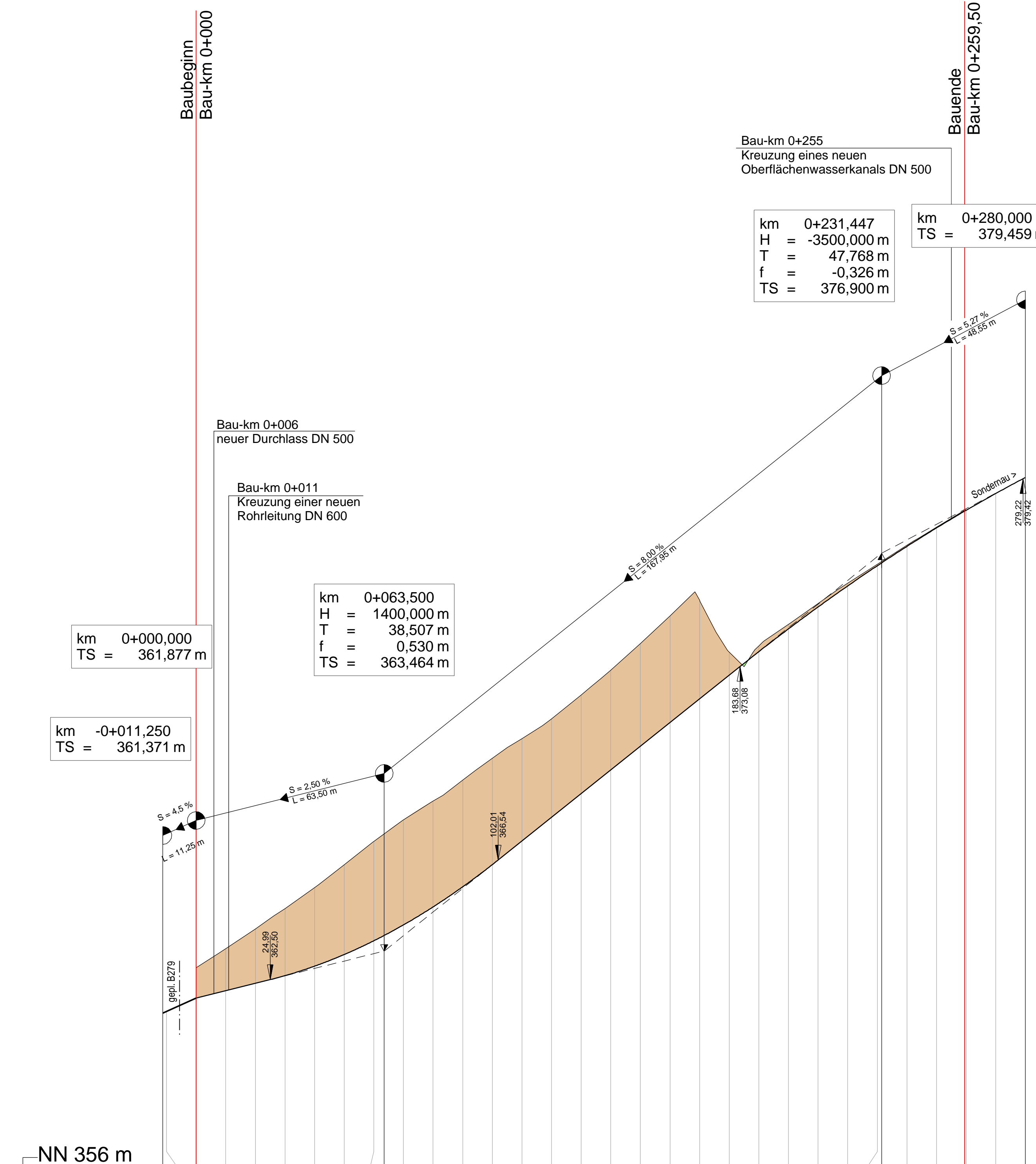


### Legende

- Auftrag
- Abtrag
- Gelände bestehend
- Gradiente



km 0+231,447  
H = -3500,000 m  
T = 47,768 m  
f = -0,326 m  
TS = 376,900 m

km 0+280,000  
TS = 379,459 m

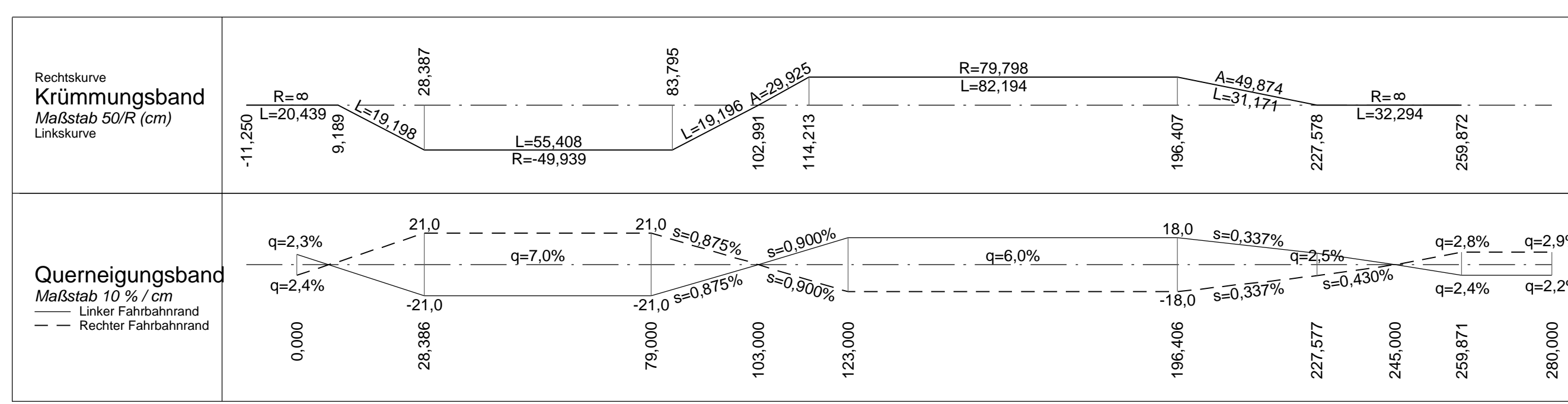
km 0+063,500  
H = 1400,000 m  
T = 38,507 m  
f = 0,530 m  
TS = 363,464 m

km 0+000,000  
TS = 361,877 m

km -0+011,250  
TS = 361,371 m

↙ NN 356 m

Station	361,37	361,43	361,88	362,13	362,38	362,64	362,96	363,35	363,81	363,99	364,35	364,96	365,64	366,39	367,18	367,98	368,78	369,58	370,38	371,18	371,98	372,78	373,58	374,35	375,09	375,80	376,48	376,57	377,13	377,76	378,35	378,92	379,46			
Gradientenhöhen																																				
Geländehöhen			362,902	363,548	364,212	364,900	365,610	366,379	367,169	367,999	368,899	369,829	369,245	369,976	370,636	371,308	372,113	372,949	373,846	374,784	375,308	375,558	373,771	374,499	375,198	375,890	376,531	376,57	377,172	377,780	378,35	378,92	379,46			
