

LA 1 (ASB-Nr. 4838 527 A)
 Lärmschutzwand
 entlang der RF München (Teilbauwerk)
 BAB-km 146+437,79 - 147+035,02
 L = ca. 630 m H = 7,00 m
 über Fahrbahnrand stark reflektionsmindernd

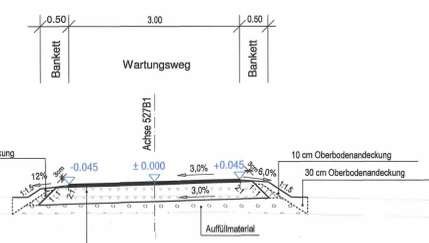
LA1
 LS-Wand in Dammlage
 im Bereich ohne Mulde
 von BAB-km 146+937,00 bis 147+037,12

Zeichenerklärung

- Bemessung zum Bestand
- Bemessung zur Planung
- Lärmschutzwand

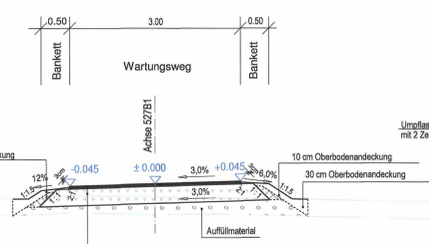
Wartungsweg ohne LS-Wand
 Entwässerung in Bereichen ohne Mulde
 von BAB-km 146+937,00 bis 147+037,12

Wartungsweg Achse 527B1
 Beginn der Baustrecke
 Station 0+000,000 - BAB-km 146+937,000
 Ende der Baustrecke
 Station 0+512,366 - BAB-km 147+451,722

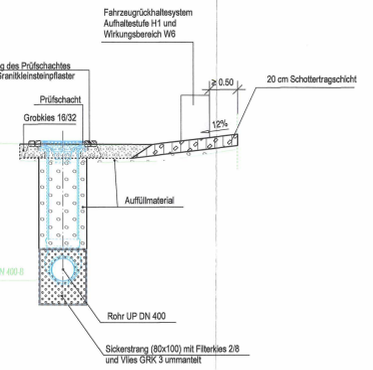


Oberbau nach Arbeitsblatt
 DWA-A 904 Bild 8.3a, Zeile 2, Spalte 4
 5 cm Deckschicht
 30 cm Tragschicht aus Schotter Ev2 ≥ 30 MN/m²
 35 cm Gesamtdicke

Wartungsweg ohne LS-Wand
 Entwässerung in Bereichen ohne Mulde
 von BAB-km 147+037,12 bis 147+056,07

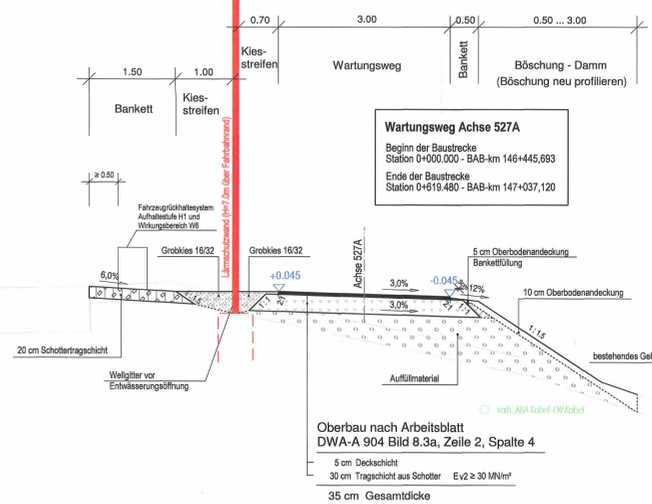


Oberbau nach Arbeitsblatt
 DWA-A 904 Bild 8.3a, Zeile 2, Spalte 4
 5 cm Deckschicht
 30 cm Tragschicht aus Schotter Ev2 ≥ 30 MN/m²
 35 cm Gesamtdicke



Berlin

München



Wartungsweg Achse 527A
 Beginn der Baustrecke
 Station 0+000,000 - BAB-km 146+445,693
 Ende der Baustrecke
 Station 0+619,480 - BAB-km 147+037,120

Oberbau nach Arbeitsblatt
 DWA-A 904 Bild 8.3a, Zeile 2, Spalte 4
 5 cm Deckschicht
 30 cm Tragschicht aus Schotter Ev2 ≥ 30 MN/m²
 35 cm Gesamtdicke

Ausbildung der Damm- und Einschnitts Böschung

Böschungshöhe	h ≥ 2,00 m	h < 2,00 m
Regelböschung	1 : 1,5	b = 3,00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	T = 3,00 m	T = 1,5 x h

SSF Ingenieure AG Beratende Ingenieure im Bauwesen Schillerstraße 46 06114 Halle www.ssf-ing.de		bearbeitet	13.03.2023	koma
		freigegeben	13.03.2023	das
		Projekt-Nr.	71-1182	

	Die Autobahn Niederlassung Ost Magdeburger Straße 51, 06112 Halle	bearbeitet	03/2023	fi
		freigegeben	03/2023	kno
		Projekt-Nr.	A.14574.00	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Legesystem	Gauß-Krüger 4303 (3°), Lagestatus 150	Stand	Kataster	03/2023
Höhensystem	DHN 90, Höhenstatus 150	Bestandsvermessung		05/2016

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 2
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: (von - bis): BAB 9	Straßenquerschnitt 2
PROJIS-Nr.: --	BAB-km 146+937,00 bis 147+056,07
	Maßstab: 1 : 50

BAB 9, Berlin-München, km 146,50 - 149,50
 im Bereich der Ortslagen Zorbau, Borau und Kleben

aufgestellt:		Planfestgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Fernverkehrs-Bundesamtes vom 31.03.2023 Az.: P2/02-01-04-01/000062
Halle (Saale), 31.03.2023 Autobahn GmbH des Bundes, Nl. Ost	gez. Dr. C. Ahmer Geschäftsbereichsleiter Planung	Im Auftrag gez. Ringleb