



TO1, Abschnitt 1, km 0-500

Legende Planung

- BHW 81,37
- BHW HQ100
- vorhandenes Gelände
- geplanter Deich
- GTD (Geosynthetische Tondichtungsbahn)
- Umverlegung / Rückbau
- Baumfällung / Rodung / Wiederverfüllung
- Bodenabtrag
- Filterprisma
- Schotterband
- Stützkörper
- Schutzschicht Kiessand
- Oberboden
- Tragdeckschicht / Asphalt
- Schottertragschicht / Frostschutzschicht
- Dichtungsprisma, bindig, $k_f 1 \times 10^{-8}$
- Bodenauffüllung

Legende Baugrund

vgl. Unterlage 11, Anlagen 2-4

Lage der Achse 0.00 \triangle Deichkrone Wasserseite - Bestand
 Vermessung
 Hemminger Ingenieurgesellschaft mbH, Am Schwarzgraben 13, 04924 Bad Liebenwerda, Stand 08/2016
 Baugrund
 Planungsgemeinschaft HWS Herzberg, Geotechnischer Bericht TO1, Stand 02/2017 (Unterlage 11)

Änderungen				
Index	Datum	Name	Signum	Bemerkung
a	10.05.22	Zawadzki	<i>Zawadzki</i>	DVW: keine öffentliche Widmung, Gestattung Radverkehr

Auftraggeber
 Landesamt für Umwelt Brandenburg
 Referat W21 - Hochwasserschutz, Investiver Wasserbau
 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke, Seeburger Chaussee 2
 Tel.: 033201 / 442-0

Auftragnehmer
 Planungsgemeinschaft HWS Herzberg
 An der Pikardie 8,
 01277 Dresden
 Tel. 03 51 / 21 68 3 - 30

ICL
 Ingenieur Consult GmbH
 Diezmannstraße 5,
 04207 Leipzig
 T +49 (341) 41541-0

Lagebezug: ETRS89 / UTM33
Landkreis: Elbe-Elster
Gemarkung:

Höhenbezug: DHHN92
Gemeinde: Herzberg (Elster)
Flurstück:

Datum	Name	Unterschrift	Bemerkung
10.02.20	Klix	<i>Klix</i>	Hochwasserschutz Herzberg (Elster)
10.02.20	Schmeier	<i>Schmeier</i>	Maßnahme SE 3p
10.02.20	Dr. Scholz	<i>Scholz</i>	Teilobjekt 1
			Abschnitt 1, links
			Querschnitt Station 0-500

Auftragsnr.: W21/P/PL/02/16
Phase: Genehmigungsplanung
Plan-Nr.: 4.1_D
Ers. f.:

Maßstab (m) **Blatt** 5
 1 : 100 6 Bl.