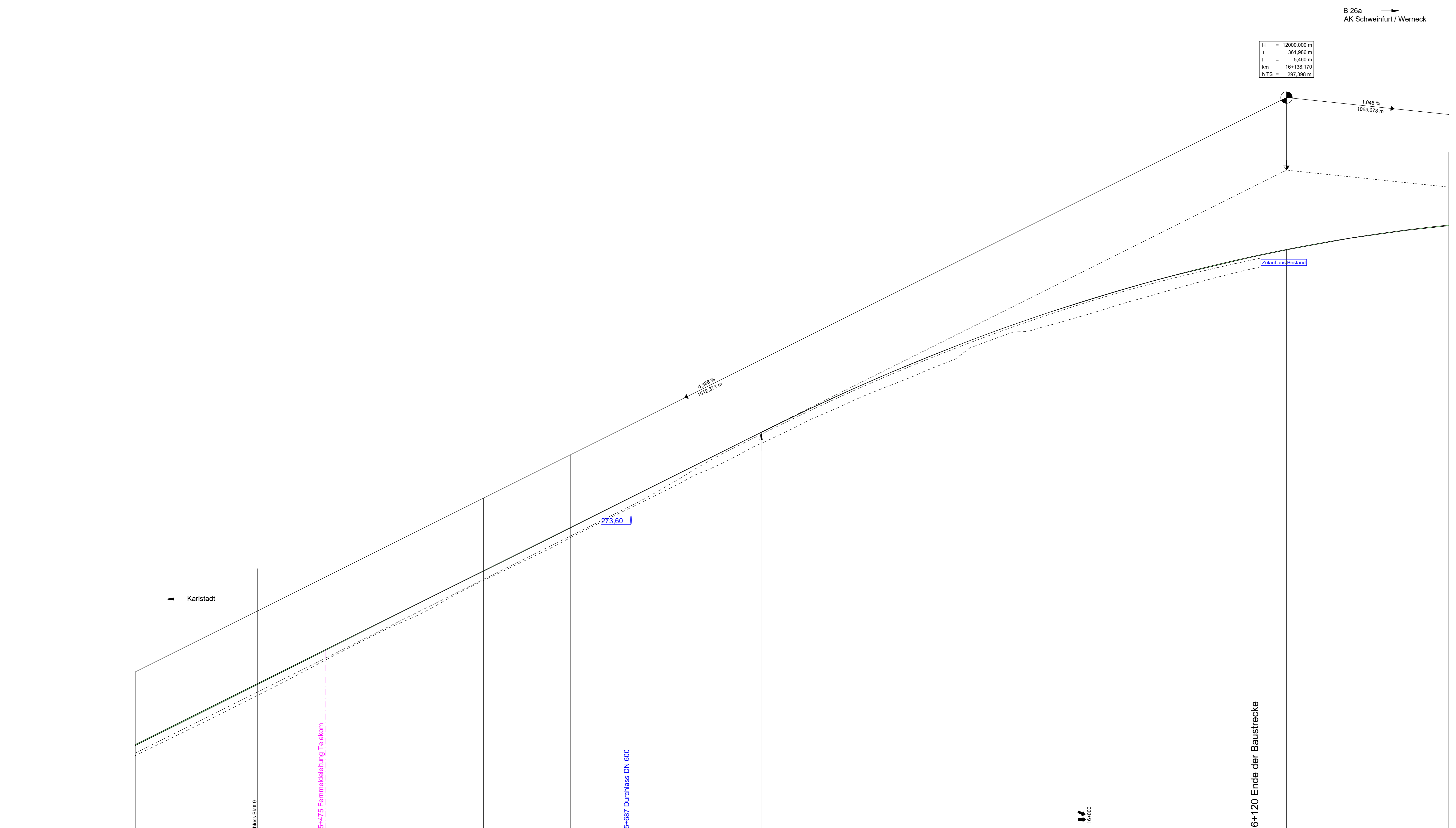
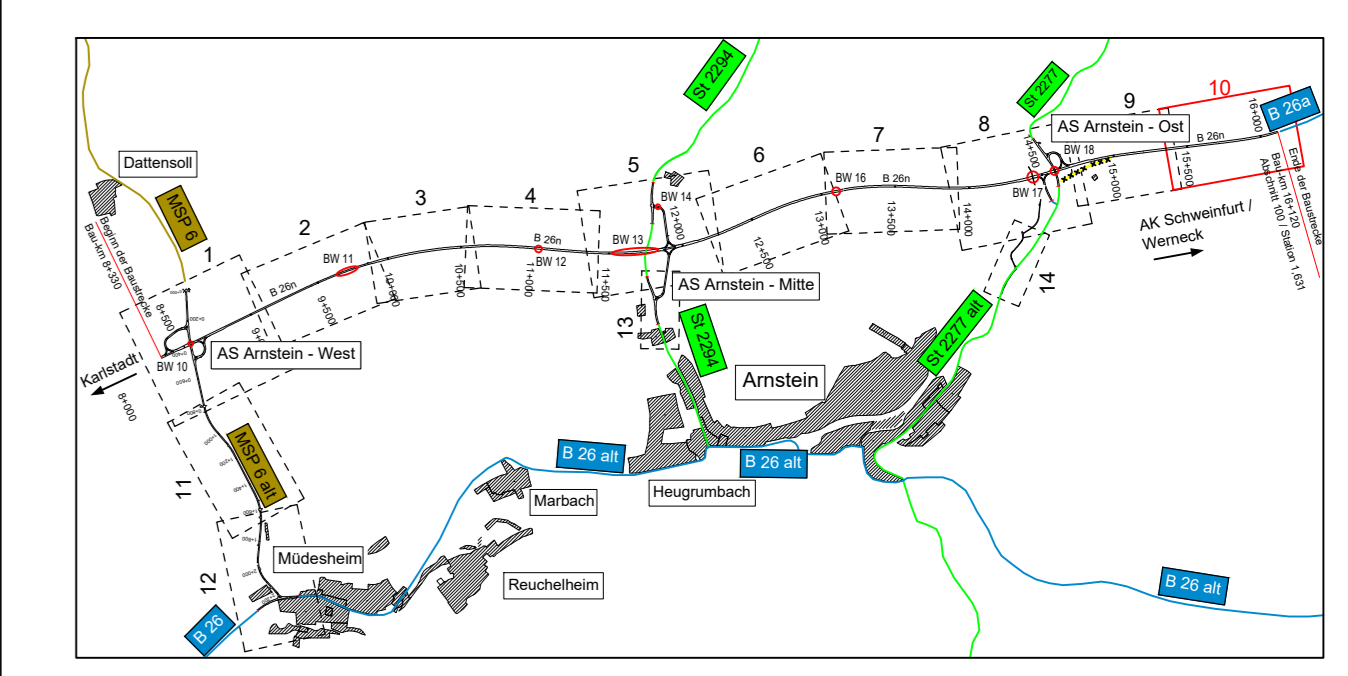
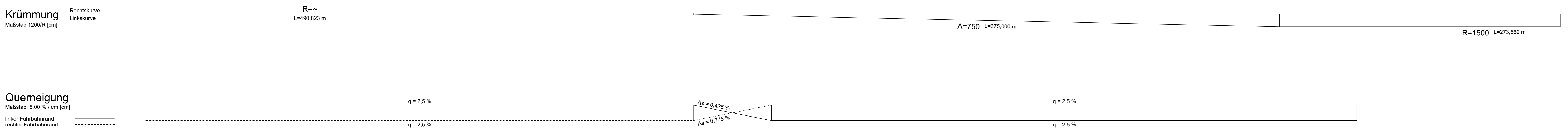


