

### ZEICHNERKLÄRUNG

Planung:

- Einschnittsböschung
- Mulde mit Hochpunkt, Darstellung und Fließrichtung
- Fahrbahn mit Achse und Fahrbahnaufteilung
- Strassennebenflächen
- Öffentl. Feld- und Waldweg
- Öffentl. Feld- und Waldweg, geschottert
- Öffentl. Feld- und Waldweg, leicht befestigt
- Grünweg
- Fahrbahnteiler / Insel
- Dammböschung
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Brücke mit Widerlager

Immissionsschutz

Sonstiges

Versorgungseinrichtungen

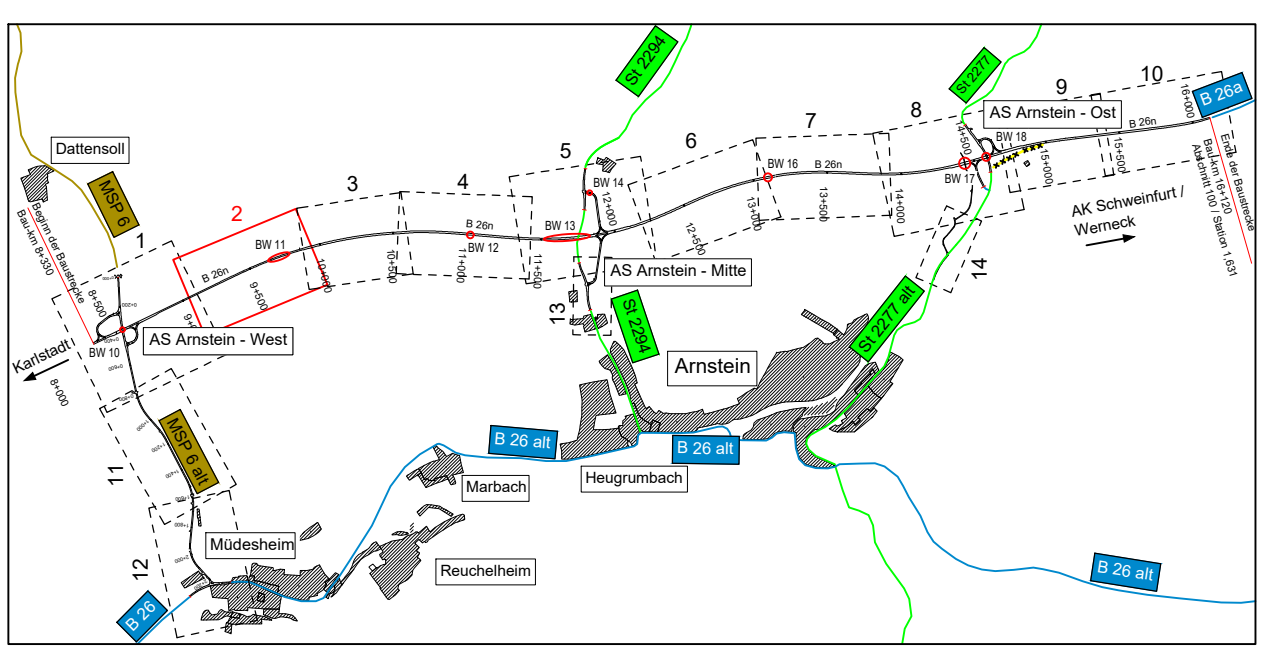
Verwaltung

Regelungsverzeichnis

Entwässerung

Gebiete und Flächen

Schutzgebiete Natur, Landschaft, Wasser



Verfasser des Feststellungsentwurfes:		
<b>WEYRAUTHER</b> INGENIEURGESELLSCHAFT mbH 96047 BAMBERG · MARKUSSTRASSE 2 TEL.: 0951/980040 · FAX: 0951/9800444	Datum	Zeichen
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		
bearbeitet		
gezeichnet	Juli 2021	PD
PSP Nr.:		
Projekt:	B 26n Karstadt - AK Schweinfurt / Werneck BA 1	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern		Unterlage / Blatt-Nr.:	5 / 2
Staatliches Bauamt Würzburg		Lageplan	B 26n, Bau-km 9+080 - Bau-km 9+910
Straße / Abschn.-Nr. / Station: MSP 6 / 100 / 4.367 - B 26a / 100 / 1.631		PROJIS-Nr.:	0917264010
		Maßstab:	1 : 1.000

Neubau der B 26n  
Karstadt - 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
--------------	-----------------------------	------	--

Querschnitt	Querschnitt	Regelquerschnitt	Regelquerschnitt
Öffentl. Feld- und Waldweg (leicht befestigt)	Öffentl. Feld- und Waldweg (bit. befestigt oder geschottert)	RQ 11,5+ ohne ÜFS	RQ 11,5+ mit ÜFS

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (www.geobasis.bayern.de)  
 (Darstellung der Punkte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)  
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)  
 © Bayerische Straßenbauverwaltung  
 Bayerisches Straßeninformationssystem (www.baysis.bayern.de)  
 © Daten: Bayerisches Landesamt für Denkmalpflege

Der Vermessung / Planung liegt das Lagebezugssystem DHDN/NGK (Deutsches Hauptdreiecksnetz 1990, GK-Koordinaten, Status 120) und das Höhenystem DHHN16 (NNH-Höhen, Status 170) zugrunde.

Die dargestellten Leitungen wurden von den Planunterlagen des jeweiligen Vor- und Entwurfsunternehmens übernommen.

Mit Abweichungen von der tatsächlichen Lage der Leitungen muss gerechnet werden. Es wird keine Gewähr dafür übernommen, dass außer den eingezeichneten Leitungen nicht noch weitere Kabel, Leitungen, Übergänge, Röhre, Kanäle oder sonstige unterirdische Anlagen vorhanden sind.