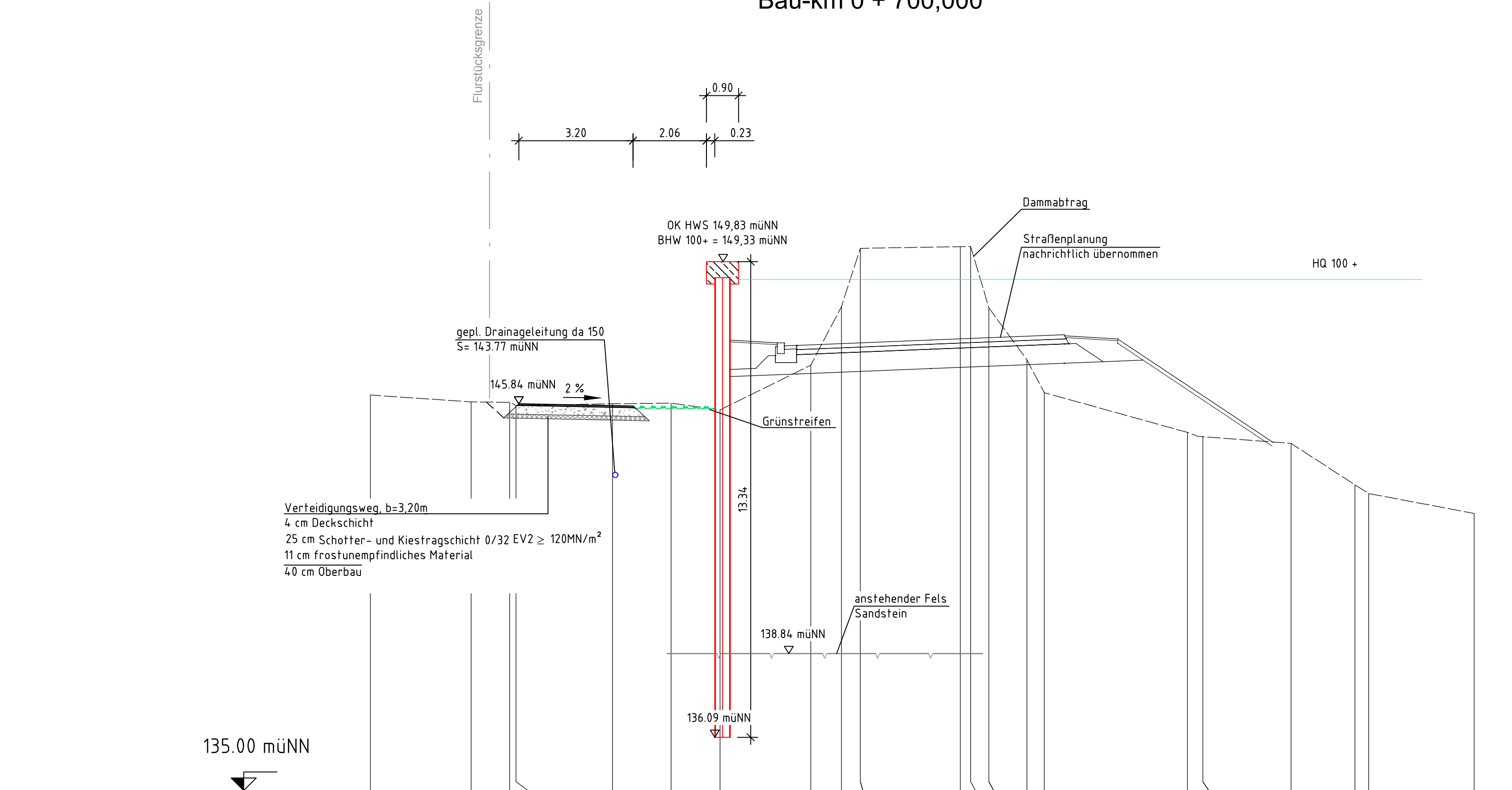


# Querprofil 5 Bau-km 0 + 700,000



Stationierung	m	0.00	2.82	3.90	4.08	6.78	8.43	9.80	12.34	13.20	13.73	16.53	16.82	17.33	18.40	18.89	22.90	23.33	25.80	27.59	27.98	30.94
Bestand	müNN	146.09	145.90	145.88	145.80	145.84	145.86	145.67	146.93	148.57	150.20	150.25	148.53	147.08	146.15	145.04	144.92	144.73	143.57	143.33	142.77	

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

Antragsteller: Freistaat Bayern vertreten durch:  
 Wasserwirtschaftsamt Aschaffenburg  
 Corneliensstraße 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 5  
 HWS Staatsstraße Bau-Km 0+700

03.05.18		03.05.18		Datum		Datum		Unterschrift Entwurfsverfasser		Unterschrift Vorhabensträger	
Datum		Datum		Gez.		Gez.		Bearb.		Bearb.	
Name		Name		Gepr. CDMS		Gepr. CDMS		Gepr. VT		Gepr. VT	
Dateiname		Dateiname		Projekt-Nr.		Projekt-Nr.		Maßstab		Maßstab	
108103_ANL_14B_BLATT-1-XX_QUERPROFILE.DWG		108103		1 : 100		108103		1 : 100		14B Blatt 5	
				Bericht-Nr.		Bericht-Nr.		Untertitel		Untertitel	
				-		-					

Plotdatum: 26.03.18 09:05:48  
 zuletzt bearbeitet: 22.03.18 14:08:24 QC:\108103\108103\_003\_CAD\03\_Entwurfplanung\Bauentwurf\108103\_Anl\_14B\_Blatt-1-XX\_Querprofile.dwg (bau-km0+700)