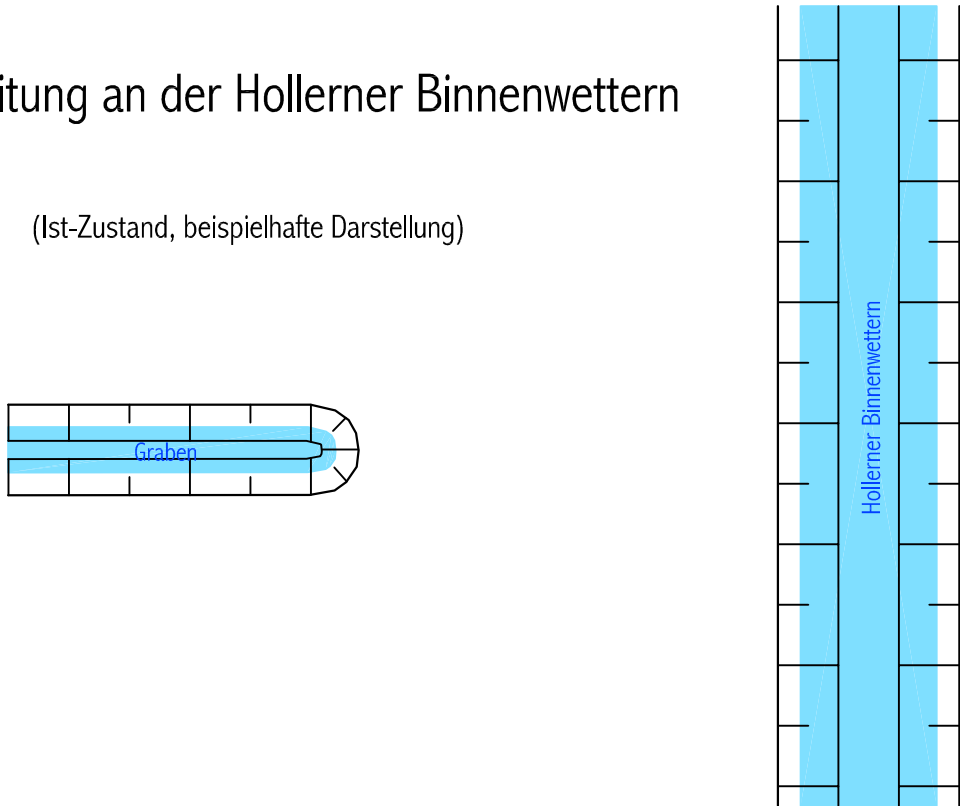


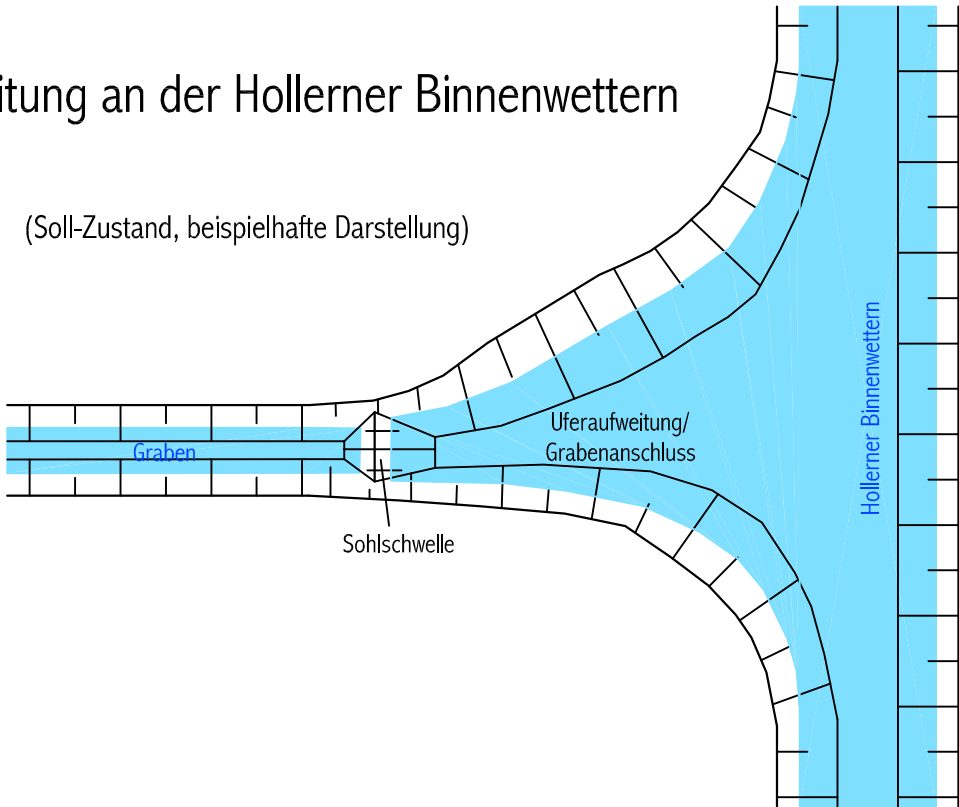
Uferaufweitung an der Hollerner Binnenwettern


(Ist-Zustand, beispielhafte Darstellung)



Uferaufweitung an der Hollerner Binnenwettern

(Soll-Zustand, beispielhafte Darstellung)



Auftragnehmer:		www.bws-gmbh.de mail@bws-gmbh.de	
<div><div><div>BWS</div><div>GmbH</div></div><div><div>BODEN</div><div>WASSER</div><div>WATER</div><div>SOIL</div></div><div>Gotenstraße 14 • D-20097 Hamburg • Fon: +49 (0)40 - 23 16 65-00</div></div>		Datum:	29.02.2008
<div><div><div>Planula</div><div>Planungsbüro für Naturschutz und Landschaftsökologie</div></div></div>		Verfasst:	Roger Günzel
		Gezeichnet:	Sebastian Taubald
		Geprüft:	Roger Günzel
Auftraggeber			
<div><div>GebietsKooperation 29</div><div></div><div>Aue/Lühe - Schwinge</div></div>			
Maßnahmenplanung "Altes Land" zur Umsetzung der WRRL - Machbarkeitsstudie -			
Planinhalt			
<b>Maßnahme H1</b> <b>Uferaufweitungen an der Hollerner Binnenwettern</b> <b>(beispielhafte Darstellung)</b>			
Anlage	Maßstab	Blattgröße [cm]	Registrier-Nr.
3.7	1 : 250	42,0 x 29,7	07.P.53-203.7