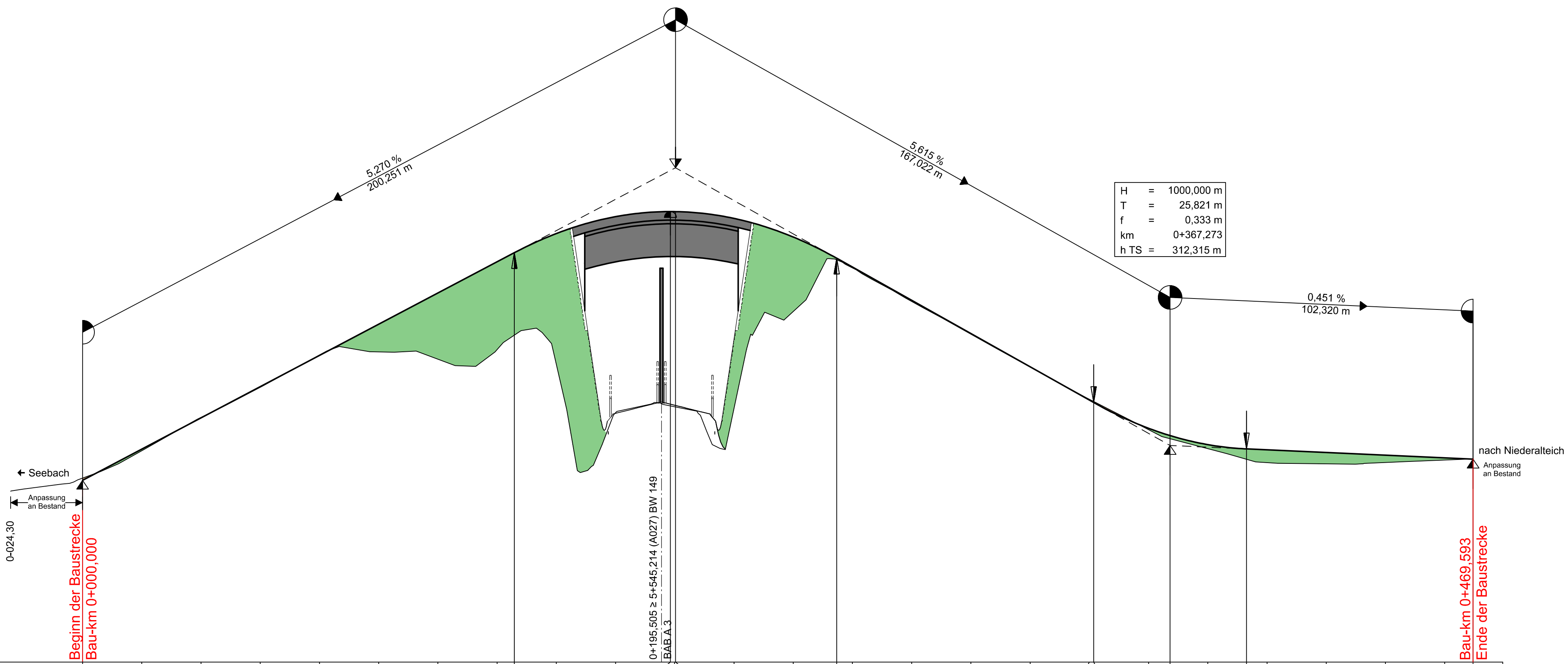


**Bauwerk 149**  
 Brücke im Zuge eines öffentlichen Feld- und Waldweges über die BAB A 3

**Bau-km 5+545**  
 KKW = 100 gon LW = 2 x 25,90 m  
 KH = 1,50 m LH ≥ 4,70 m  
 MLC 50/50-100 BzG = 6,00 m

H = 1000,000 m  
 T = 54,426 m  
 f = -1,481 m  
 km 0+200,251  
 h TS = 321,693 m

H = 1000,000 m  
 T = 25,821 m  
 f = 0,333 m  
 km 0+367,273  
 h TS = 312,315 m

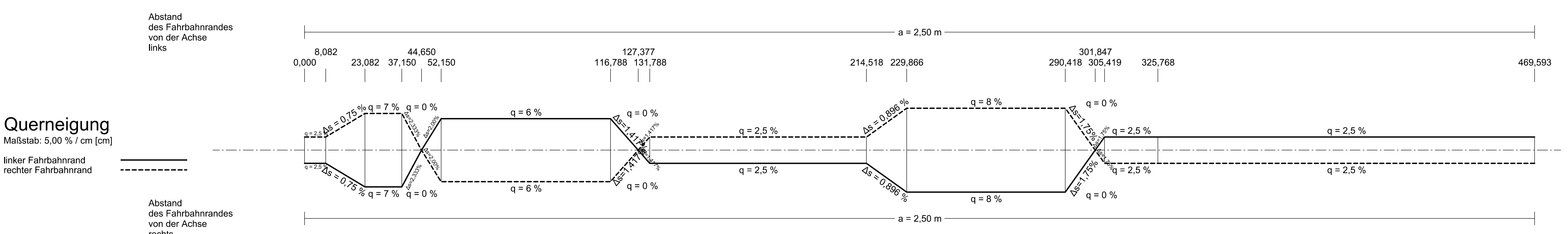
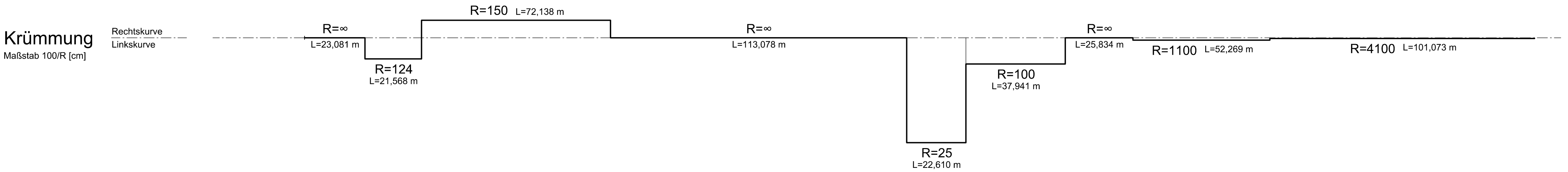


305,00 m ü. NHN

	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400
Gradientenhöhe	311,14	312,19	313,25	314,30	315,36
Station Gradiente	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00
Geländehöhe	311,21	312,14	313,26	314,28	315,37
Station Gelände	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00

0+000      0+100      0+200      0+300      0+400

0,000    23,081    44,649      116,788      229,866    252,476    290,417    316,251      368,519      469,593



**Zeichenerklärung**

Gradientenhochpunkt  
 Gradiententiefpunkt  
 Ausrundungsbeg. Kuppe / Ausrundungsende Wanne  
 Damm  
 Einschnitt  
 Graben / Mulde links  
 Graben / Mulde rechts

Rohleitung mit Angabe der Dimension und der Längsneigung  
 DN 300 1,21% links  
 DN 300 1,21% rechts  
 DN 300 1,21% mitte

Schacht links    Schacht mitte    Schacht rechts    Schacht mitte und rechts

**Lärmschutz**  
 Lärmschutzwand / Nord  
 Lärm-, Irritationsschutzwand / Süd  
 Lärmschutzwand / Nord

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:  
 Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentschnittpunkt.

H = 15,000 m  
 T = 302,155 m  
 f = 4,372 m  
 km 0+601,335  
 h TS = 415,868 m

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt  
 1,500%    0,700%  
 1.531,000 m    725,000 m

D = Deckelhöhe Schacht  
 S = Sohlhöhe Schacht  
 SE = Sohlhöhe Einlauf  
 SA = Sohlhöhe Auslauf  
 E = Einlauf  
 A = Auslauf



INGE A 3 - BUNG | ILF | Schimetta

c/o BUNG Ingenieure AG  
 69126 Heidelberg Englerstraße 4  
 69004 Heidelberg Postfach 101420

bearbeitet: Feb. 2022 hfg  
 gezeichnet: Feb. 2022 hfg/ktd  
 geprüft: 28.02.2022 Fischer

Projekt-Nr. 00-0000

**Die Autobahn Südbayern**  
 Außenstelle Deggendorf  
 Grafinger Straße 83, 94469 Deggendorf

bearbeitet: Feb. 2022 Prem  
 gezeichnet: Feb. 2022 Maier  
 geprüft: Feb. 2022 Maier

PSP-Nr. B01S.ABA90370.00

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
3			
2			
1			

Lagesystem	GK/Lagesatus 120 und DHHN 12	Stand Kataster	2018 / 2019 / 2022
Höhensystem	Höhenstatus 100 (NN)	Bestandsvermessung	2002 / 2015 / 2017

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 06.02 / 02  
**Höhenplan**  
 öFW am BW 149 (A 449B)  
 Bau-km 0+000,000 bis 0+469,593  
 Maßstab: 1 : 1.000/100

PROJIS-Nr.: 09.173200.00

**A 3 Nürnberg - Passau  
 6-streifiger Ausbau  
 zw. AK Deggendorf - AS Hengersberg**  
 Bau-km 0+253 bis 10+959

Aufgestellt: 15.03.2022  
 Niederlassung Südbayern  
 Außenstelle Deggendorf

P r i t s c h e r, Leiter der Außenstelle