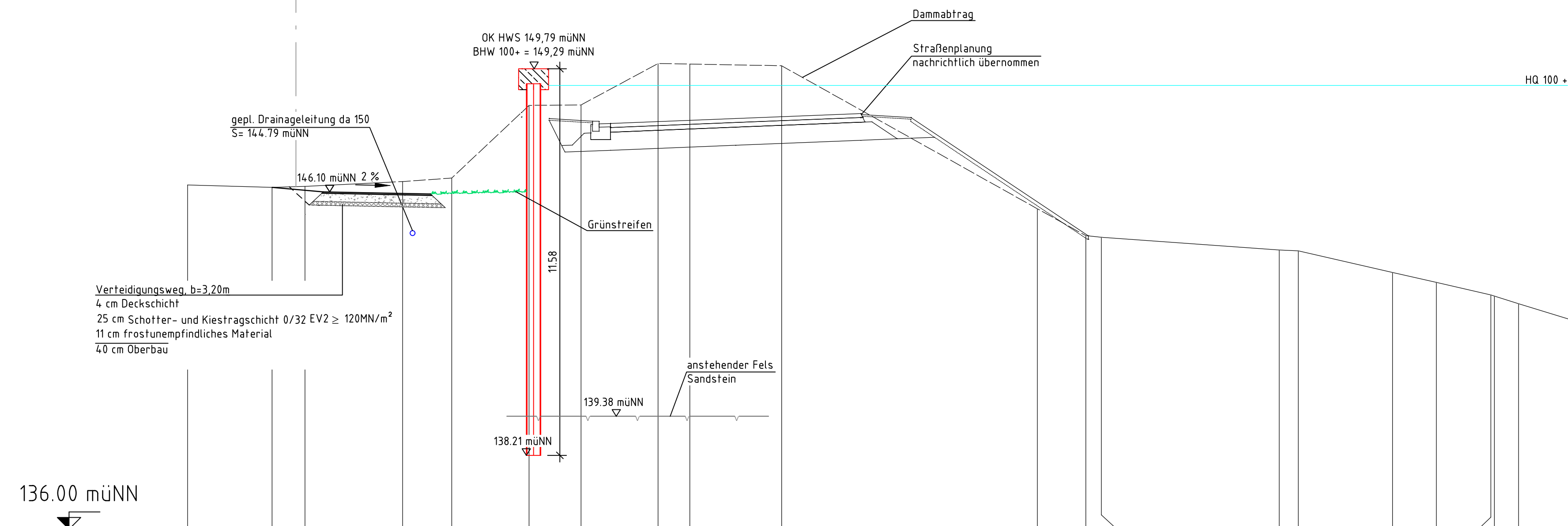
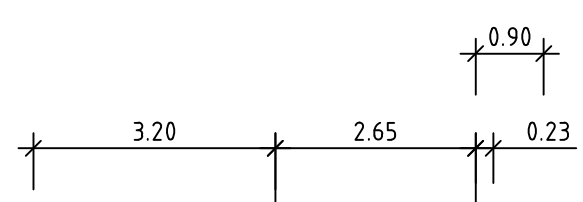


Querprofil 3 Bau-km 0 + 500,000

Flurstücksgrenze



Verteidigungsweg, b=3,20m
4 cm Deckschicht
25 cm Schotter- und Kiestragschicht 0/32 EV2 ≥ 120MN/m²
11 cm frostunempfindliches Material
40 cm Oberbau

136.00 mÜNN

Stationierung	m	-16,42	-13,89	-12,91	-9,98	-8,51	-6,19	-4,63	-2,32	-1,37	0,00	1,38		9,04	10,49	10,96		16,29	16,86		19,68	21,00	22,63	22,74	23,46
Bestand	mÜNN	146,31	146,23	146,27	146,41	146,52	148,69	148,71	149,95	149,93		149,88		145,59	144,79	144,74		144,36	144,33		143,69	143,39	143,01	142,98	142,75

Quellen:
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung, www.geodaten.bayern.de
Geofachdaten: © Wasserwirtschaftsamt Aschaffenburg, www.wwa-ab.bayern.de

Antragsteller: Freistaat Bayern vertreten durch:
Wasserwirtschaftsamt Aschaffenburg
Cornelienstraße 1
63739 Aschaffenburg

Entwurfsverfasser: **CDM Smith**
CDM Smith Consult GmbH
Neue Bergstraße 13
64665 Alsbach
tel: 06257 504-0
fax: 06257 504-100
rhein-main@cdmsmith.com
www.cdmsmith.com

Projekt: Hochwasserschutz Hafenlohr
Entwurfs- und Genehmigungsplanung

Titel: Querprofil 3
HWS Staatsstraße Bau-Km 0+500

03.05.18		03.05.18		03.05.18		03.05.18	
Datum		Datum		Datum		Datum	
Unterschrift Entwurfsverfasser		Unterschrift Vorhabensträger		Unterschrift Entwurfsverfasser		Unterschrift Vorhabensträger	
Gez.	Bearb.	Gepr. CDMS	Gepr. VT	Projekt-Nr.	Maßstab	Unterlagen Nr.	
Dez. 2017	Dez. 2017	Dez. 2017		108103	1 : 100	14B Blatt 3	
Name	neg	wan	wan	Bericht-Nr.			
Dateiname	108103_ANL_14B_BLAATT-1-XX_QUERPROFILE.DWG						

Plotdatum: 26.03.18 09:04:15
 zuletzt bearbeitet: 22.03.18 14:08:24; 108000-108499; 108103500 CAD003_Entwurfsplanung/Bauelement/108103_Anl_14B_Blaatt-1-xx_Querprofile.dwg/bau-km0+500