

Bestand: **Abbruch und Ersatzneubau**
N09_B376a
Brücken über den Renngraben

A9 Bau-km 376+700
 Kr. \triangleleft = 65,00 gon LH \geq 2,15 m
 LW = 2,00 m

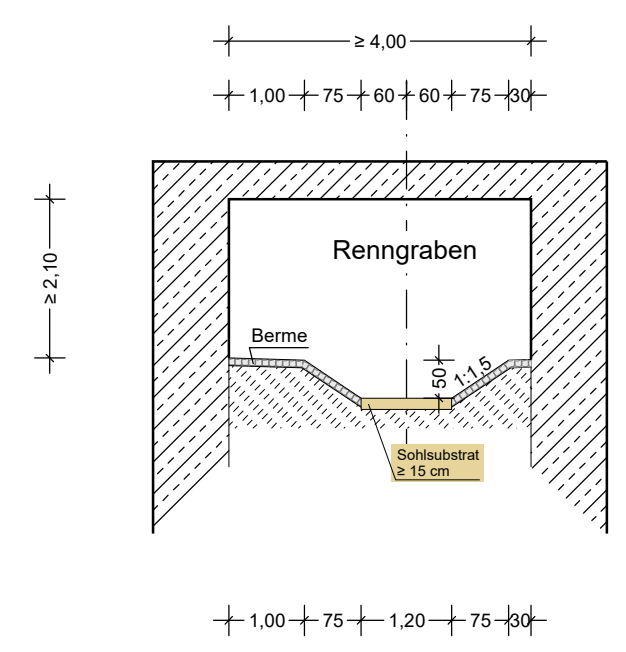
Bauwerk N09_B376,688
 Ersatzneubau im Zuge der A9
 über den Renngraben

Bau-km 376+687,848
 KrW = 70,934 gon LW \geq 4,00 m
 Länge ~ 74,00 m LH \geq 2,10 m
 DIN EN 1991-2 + MLC 50/50-100

