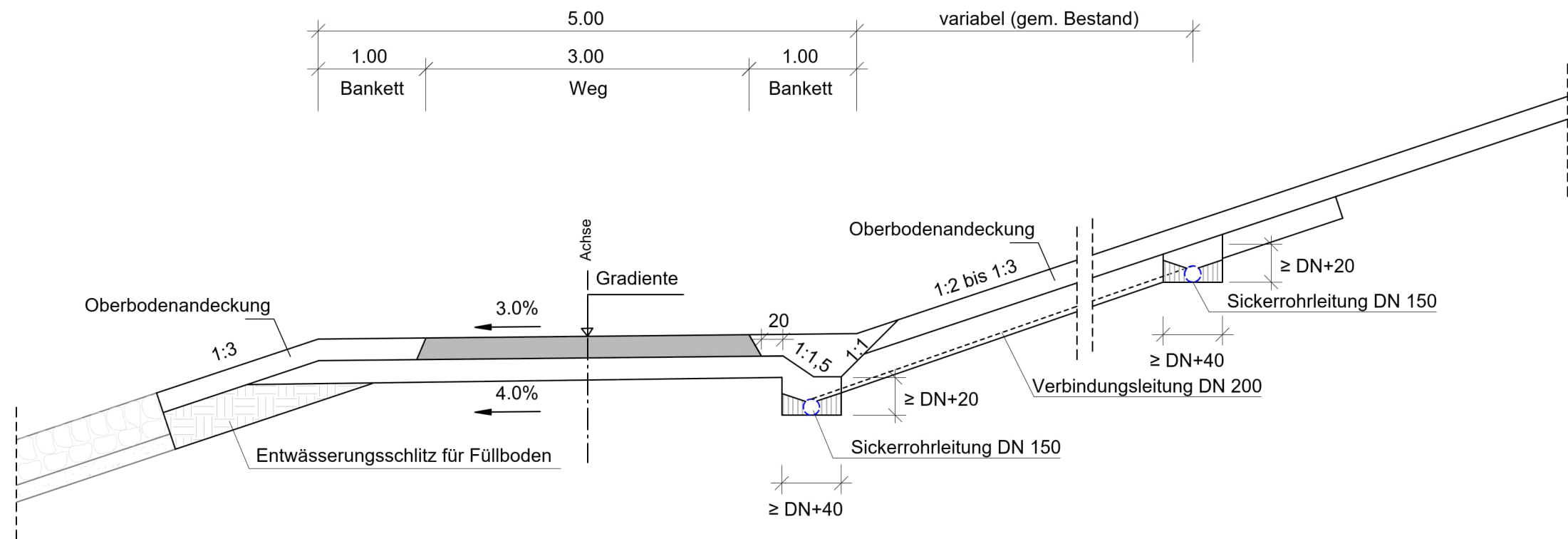


Straßenquerschnitt

Betriebsweg Main-Donau-Kanal



Fahrbahnbefestigung:

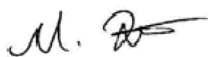
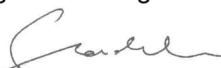
Deckschicht
Tragschicht

 <div><div>Die</div><div>Autobahn</div><div>Niederlassung Nordbayern</div><div>Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg</div></div>	bearbeitet:	A222	Schiebold
	gezeichnet:	A224	Waffler
	geprüft:	A22	Zeller
	Projekt-Nr.:	A.02386.00 A09M	
Bezeichnung:		BW404a_MDK-Brücke	
Datei:		14-2-4_Straßenquerschnitt-Betriebsweg-MDK	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	GK DE_DHDN_3GK4 (EPSG Code 31468)	Stand Kataster	04_2024
Höhensystem	DHNN12 (DE_DHNN12_NN, EPSG Code 7699)	Bestandsvermessung	2023

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes		Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 4	
Straße / Abschnitt.-Nr. / Station: A 9 von 720 / 6,196 bis 720 / 7,266		Straßenquerschnitt	
PROJIS-Nr.: -		Betriebsweg Main-Donau-Kanal	
		Maßstab: 1 : 50	
BAB A 9 Nürnberg - München Ersatzneubau der Unterführung des Main-Donau-Kanals (BW 404a) bei Betr.-km 404,121			
Aufgestellt: 27.05.2025 Niederlassung Nordbayern Abteilung A2 Planung		Geprüft: 27.05.2025 Niederlassung Nordbayern Abteilung A2 Planung	
i. A.  Zeller, Teamleiter		i. A.  Stadelmaier, Abteilungsleiter	