Bau-km	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000	0+000		



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Freistaat Bayern  
Staatliches Bauamt Schweinfurt  
Mainberger Strasse 14, 97422 Schweinfurt, Tel. 09721/203-0, Fax 09721/203-402, E-Mail: poststelle@stbasw.bayern.de

Unterlage	8
Blatt Nr.	4
Datum	Zeichen

Planfeststellung		
bearbeitet	09 / 2015	KuPe
gezeichnet	09 / 2015	StEI
geprüft	10 / 2015	ScAle

**Ortsumgebung Wegfurt**

Höhenplan			
Anschluss Kr.NES 16			
Bau-km 0+000 - Bau-km 0+259,50			
Maßstab 1 : 1000 / 100			

Baubeginn	Bau-km 0+000	Bauende	Bau-km 1+500
B 279	Abschnitt: 220 Station 1,601	B 279	Abschnitt: 240 Station 0,717

Aufgestellt:  
Schweinfurt, den 01.12.2015  
Staatliches Bauamt

*Bothe*  
Bothe, Ltd. Baudirektor

Projekt: 03\_GP  
W:\Strassenbau\05\_CAD...  
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)

Datei: H\_1000\_NES16\_OU-Wegfurt\_GP\_04\_DiSa.sda 23.03.2016  
Planausschnitt: 001