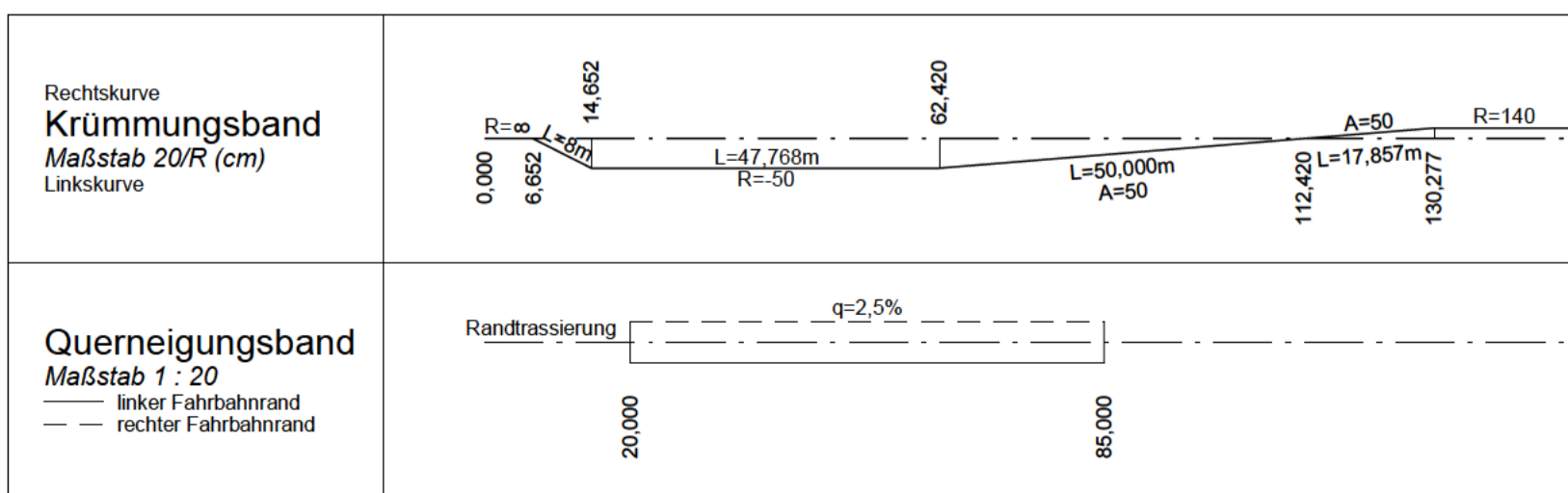
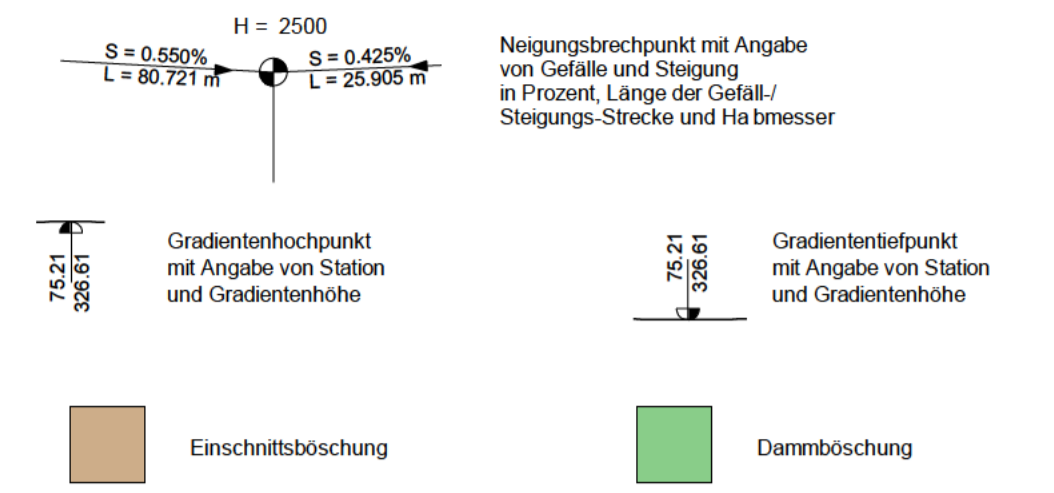


	526,00 m ü. NN			
Gradientenhöhe	537,530 537,621		538,355 538,561	540,369
Geländehöhe	535,036		537,823	541,514
Station	0,000 3,500		50,000 55,262	85,000 100,000
<b>Baukm</b>	<b>0+000</b>		<b>0+050</b>	<b>0+100</b>



**ZEICHENERKLÄRUNG**



© 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_Naila_Umbau_Knotenpunkt_mit_St2158		FE_6_4_GVS_Am_Steinbühl		

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern <b>Staatliches Bauamt Bayreuth</b> Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 173_840_2,144 - B 173_860_0,228 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 4 <b>Höhenplan</b> GVS Am Steinbühl Maßstab: 1 : 1.000 / 100
<b>B 173 "Kronach - Hof"</b> <b>Umbau der Knotenpunkte</b> <b>mit der St 2158 und der Frankenwaldstraße</b> Baukm 0+000 - Baukm 0+370	
aufgestellt: Staatliches Bauamt Bayreuth  Schnabel, Ltd. Baudirektor Bayreuth, den 07.04.2022	