

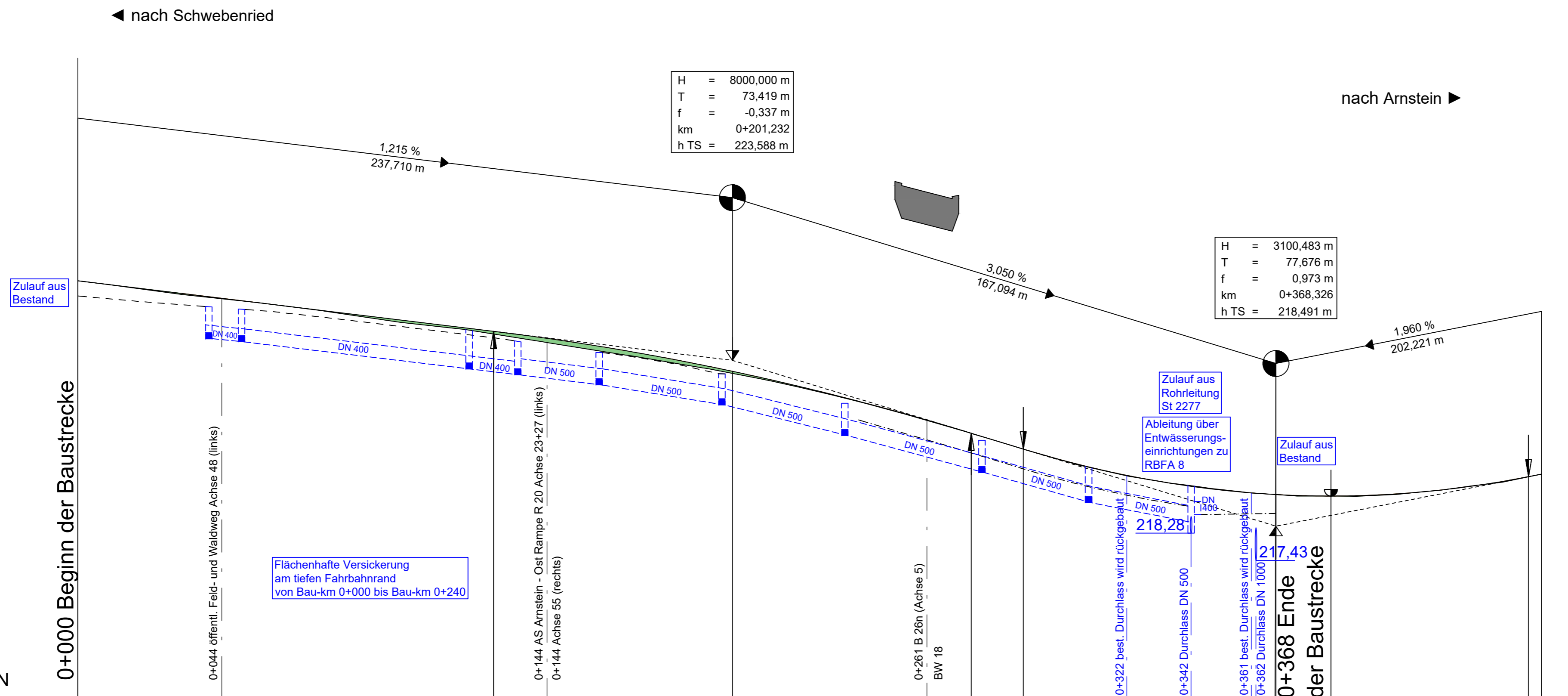
Staatsstraße St 2277

Bauwerk 18

Brücke im Zuge der B 26n
über die St 2277

Bau-km 14+570 bis 14+603

