



ZEICHENERKLÄRUNG

- Grunderwerb Einleitung in Stillgewässer**
- dauernd zu belastende Fläche / dingliche Sicherung
 - 769 | 1.500 m² Flurstück / Größe des Flurstückes
 - 2.10.1 | 1.004 m² lfd. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis / Größe der Teilfläche
2. Nr. des Grunderwerbsplanes (Blattnummer)
10. lfd. Nr. des betroffenen Flurstückes
1. Teilflächen eines Flurstückes
 - 116 Flurstücksnummer
 - Zusammengehörigkeitspfeil
 - Kreisgrenze
 - Gemarkungsgrenze
 - Gemeindegrenze
 - Flurstücksgrenze

Betroffene Grundstücke - LAB-See (Baggersee)

1055	6308 m ²	1049	5438 m ²
13.01.01	3277 m ²	13.07.01	5438 m ²
1054	3337 m ²	1034	42773 m ²
13.02.01	3329 m ²	13.08.01	1488 m ²
1053	532 m ²	1045	4882 m ²
13.03.01	532 m ²	13.09.01	3044 m ²
1052	1549 m ²	1048	12268 m ²
13.04.01	1549 m ²	13.10.01	11023 m ²
1051	3240 m ²	1073/2	3811 m ²
13.05.01	3240 m ²	13.11.01	1405 m ²
1050	4084 m ²	1059/1	31105 m ²
13.06.01	4084 m ²	13.12.01	25 m ²

Hinweis:
In Einzelfällen kann es vorkommen, dass die Größe des Flurstückes laut Grundbuch (Angaben im Grunderwerbsverzeichnis in Spalte 7), nicht mit den Angaben in den Planunterlagen übereinstimmt. Hierbei handelt es sich um die Information aus dem Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS). Die Angaben der zu erwerbenden, vorübergehend in Anspruch zu nehmenden und zu belastenden Flächen (Spalten 8, 9 und 10), stimmen mit den Angaben in den Grunderwerbsplänen überein.
Für die Planfeststellung sind die Angaben im Grunderwerbsverzeichnis rechtlich maßgebend.

© 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- und Höhenreferenzsystem siehe Planstempel
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Die Autobahn
Niederlassung Nordbayern
Außenstelle Bayreuth
Wittelsbacherring 15, 95444 Bayreuth

bearbeitet:	BA14	Fr. Dambietz
gezeichnet:	BA14	Fr. Dambietz
geprüft:	BA1	Hr. Perkams
PSP-Nr.:	A-02627-00	
Bezeichnung:	D110R+L, Hirschaid - Forchheim-Nord	
Datei:	10_GE_FE_A73_14-04-2022_Stillgewaesser	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN / GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	Juni 2021
Höhensystem	DHHN12 (NN) - (EPSG 7699)	Bestandsvermessung	2016-2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

<p>Die Autobahn GmbH des Bundes</p> <p style="font-size: 8px;">Straße / Abschnitt.-Nr. / Station: A73 / von 500 / 4,990 bis 540 / 6,606</p> <p style="font-size: 8px;">PROJIS-Nr.:</p>	<p>Unterlage / Blatt-Nr.: 10.1 / 13</p> <p>Grunderwerbsplan</p> <p>Bau-km 115+300, LAB-See dauernd zu belastende Flächen</p> <p>Maßstab: 1 : 2.500</p>
<p>A73, Grunderneuerung der Fahrbahn und der Entwässerung</p> <p>Abschnitt: nördl. AS Hirschaid - nördl. AS Forchheim-Nord von Bau-km 109+575 bis Bau-km 121+603</p>	
<p>Aufgestellt: 14.04.2022 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth GB BA - Planung und Bau</p> <p style="font-size: 8px;">i.A. Probst, Geschäftsbereichsleiter</p>	<p>Geprüft: 14.04.2022 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth</p> <p style="font-size: 8px;">i.A. Pfeifer, Leiter der Außenstelle</p>