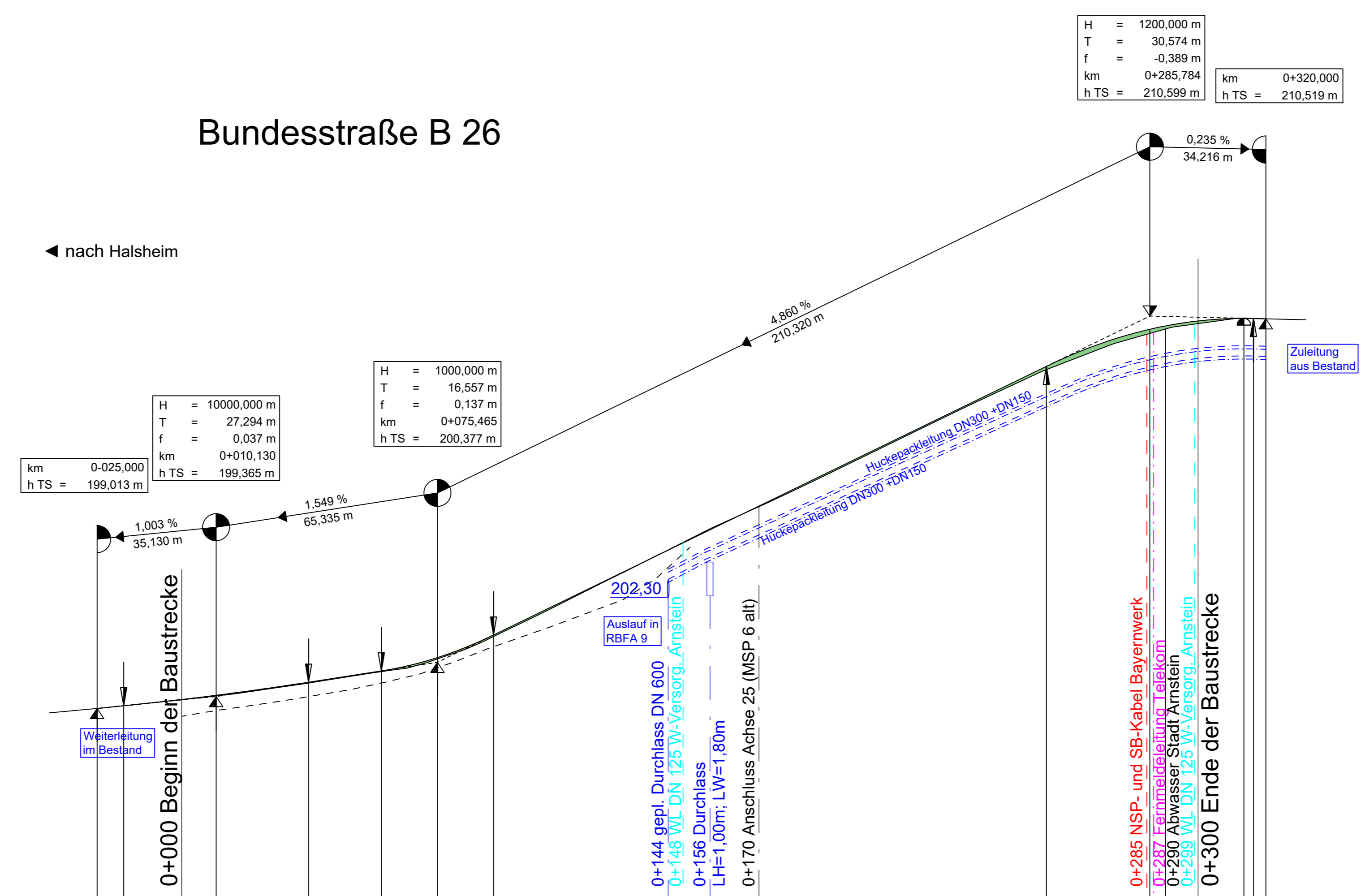
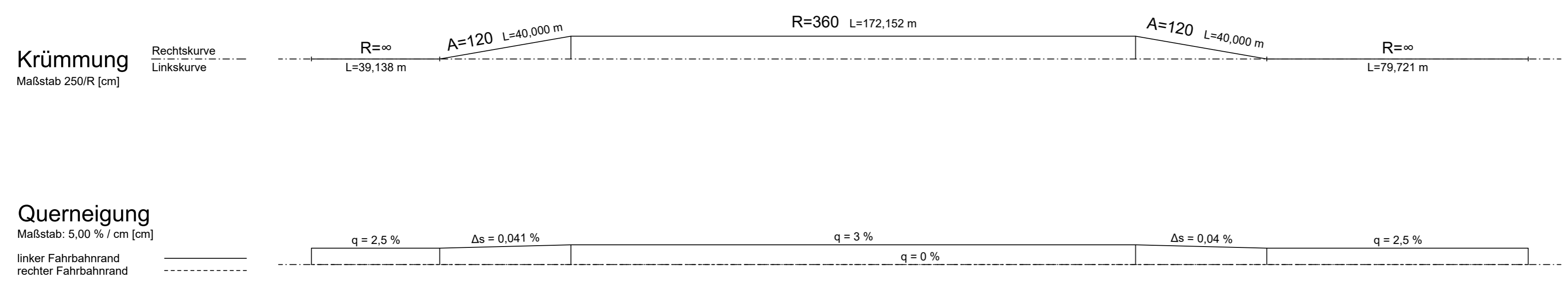


