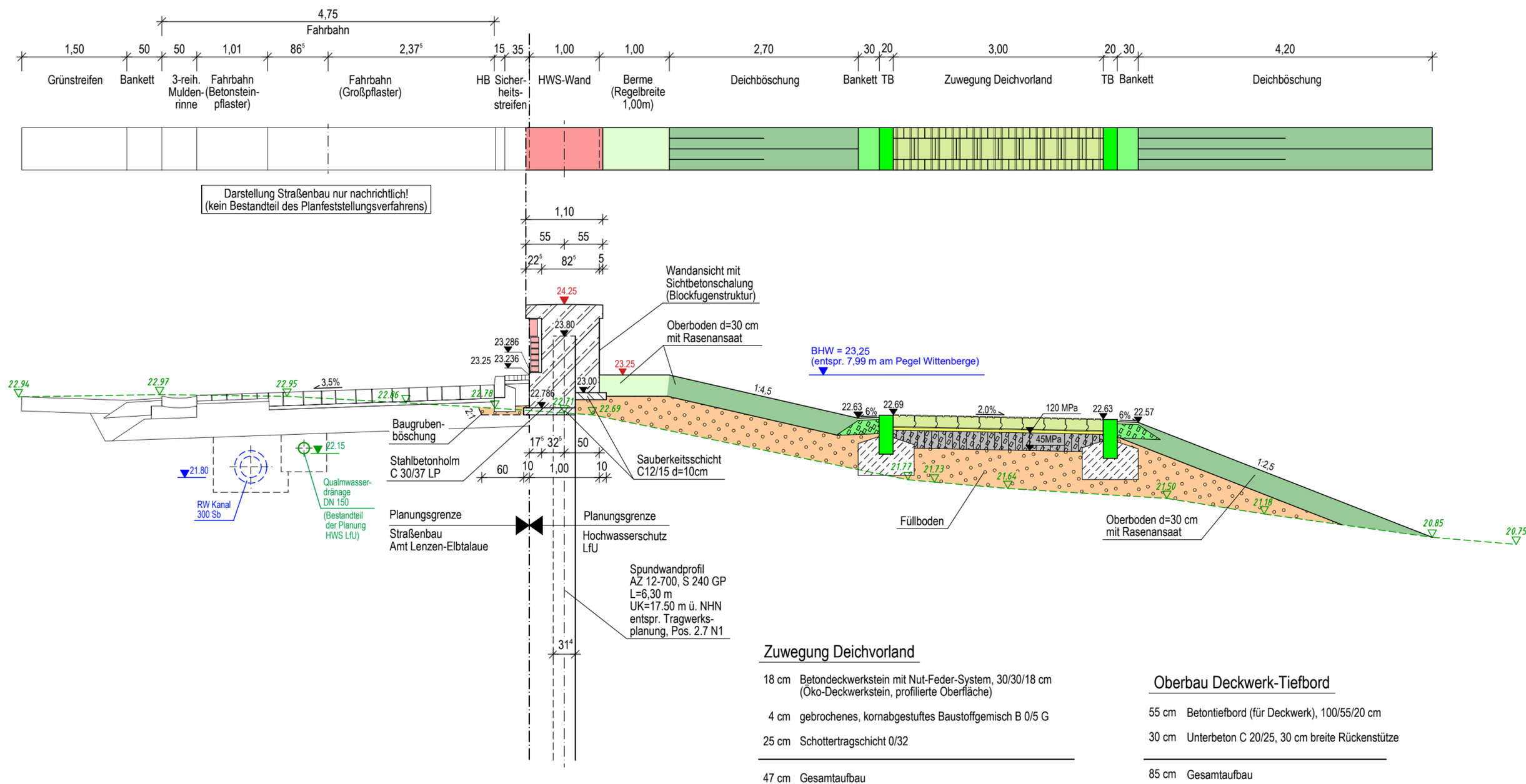


## Querschnitt HWS-Wand

Darstellung Bau-km 2+130

## Querschnitt Zuwegung Deichvorland

Darstellung Bau-km 4+023



Blatt	1	2	3	4	5	6
-------	---	---	---	---	---	---

Nr.	Art der Änderung	Dat.	bearb.	gez.	Nr.	Art der Änderung	Dat.	bearb.	gez.
1	Dicke Oberboden	10.10.19	Be	Tim	4				
2					5				
3					6				

Planformat:  
665 x 297

Datum    Zeichen

Projektbearbeitung <b>INGENIEURBÜRO RAUCHENBERGER GmbH</b>		Proj.-Nr.: 149-TB-24	bearbeitet	28.06.2019	Be
Perleberger Str. 34, 19322 Wittenberge, Tel. 03877/92019-1 Fax. 03877/92019-18, E-Mail: info@ibRauchenbergerwb.de		Plan-Nr.: 6/2	gezeichnet	28.06.2019	Mei
		Höhenanschluss: DHHN 92	geprüft	18.10.2019	Be
		Koordinatensystem: ETRS89	gezeichnet		
		Proj.-Nr.:	geprüft		



**LfU Brandenburg**  
Referat W 21  
Hochwasserschutz,  
Investiver Wasserbau

Anlage: 6  
Blatt-Nr.: 2  
Reg.-Nr.:

**Hochwasserschutz  
Ortslage Müggendorf  
Deich-km 26,690 - 27,231**

Name	Datum	Unterschrift
bearbeitet		
geprüft		

Querschnitt HWS-Wand  
Maßstab: 1 : 50    Bau-km 2+130

## Entwurfs- und Genehmigungsplanung

Aufgestellt: LfU Brandenburg  
Referat W 21  
Hochwasserschutz, Investiver Wasserbau  
Seeburger Chaussee 2  
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke