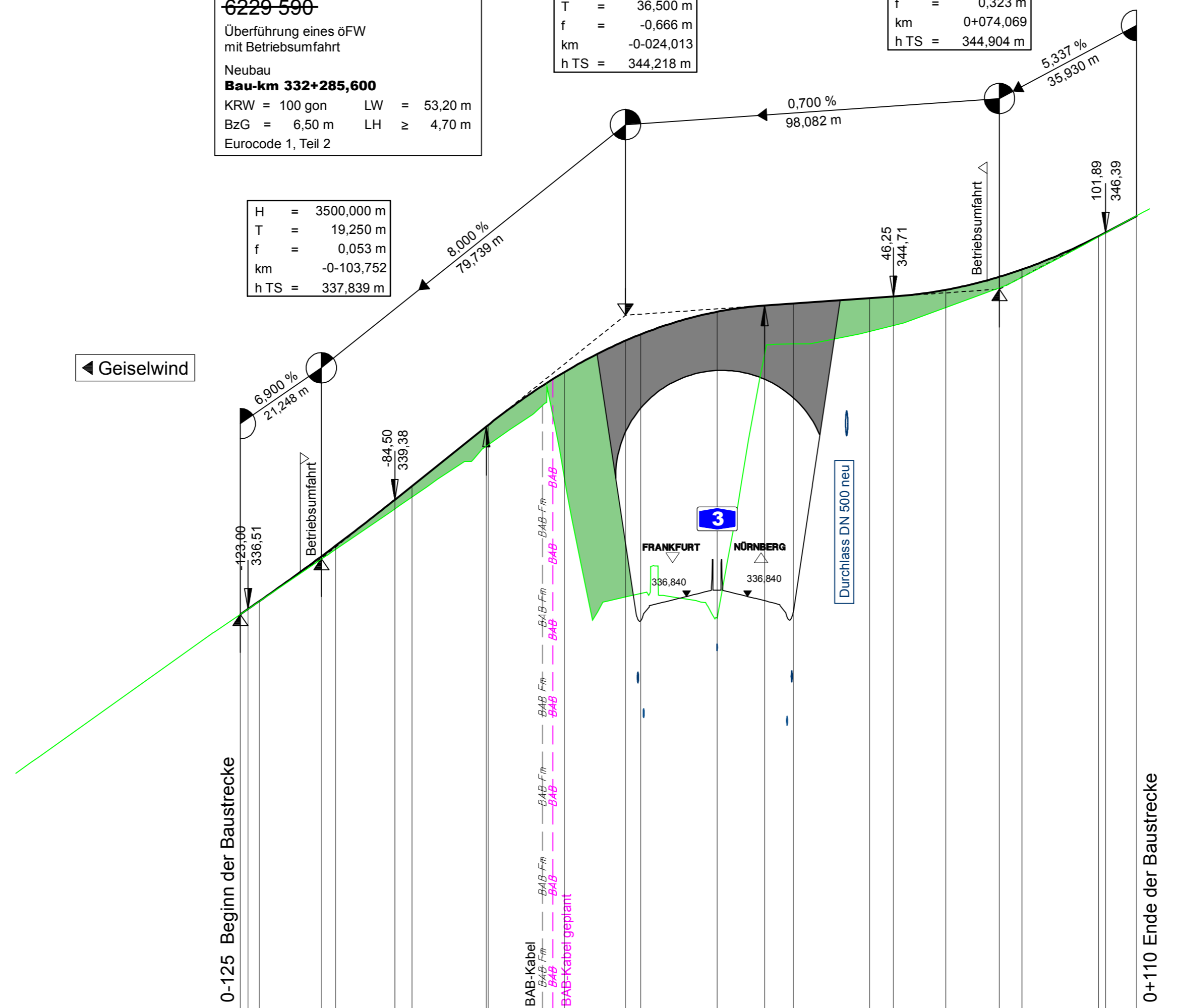


6229 620 (BW 332a)
~~6229 590~~
 Überführung eines öFW
 mit Betriebsumfahrt
 Neubau
Bau-km 332+285,600
 KRW = 100 gon LW = 53,20 m
 BzG = 6,50 m LH ≥ 4,70 m
 Eurocode 1, Teil 2

H = 1000,000 m
 T = 36,500 m
 f = -0,666 m
 km = -0-024,013
 h TS = 344,218 m

Hohensberg ▶
 H = 1200,000 m
 T = 27,824 m
 f = 0,323 m
 km = 0+074,069
 h TS = 344,904 m

H = 3500,000 m
 T = 19,250 m
 f = 0,053 m
 km = -0-103,752
 h TS = 337,839 m



ZEICHENERKLÄRUNG

Planung

- Fahrbahn
- Tiefpunkt
- Hochpunkt
- Ausrundungsbeginn Wanne / Ausrundungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:

- Bau-km
- Ausrundungshalbmesser
- Tangentenlänge
- Sichhöhe
- Höhe Tangentenschnittpunkt

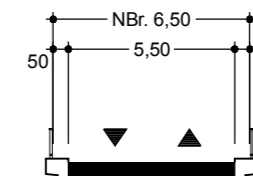
Leitungen

- Trinkwasserleitung
- Gasleitung
- E-Freileitung
- E-Leitung
- Fermeldeleitung
- Schmutzwasserleitung
- BAB-Kabel geplant
- BAB-Kabel