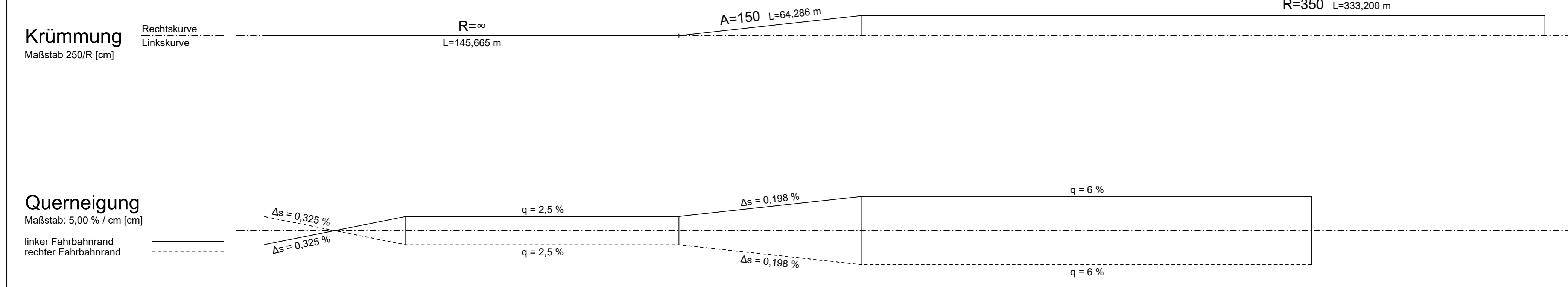
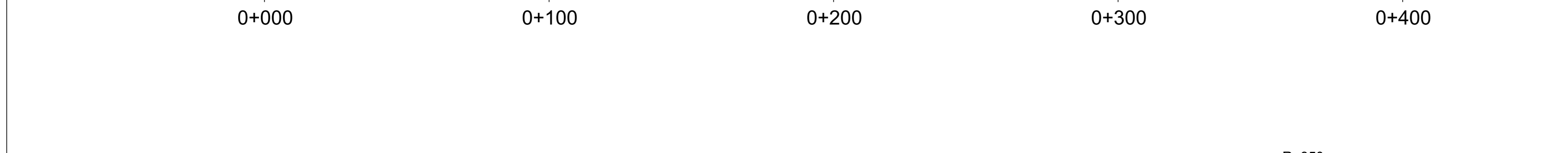
KrW = 93,44 gon LW = 23,50 m
BzG = 19,10 m LH ≥ 4,70 m
MLC 50/50-100