Bauwerk N09_D376,688
 Renngraben
 Verrohrung Betriebsweg Infrastrukturanlagen

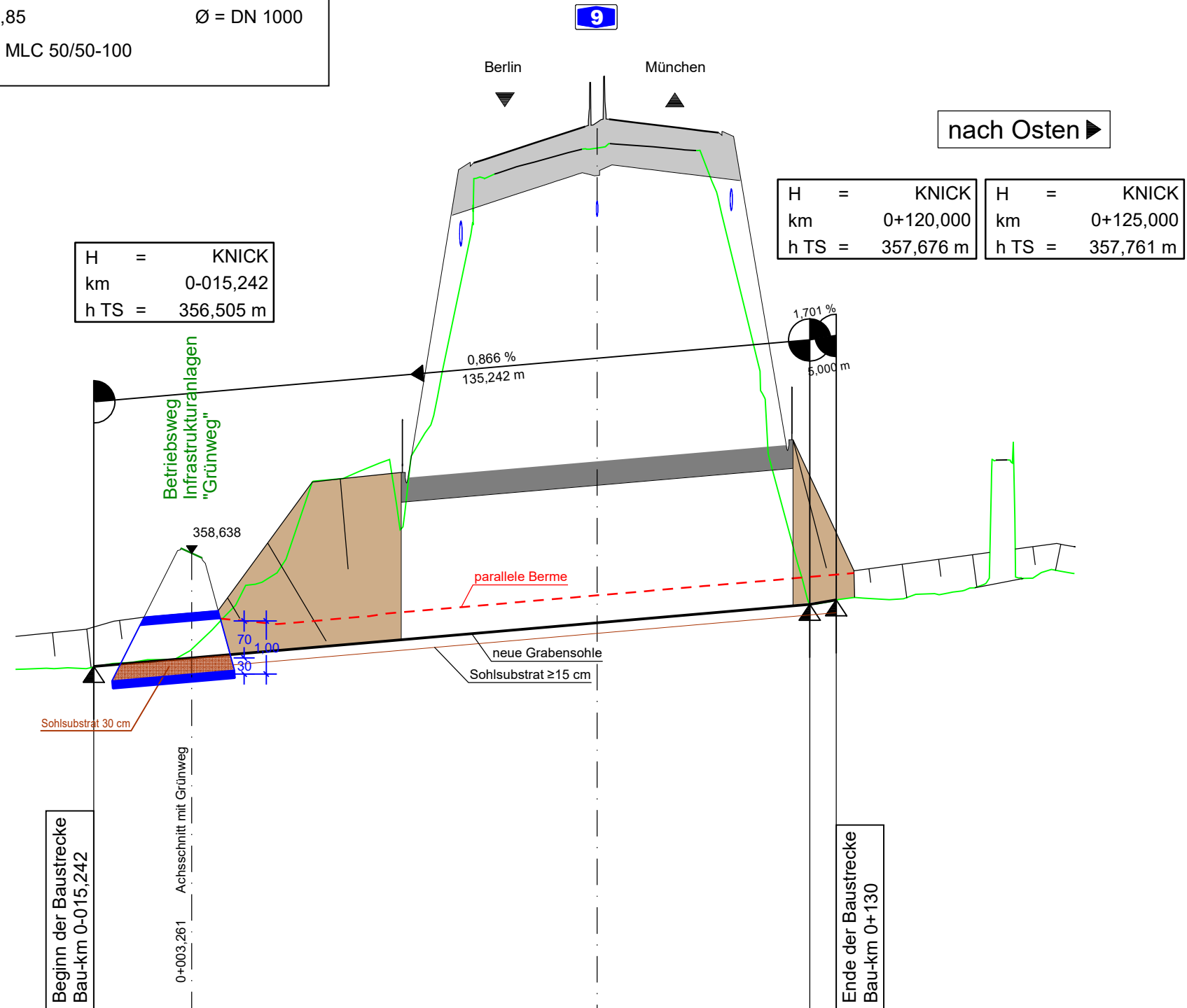
Bau-km 376+687,85 \varnothing = DN 1000
 DIN EN 1991-2 + MLC 50/50-100

Ersatzneubau B376a
 (Systemskizze)



▶ von Westen

nach Osten ▶



H = KNICK
 km 0-015,242
 h TS = 356,505 m

H = KNICK
 km 0+120,000
 h TS = 357,676 m

H = KNICK
 km 0+125,000
 h TS = 357,761 m

350,00 m ü. NHN

Station	0+000	0+050	0+100	0+150
Gradientenhöhe/Sohle	356,51	356,64	356,72	356,81
Station Gradiante/Sohle	-30,00	-20,00	-15,24	-10,00
Geländehöhe	356,45	356,48	356,57	356,64
Station Gelände	-30,00	-20,00	-10,00	0,00

Entwurfsbearbeitung:

H & P Höhnen & Partner
 INGENIEURAKTIENGESELLSCHAFT
 BERATENDE INGENIEURE
 Hainstraße 18a 96047 Bamberg Tel. (0951)98081-0 Fax. (0951)98081-33

bearbeitet: 2022/2023 Roth/Freundel
 geprüft: 2023 Kühnlein
 Datei: 16-3-HP-A10376-BW376a.PLT
 Objekt: 16-3-HP-A10376-BW376a
 Projekt-Nr.: ADN1901
 Bamberg, 06.12.2023

Die Autobahn
 Niederlassung Nordbayern
 Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet: _____
 gezeichnet: _____
 geprüft: A121 Malter-Manzke
 PSB-Nr.: A-02365-00
 Bezeichnung: _____
 Datei: 16-3-HP-A10376-BW376a.PLT

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 16 / 3
 Sonstige Pläne
 Längsschnitt
 Straße / Abschnitt.-Nr. / Station: A9_640_0,474 bis A9_660_0,586
 Achse 10376
 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

Geprüft: 14.12.2023
 Niederlassung Nordbayern
 Abteilung A1, Planung

i.A. *Rudhardt*
 Rudhardt, Teamleiter

i.A. *M. Maierwald*
 Maierwald, Abteilungsleiter