



Legende Planung

- 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 1x10⁻⁸

Lage der Achse 0.00 ± 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

Planung Höhe																80.75	80.81	80.85	80.88	80.92/81.68	81.68					
Planung Abstand zur Achse																-4.00	-3.50	-2.00	-0.50	0.00	0.42					
Bestand Höhe	79.40	79.36	78.08	77.83	77.64	77.65	77.61	77.71	77.71	77.90	78.44	80.80	80.64	79.34	79.44	78.86	78.90	78.75								
Bestand Abstand zur Achse	-30.00	-28.55	-25.95	-24.61	-22.96	-19.97	-18.03	-13.88	-12.10	-10.77	-5.04	0.00	3.24	3.69	6.87	12.04	15.00									

TO1, Abschnitt 4, km 1+947

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

Diezmannstraße 5,
 04207 Leipzig
 T +49 (341) 41541-0

Lagebezug: ETRS89 / UTM33 **Höhenbezug:** DHN92
Landkreis: Elbe-Elster **Gemeinde:** Herzberg (Elster)
Gemarkung: **Flurstück:**

	Datum	Name	Unterschrift	Hochwasserschutz Herzberg (Elster)
Gezi.	10.05.19	Chakyr		Maßnahme SE 3p Teilobjekt 1 Abschnitt 4, links Querschnitt Station 1+947
Bearb.	10.05.19	Eisermann		
Gepr.	10.05.19	Eisermann		

Auftragsnr.: W21/P/PL/02/16 **Plan-Nr.:** 4.4 **Maßstab** (m) **Blatt** 9
Phase: Genehmigungsplanung **Ers. f.:** 1 : 100 11 Bl.