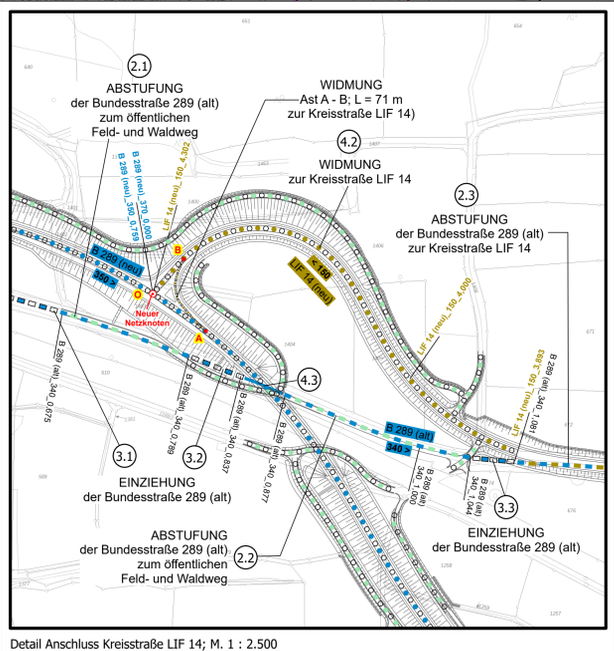
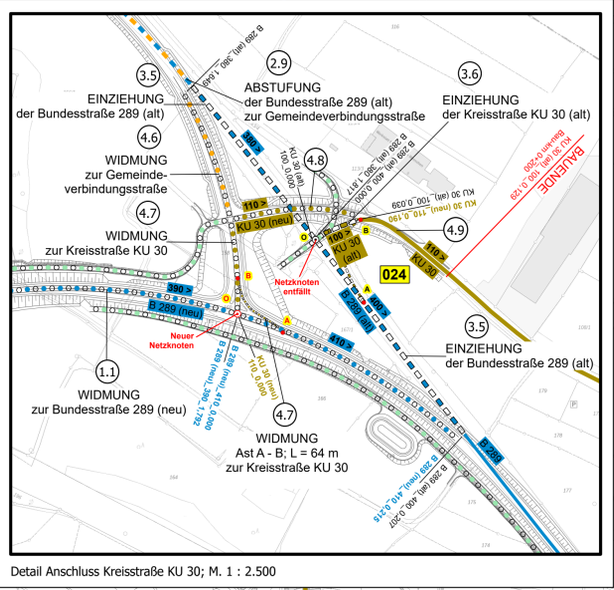


BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND  
 FREISTAAT BAYERN  
 REGIERUNGSBEZIRK OBERFRANKEN

LANDKREIS LICHTENFELS  
 Stadt Burgkunstadt

LANDKREIS KULMBACH  
 Markt Mainleus



- Zeichenerklärung**
- Straßennetz**
- Bundesstraße
  - Kreisstraße
  - Gemeindeförderungsstraße
  - Ortsstraße
  - öffentlicher Feld- und Waldweg
  - Netznoten Bestand
  - Netznoten Neu
  - Straßenname
  - Abchnittsnummer
  - B 289\_380\_1,235 Stationierung Bestand
  - B 289\_380\_1,235 Stationierung Neu
- Zu widmende Straßen**
- Widmung zur Bundesstraße
  - Widmung zur Kreisstraße
  - Widmung zur Gemeindeförderungsstraße
  - Widmung zum öffentlichen Feld- und Waldweg
- einziehende Straßen**
- Einziehung Bundesstraße
  - Einziehung Kreisstraße
  - Einziehung Gemeindeförderungsstraße
- Umstufungen**
- Abstufung Bundesstraße zur Kreisstraße
  - Abstufung Bundesstraße zur Gemeindeförderungsstraße
  - Abstufung Bundesstraße zur Ortsstraße
  - Abstufung Bundesstraße zum öffentlichen Feld- und Waldweg
  - Abstufung Ortsstraße zum öffentlichen Feld- und Waldweg
  - Abstufung Gemeindeförderungsstraße zum öffentlichen Feld- und Waldweg
- Verwaltung**
- Landkreisgrenze
  - Gemeindegrenze
  - Nummer im Regelungsverzeichnis
  - ODE Beginn / Ende B 289\_380\_1,235 Ortsdurchfahrt Erschließungsbereich
  - ODV Beginn / Ende B 289\_380\_1,235 Ortsdurchfahrt Verknüpfungsbereich

Staatliches Bauamt Bayreuth	bearbeitet: März 2023	Seyffert
Wilhelmstraße 2 95444 Bayreuth	gezeichnet: März 2023	Rob
	geprüft: März 2023	Starke
	FSP Nr.:	
	Projekt: 0289_Mainroth-Rothwind-Fassoldshof_ODV	
	Datum: 01.10.2020	

## Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern		Unterlage / Blatt-Nr.: 12
Staatliches Bauamt Bayreuth		Widmung / Umstufung / Einziehung
PROJETS-Nr.: B 289_340_0,080 - B 289_400_0,433		Maßstab: 1:5.000
<b>B 289 "(Burgkunstadt) - Kulmbach"</b>		
<b>Ortsumgehung</b>		
<b>Mainroth - Rothwind - Fassoldshof</b>		
Baukm 0+000 - Baukm 4+715		
aufgestellt: Staatliches Bauamt Bayreuth		
 Bayreuth, den 31.03.2023		

Fachdaten:  
 © Bayerische Straßenbauverwaltung, Bayerisches Straßeninformationssystem (BAYSIS), www.bayris.bayern.de  
 Geobasisdaten:  
 © Bayerische Vermessungsverwaltung, www.geodaten.bayern.de