

von Berlin

Entwässerungsabschnitt 9  
- Planung -  
Bau-km 378+830 bis 379+720 BAB A9

nach Heilbronn

**LA08 R**  
Lärmschutzwand (gekrümmt)  
Bau-km 378+808 bis 379+230  
L = 422 m  
Wand: H = 12,0m ü. Gradiente

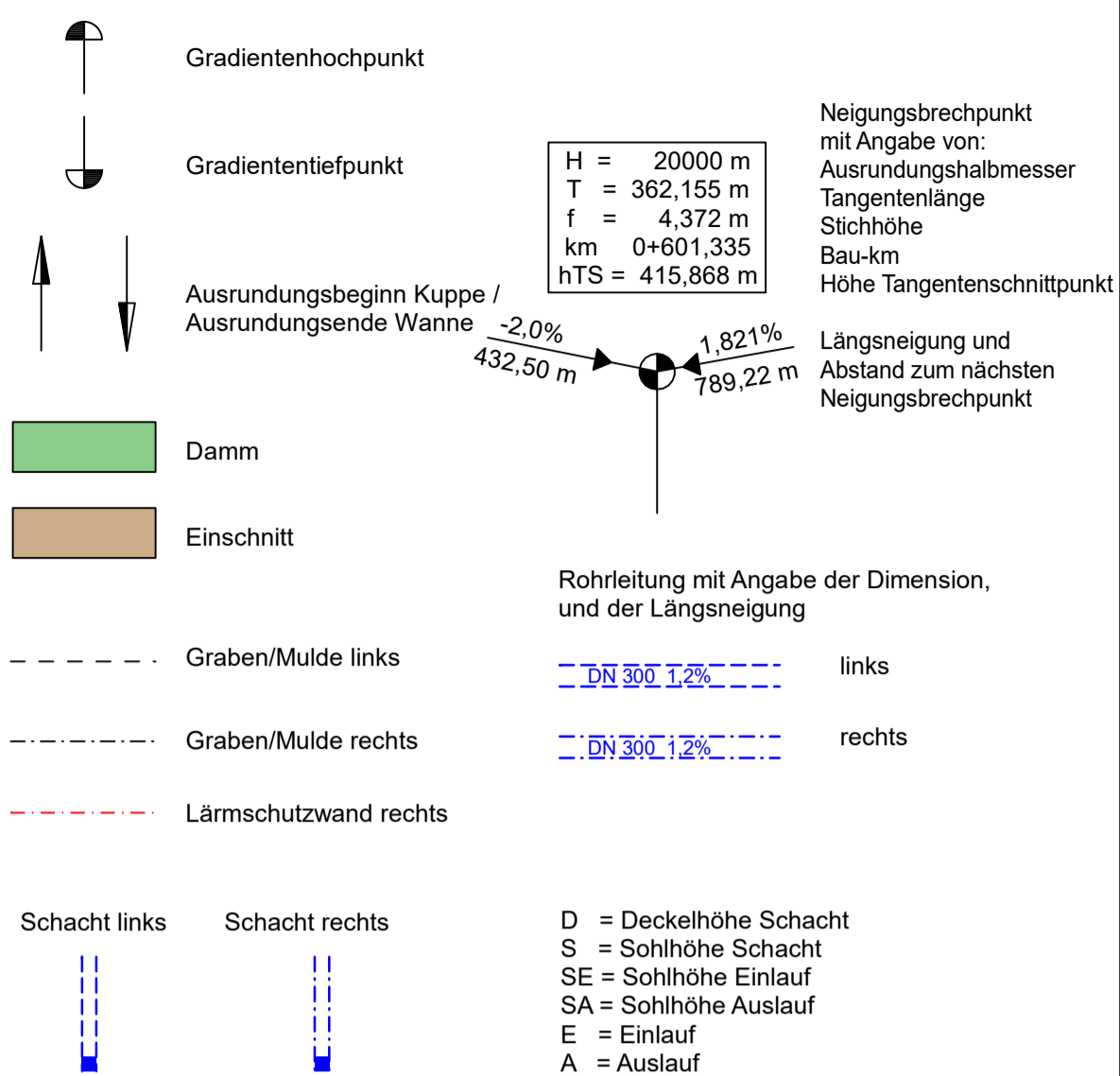
**LA09 R**  
Lärmschutzwand (gerade)  
Bau-km 379+230 bis 379+310  
L = 80 m  
Wand: H = 6,0m - 2,0m ü. Gradiente

