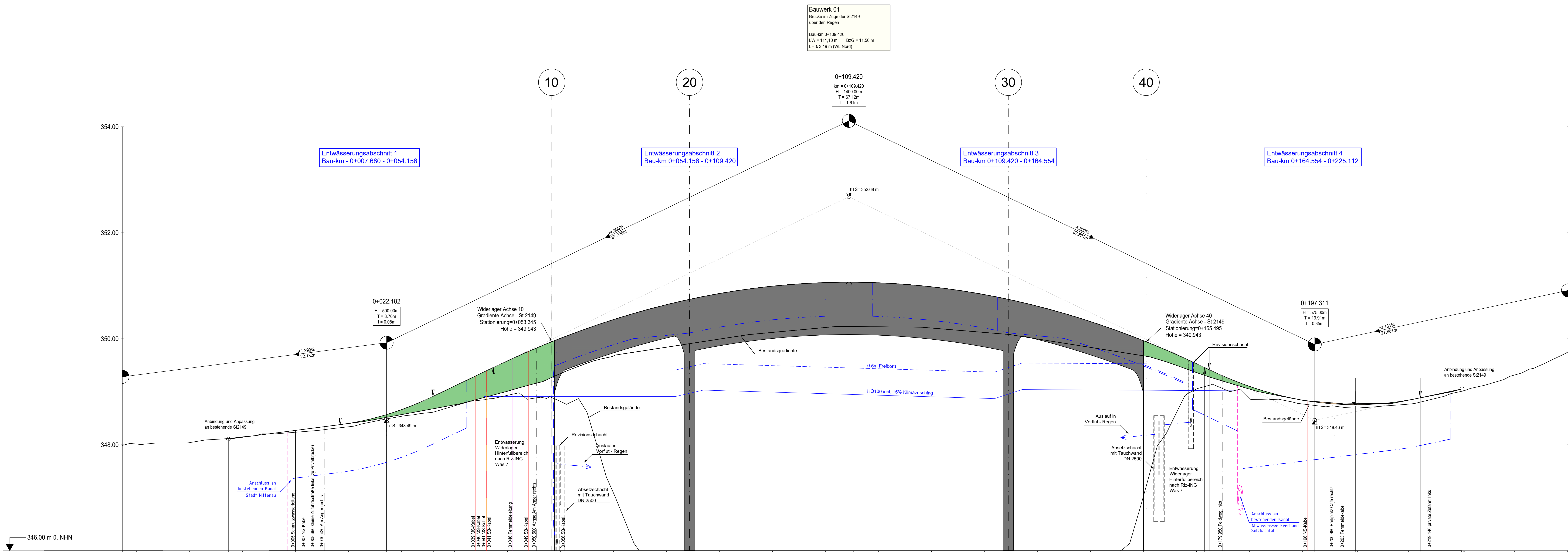
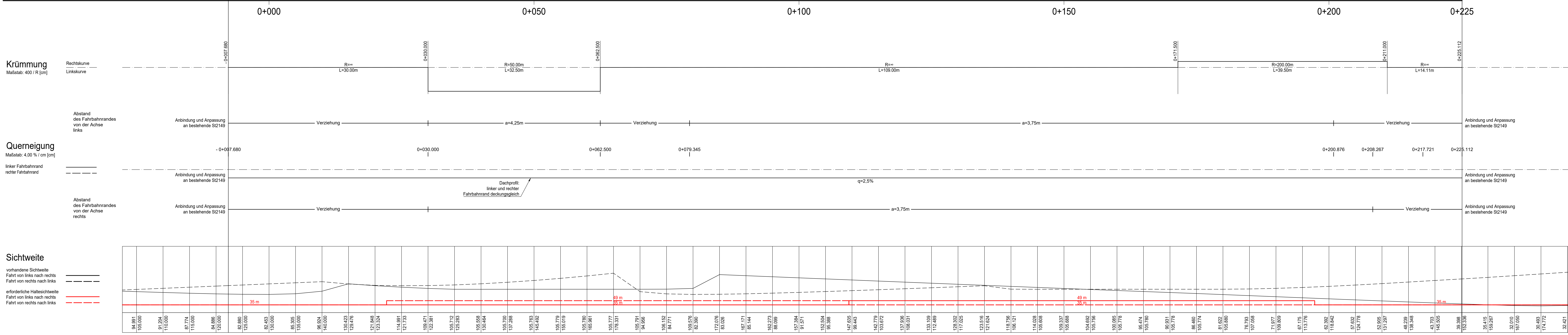


