



ZEICHENERKLÄRUNG

	für den Strassenbau zu erwerbende Fläche
	für Dritte zu erwerbende Fläche
	vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche
	dauern zu belastende Fläche
	für Landschaftspflege oder Artenschutz zu erwerbende Fläche
05.1 1710 m ²	lfd. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis 05. Nr. des betroffenen Flurstückes 1. Teilfläche eines Flurstückes
	Gemarkungsgrenze

Landkreis Deggendorf
Stadt Deggendorf
Gemarkung Natterberg

Landkreis Deggendorf
Stadt Plattling
Gemarkung Pankofen

Tektur vom 10.03.2017

INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH KEMPA 93059 Regensburg - Badstraße 54 - Telefon 0941 / 82999 Regensburg, den 23. Juni 2014	67071 LUDWIGSHAFEN/RH. MÜNCHENHEIMER STRASSE 110 TELEFON 0921/95900000	Datum	Zeichen
	bearbeitet:	Juni 2014	Rohleder
	gezeichnet:	Juni 2014	Rohleder
	geprüft:	Juni 2014	K.-H. Dietl

Autobahndirektion Südbayern Dienststelle Regensburg Alemannenstraße 9 93053 Regensburg Tel. 0941/69856-02, Fax 0941/69856-499, E-Mail: poststelle.regensburg@abdsb.bayern.de		bearbeitet: gezeichnet: geprüft: PSP Nr.: PSP Bez.: Dateiname:
--	--	---

B	dauern zu belastende Fläche für Gashochdruckleitung	08.03.2017	Weigert
A	Anbindung Wirtschaftsweg Nord an Erschließungsstraße Kreuzacker	07.02.2017	Weigert
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 92_560_3_893 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 10.1 / 1 T Grunderwerbsplan Anschlussstelle Maßstab: 1 : 1.000
A 92 Landshut - Deggendorf Neubau der Anschlussstelle Plattling - Mitte mit Aufstufung der Scheiblerstraße zur Kreisstraße Betr.-km 127,087	
aufgestellt: Autobahndirektion Südbayern, Dienststelle Regensburg U. Neer, lfd. Baudirektor Regensburg, den 30. Juni 2014	Festgestellt gem. § 17 FStrG durch Beschluss vom 18.07.2019 Nr. 32-4354-11-18/A92 Regierung von Niederbayern Landshut, 18.07.2019 gez. Kiermaier Oberregierungsrat

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 (Darstellung der Flurstücke als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem