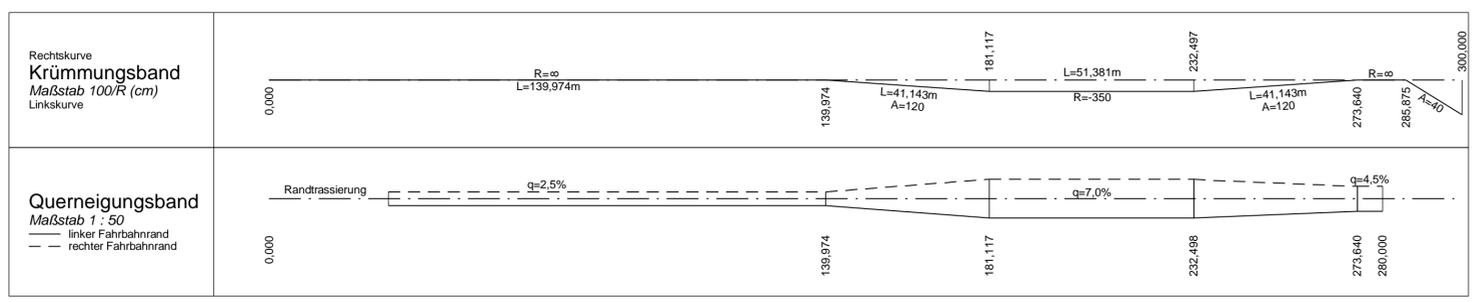


522,00 m ü. NN

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

$\frac{75,21}{326,61}$
 Gradientenhochpunkt mit Angabe von Station und Gradientenhöhe

$\frac{75,21}{326,61}$
 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

Wilhelminenstraße 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
Schnabel, Ltd. Baudirektor
Bayreuth, den 07.04.2022