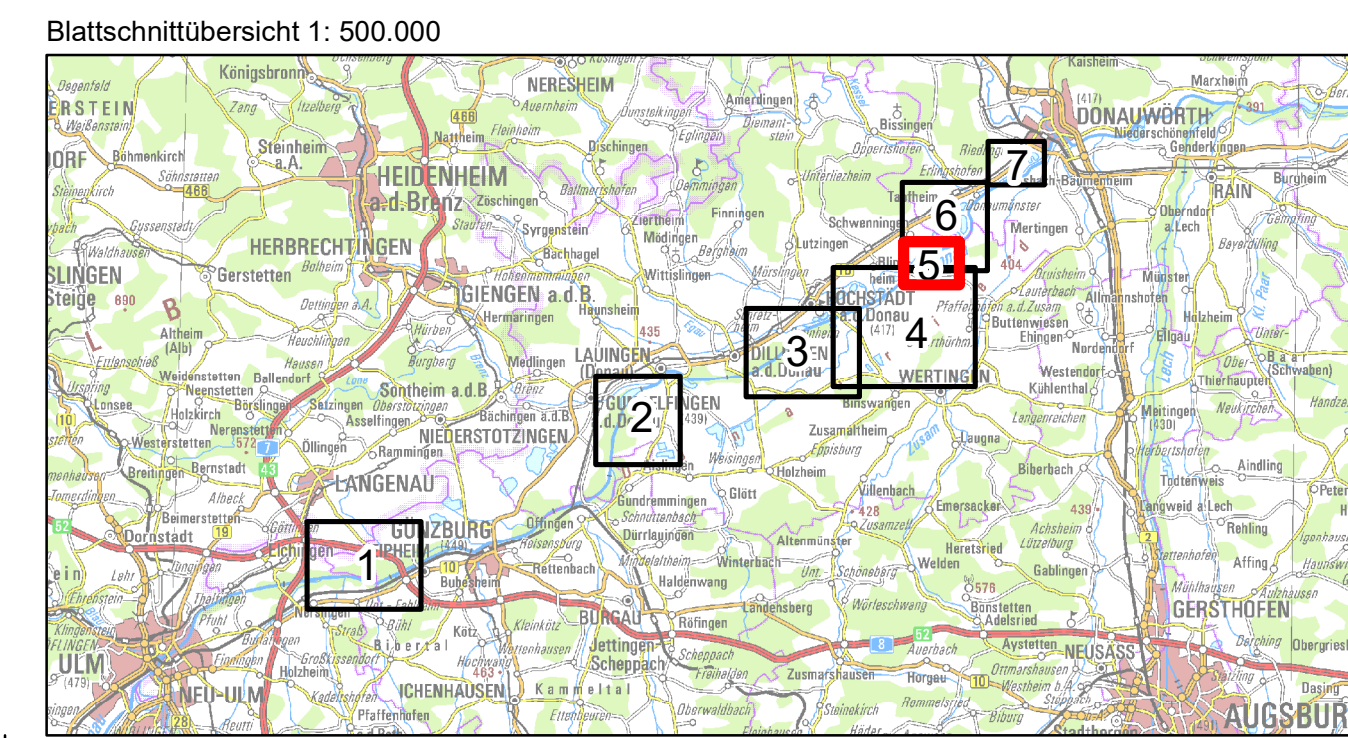




Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers.
Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2010
Koordinatenreferenzsystem: DHDN 3-Degree Gauss Zone 4 (EPSG:31468)
Höhenbezugssystem: DHHN2016

Vorhaben:	Hochwasserschutz Aktionsprogramm Schwäbische Donau Rückhalte-Projekt	Anlage:	8.2.5.1
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Donauwörth Forgstraße 23, 86609 Donauwörth, Tel. 0906/7009-0, Fax 0906/7009-136	Plan-Nr.:	1
Landkreis:	Dillingen a. d. Donau	Maßstab:	1: 10.000
Gemeinde:	Schwenningen	Datum, Name:	
Kennzeichen:	G1h7731390001	entw.	März 2022, Koch / Pfaller
	Rückhalteraum Zankwert Natura 2000 Bestand und Konflikte	gez.	März 2022, Krause / Meißner
Entwurfsverfasser:	ARGE Hochwasserschutz Schwäbische Donau Bader Konzept GmbH Björnsmen Beratende Ingenieure GmbH WALD + CORBE Consulting GmbH	Vorhabensträger:	gez. Mai 2022, Probst
23.05.2022 Datum	gez. Dr.-Ing. Michael Probst	23.05.2022 Datum	gez. Dr.-Ing. Andreas Rimböck, Ltd. Baudirektor



Säugetiere (Erhaltungsziel eines Natura 2000-Schutzgebietes)

