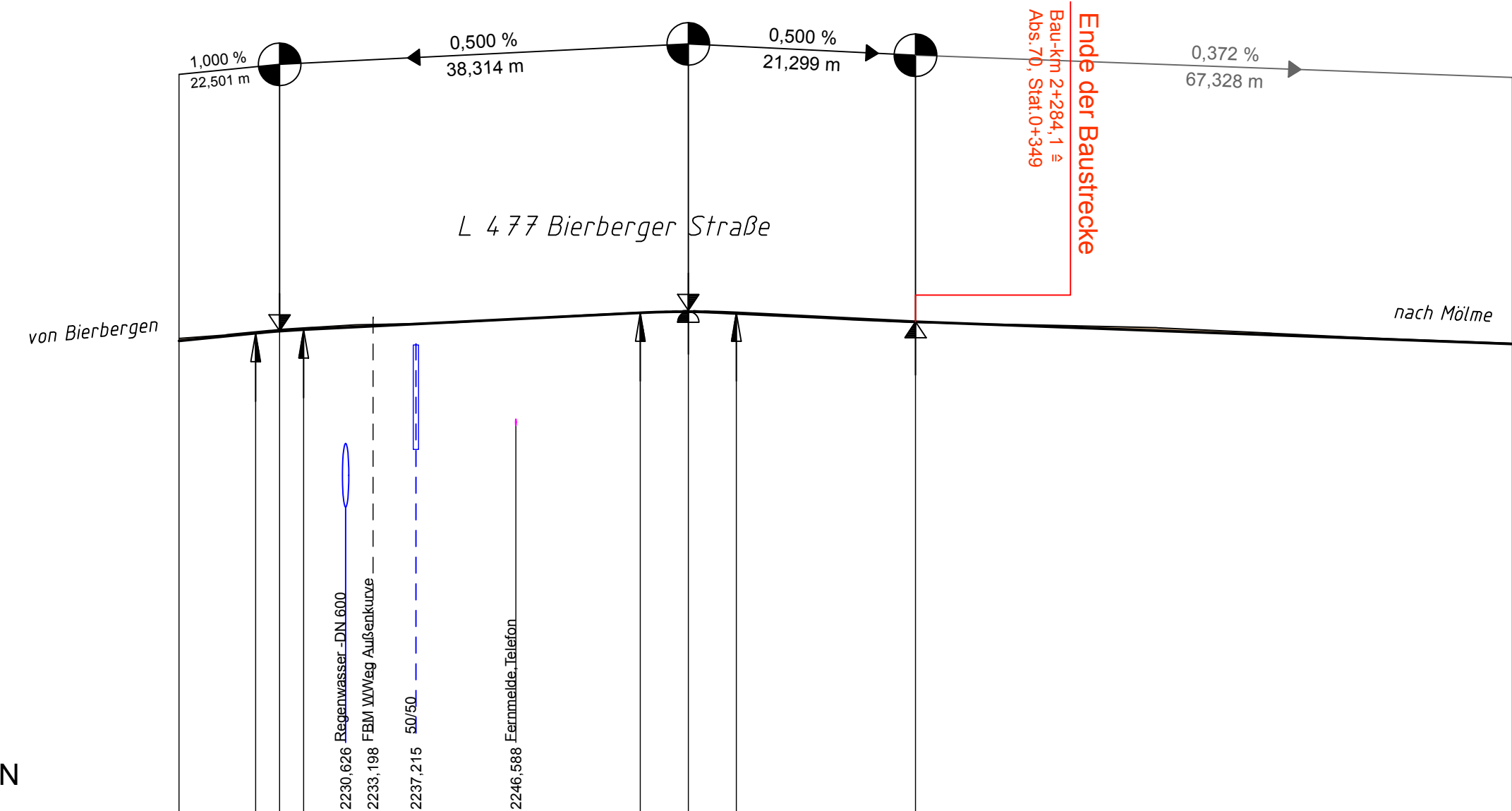


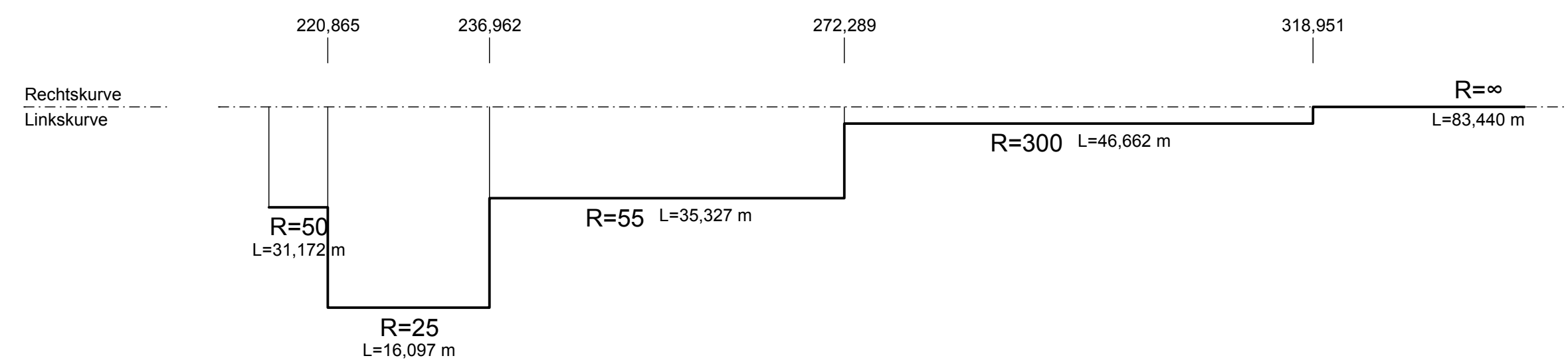
H = 900,000 m	H = 900,000 m	H = KNICK
T = 2,250 m	T = 4,500 m	km 2+284,051
f = -0,003 m	f = -0,011 m	h TS = 85,630 m
km 2+224,438	km 2+262,752	
h TS = 85,545 m	h TS = 85,736 m	