H = 8000,000 m
T = 73,419 m
f = -0,337 m
km 0+201,232
h TS = 223,588 m

H = 3100,483 m
T = 77,676 m
f = 0,973 m
km 0+368,326
h TS = 218,491 m

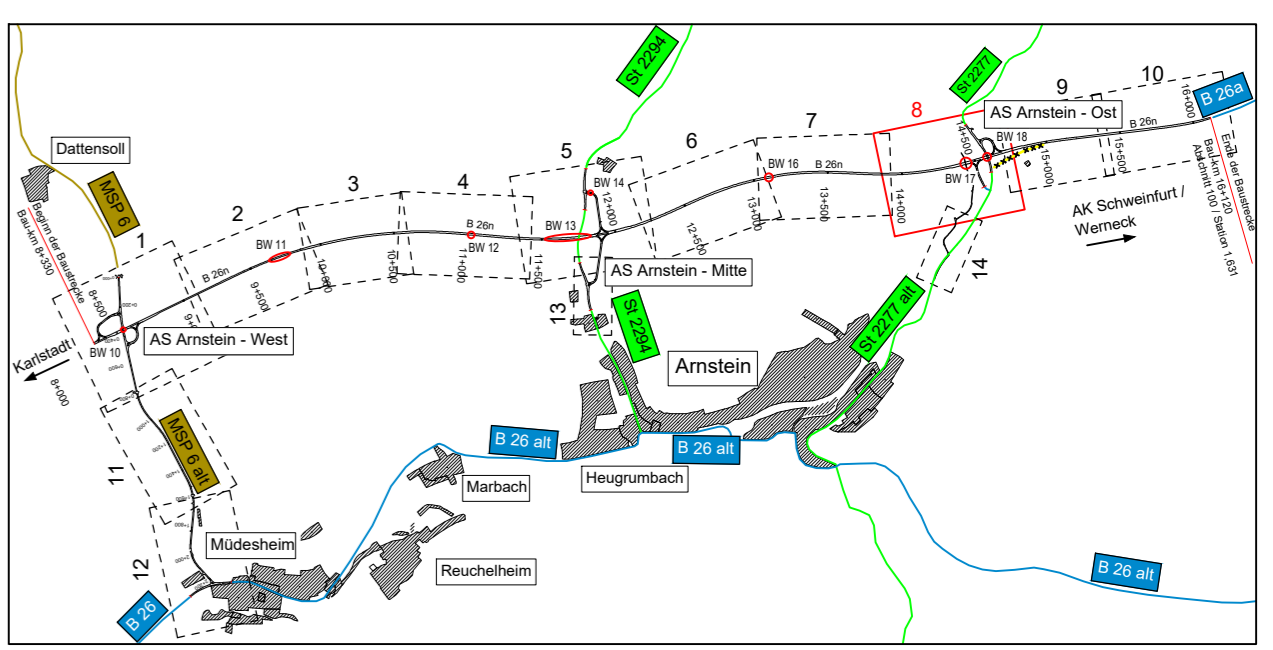
Station	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	127,81	140,00	160,00	180,00	200,00	201,23	220,00	240,00	260,00	274,65	280,00	290,65	300,00	320,00	340,00	360,00	368,33	380,00	385,23	400,00	420,00	440,00	446,00
Gradientenhöhe	226,03	225,79	225,55	225,30	225,06	224,82	224,58	224,48	224,32	224,02	223,68	223,28	223,25	222,83	222,33	221,78	221,35	221,19	220,86	220,59	220,10	219,75	219,52	219,46	219,42	219,42	219,45	219,61	219,90	220,01
Geländehöhe	226,03	225,78	225,53	225,30	225,04	224,75	224,52	224,20	223,88	223,56	223,21	222,80	222,32	221,77	221,18	220,59	220,09	219,76	219,52	219,44	219,42	219,42	219,44	219,61	219,89	219,90	219,61	219,89	220,01	



Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
 Damm
 Einschnitt
 Fahrbahn mit Überfahrstreifen
 Graben/Mulde links
 Graben/Mulde rechts
 Rohrleitung mit Angabe der Dimension, links rechts
 Schacht links Schacht rechts
 RBFA 1 Bezeichnung der Beckenanlage RBFA = Retentionsbodenfilterbeckenanlage mit fortlaufender Nummerierung

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
 H = 15 000 m
 T = 362,155 m
 f = 4,372 m
 km 0+601,335
 hTS = 415,868 m
 Längsneigung und 189,22 m Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt



Verfasser des Feststellungsentwurfes:

WEYRAUTHER
INGENIEURGESELLSCHAFT mbH
96047 BAMBERG · MARKUSSTRASSE 2
TEL.: 0951/980040 · FAX: 0951/9800444

Datum	Zeichen
bearbeitet Juni 2021	SS
gezeichnet Juni 2021	PR
geprüft: Juni 2021	
gez. Max Brust	

Staatliches Bauamt Würzburg

Weißenburgstraße 6
97082 Würzburg

Tel.: 0931/392-00, Fax: 0931/392-2777, E-Mail: poststelle@stbauwue.bayern.de

Datum	Zeichen
bearbeitet:	
gezeichnet:	
geprüft: Juli 2021	PD
PSP Nr.:	
Projekt: B 26n Karlstadt - AK Schweinfurt / Werneck BA 1	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Würzburg

Straße / Abschn.-Nr. / Station: MSP 6 / 100 / 4,367 - B 26a / 100 / 1,631

PROJIS-Nr.: 0917264010

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 17

Höhenplan

St 2277

Bau-km 0+000 - Bau-km 0+368

Maßstab: 1 : 1.000/100

Neubau der B 26n
Karlstadt - AK Schweinfurt / Werneck, Bauabschnitt 1
Bau-km 8+330 - Bau-km 16+120

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Würzburg

gez.
Andreas Hecke, Baudirektor
Würzburg, den 06.07.2021

Der Vermessung / Planung liegt das Höhensystem DHHN16 (NHN-Höhen; Status 170) zugrunde