- Biber (Erhaltungsziel FFH-Gebiet)

Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie

- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamions* oder *Hydrocharitons*
- 3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation
- 6210 Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6430 Feuchte Hochstaudenräume der planaren bis alpinen Höhenstufe inkl. Waldsäume
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
- 7220 Kalktuff-Quellen (Cratoneurion)
- 9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald

Schutzgebiete

- FFH-Gebiet mit Bezeichnung
- SPA-Gebiet mit Bezeichnung

Nachrichtlich

- Untersuchungsraum
- Flutungsgerinne
- Fläche für Deich / Geländemodellierung
- Deichscharte
- Bauwerke**
- Einlassbauwerk
- Auslaufbauwerk
- Durchlass, Verrohrung
- Pumpwerk, Schöpfwerk
- Sielbauwerk

NATURA 2000

Vogel-Gilden (Erhaltungsziel eines Natura 2000-Schutzgebietes)

- projektbezogene Kartierung (2017)
- Nachweis aus anderen Quellen
- Vögel der Fließgewässer
- Vögel der Stillgewässer
- Vögel des Offenlandes (Feldvögel)
- Vögel des strukturreichen Halboffenlandes
- Vögel der Hecken und Kleingehölze
- Vögel der Röhrichte
- Vögel der Wälder und Feldgehölze
- Vögel der Siedlungsgebiete

Zuordnung SPA- und/oder FFH-Gebiet

- Erhaltungsziel SPA-Gebiet
- Erhaltungsziel SPA- und FFH-Gebiet

Vogelarten mit besonderer naturschutzfachlicher Bedeutung

- Großer Brachvogel

Tagfalter (Erhaltungsziel eines Natura 2000-Schutzgebietes)

- projektbezogene Kartierung (2017)
- Nachweis aus anderen Quellen

Kürzel, Name
DW, Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
HW, Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling

