

Anbau straßenbegleitender Geh/Radweg  
an vorhandene Fahrbahn und Bordstein

H = 6785,112 m  
T = 64,459 m  
f = -0,306 m  
km 0+158,983  
h TS = 154,468 m

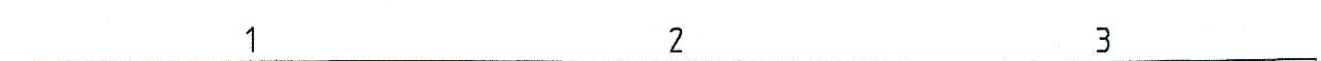
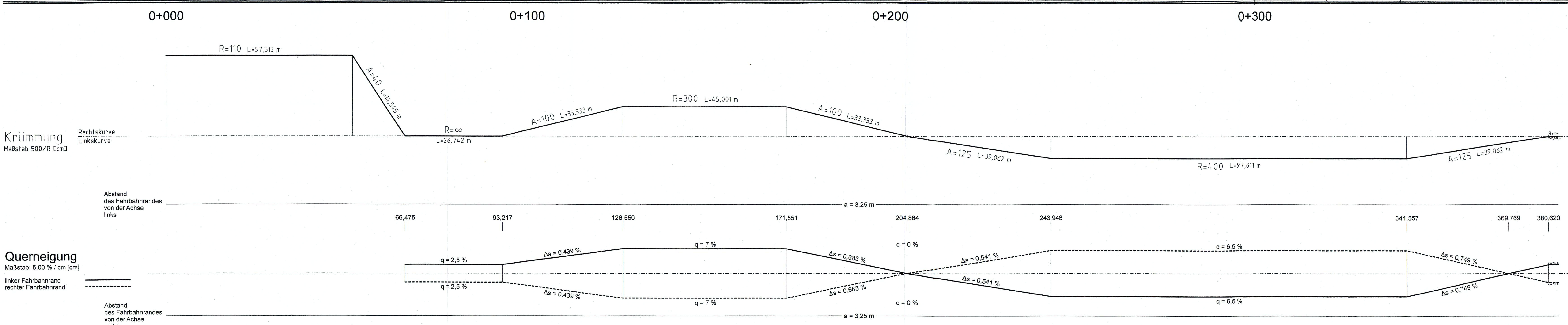
H = 4400,000 m  
T = 70,562 m  
f = 0,566 m  
km 0+294,003  
h TS = 148,392 m

## Zeichenerklärung

- Gradientenbruchpunkt  
Gradiententiefpunkt  
Ausrundungsbeginn Kuppe /  
Ausrundungsende Wanne  
Damm  
Einschnitt  
Graben/Mulde links  
Graben/Mulde rechts  
Abfanggraben oberhalb Böschung
- 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  
h TS = 415,868 m
- 1,821% Längsneigung und  
789,22 m Abstand zum nächsten  
Neigungsbrechpunkt

143,00 m ü. NHN

Station	0+000	0+100	0+200	0+300
Gradientenhöhe				
Station Gradiente	0,00			
Geländehöhe	158,31			
Station Gelände	0,00			



Entwurfsbearbeitung:	PLANUNGSBÜRO HANKE GmbH	bearbeitet	Mai 2017	Tauchnitz
	Entscheidung- und Tiefbauplanung	geändert	März 2018	Tauchnitz
	Landschafts- und Objektplanung	geprüft	Mai 2020	Tauchnitz
	Bauleitplanung - Ingenieurbüro			
	04627 Mächern, Politzer Straße 50			
	Telefon 03 42 527 10 0			
	FAX 03 42 527 10 30			

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR	bearbeitet:	23.08.2020	Hr. Reichel, SB Planung
Niederlassung Meißen	geprüft:	23.08.2020	Hr. Knauthe, RL Planung
Heinrich-Heine-Straße 23c			
01662 Meißen			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR	Freistaat SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 1
S 85 4845 034 Stat. 1,679 0+000 bis S 85 4845 034 Stat. 0,552 1+118,563		Höhenplan
PROJIS-Nr.: 2395074		Bau-km 0+000,000 - 0+383,333
		Maßstab: 1:500/50

S 85 Ausbau südlich Lommatzsch, 3. Bauabschnitt, 1. Abschnitt

Aufgestellt:	Landesamt für Straßenbau und Verkehr	23. SEP. 2020
Nr. Meißen		
	Holger Wohmann	
	Niederlassungsleiter	