

km 0+013,000  
H = -250,000 m  
T = 9,375 m  
f = -0,176 m  
TS = 382,900 m

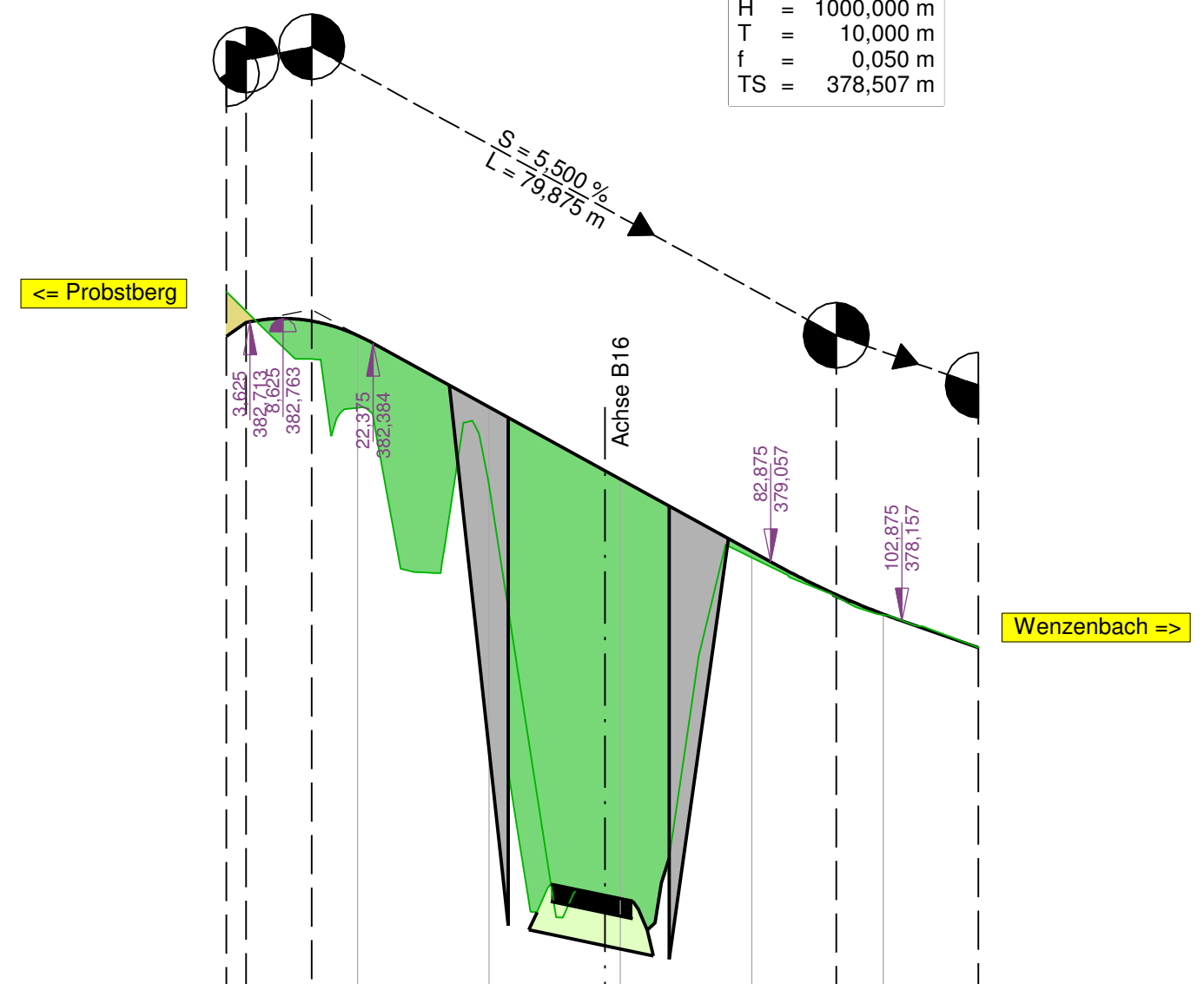
km 0+003,000  
TS = 382,700 m

km 0+000,000  
TS = 382,490 m

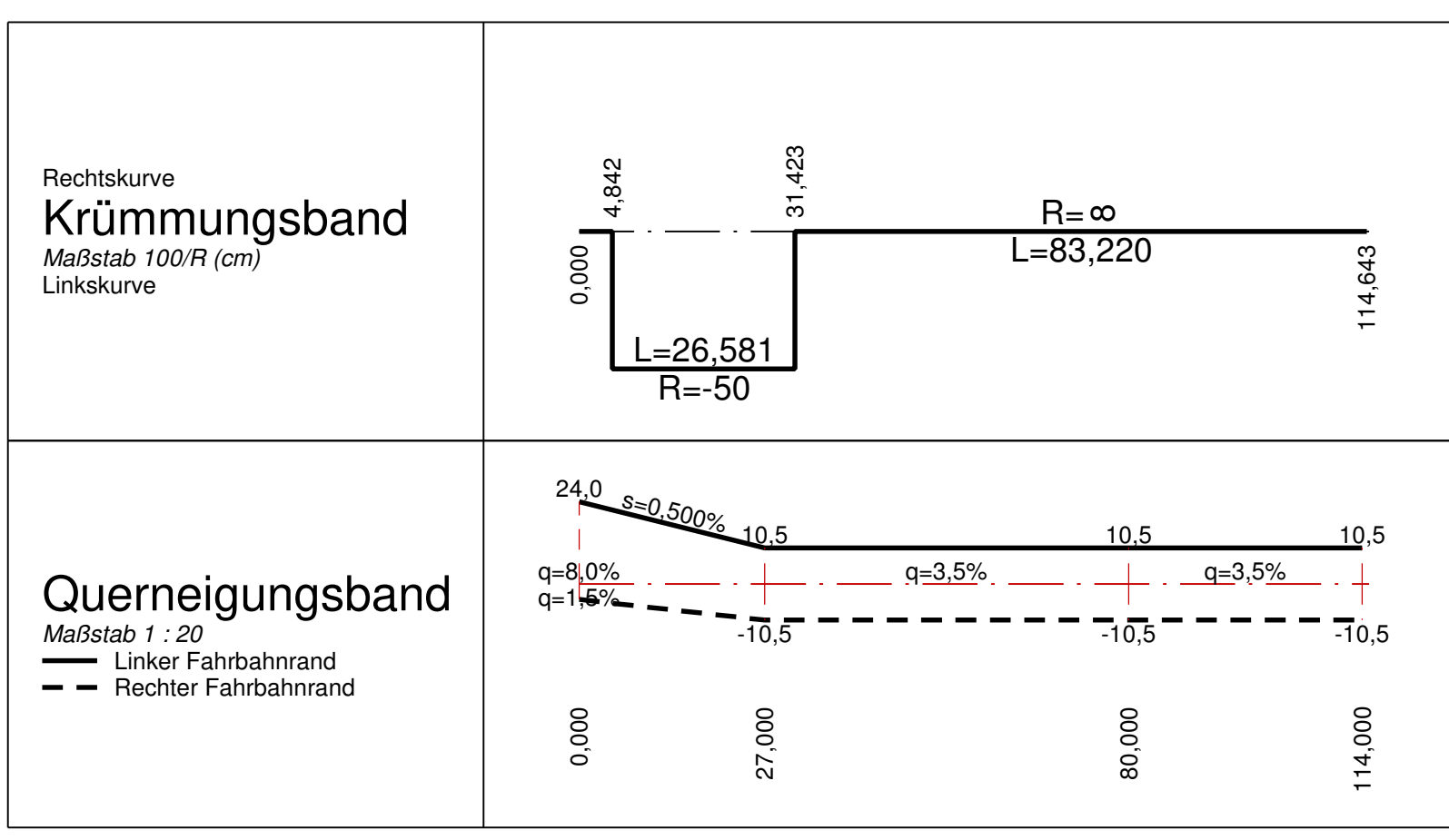
**Pestalozzistraße  
GVS Wenzenbach - Probstberg**

km 0+114,500  
TS = 377,750 m

km 0+092,875  
H = 1000,000 m  
T = 10,000 m  
f = 0,050 m  
TS = 378,507 m



Gradiente	382,490	382,700	382,724	382,504	381,415	380,315	379,215	378,557	378,262	377,750
Längsprofil	383,172		381,402		380,220	373,928	379,122		378,248	
Station	0,000	3,000	13,000	20,000	40,000	60,000	80,000	92,875	100,000	114,500
Km	0+000						0+100			



### Zeichenerklärung

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:  
Bau-km  
Ausrundungshalbmesser  
Tangentenlänge  
Stichhöhe  
Höhe Tangentenschnittpunkt

km = 1+696.535  
H = 362.155 m  
T = 168.752 m  
f = 4.372 m  
h TS = 415.868 m

Gradienten- und Gradiententiefpunkt

Ausrundungsbeginn Kuppe/  
Ausrundungsende Wanne

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Damm  
Einschnitt  
Fahrbahn mit Überholfahrstreifen (ÜFS) bzw. Zusatzfahrstreifen (ZFS)

Grundwasserstand  
Rohrleitung mit Angabe der Dimension, des Materials und der Längsneigung

Graben/Mulde links  
Graben/Mulde rechts

DN 300 SB 1.2‰ links  
DN 300 SB 1.2‰ rechts  