Bundesstraße B 26 alt nach Müdesheim

Bundesstraße B 26



	0+000	0+100	0+200	0+300
Gradientenhöhe	199.01, 199.06, 199.09, 199.28, 199.40, 199.53, 199.79, 199.83, 200.12, 200.14, 200.51, 200.67, 201.18, 201.57, 202.54, 203.51	200.12, 200.14, 200.51, 200.67, 201.18, 201.57, 202.54, 203.51	204.49, 205.46, 206.43, 207.40, 208.37, 209.11, 209.34, 210.06, 210.21	210.45, 210.53, 210.53, 210.52, 210.52
Geländehöhe	199.06, 199.27, 199.51, 199.80, 200.11, 200.63, 201.52, 202.52, 203.52	204.50, 205.42, 206.39, 207.36, 208.32, 209.20	209.92, 210.38, 210.53, 210.52	
Station	-25.00, -20.00, -17.16, 0.00, 10.13, 20.00, 37.42, 40.00, 58.91, 60.00, 75.46, 80.00, 92.02, 100.00, 120.00, 140.00	160.00, 180.00, 200.00, 220.00, 240.00, 255.21, 260.00	280.00, 285.78, 300.00, 313.53, 316.36, 320.00	



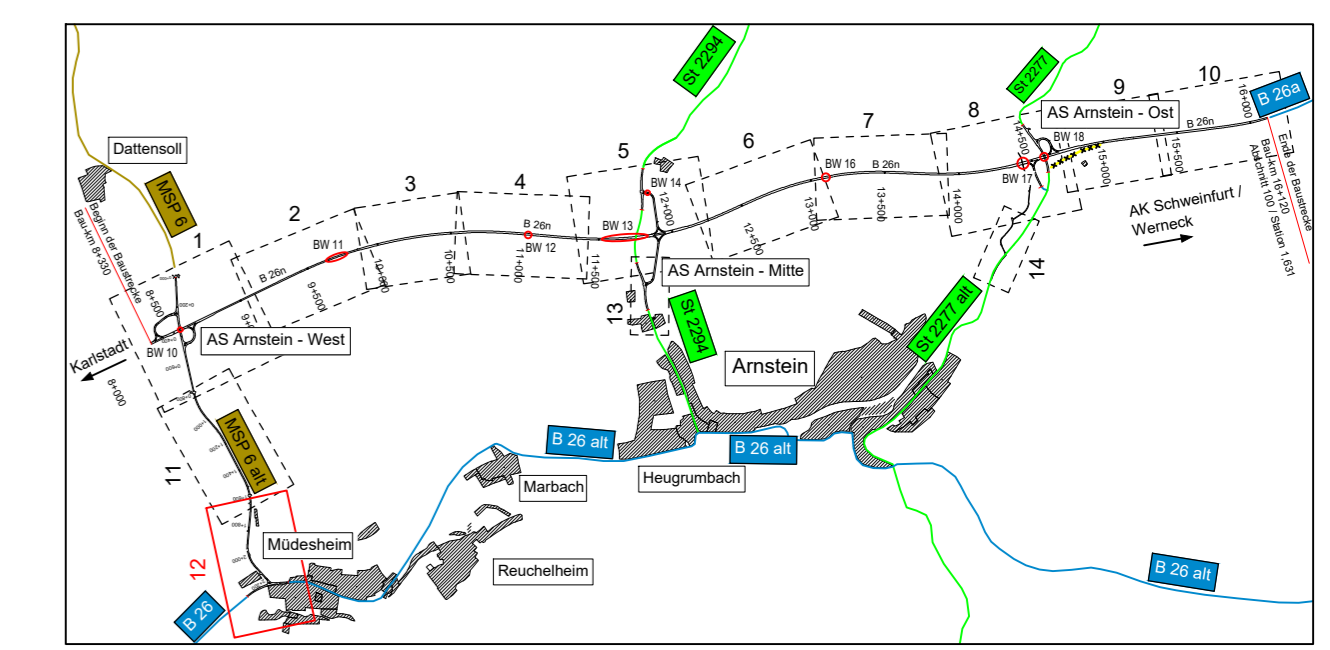
Der Vermessung / Planung liegt das Höhensystem DHHN16 (NHN-Höhen; Status 170) zugrunde

Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Ausrundungsbeginn Kruppe / Ausrundungsende Wanne
 Damm
 Einschnitt
 Fahrbahn mit Überholfahrstreifen
 Graben/Mulde links
 Graben/Mulde 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
 Ausrundungshalbmesser
 Tangentiallänge
 Stichhöhe
 Bau-km
 Höhe Tangentschnittpunkt

Rohrleitung mit Angabe der Dimension,
 DN 400 links
 DN 400 rechts
 Schacht links
 Schacht rechts



Verfasser des Feststellungsentwurfes:

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

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@stbauw.bayern.de

bearbeitet:		
gezeichnet:		
geprüft:	Juli 2021	PD
PSP Nr.:		
Projekt:	B26n 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 / 11

Höhenplan
B 26 (Müdesheim)
Bau-km 0+000 - Bau-km 0+300

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