Zuordnung FFH-Gebiet

- Erhaltungsziel FFH-Gebiet

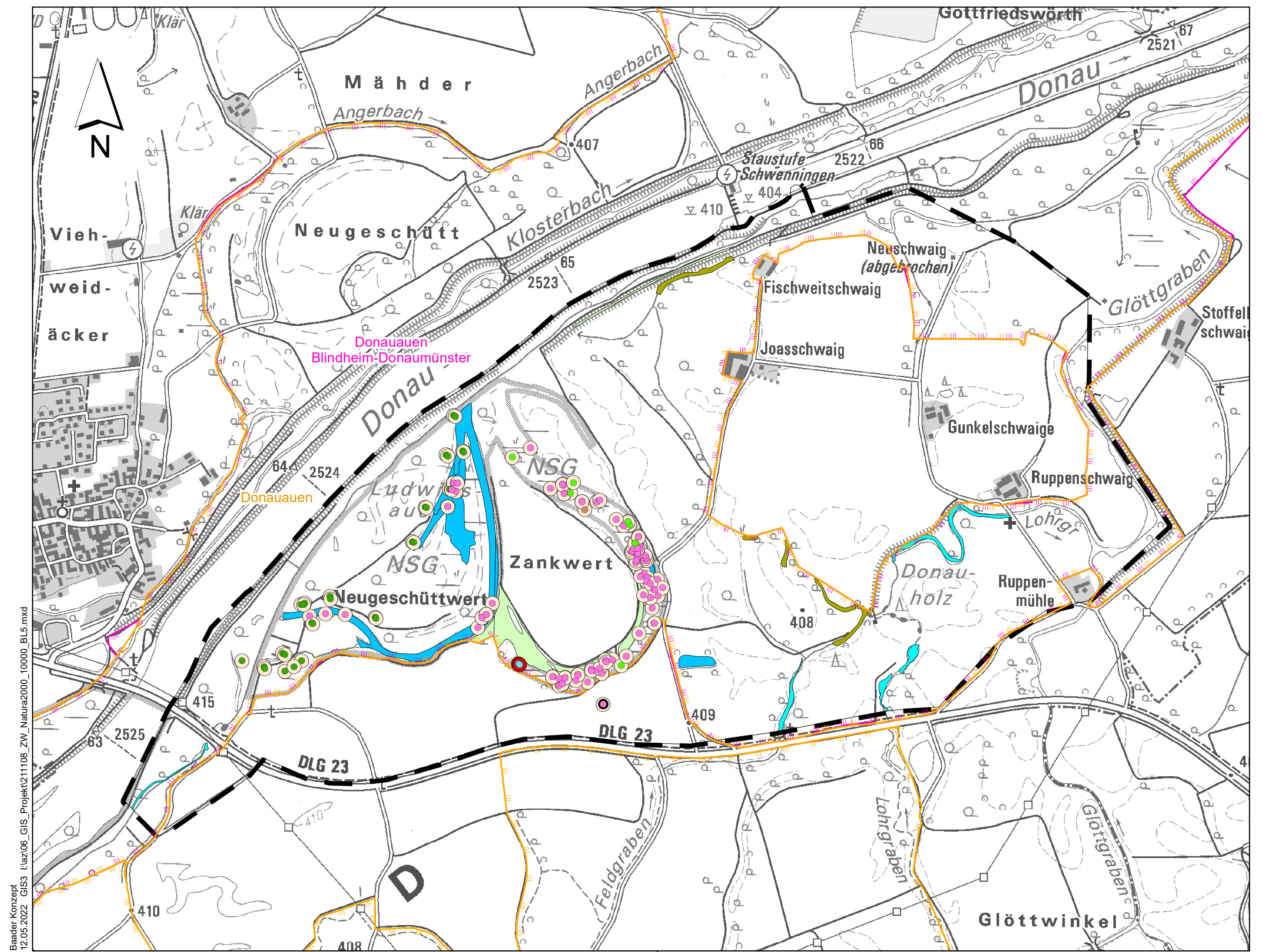
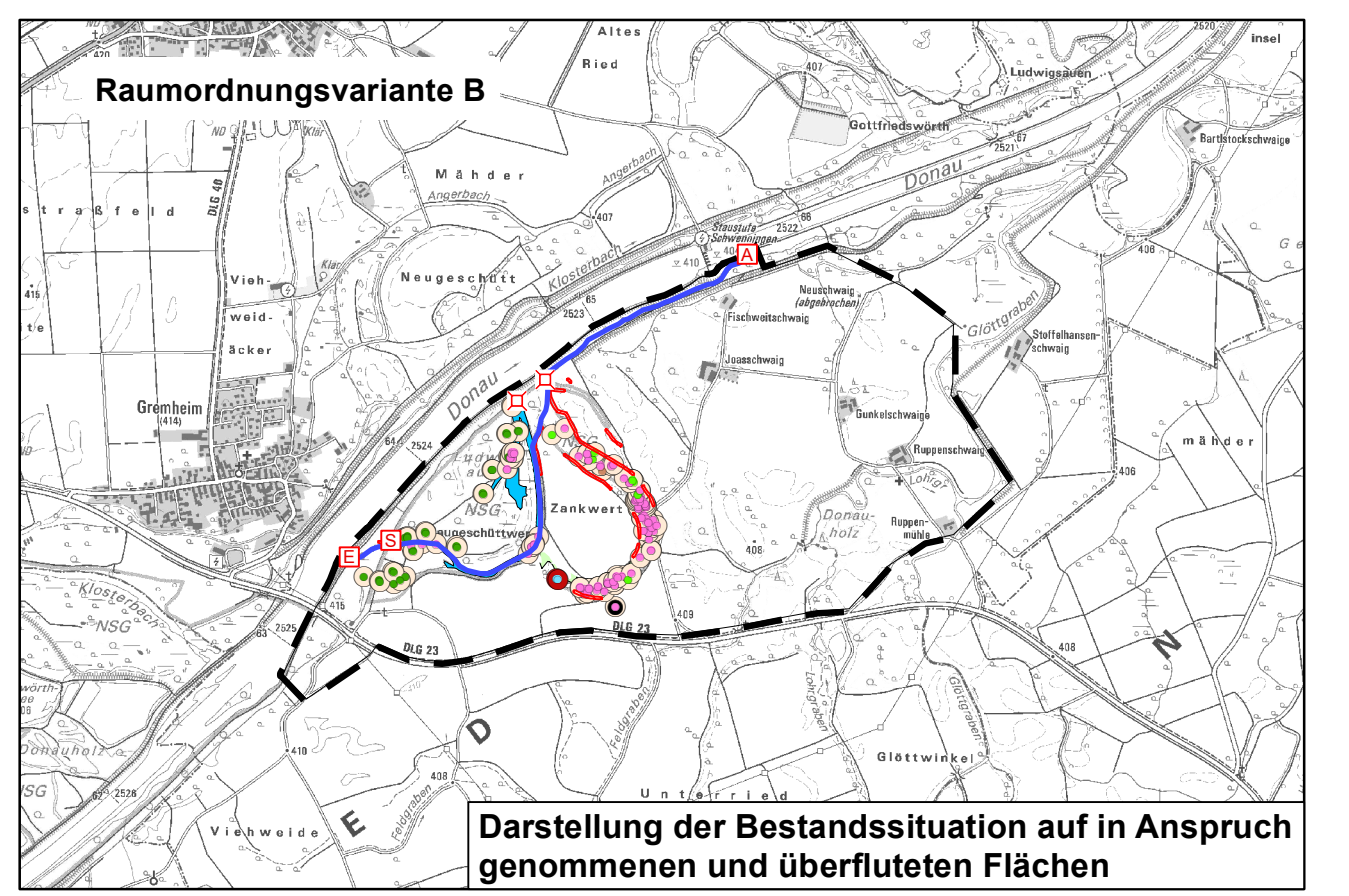
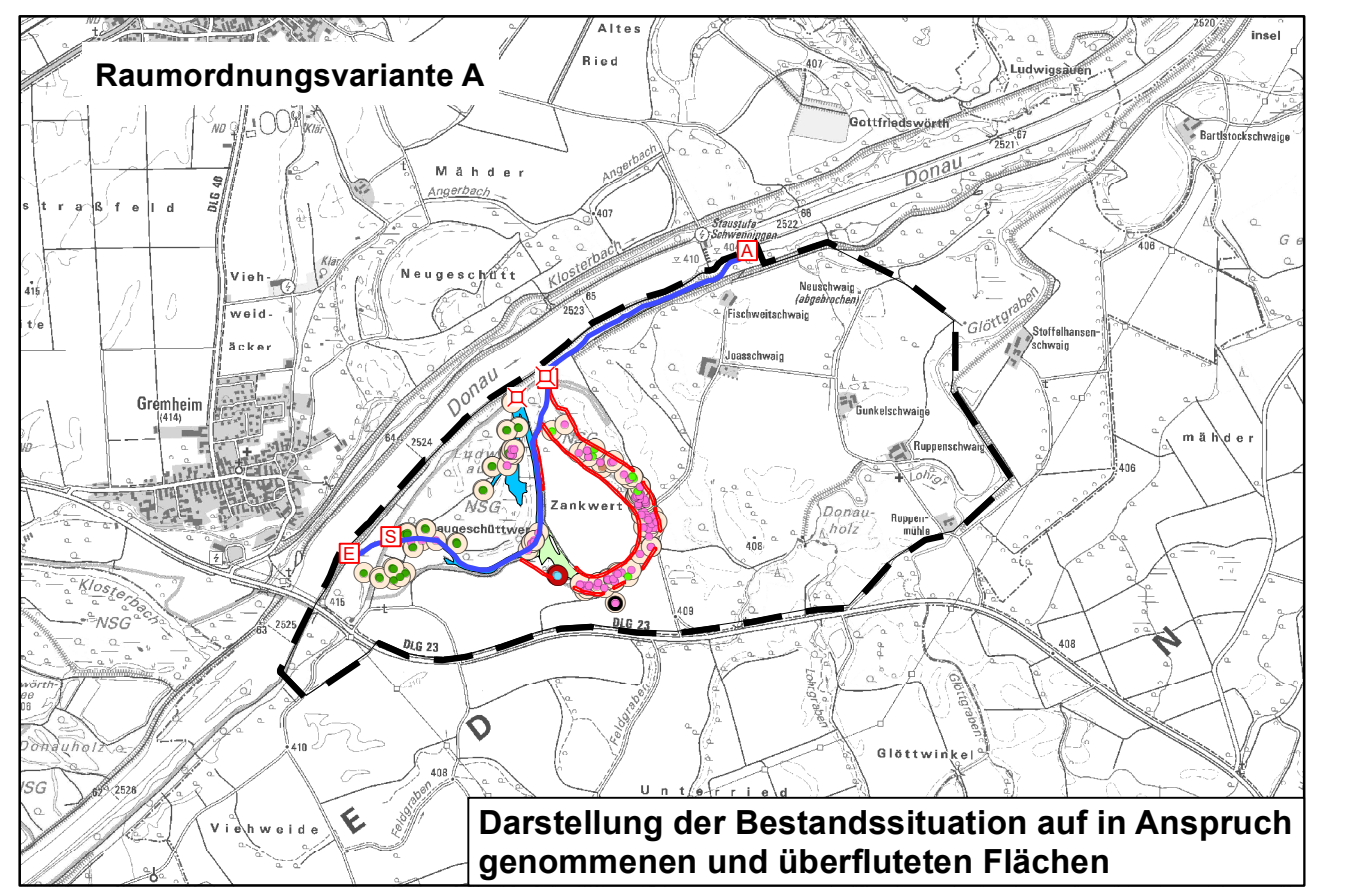
Amphibien (Erhaltungsziel eines Natura 2000-Schutzgebietes)

- projektbezogene Kartierung (2017)
- Nachweis aus anderen Quellen

Kürzel, Name
KM, Kammolch
LF, Laubfrosch

Zuordnung FFH-Gebiet

- Erhaltungsziel FFH-Gebiet



Bader Konzept 12.05.2022 GIS I:\az\06_GIS_Projekt\211108_ZW_Natura2000_10000_DL5.mxd