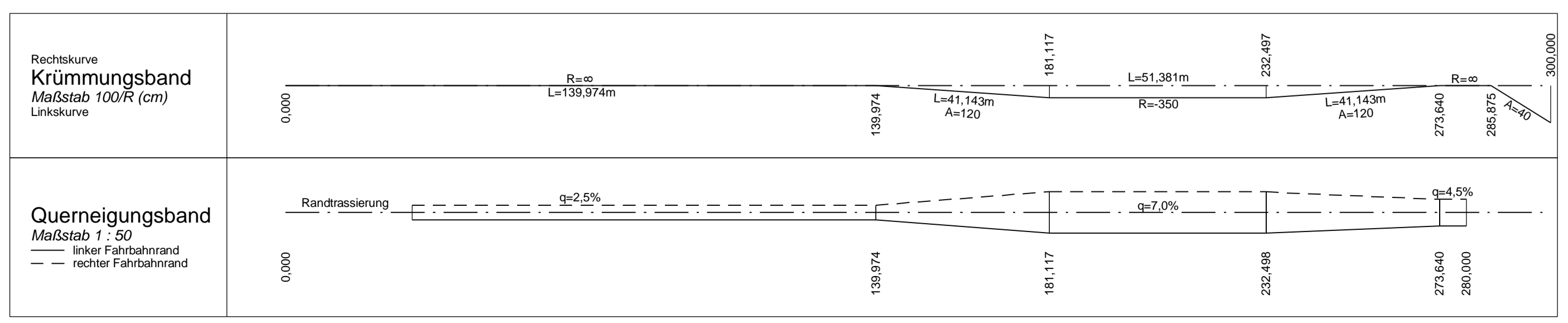


km = 0+156,690
 H = 3000,000 m
 T = 83,100 m
 f = 1,151 m
 TS = 537,064 m

	522,00 m ü. NN									
Gradientenhöhe	534,150	534,259	535,080	536,126	537,913	538,215	540,533	543,969	546,189	
Geländehöhe	534,205	531,455	532,874	535,577	539,999	543,953	546,189	547,650		
Station	0,000	5,875	50,000	100,000	150,000	156,690	200,000	250,000	280,000	300,000
Baukm	0+000	0+050	0+100	0+150	0+200	0+250	0+300			



ZEICHENERKLÄRUNG

$S = 0,550\%$
 $L = 80,721\text{ m}$
 $H = 2500$
 $S = 0,425\%$
 $L = 25,905\text{ m}$

Neigungsrechnerpunkt mit Angabe von Gefälle und Steigung in Prozent, Länge der Gefälle-/Steigungs-Strecke und Halbmesser
 Gradientenhochpunkt mit Angabe von Station und Gradientenhöhe
 Gradiententiefpunkt mit Angabe von Station und Gradientenhöhe

Einschnittsböschung
 Dammböschung

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Bezugssystem: Gauß-Krüger
 Lagestatus: 120, DHDN90 - (EPSG 31468)
 Höhenstatus: 100, DHHN12 (NN) - (EPSG 7699)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Staatliches Bauamt Bayreuth
 Wilhelmienstraße 2
 95444 Bayreuth
 Tel.: 0921/606-0, Fax: 0921/606-3810, E-Mail: poststelle@stbapt.bayern.de

bearbeitet:	April 2022	Sell
gezeichnet:	April 2022	Lautner
geprüft:	April 2022	Starke
PSP Nr.:		
Projekt:	B173_Naiba_Umbau_Knotenpunkt_mit_St2158	
FE_6_2_S12158		

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Bayreuth
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 173_840_2,144 - B 173_860_0,228
 PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 2
Höhenplan
 St 2158
 Maßstab: 1 : 1.000 / 100

B 173 " Kronach - Hof "
 Umbau der Knotenpunkte
 mit der St 2158 und der Frankenwaldstraße
 Baukm 0+000 - Baukm 0+370

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Bayreuth

 Schnabel, Ltd. Baudirektor
 Bayreuth, den 07.04.2022