



Zeichenerklärung s. UL 9.2 Blatt 14



<p>GFN-Umweltplanung Gharadjeghi & Mitarbeiter</p> <p>Theresienstraße 33, 80333 München Tel. 089 21999970, kontakt@gnvumwelt.de www.gnvumwelt.de</p>	bearbeitet:	Herbert	31.03.2022
	gezeichnet:	Herbert	21.03.2022
	geprüft:	Gharadjeghi	22.03.2022
	Projekt-Nr.:	-	-
München, 22.03.2022:			

<p>Die Autobahn Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth Wittelsbacherring 15, 95444 Bayreuth</p>	bearbeitet:	BA3	Fr. Kupper
	gezeichnet:	-	-
	geprüft:	BA4	Hr. Hartert
	PSP-Nr.:	A-02827-00	-
Bezeichnung: D110rL, Hirschaid-Fortwiesentunnel		Datum: -	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem:	DHDNGK-(EPSG 31468)	Stand Kataster:	Juni 2021
Höhensystem:	DHHN12(NN)-(EPSG 7699)	Bestandsvermessung:	2016 - 2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2 / 7 Maßnahmenplan Bau-km 116+400 bis 117+540
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A73 von 500 / 4.990 bis 540 / 6.606	
PROJIS-Nr.:	Maßstab: 1 : 1.000

A73, Grunderneuerung der Fahrbahn und der Entwässerung nördlich AS Hirschaid - nördlich AS Forchheim-Nord
von Bau-km 109+575 bis Bau-km 121+603

Aufgestellt: 14.04.2022 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth GB BA - Planung und Bau U.A. Prof. Geschäftsbereichsleiter	Geprüft: 14.04.2022 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth U.A. Pfeiler, Leiter der Außenstelle
--	---

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
(Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)

Bezugssystem: Gauß-Krüger
Transformation UTM <-> GK <-> 3DIM-SAL
Angaben zum Lage-/Höhenreferenzsystem siehe Planstempel
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem