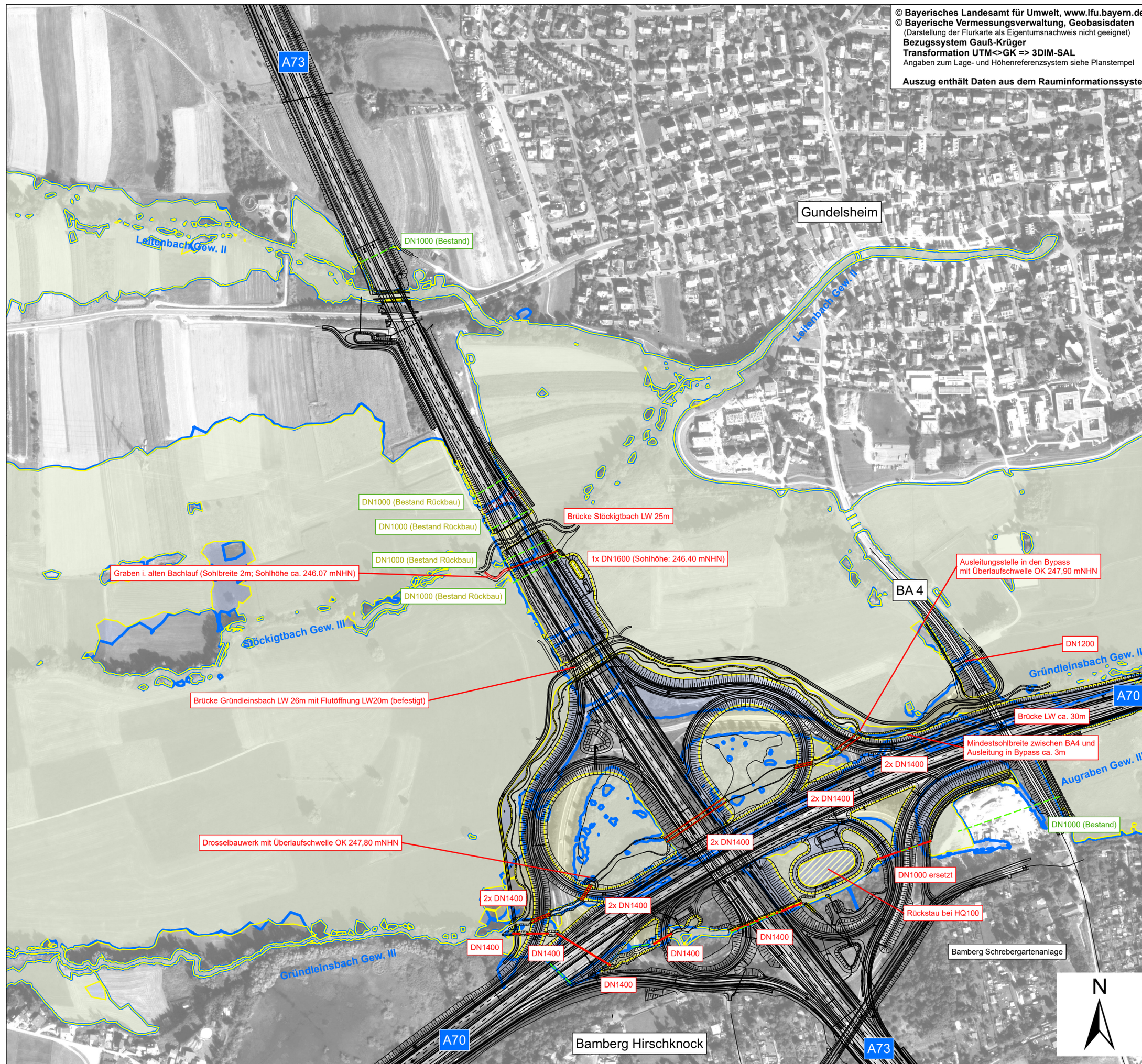


© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.ifu.bayern.de
 © Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 Bezugsystem Gauß-Krüger
 Transformation UTM<->GK => 3DIM-SAL
 Angaben zum Lage- und Höhenreferenzsystem siehe Planstempel
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Legende

- Überschwemmungsgrenze im Planzustand
- Überschwemmungsgrenze im Istzustand



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

| | | |
|---|-------------|---------------|
| Die Autobahn Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth Wittelsbacherling 15, 95444 Bayreuth | bearbeitet: | |
| | gezeichnet: | BA2 Hr. Ameth |
| | geprüft: | 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 | Unterlage / Blatt-Nr.: 18.3.2 / 2 |
| Straße / Abschn.-Nr. / Station: A70_400_0.055 - A70_420_1.303 A70_390_2.052 - A73_450_0.849 | Überlagerung der Überschwemmungsgrenzen zwischen Planzustand und Istzustand bei Lastfall HQ ₁₀₀ Gründleinsbach, Leitenbach, Stöckigtbach und Augraben |
| PROJIS-Nr.: | Maßstab: 1 : 2.500 |
| A70 Schweinfurt - Bayreuth und A73 Lichtenfels - Nürnberg | |

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. Probst, Geschäftsbereichsleiter | i.A. Pfeifer, Leiter der Außenstelle |