### Zeichenerklärung

- Gradientenbruchpunkt
- Gradientenfußpunkt
- Ausrundungsbeg. Kruppe / Ausrundungsbeg. Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Fahrbahn mit Überholfahrstreifen
- Grundwasserstand
- Graben/Mulde links
- Graben/Mulde rechts
- RBFA
- Neigungsbruchpunkt mit Angabe von:
  - H = 15.000 m
  - T = 362.155 m
  - f = 4.372 m
  - km 0+001.335
  - h TS = 415.868 m
- Ausrundungshalbmesser
- Tangentenlänge
- Sichhöhe
- Bau-km
- Höhe Tangentschnittpunkt
- Längsneigung und 1.821% Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt
- Kollisionschutzwand links
- Kollisionschutzwand rechts
- Rohrleitung mit Angabe der Dimension, links rechts
- Schacht links Schacht rechts



	15+400	15+500	15+600	15+700	15+800	15+900	16+000	16+100	16+200
Gradientenhöhe	390.00	298.51	298.59	299.58	299.58	299.58	299.58	299.58	299.58
Geländehöhe	390.00	298.51	298.59	299.58	299.58	299.58	299.58	299.58	299.58
Station	390.00	298.51	298.59	299.58	299.58	299.58	299.58	299.58	299.58



Verfasser des Feststellungsentwurfes:	WEYRAÜTHER INGENIEURGESELLSCHAFT mbH 97082 BAMBURG · MARKUSSTRASSE 2 TEL.: 0931/980040 · FAX: 0931/9800444	Datum	Zeichen
bearbeitet	SS	gezeichnet	PR
geprüft	Max Brust		

Staatliches Bauamt Würzburg	Waldenburgerstraße 6 97082 Würzburg	bearbeitet	gezeichnet	geprüft	PSP Nr.:
					Projekt: B 26a Karlstadt - AK Schweinfurt / Werneck 04_1

Nr.:	Auf der Änderung	Datum	Zeichen
------	------------------	-------	---------

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Staatliche Bauverwaltung Freistaat Bayern	Staatliches Bauamt Würzburg	Unterlage / Blatt-Nr.:	6 / 10
Strasse / Abschn.-Nr. / Station: MSP 6 / 100 / 4.367 - B 26a / 100 / 1.631	PROJUS-Nr.: 0917264010	Höhenplan	B 26a Bau-km 15+390 - Bau-km 16+120
		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

gec.  
Andreas Hecke, Bauleiter  
Würzburg, den 06.07.2021