

Reg. Bez. Oberfranken  
Lkr. Bamberg  
Markt Hirschaid  
Gmk. Sassanfahrt

Reg. Bez. Oberfranken  
Lkr. Bamberg  
Markt Hirschaid  
Gmk. Erlach

Gewerbegebiet  
Erlach

Köttmannsdorf

Reg. Bez. Oberfranken  
Lkr. Bamberg  
Markt Hirschaid  
Gmk. Sassanfahrt

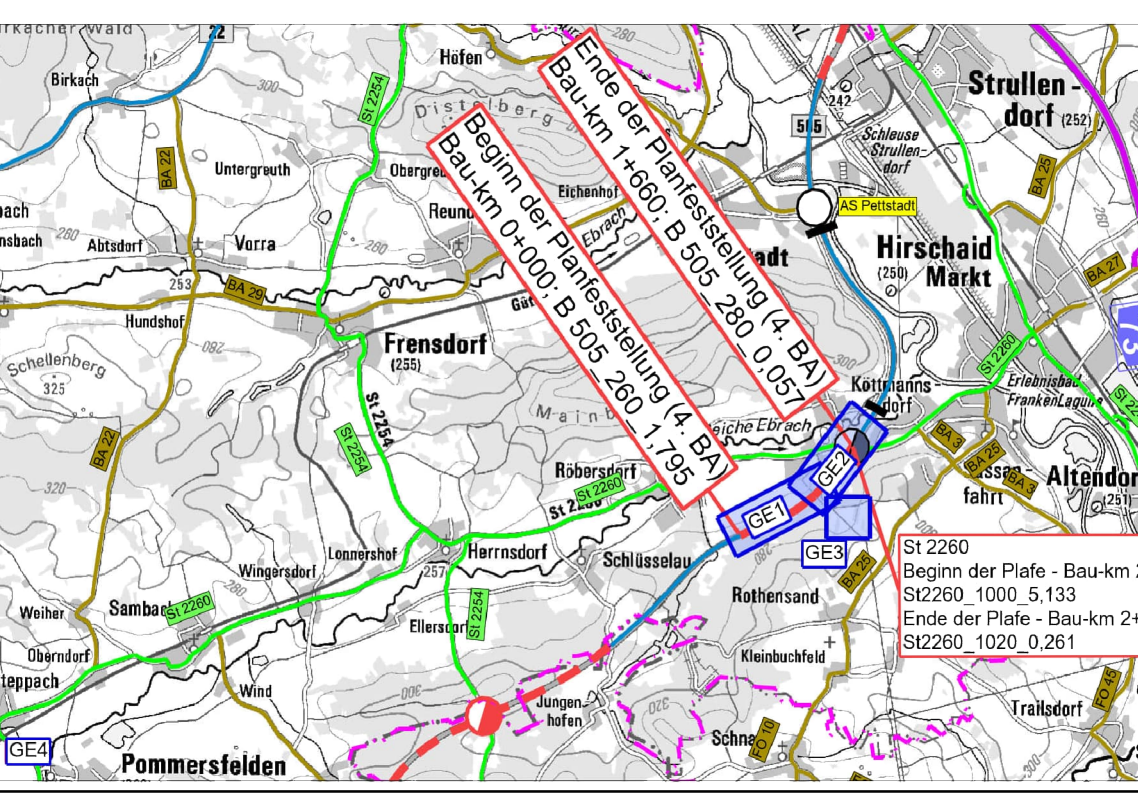
### Zeichenerklärung

	zu erwerbende Flächen
	zu erwerbende Flächen für Dritte
	vorübergehend in Anspruch zu nehmende Flächen
	dauermnd zu belastende Flächen
	Baufeldgrenze
	Ausgleichsflächen

Fluch.Nr. | Fluch.Fläche  
 GE1.25.01 | 50 m²  
 GE1.23.02 | 100 m²

Betroffenes Flurstück gemäß Grunderwerb (Unterlagen 10)  
 GE1. Blatt Nr. 1 zu Unterlage 10.1 Grunderwerbsplan  
 25. Lfd. Nummer des betroffenen Flurstückes  
 1. Teilfläche eines Flurstückes

### Übersicht der Grunderwerbspläne (GE1 bis GE3)



Staatliches Bauamt Bamberg

Franz-Ludwig-Straße 21  
96047 Bamberg  
Tel. 09519530-0, Fax: 09519530-1900, E-Mail: poststelle@staba.bayern.de

Maßstab:	03/2024	Datum:	
gezeichnet:	03/2024	Schuster	
geprüft:	03/2024	Kottmann	
PSP-Nr.:	B41SAB880014.00		
Projekt:	21_204_Bau-03-01-000001		
Plan-Nr.:	10_1_01_01_01_001		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

### Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Bamberg  
Straße / Abschn.-Nr. / Station: B505\_280\_1\_795 - B505\_280\_0,057  
02260\_1000\_5,133 - 02260\_1020\_0,261

Unterlage / Blatt-Nr.: 10.1 / 2  
**Grunderwerbsplan 2**  
 von Bau-km 0+400 bis Bau-km 1+660

PROJEKT-Nr.: B505\_A3 AS Pommerfelden - A73 AS Bamberg-Süd  
 S2260, Schlusselfeld - Hirschaid

**Anbau eines dritten Fahrstreifens süd. der AS Hirschaid (4. BA)**  
 B 505 - Bau-km 0+400 bis Bau-km 1+660  
 St 2260 - Bau-km 2+000 bis Bau-km 2+370

Maßstab: 1 : 1.000

Aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Bamberg  
 Bamberg, den 28.03.2024

Issum, Baudirektor

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
 Übertragung der Punkte als Eigenvermessung (nicht geprüfter)  
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de  
 Bezugssystem: Gauß-Krüger  
 Legenstatus: 100, DHDN03 - EPSG: 314660  
 Höhenstatus: 100, DHHN12 (NN) - EPSG: 7899  
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem