

Grunderwerb

- zu erwerbende Fläche
- vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche
- dauernd zu belastende Fläche

14/2 | 4 248 m² Flurstück / Größe des Flurstückes

02.34.01 | 345 m² fl. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis / Größe der Teilfläche
2 Nr. des Grunderwerbsplanes
34 fl. Nr. des betroffenen Flurstückes
1 Teilfläche eines Flurstückes

Zusammengehörigkeitsfeil

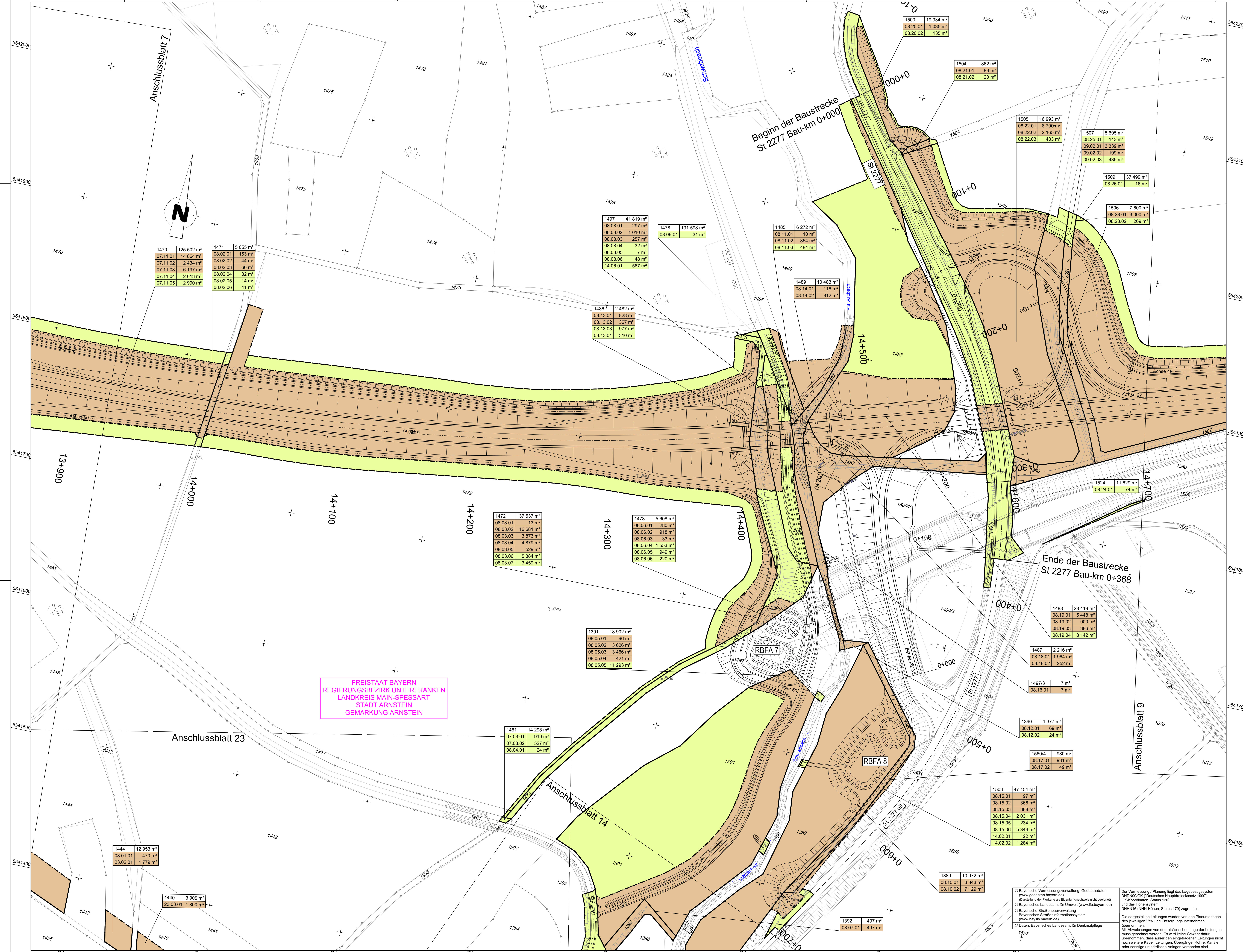
Kreisgrenze

Gemarkungsgrenze

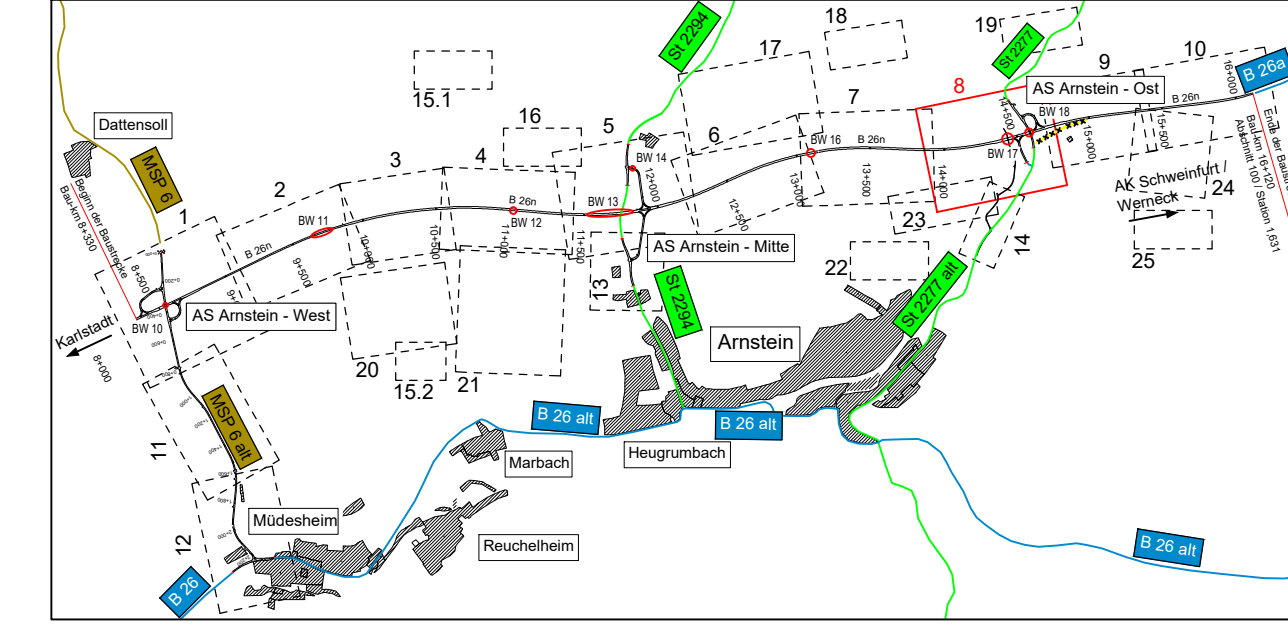
Flurstücksgrenze außerhalb / innerhalb des Baufeldes

Flurstücksnummer

1745



FREISTAAT BAYERN
REGIERUNGSBEZIRK UNTERFRANKEN
LANDKREIS MAIN-SPESART
STADT ARNSTEIN
GEMARKUNG ARNSTEIN



Verfasser des Feststellungsentwurfes:			Datum	Zeichen
 WEYRAUTHER INGENIEURGESELLSCHAFT mbH 9047 BAMBERG - MARKUSSTRASSE 2 TEL.: 0931/980040 - FAX: 0931/980044	bearbeitet	Juni 2021	SS	
	gezeichnet	Juni 2021	PR	
	geprüft:	Juni 2021		
	gez.	Max Brust		

Staatliches Bauamt Würzburg			bearbeitet:		
 Weißenburgstraße 6 97082 Würzburg Tel.: 0931/982-00, Fax: 0931/982-2777, E-Mail: poststelle@stbauw.bayern.de	gezeichnet:	Juli 2021	PD		
	geprüft:	Juli 2021			
	PSP Nr.:				
	Projekt: B 20n-Karlstad - AK Schweinfurt / Werneck BA 1				

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.:	10.1.1 / 8
Staatliches Bauamt Würzburg	Grunderwerbsplan	B 20n, Bau-km 13+900 - Bau-km 14+730
Straße / Abschn.-Nr. / Station: MSP 6 / 100 / 4,367 - B 26a / 100 / 1,631	Maßstab:	1 : 1.000
PROJIS-Nr.: 0917264010		

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

aufgestellt: Staatliches Bauamt Würzburg	gez. Andreas Heckl, Bauabschnitt Würzburg, den 07.07.2021
---	---

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (wenn geodätisch bayern.de)
 (Darstellung der Punkte als Eigenmaßstabes nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)
 © Bayerische Straßenbauverwaltung
 Bayerisches Straßeninformationssystem (www.bayris.bayern.de)
 © Daten: Bayerisches Landesamt für Denkmalpflege

Der Vermessung / Planung liegt das Lagebezugssystem DHDN/6300 (Deutsches Hauptdreiecksnetz, 1997) (GK-Koordinaten, Status 120) und das Höhenystem DHHN16 (NNH-Höhen; Status 170) zugrunde.
 Die dargestellten Leistungen wurden von den Planunterlagen des jeweiligen Vor- und Entwerfungsstadiums übernommen.
 Mit Abweichungen von der tatsächlichen Lage der Leistungen muss gerechnet werden. Es wird keine Gewähr dafür übernommen, dass außer den entgegengesetzten Leistungen nicht noch weitere Kabel, Leitungen, Übergänge, Rohre, Kanäle oder sonstige unterirdische Anlagen vorhanden sind.