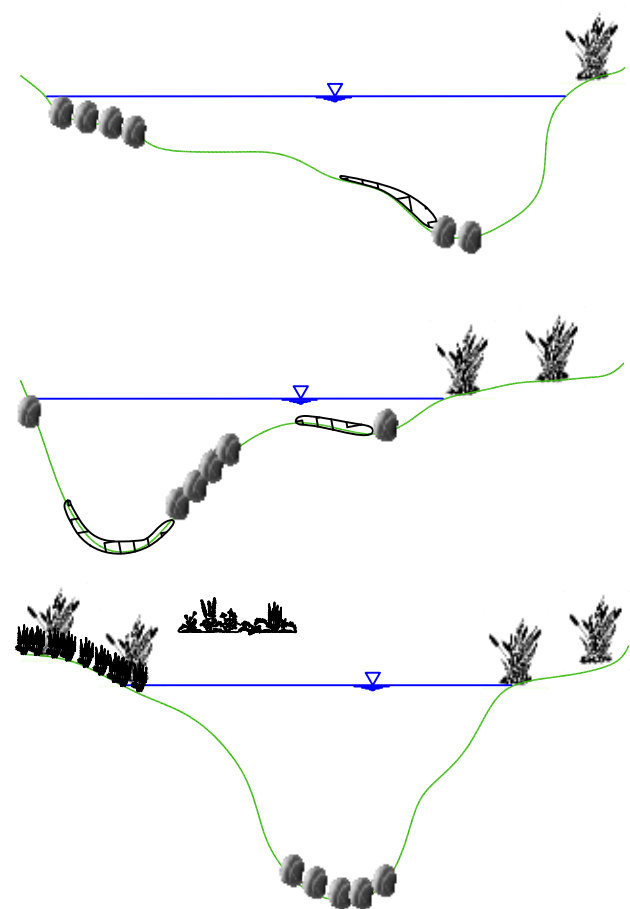
Findlinge



Ufervegetation

Gewässerbreite des Hauptgewässers
ca. 5,50 m bis 15,00 m bei
gleichgewichtigem Zustand

Tiefe im Kolk bis 2,00 m



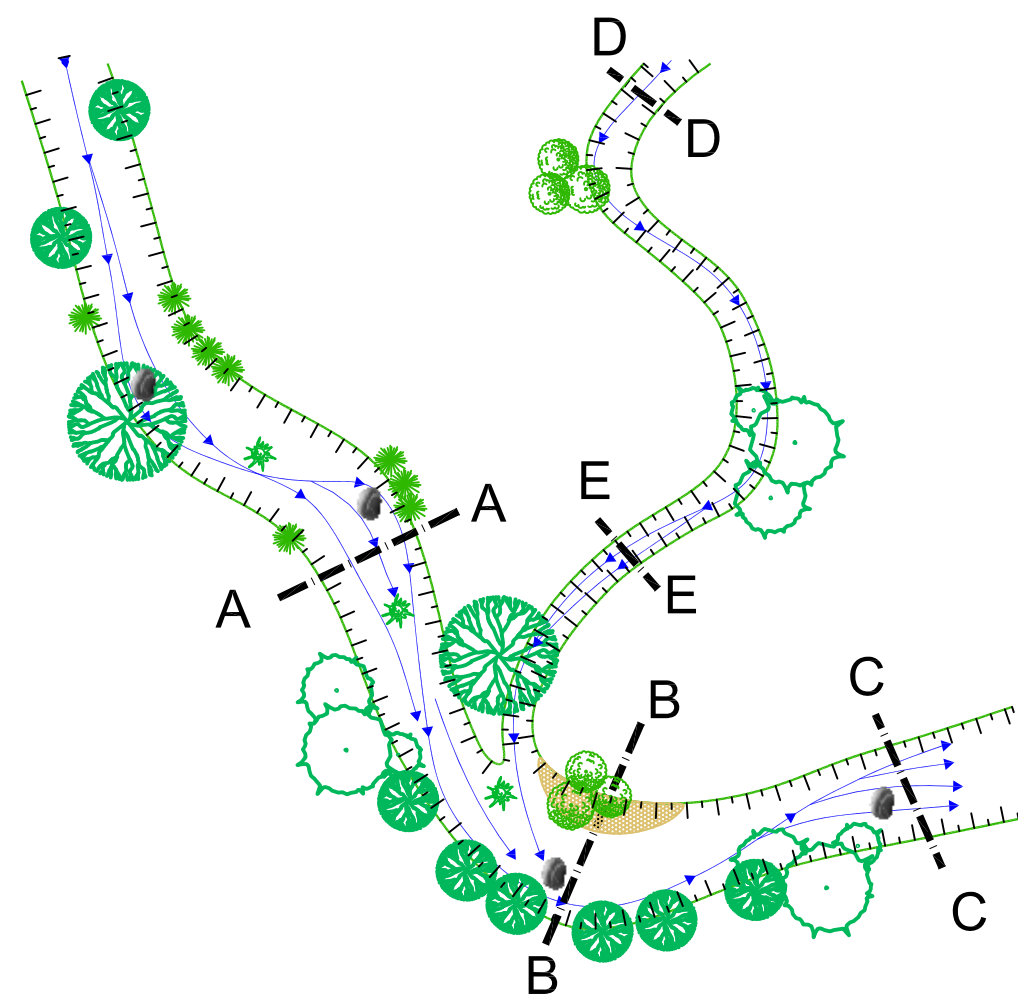
Schnitt
A-A

Schnitt
B-B

Schnitt
C-C

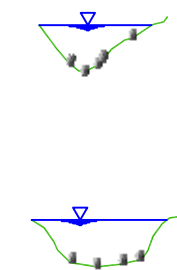
Darstellung in überhöhtem Maßstab

Strömungsbild



Gewässerbreite der Nebengewässer
ca. 2,50 m bis 4,00 m bei
gleichgewichtigem Zustand

Tiefe bis 1,00 m



Schnitt
D-D

Schnitt
E-E

Darstellung in überhöhtem Maßstab

Nr.	Datum	Name	Änderungen bzw. Ergänzungen

Bearbeitet im Auftrag des WVMO Ingenieurbüro Lehmann Dipl.-Ing. (FH) Manfred Lehmann Mittelgasse 1, 34295 Edermünde fon.: 05603-910840 fax: 05603-910841 0176-31413090 mail: ib@lehmann@online.de		Stand: Oktober 2013 <table border="1"> <thead> <tr> <th>bearb.</th> <th>Datum</th> <th>Zeichen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10/13</td> <td>10/13</td> <td>leh</td> </tr> <tr> <td>10/13</td> <td>10/13</td> <td>phl</td> </tr> <tr> <td>10/13</td> <td>10/13</td> <td>leh</td> </tr> </tbody> </table>	bearb.	Datum	Zeichen	10/13	10/13	leh	10/13	10/13	phl	10/13	10/13	leh
bearb.	Datum	Zeichen												
10/13	10/13	leh												
10/13	10/13	phl												
10/13	10/13	leh												
Braunschweig, den 14.01.2015 Datum		Unterschrift 												

Maßstab: o. M. L 1: H 1:	Renaturierung der WABE südlich der B1 Systemplan Strömungsbild	Plan Nr. 7 Blatt Nr. 2 von 2 Blatt Ersatz für Ursprung
-----------------------------------	--	---