

Bauwerk 0-1
 Brücke im Zuge der B 173
 über einen Geh- und Radweg
Baukm 0+066
 KrW = 45,00 gon LW = 5,00 m
 BzG = 15,00 m LH ≥ 2,50 m

Bauwerk 0-2
 Brücke im Zuge der B 173
 über einen Geh- und Radweg
Baukm 0+123
 KrW = 100,00 gon LW = 5,00 m
 BzG = 18,60 m LH ≥ 2,50 m

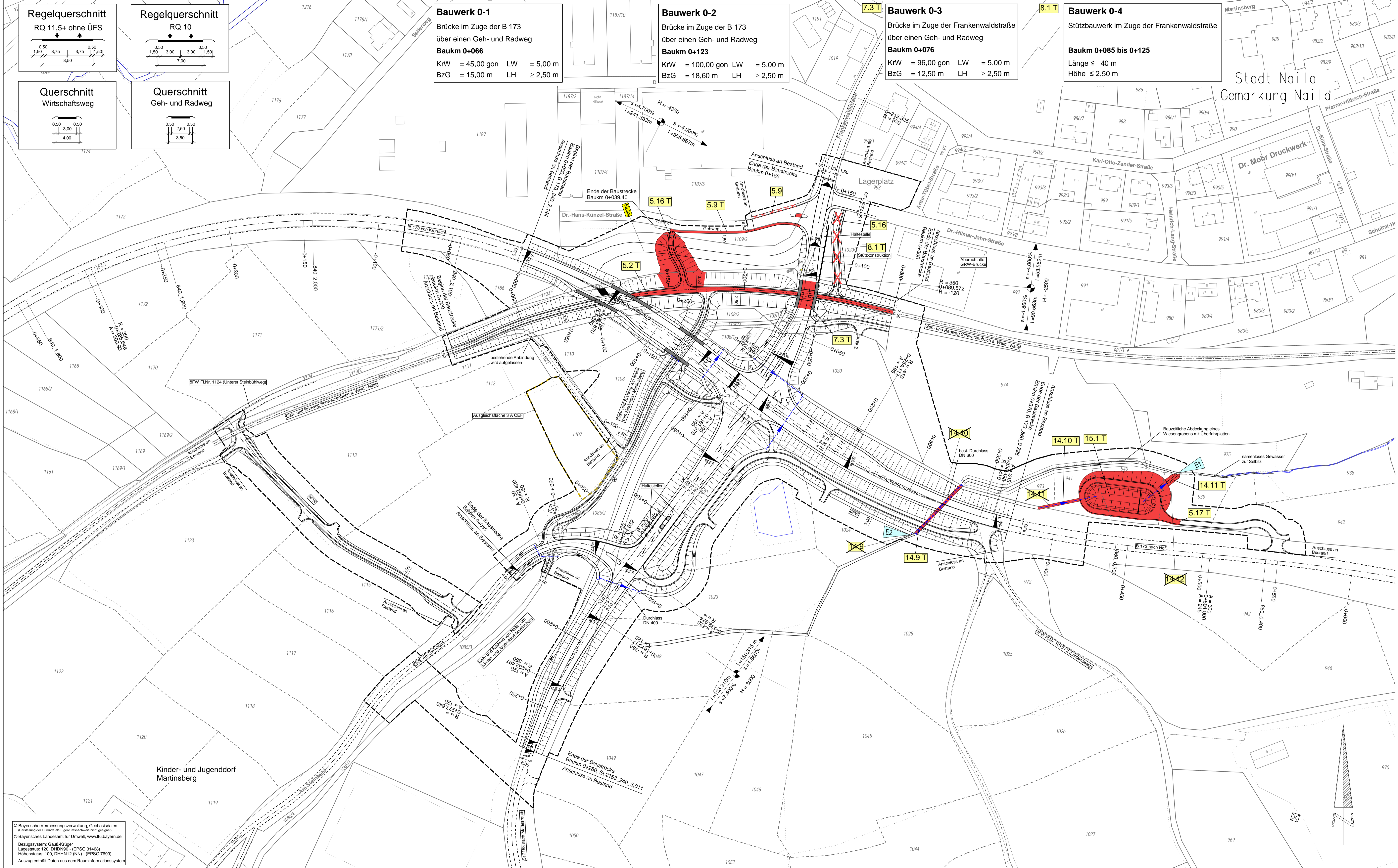
Bauwerk 0-3
 Brücke im Zuge der Frankenwaldstraße
 über einen Geh- und Radweg
Baukm 0+076
 KrW = 96,00 gon LW = 5,00 m
 BzG = 12,50 m LH ≥ 2,50 m

Bauwerk 0-4
 Stützbauwerk im Zuge der Frankenwaldstraße
Baukm 0+085 bis 0+125
 Länge ≤ 40 m
 Höhe ≤ 2,50 m

Zeichenerklärung

	Änderungen	5.4 T	Nr. im Regelungsverzeichnis Tektur vom 29.11.2024
	entfällt	5.4	Nr. im Regelungsverzeichnis zum Feststellungsentwurf vom 07.04.2022
		5.4	Nr. im Regelungsverzeichnis entfällt

Stadt Naila
 Gemarkung Naila



Tektur vom 24.01.2025 zum Feststellungsentwurf vom 07.04.2022

Staatliches Bauamt Bayreuth		bearbeitet: Nov. 2024	Seil
Wilhelminenstraße 2 95444 Bayreuth		gezeichnet: Nov. 2024	Hacke
Proj. Nr.: 1173_Naila_Umbau_Knotenpunkt_mit_302158		geprüft: Nov. 2024	Starke
Tel.: 0921/606-0, Fax: 0921/606-3810, E-Mail: poststelle@staedt.bayern.de		PSP Nr.:	
		FE_3.3_Tektur	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 2 T
Staatliches Bauamt Bayreuth	Lageplan der Änderungen (Tektur)
Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 173_840_2,144 - B 173_860_0,228	Maßstab: 1:1.000
PROJIS-Nr.:	

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

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Bayreuth

 Bauamtsleiter
 Staatliches Bauamt Bayreuth, den 24.01.2025

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Bezugssystem: Gauß-Krüger
 Lagestatus: 100, DHDN60 - (EPSG 31468)
 Höhenstatus: 100, DHHN12 (NN) - (EPSG 7699)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem