



Schlitzstein - keine Blöcke, Riegelsteine mit geraden Kanten
 - keine Sohlsprünge
 - größere Wasserbausteine zur Sohlfixierung

50 cm Wasserbausteine CP 45/125 mit Kiesaussiebung 16/63
 30 cm Schotter 8/63
 30 cm Kiessand 0/16
 anstehender Erdstoff (SE)

50 cm Wasserbausteine CP 45/125 mit Kiesaussiebung 16/63
 30 cm Schotter 8/63
 30 cm Kiessand 0/16
 anstehender Erdstoff (SE)

Schwimmbalken
 L = 6,50 m
 Ø = 0,30 m
Pfosten
 L = 5,00 m
 Ø = 0,25 m

1				
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name	
Genehmigungsplanung				
IPP HYDRO CONSULT GmbH 03044 Cottbus Gerhart-Hauptmann-Straße 15 Tel.: 0355 / 75 70 05 - 0 Fax.: 0355 / 75 70 05 - 22 e-mail: ihc@ipp-hydro-consult.de www.ipp-hydro-consult.de		Datum	Name	
		bearbeitet	2018-08-23	A. Ziesch
		gezeichnet	2018-08-23	D. Petzoldt
		geprüft	2018-08-23	A. Pfeifer
		Nummer	805 - 4	
		Bezugssystem	ETRS 89 / DHHN 92	
		Maßstab	1 : 50	
Auftraggeber:		Wasser- und Bodenverband „Oberland Calau“ Wasser- und Bodenverband "Oberland Calau" Lindenstraße 2, 03226 Vetschau/Spreewald, OT Raddusch		
Vorhaben:				
Oberspreewald - Maßnahmen zur Verbesserung der Wasserverhältnisse am Staugürtel VI - Wehr 46				
Bezeichnung:			Blatt Nr.:	
Ersatzneubau Wehr 46 Schnitt A-A			3.2	