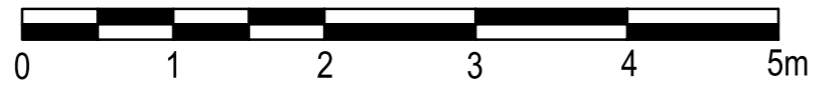
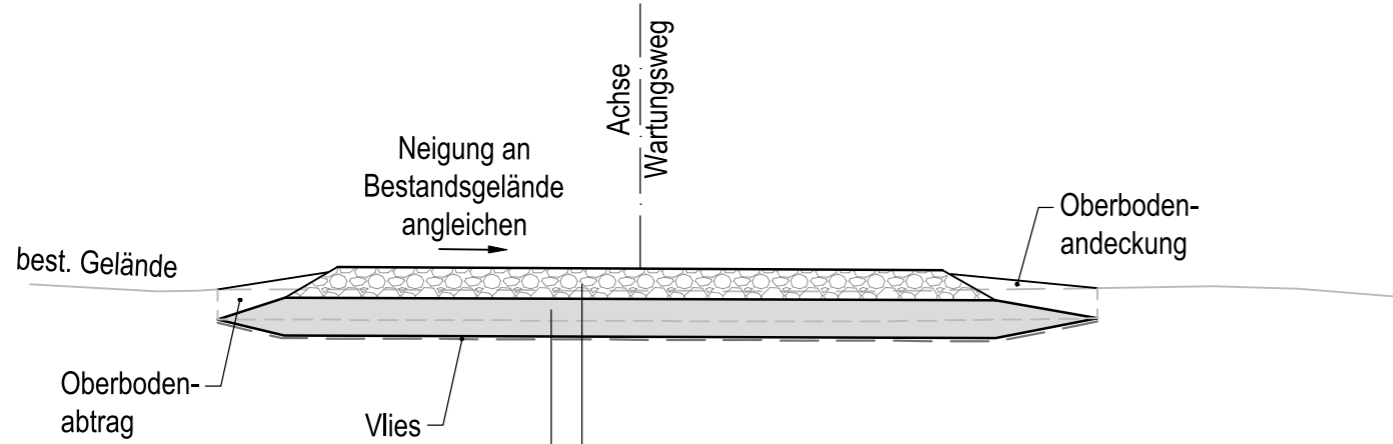
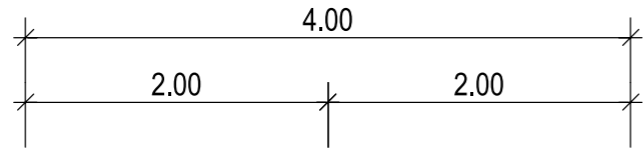


M=1:50



REGELQUERSCHNITT M=1:50
Wartungswege im Talraum der Rezat



Fahrbahnaufbau:
Grobes Gesteinskörnungsgemisch
Frostschuttschicht
45,0 cm Gesamtaufbau

Layout: U14_02-3_RQ_Baustraße
Bearbeiter: McC_Datum: 21.02.2022
P:\S\007_014\504_OPL_IB\30_EPL\6_ZEILU14_02-2_RQ_WW.dwg

Entwurfsbearbeitung:



bearbeitet	10/2021	McC
freigegeben	10/2021	SchM



Die Autobahn
Niederlassung Nordbayern
Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet	Bittel
freigegeben	Meinert
Projekt-Nr.	A-02185-00

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	3 GK 4	Stand Kataster	07/2019
Höhensystem	DHHN 2016 (Status 170)	Bestandsvermessung	12/2017

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 3 Straßenquerschnitt Wartungswege im Talraum der Rezat Maßstab: 1 : 50
Straße / Abschnitt.-Nr. / Station: A6/220/9,730 bis 220 / 10,575	
PROJIS-Nr.:	

BAB A6 Heilbronn - Nürnberg
von östl. AS Herrieden bis östl. AS Lichtenau
Erneuerung der Rezatbrücke, BW 753 a
Bau-km 752+635 bis 753+480

Aufgestellt: 30.03.2022	
Niederlassung Nordbayern Abteilung B Ingenieurbau	
gez. Endres i.A. Endres, Geschäftsbereichsleiter	