



Legende

Planung

- gepl. DVW auf neuer Deichkrone Asphaltbefestigung
- gepl. DVW auf neuer Deichkrone Schotterrasen
- gepl. Böschung
- gepl. Bankette
- gepl. Steinschüttung
- gepl. Bibergitter
- Baustelleneinrichtung
- Deichschutzstreifen
- Schutzhöhe / OK Deich

Vermessung

- Vermessung
- Kataster
- vorh. Aufschüttung

Geobasisdaten:
© GeoBasis-DE/LGB 2015

Index	Art der Änderung	Datum	Name
03	Änderung Stempel	26.03.2018	Heinze
02	Aktualisierung ALK-Daten	20.02.2015	Werner
01	Anpassung nach Prüfbericht (Nr. E-06/13 O5 -Cs)	24.09.2013	Werner

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt W 2, W 21 - Hochwasserschutz, Investiver Wasserbau 14476 Potsdam, Seeburger Chaussee 2		Planungsbüro: Ingenieurgesellschaft WTU GmbH 04924 Bad Liebenwerda, Am Steigenberg 2 Tel. 035341 157-0, Fax 157-44	
Objekt/Vorhaben: Hochwasser Schwarze Elster 2010 Schadstelle Kleine Röder Zobersdorf		Planungsphase: 03 Auftrag-Nr.: Projekt-Nr.: 400370 Höhenbezug: DHHN92 Lagesystem: RD83 Maßstab: 1:500 Datum: 10.2012	
Zeichnung/Plan: Lageplan 2		gezeichnet: Splett/Haberecht, Mittag bearbeitet: Haberecht/Werner geprüft:	
Unterlage: 2	Plan-Nr./Blatt-Nr.: 3	Index: 02	