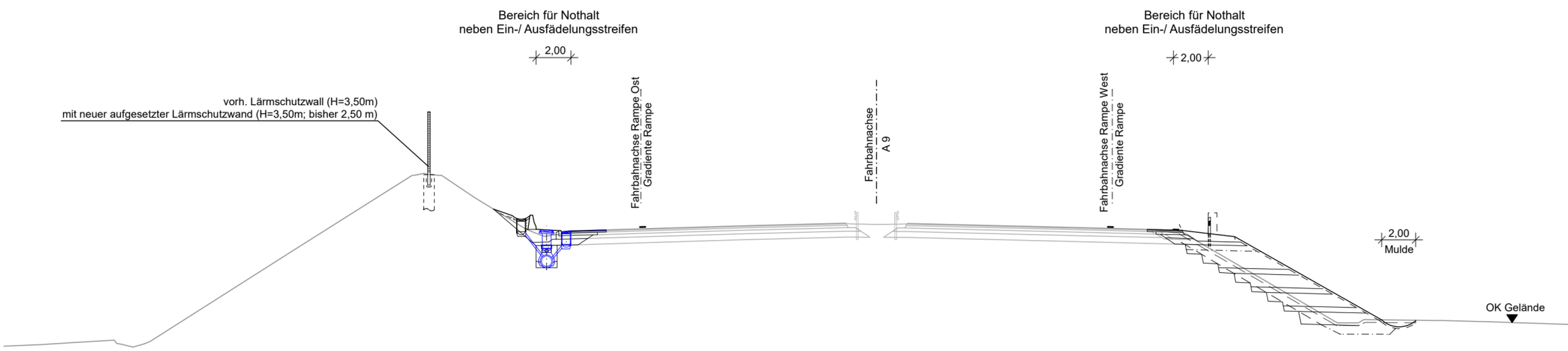
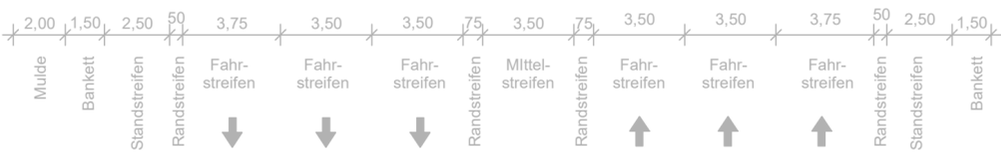
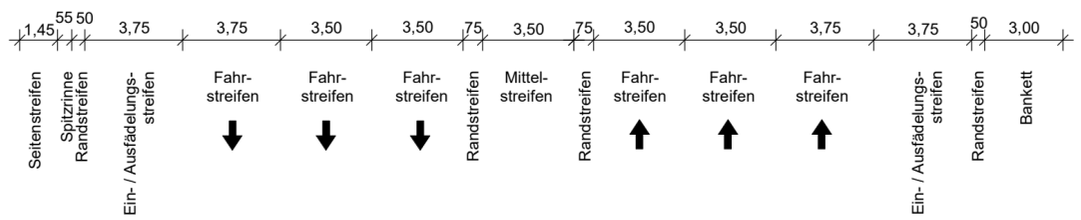


# Kennzeichnender Querschnitt Betr.-km 272,300



Entwurfsbearbeitung:

**INGENIEURBÜRO K. LANGENBACH DRESDEN GmbH**  
 BERATENDE INGENIEURE VBI  
 Verkehr - Wasserbau - Umwelt - Ingenieurbau - Freianlagen

01309 Dresden, Alenannenstraße 15a  
 TEL: 0351/31541-0 FAX: 0351/3154166 E-Mail: info.dd@langenbach.de

in Kooperation mit: Dipl.-Ing. K. Langenbach GmbH, In der Au 11, 72488 Sigmaringen, Tel.: 07571/7445-0

bearbeitet:	10/2022	Blau
gezeichnet:	10/2022	Lehm
geprüft:	28.10.2022	Sperling
Projekt-Nr.:	A0009ASM	
Ort, Datum	Dresden, den 28.10.2022	

**Die Autobahn**  
 Niederlassung Nordbayern

Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet:		
gezeichnet:		
geprüft:	A3	Bindnagel
	A33	Schubert
Projekt-Nr.:	A-02367-00	
Bezeichnung:	A9 AS München (B289) - Neubau	
Datei:		

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	GK 3 (4)	Stand Kataster	Stand: 2021
Höhensystem	Höhe ü. NN (DHHN 12)	Bestandsvermessung	Stand: 2018

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2  
**Kennzeichnender Querschnitt**  
 Betr.-km 272,300  
 Maßstab: 1:200

Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A9 / 220 / 1,780  
 PROJIS-Nr.: entfällt

### BAB A9, Berlin - München

Neubau einer Anschlussstelle bei München (B 289)  
 Betr.-km 272,115

Aufgestellt: 31.10.2022 Niederlassung Nordbayern Abteilung A3 Planung	Geprüft: 31.10.2022 Niederlassung Nordbayern Abteilung A3 Planung
i.A. Schubert, Teamleiter	i.A. Bindnagel, Abteilungsleiter