



© Bayerisches Landesamt für Umwelt, [www.lfu.bayern.de](http://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**

**Legende**

- Differenzen der Wasserspiegel in m
- < -0,50
  - -0,50 - -0,25
  - -0,25 - -0,10
  - -0,10 - -0,05
  - -0,05 - -0,03
  - -0,03 - -0,01 Toleranz
  - -0,01 - +0,01 keine Änderung
  - + +0,01 - +0,03 Toleranz
  - + +0,03 - +0,05
  - + +0,05 - +0,10
  - + +0,10 - +0,25
  - + +0,25 - +0,50
  - + > +0,50

<b>KÖHLER</b> <small>INGENIEUR- &amp; ARCHITECTEN</small> Ingenieurgesellschaft <small>Ausbaubau - GIS - Ingenieurbau - Wasserbau</small>	bearbeitet: 2021-2023 M. Köhler gezeichnet: 26.10.2023 M. Künzel geprüft: 26.10.2023 M. Köhler Objekt: 18.3_HN Projekt-Nr.: 0659 Bad Steben, 07.12.2023
	Entwurfsbearbeitung:
	Köhler Ingenieurgesellschaft GmbH & Co. KG Berliner Str. 5 95136 Bad Steben Tel. (09288) 925233-0 E-Mail: <a href="mailto:info@ib-koehler.com">info@ib-koehler.com</a>
	bearbeitet: _____ gezeichnet: _____ geprüft: BA2 Hr. Arneith BA Hr. Probst PSP-Nr.: A-026222-00 Bezeichnung: AK-Bamberg Datum: _____

	<b>Die Autobahn</b> Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth Wittelsbacherring 15, 95444 Bayreuth
	bearbeitet: _____ gezeichnet: _____ geprüft: BA2 Hr. Arneith BA Hr. Probst PSP-Nr.: A-026222-00 Bezeichnung: AK-Bamberg Datum: _____

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	120, DHDN90 GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	2023
Höhensystem	100, DHHN12 (NN) - (EPSG 7699)	Bestandsvermessung	2005 - 2017

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Die Autobahn GmbH des Bundes Straße / Abschn.-Nr. / Station: A70_400_0,055 - A70_420_1,303 A70_390_2,052 - A73_450_0,849	Unterlage / Blatt-Nr.: 18.3.6 / 3 Differenzen der Wasserspiegel zwischen Bauzustand und Istzustand bei Lastfall Q = 1 m³/s Seebach
PROJIS-Nr.: _____	Maßstab: 1 : 1.000

Nachträgliche Lärmvorsorge einschließlich Anpassungen am AK Bamberg  
 A70: von Bau-km 64+240 bis Bau-km 66+964, A73: von Bau-km 95+420 bis Bau-km 99+400

Aufgestellt: 20.12.2023 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth GB BA - Planung und Bau i.A. _____ Probst, Geschäftsbereichsleiter	Geprüft: 20.12.2023 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth i.A. _____ Pfeifer, Leiter der Außenstelle
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------