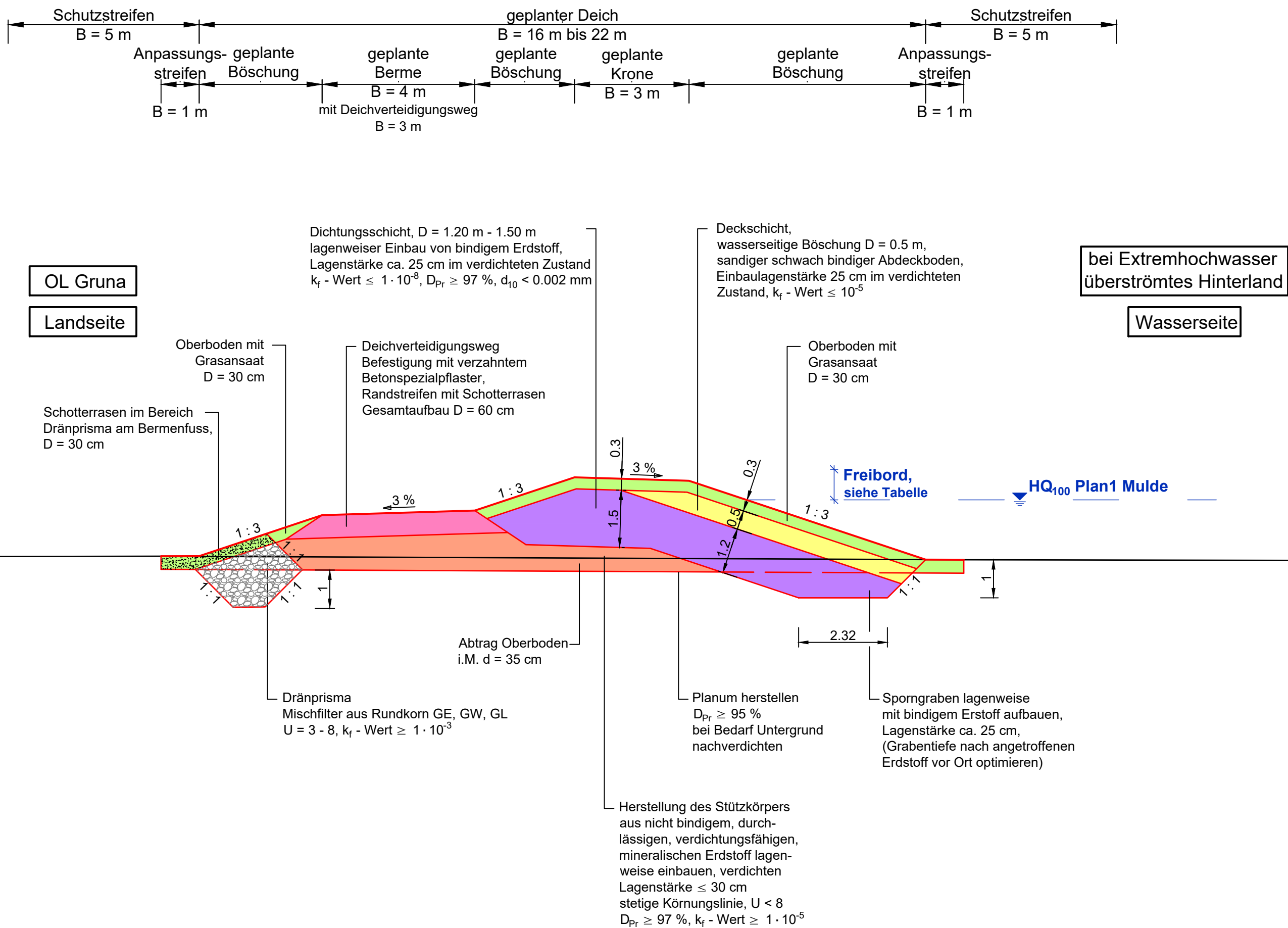


Regelquerschnitt 1
Regelprofil Neubau Ringschlussdeich Gruna
Deich-km 0+000 bis 1+282, L = 1282 m
Deichneubau als 3-Zonen-Deich,
Herstellung einer landseitigen Deichberme mit Deichverteidigungsweg



Legende:

	Terrain
	H_Q100 Plan 1 Mulde
	Oberboden mit Grasansaat
	Deichverteidigungsweg
	Abtrag Oberboden
	Dichtungsschicht
	Deckschicht
	Schotterrasen
	Dränprisma

Tabelle Freibord

Deich-km von ... bis ...	Freibord f [m]	Abschnitt Ringschlussdeich
0+000 - 0+100	0,5 - 0,96	Übergangsbereich Hauptdeich (Nord)
0+100 - 1+200	0,5	Hinterland (gemäß DWA-M 507-1)
1+200 - 1+282	0,5 - 2,22	Übergangsbereich Hauptdeich (Süd)

* Hinweis:

Alle Höhenangaben beziehen sich auf DHHN92.
Höhe DHHN2016 = Höhe DHHN92 + 0,017 m

Änderungen

Index	Datum	Name	Signum	Bemerkung
a	19-04-05	B.Schulze		neuer Höhen- und Lagebezug *
b	24-11-20	B.Schulze		Legende hinzugefügt

Auftraggeber

Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen	
Elbaue / Mulde / Untere Weiße Elster	

Auftragnehmer

Ingenieurgesellschaft	
Prof. Dr.-Ing. E. Macke mbH	
Braunschweig • Dessau-Roßlau	
06844 Dessau-Roßlau, Mariannenstr. 14, Tel.-Nr. 0340/25201-0	

Lagebezug: ETRS89_UTM33	Höhenbezug: DHHN92 [mNHN] *
Landkreis: Nordsachsen	Gemeinde: Laußig
Gemarkung: Gruna	Flurstück: -

Datum	Name	Unterschrift	
14-06-04	Riedelt		Vereinigte Mulde, rechts,
14-06-03	Dörheide		Neubau östlicher Ringschlussdeich Gruna,
14-06-06	Schlegel		Vorhaben 1.11
			Regelquerschnitt 1 - Deichbau

Auftragsnr.: 198/2012/60	Plan-Nr.: 9.1	Maßstab(m, cm)	Blatt 1
Phase: Genehmigungsplanung	Ers. f.:	1 : 100	1 Bl.