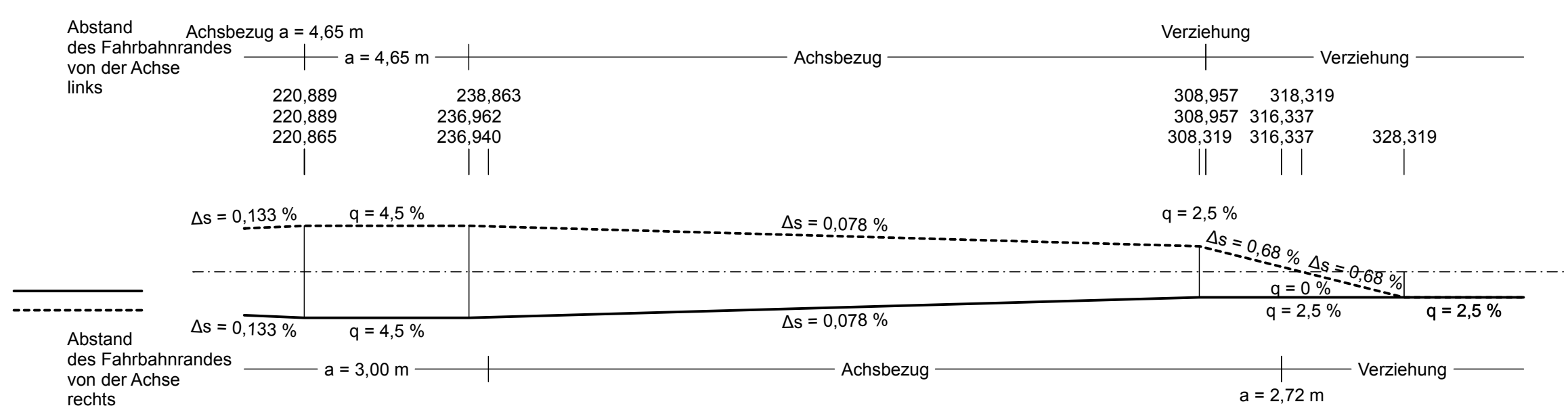
Gradientenhöhe	85,50	85,52	85,54	85,56	85,62	85,71	85,72	85,73	85,71	85,65	85,63	85,57	85,50	85,42
Station Gradiente	220,00	222,19	224,44	226,69	240,00	258,25	260,00	262,75	267,25	280,00	284,05	300,00	320,00	340,00
Geländehöhe	85,51				85,62	85,72				85,64		85,59	85,51	85,43
Station Gelände	220,00				240,00	260,00				280,00		300,00	320,00	340,00

2+300

**Krümmung**  
Maßstab 100/R [cm]



**Querneigung**  
Maßstab: 5,00 % / cm [cm]



**Zeichenerklärung**

Gradientenhochpunkt  
 Gradiententiefpunkt  
 Ausrundungsbeg. Kuppe / Ausrundungsende Wanne  
 Damm  
 Einschnitt  
 Graben/Mulde links  
 Graben/Mulde rechts  
 Rohrleitung mit Angabe der Dimension, des Materials und der Längsneigung  
 Versorgungsanlagen vorhanden (keine Gewähr - Eintragung nur zur Information)

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:  
 Ausrundungshalbmesser  
 Tangentenlänge  
 Stichhöhe  
 Bau-km  
 Höhe Tangentenschnittpunkt  
 H = 20000 m  
 T = 362,155 m  
 f = 4,372 m  
 km 0+601,335  
 hTS = 415,868 m

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt  
 -2,0% 432,50 m  
 1,821% 189,22 m

DN 300 SB 1,2% links  
 DN 300 SB 1,2% rechts  
 DN 300 SB 1,2% mitte

W Trinkwasserleitung  
 G Gasleitung  
 E E-Freileitung  
 E E-Leitung  
 F Fernmeldeleitung  
 SW Schmutzwasserleitung  
 RW Regenwasserleitung  
 Leitung Straßenbeleuchtung  
 FH Fernheizleitung

1	2	3	4
Entwurfsbearbeitung:		Projekt-Nr.: 2378	
BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Künne & Partner Beratende Ingenieure mbB		bearbeitet: MG/WO gezeichnet: wo/re geprüft: 22.03.2019 gez. Pfeiffer	
Döhrruch 103 30559 Hannover +49 511 860 55 0 info@bpr-hannover.de		P-Nr.: 18161 nachgeprüft: 28.03.2019 gez. Rediske	
Entwurfsaufstellung:		Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Hannover Dorfstraße 17-19 30519 Hannover	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen  
 Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 4  
 Höhenplan  
 2+215 - 2+340  
 Maßstab: 1:500/50  
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: L 477 von 50 / 1524 bis 70 / 0349  
 PROJIS-Nr.: 18161

**L 477 - Ausbau der Ortsdurchfahrt Oedelum**

Aufgestellt: Hannover, den 08.04.2019 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Hannover Im Auftrag: gez. i.V. Bade	
--	--