BHW 81,37 BHW HQ100 vorhandenes Gelände geplanter Deich Umverlegung / Rückbau Luftseite Wasserseite 3,00 Schutzstreifen Schutzstreifen Legende Baugrund OK HWSA 81,94 RKS QP 29.2 C 0+816 R vgl. Unterlage 11, Anlagen 2-4 BHW 81,44 Ansatzpunkt: 81.45 m NHN DPH QP 29,2 B 0+816 R 2,5 % RKS QP 29.2 A 0+816 R BK QP 29.2 B 0+816 R Ansatzpunkt: 79.57 m NHN Ansatzpunkt: 79.57 m NHN 90 -Schutz gegen -DN 200 Feuchtigkeit GW ▽ 78.27m NHN Straßenablauf GW <u>▼ 78.07m</u> NHN (08.08.2016) (24.08.2016) GW 77.90m NHN (24.08.2016) -30 cm Oberboden Spundwand, I = 10,00 / 9,00 m mit Rasenansaat (paarweise gestaffelt) Auffüllung Lage der Achse 0.00 ≜ Deichkrone Wasserseite - Bestand Auftraggeber Aufbau DVW -10 cm Tragdeckschicht / Asphalt -20 cm Schottertragschicht Landesamt für Umwelt -30 cm Frostschutzschicht Auftragnehmer Planungsgemeinschaft HWS Herzberg 70.00 mNHN An der Pikardie 8, olan ungsgesellschaft 01277 Dresden SCHOLZ+LEWIS mbH Tel. 03 51 / 21 68 3 - 30 Planung Höhe Lagebezug: ETRS89/UTM33 2.40 Landkreis: Elbe-Elster Planung Abstand zur Achse Gemarkung: Datum Name Bestand Höhe Gezei. 10.02.20 Klix Bearb. 10.02.20 Schmeier Bestand Abstand zur Achse 10.02.20 Dr. Scholz TO1, rechts, km 0+800 Auftragsnr.: W21/P/tPL/02/16 **Phase:** Genehmigungsplanung

## Legende Planung

Bodenabtrag Filterprisma Schotterband GTD (Geosynthetische Tondichtungsbahn) Stützkörper Schutzschicht Kiessand Oberboden Tragdeckschicht / Asphalt Baumfällung / Rodung / Wiederverfüllung Schottertragschicht / Frostschutzschicht

Hemminger Ingenieurgesellschaft mbH, Am Schwarzgraben 13, 04924 Bad Liebenwerda, Stand 08/2016

Planungsgemeinschaft HWS Herzberg, Geotechnischer Bericht TO1, Stand 02/2017 (Unterlage 11)

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

Dichtungsprisma, bindig, k<sub>f</sub> 1x10<sup>-8</sup>

Bodenauffüllung

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

Maßstab

Blatt 3

(m)

Höhenbezug: DHHN92 Gemeinde: Herzberg (Elster)

Unterschrift Hochwasserschutz Herzberg (Elster) Maßnahme SE 3p Teilobjekt 1 Abschnitt 3, rechts Querschnitt Station 0+800

Plan-Nr.: 4.7

1:100 Ers. f.: G:\FB\_Wasserbau\Projekte\9510\_HWS\_Herzberg\_LP34\CAD\Querschnitte\QP\_GP-Abschnitt123-rechts.dwg