DN 300 SB 1.2‰ mitte

Schacht links Schacht mitte Schacht rechts Schacht mitte u. rechts

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

**Lärmschutz**

Lärmschutzwall rechts  
Lärmschutzwall links  
Lärmschutzwand rechts  
Lärmschutzwand links  
Lärmschutzwand mitte

Staatliches Bauamt Regensburg Bajuwarenstraße 2d 93053 Regensburg Tel.: 0941/69856-03, Fax: 0941/69856-599, E-Mail: poststelle@stbar.bayern.de	bearbeitet:	Mai 2017	Schlauderer
	gezeichnet:	Mai 2017	Bucher (BBI)
	geprüft:	Mai 2017	Hoepfner
	PSP Nr.:		
Projekt:		PLAFE	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern  
Staatliches Bauamt Regensburg  
Straße / Abschn.-Nr. / Station: Von B16\_2860\_0,001 bis B16\_2880\_2,078  
Projekt-Nr.: **B16 Regensburg - Roding**

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 7  
**Höhenplan**  
Pestalozzistraße  
von Bau-km 0+000 bis 0+114.5  
Maßstab: 1 : 1000 / 100

**Ausbau zur Bau- und Betriebsform 2+1 / Bauabschnitt 2  
AS Gonnersdorf - GVS Strohhberg  
Bau-km 0+000 bis Bau-km 3+897**

aufgestellt:  
Staatliches Bauamt Regensburg  
Baudirektor Alexander Bonfig  
Leiter Straßenbau  
Regensburg, den 30.05.2017

Festgestellt nach § 17 FStrG  
gemäß Beschluss vom 8.08.2018  
ROP-SG32-4354.2-1-3-158  
Regensburg, 8.08.2018  
Regierung der Oberpfalz  
Meisel  
Baudirektor