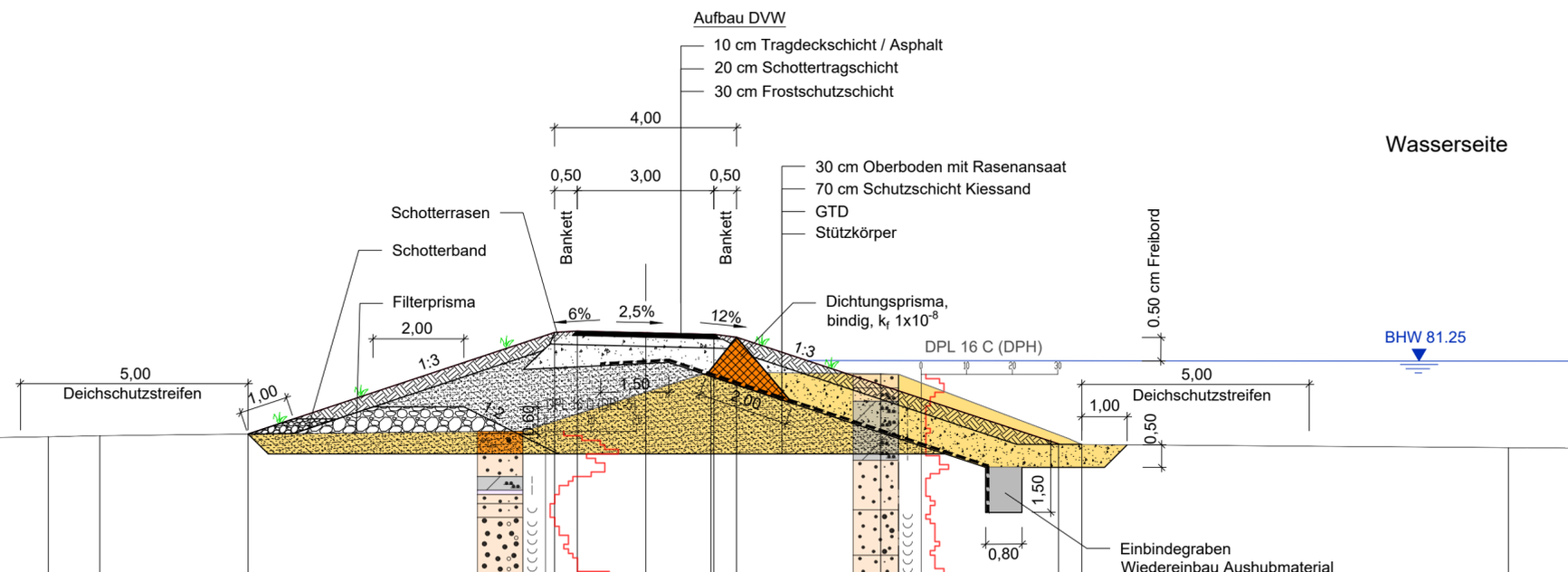


Luftseite

Wasserseite



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 \triangleq 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)

70.00 mNHN

Planung Höhe	79.64										79.41			
Planung Abstand zur Achse	-14.31										3.56			
Bestand Höhe	79.43	79.58	79.60	79.64	79.70	81.89	81.92	81.88	81.84	81.78	80.60	79.52	79.34	79.33
Bestand Abstand zur Achse	-30.00	-18.64	-17.58	-14.30	-8.26	-7.56	-7.06	-5.56	4.06	3.56	0.00	3.81	4.03	15.00

TO1, Abschnitt 4, km 1+674

Auftraggeber **lfu** Landesamt für Umwelt
 Landesamt für Umwelt
 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	Hochwasserschutz Herzberg (Elster)	
14.02.20	Chakyr		Maßnahme SE 3p	
14.02.20	Eisermann	<i>P. Eisermann</i>	Teilobjekt 1	
14.02.20	Eisermann	<i>P. Eisermann</i>	Abschnitt 4, links	
			Querschnitt Station 1+674	

Auftragsnr.: W21/P/PL/02/16
Phase: Genehmigungsplanung
Plan-Nr.: 4.4
Ers. f.:
Maßstab (m) **Blatt** 6
 1 : 100 11 Bl.