



Zeichenerklärung s. UL 9.2 Blatt 14



GFN-Umweltplanung Gharadjelegi & Mitarbeiter <small>Theresienstraße 33, 80333 München Tel.: 089 21989970, kontakt@gnv-mw.de www.gfn-mw.de</small>	Bearbeitet:	Herbert	31.03.2022
	gezeichnet:	Herbert	21.03.2022
	geprüft:	Gharadjelegi	22.03.2022
	Projekt-Nr.:	-	-
München, 22.03.2022			

Die Autobahn Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth Wittelsbacherstr. 15, 95444 Bayreuth	Bearbeitet:	BA43	Fr. Kupper
	gezeichnet:	BA4	Hr. Hartert
	geprüft:	-	-
	PSP-Nr.:	A-02827-00	Bezeichnung: D110+L, Hirschaid - Forchheim-Nord
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 / 3 Maßnahmenplan Bau-km 111+800 bis 113+000
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 LA, Prof. Geschäftsbereichsleiter	Geprüft: 14.04.2022 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth LA, Prof. 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