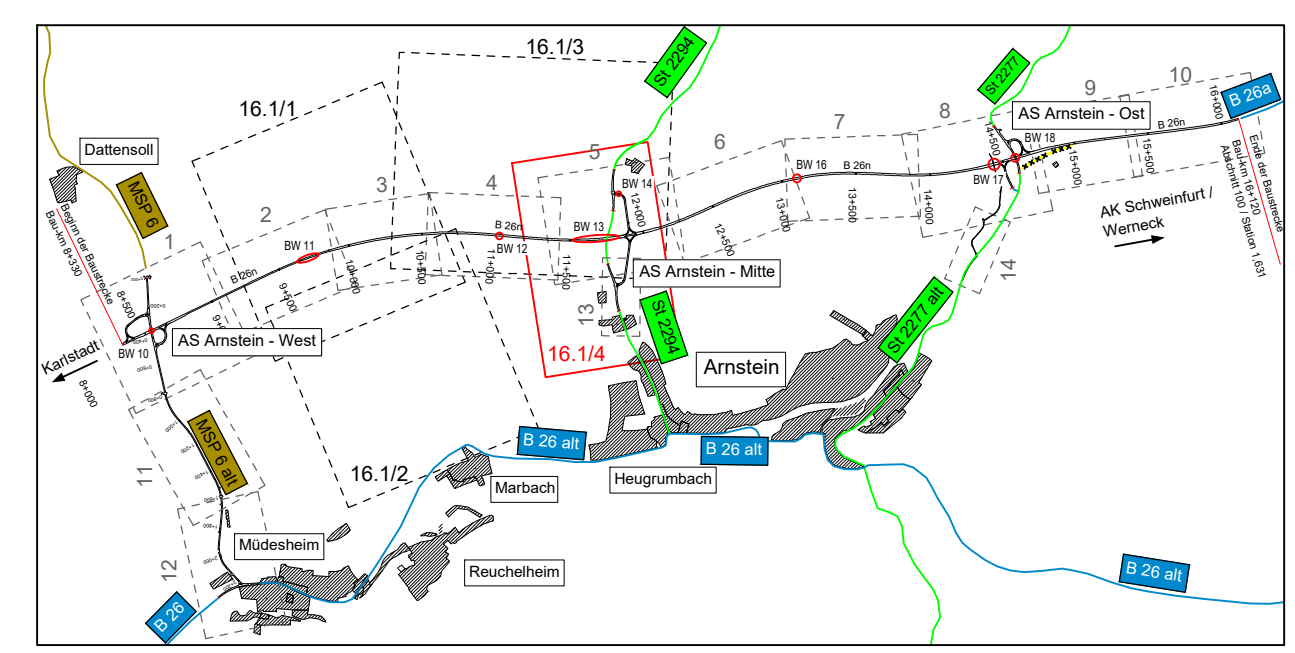


**ZEICHENERKLÄRUNG**

<b>Planung:</b>	Einschnittsböschung Mulde mit Hochpunkt-darstellung und Fließrichtung Mulde mit Tiefpunkt-darstellung und Fließrichtung Fahrbahn mit Achse und Fahrstreifenaufteilung Bankett Dammböschung Wege Entwässerungsgraben mit Fließrichtung Brücke mit Widerlager	<b>Sonstiges</b> Baufeldgrenze Baustellenzufahrtsbereich, ohne Zeit- und Gewichtsbegrenzung Baustraße Detail	<b>Verwaltung</b> Kreisgrenze Gemarkungsgrenze
-----------------	---	---	--



Verfasser des Feststellungsentwurfes:  <b>WEYRAUTHER</b> INGENIEURGESELLSCHAFT mbH 96047 BAMBERG · MARKUSSTRASSE 2 TEL.: 0951/980040 · FAX: 0951/980044	<b>Datum</b>	<b>Zeichen</b>	
	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		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 <b>Staatliches Bauamt Würzburg</b> Straße / Abschn.-Nr. / Station: MSP 6 / 100 / 4,367 - B 26a / 100 / 1,631 PROJIS-Nr.: 0917264010	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1 / 4 <b>Lageplan</b> Baustraßen Maßstab: 1 : 2.500
--	--

<b>Neubau der B 26n</b> <b>Karlstadt - AK Schweinfurt / Werneck, Bauabschnitt 1</b> Bau-km 8+330 - Bau-km 16+120	
aufgestellt: Staatliches Bauamt Würzburg gez. Andreas Hecke, Baudirektor Würzburg, den 06.07.2021	<b>nachrichtlich</b>

LANDKREIS MAIN-SPESSART  
STADT ARNSTEIN  
GEMARKUNG HEUGRUMBACH

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (www.geodaten.bayern.de)  
 (Darstellung der Flurkarte 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 DHDN90/GK ("Deutsches Hauptdreiecksnetz 1990", GK-Koordinaten, Status 120) und das Höhensystem DHHN16 (NHN-Höhen; Status 170) zugrunde.  
 Die dargestellten Leitungen wurden von den Planunterlagen des jeweiligen Ver- und Entsorgungsunternehmens übernommen.  
 Mit Abweichungen von der tatsächlichen Lage der Leitungen muss gerechnet werden. Es wird keine Gewähr dafür übernommen, dass außer den eingetragenen Leitungen nicht noch weitere Kabel, Leitungen, Übergänge, Röhre, Kanäle oder sonstige unterirdische Anlagen vorhanden sind.