



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		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: Ersatzneubau Wehr 46 Schnitt A-A			Blatt Nr.: 3.2