



TO1, Abschnitt 2, km 0+100

**Legende Planung**

- BHW 81,37
- 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  $\pm$  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)

**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  
**Landkreis:** Elbe-Elster  
**Gemarkung:**  
**Höhenbezug:** DHHN92  
**Gemeinde:** Herzberg (Elster)  
**Flurstück:**

|        | Datum    | Name       | Unterschrift    | Hochwasserschutz Herzberg (Elster) |
|--------|----------|------------|-----------------|------------------------------------|
| Gezei. | 10.02.20 | Klix       | <i>Klix</i>     | Maßnahme SE 3p                     |
| Bearb. | 10.02.20 | Schmeier   | <i>Schmeier</i> | Teilobjekt 1                       |
| Gepr.  | 10.02.20 | Dr. Scholz | <i>Scholz</i>   | Abschnitt 2, links                 |
|        |          |            |                 | Querschnitt Station 0+100          |

**Auftragsnr.:** W21/P/PL/02/16  
**Phase:** Genehmigungsplanung  
**Plan-Nr.:** 4.2  
**Ers. f.:**  
**Maßstab** (m) **Blatt** 1  
 1 : 100 5 Bl.