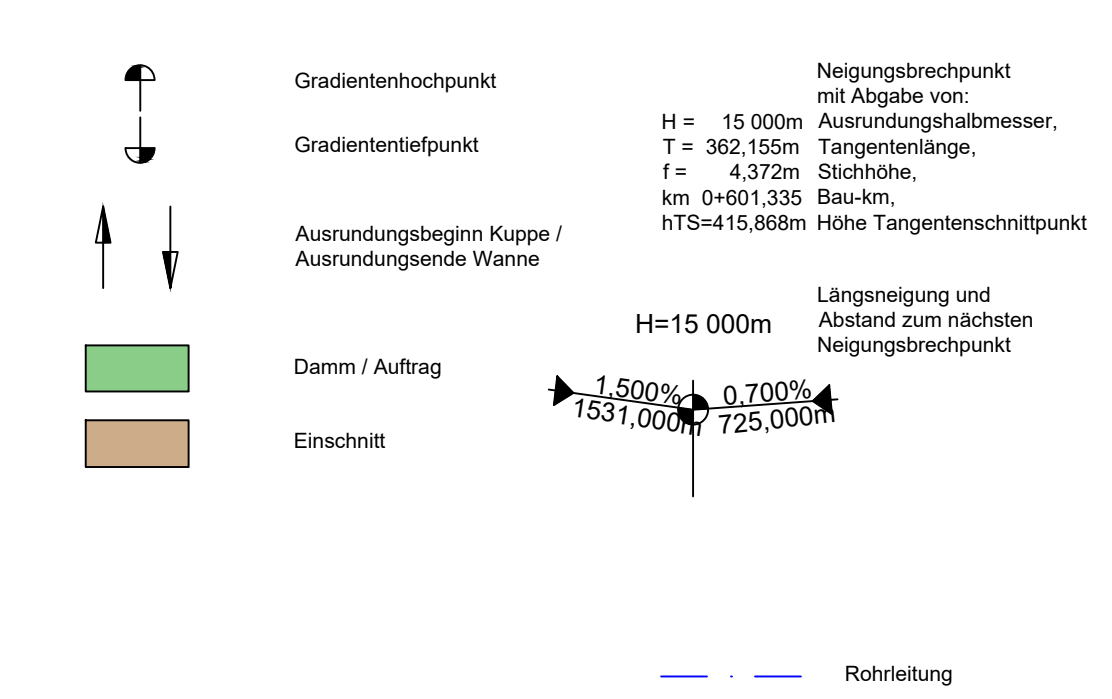
Bauwerk 01
Brücke im Zuge der S2149
über den Regen



Station	0+000	0+050	0+100	0+150	0+200	0+225
Gradientenhöhe	348.072	348.140	348.208	348.276	348.344	348.412
Station Gradiente	-0.025.000	-0.020.000	-0.015.000	-0.010.000	-0.005.000	0.000.000
Entwässerung links	DN250 / Neigung entspr. Gradiente, entspr. Anschluss an best. Kanal					
Entwässerung mitte	DN150 / Neigung entspr. Gradiente					
Entwässerung rechts	DN250 / Neigung entspr. Gradiente, entspr. Anschluss an best. Kanal					
Geländehöhe	348.116	348.177	348.238	348.300	348.361	348.423
Station Gelände	-0.025.000	-0.020.000	-0.015.000	-0.010.000	-0.005.000	0.000.000



Zeichenerklärung



Staatliches Bauamt Amberg-Weizsäcker		bearbeitet:	
Archivstraße 1 92224 Amberg		gezeichnet:	
Tel.: 0921-937-0, Fax: 0921-937-188, E-Mail: poststelle@stbaa.amberg.de		geprüft:	
PRÜFUNG-Nr.:		PSP-Nr.:	
Nr.:		Art der Änderung:	Datum:
		Zeichen:	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Amberg-Weizsäcker
Höhenplan
S2149 neu

**Ersatzneubau der
Großen Regenbrücke Nittenau**
Bau-km -0+007.680 - 0+225.112

aufgestellt: Staatliches Bauamt Amberg-Weizsäcker
Wasserring, LfB Bauamt Amberg, datt 14.09.2018

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 1
Höhenplan
S2149 neu
Maßstab: 1: 250 / 25

Freigegeben gemäß Art. 29 BayVerf durch Beschluss vom 08.10.2019
ROP-SG32-4354.3-1-4-193
Regierung, des 08.10.2019
Regierung der Oberpfalz
Markus
Bauamt