Balkenbeschriftung

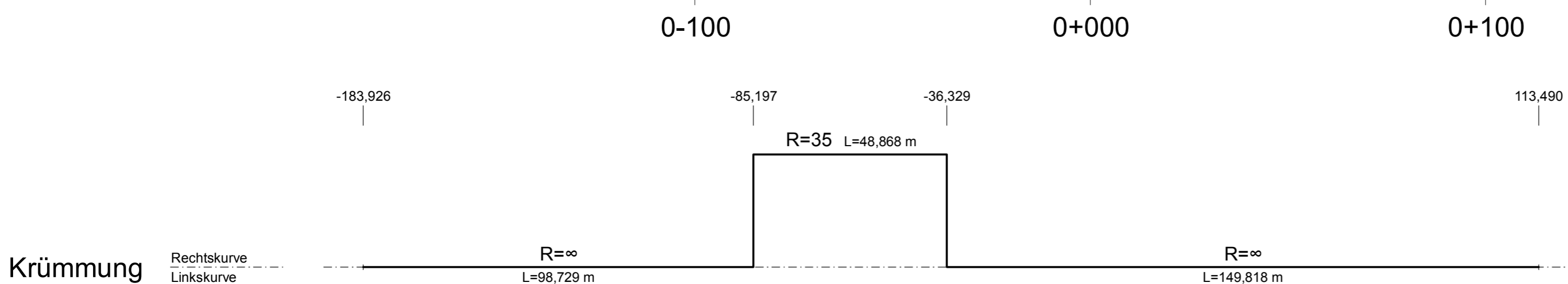
- 1 Gradientenhöhe
- 2 Geländehöhe
- 3 Gelände links (bei Bedarf)
- 4 Gelände rechts (bei Bedarf)
- Grabensole links (bei Bedarf)
- Grabensole rechts (bei Bedarf)

Regelquerschnitt im Bauwerksbereich



326,00 m ü. NHN

Station	Geländehöhe	Gradientenhöhe
-180,00	332,48	
-160,00	333,90	
-140,00	335,93	
-125,00	336,37	336,37
-123,00	336,51	336,51
-120,00	336,71	336,72
-103,75	337,89	337,89
-100,00	338,08	338,17
-84,50	339,38	339,38
-80,00	339,45	339,74
-60,51	341,30	341,30
-60,00	341,34	341,34
-40,00	339,94	342,73
-24,01	343,55	343,55
-20,00	336,92	343,72
0,00	336,27	344,31
12,49	343,47	344,47
20,00	343,47	344,53
40,00	343,79	344,67
46,25	344,71	344,71
60,00	344,42	344,88
74,07	345,23	345,23
80,00	345,21	345,42
100,00	346,27	346,29
101,89	346,39	346,39
110,00	346,82	346,82



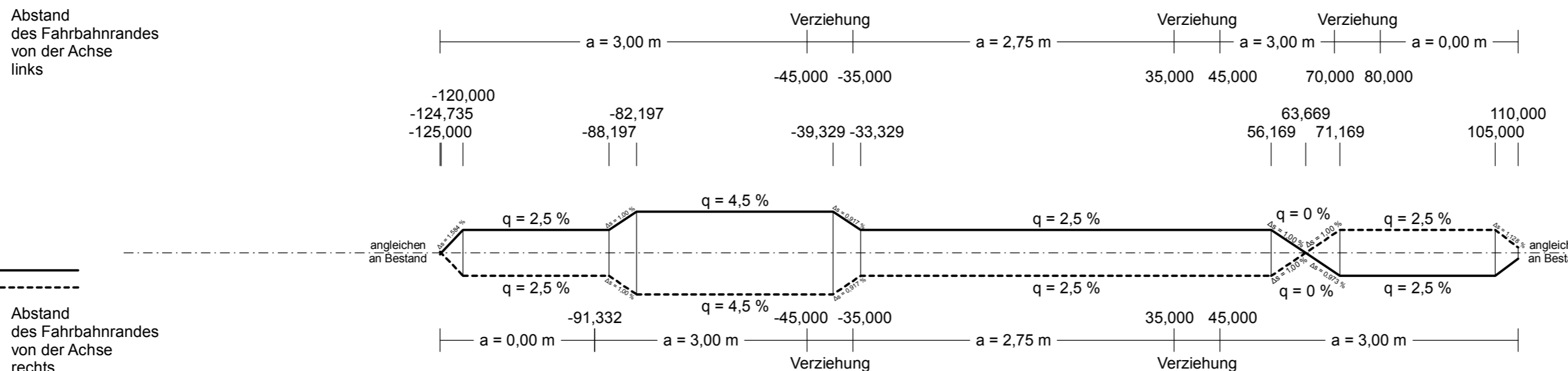
Krümmung

Maßstab: 100/R [cm]

Querneigung

Maßstab: 5,00 % / cm [cm]

linker Fahrbahnrand
rechter Fahrbahnrand



Autobahndirektion Nordbayern

Flaschenhofstraße 55
90402 Nürnberg

Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de

bearbeitet:	Gz: H&P/Ro	Datum	01/2017
gezeichnet:	Gz: H&P/Ro	Datum	01/2017
geprüft:	Gz:	Datum	

PSP Nr.:
Projekt:

PLANFESTSTELLUNG

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Autobahndirektion Nordbayern

Straße / Abschn.-Nr. / Station:
PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 8,2 / 1

Höhenplan
Überführung eines öFW
mit Betriebsumfahrt (BW 332a)
Achse 110
Maßstab: 1:1000/100

BAB A 3 Frankfurt - Nürnberg
 östl. AS Geiselwind - Aschbach

6-streifiger Ausbau
 von Bau-km 332+200 bis Bau-km 336+183

Aufgestellt:
 Autobahndirektion Nordbayern
 Nürnberg, den 25.01.2017

Ried, Baudirektor