



© 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**

**Legende**

- Überschwemmungsgrenze im Planzustand
- Überschwemmungsgrenze im Istzustand
- Flächen Retentionsraumverlust
- Flächen Retentionsraumgewinn

<b>KÖHLER</b> <small>Gründl. &amp; Co. KG</small> <b>Ingenieurgesellschaft</b> <small>Ausbau - GIS - Ingenieurbau - Wasserbau</small>	Kähler Ingenieurgesellschaft GmbH & Co. KG Berliner Str. 5 95138 Bad Steben	bearbeitet: 2021-2023 M. Köhler gezeichnet: 26.10.2023 M. Künzel geprüft: 26.10.2023 M. Köhler Objekt: 18.3_HN
	Tel: (09288) 925233-0 E-Mail: info@ib-koehler.com	Projekt-Nr.: 0659 Bad Steben, 07.12.2023
	Entwurfsbearbeitung:	
	bearbeitet: 2021-2023 M. Köhler gezeichnet: 26.10.2023 M. Künzel geprüft: 26.10.2023 M. Köhler Objekt: 18.3_HN	

	<b>Die Autobahn</b> Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth Wittelsbacherling 15, 95444 Bayreuth	bearbeitet: gezeichnet: geprüft: BA2 Hr. Ameth BA Hr. Probst
	PSP-Nr.: A-026222-00 Bezeichnung: AK-Bamberg Datum:	bearbeitet: gezeichnet: geprüft: PSP-Nr.: Bezeichnung: 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.: 18.3.4 / 1 Retentionsraumbilanz bei Lastfall HQ <sub>100</sub> Gründleinsbach, Leitenbach, Stöckigtbach und Augraben
PROJIS-Nr.: A70 Schweinfurt - Bayreuth und A73 Lichtenfels - Nürnberg	Maßstab: 1 : 2.500
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	Geprüft: 20.12.2023 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth
i.A.	i.A.