H = 9050,000 m  
T = 80,122 m  
f = -0,355 m  
km 379+350,253  
h TS = 366,173 m

H = KNICK  
km 379+470,000  
h TS = 369,023 m

H = KNICK  
km 379+269,714  
h TS = 362,830 m

# Zeichenerklärung



Gradiente abgängig von BAB A9 Richtungsfahrbahn München

vorhandene Fahrbahn Richtung München:  
Anbau für 8-Streifig: lärmindernder Asphalt D<sub>30,801726</sub>: -5,5 dB/-4,5 dB  
vorh. Fahrbahn:  
lärmindernder Asphalt D<sub>30,801726</sub>: -5,5 dB/-4,5 dB bis Bau-km 379+870

Fahrbahn Direktrampe B-HN:  
lärmindernder Asphalt D<sub>30,801726</sub>: -2,8 dB/-4,6 dB  
vorh. Fahrbahn Direktrampe B-HN bis BW 3-3:  
lärmindernder Asphalt D<sub>30,801726</sub>: -2,8 dB/-4,6 dB

349,00 m ü. NHN

Gradientenhöhe	355,01	355,58	356,20	356,87	357,58	358,35	359,15	359,96	360,78	361,60	362,43	362,83	362,84	362,85	363,25	364,04	364,78	365,48	365,82	366,13	366,74	367,31	367,83	368,08	368,31	368,78	369,02	
Station Gradiente	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	240,00	260,00	269,71	269,95	270,13	280,00	300,00	320,00	340,00	350,25	360,00	366,13	380,00	400,00	420,00	430,37	440,00	460,00	470,00
Entwässerung links																												
Entwässerung rechts																												
Geländehöhe	355,01	355,59	356,21	356,87	357,58	358,42	359,29	360,12	360,94	361,73	362,51	362,83	362,84	362,85	363,27	364,00	364,69	365,36	366,00	366,61	367,19	367,75	368,28	368,78	369,21	369,78	370,35	
Station Gelände	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	240,00	260,00	269,71	269,95	270,13	280,00	300,00	320,00	340,00	360,00	380,00	400,00	420,00	440,00	460,00	470,00	490,00	510,00	

Entwurfsbearbeitung:

**Höhner & Partner**  
INGENIEURAKTIENGESELLSCHAFT  
BERATENDE INGENIEURE  
Hansstraße 18a, 90047 Bamberg, Tel. (0951)98081-0 Fax (0951)98081-33

bearbeitet: 2022/2023 Roth/Freundel  
 geprüft: 2023 Kühnlein  
 Datum: 6-2-5-HP-A3370.PLT  
 Objekt: 6-2-5-HP-A3370  
 Projekt-Nr.: ADN1901  
 Bamberg, 06.12.2023

**Die Autobahn**  
Niederlassung Nordbayern  
Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet:  
 gezeichnet:  
 geprüft: A121 Malter-Marzke  
 PSB-Nr.: A-02365-00  
 Bezeichnung:  
 Datum: 6-2-5-HP-A3370.PLT

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN90 GK - (EPSG31468)	Stand Kataster	07.09.2022
Höhensystem	DHHN2016 (NHN) - (EPSG7837)	Bestandsvermessung	10.10.2019

# FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.2 / 5

Höhenplan  
AK Nürnberg-Ost  
Anpassung  
Direktrampe Berlin - Heilbronn (A 3370)  
PROJIS-Nr.: 09 920 099 00  
Maßstab: 1:1000/100

## 8-streifiger Ausbau der BAB A 9 AK Nürnberg bis AK Nürnberg - Ost Bau-km 401+150 (A3) - 380+320 (A9)

Aufgestellt: 14.12.2023  
Niederlassung Nordbayern  
Abteilung A1, Planung  
IA: *Rudhardt*  
Rudhardt, Teamleiter

Geprüft: 14.12.2023  
Niederlassung Nordbayern  
Abteilung A1, Planung  
IA: *Maiwald*  
Maiwald, Abteilungsleiter

