












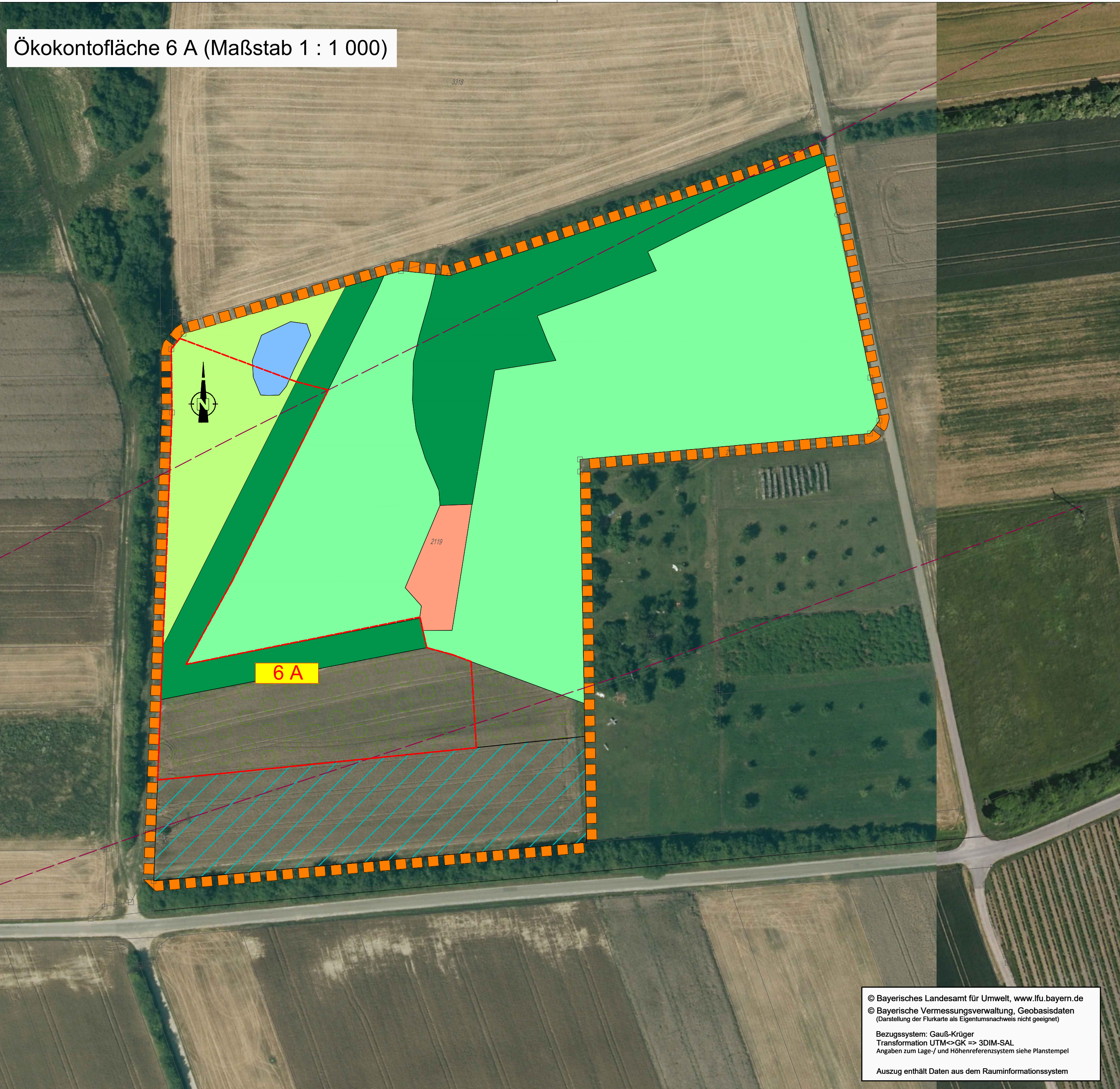
Maßnahmen auf der Ausgleichsfläche

-  Anlage Extensivweide
-  Anlage Extensivwiese
-  Erhalt bzw. Entwicklung Gehölz durch Sukzession
-  Erhalt magerer Saum
-  Anlage Mulde
-  Anlage Streuobstwiese
-  Grenze Ausgleichsfläche gesamt
-  Grenze der dem Ersatzneubau Mainbrücke Marktbreit zugeordneten Ausgleichsfläche 6 A

Sonstiges

-  Flurstücksgrenze und -nummer
-  Freileitung
-  Sonstige zugeordnete Ausgleichsfläche für Ersatzneubau Brücken A 7 (nachrichtlich)


Ökokontofläche 6 A (Maßstab 1 : 1 000)



Übersichtsplan zur Lage der Ökokontofläche 6 A (ohne Maßstab)



Entwurfsbearbeitung: Miriam Glanz Landschaftsarchitektin	bearbeitet: 05/2023 M. Glanz
Am Wacholderrain 23 97618 Leutershausen Tel. 09771 - 98769 Fax. 09771 - 2492	gezeichnet: 05/2023 L. Winter
<i>M. Glanz</i>	Proj.Nr.: 36-20
	Datei: 36-20 LBP TB Marktbreit
	Objekt: TB Marktbreit
	Leutershausen, 30.06.2023

 Die Autobahn Niederlassung Nordbayern Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg	bearbeitet:	
	gezeichnet:	A521 Henkel
	geprüft:	
	PSP-Nr.:	A.02248.00
	Datei:	

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	GK (4. Meridianstreifen) EPSG: 31468	Stand	Kataster	05/2021
Höhensystem				

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 9.1 / 4
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A7 / 300 / 9,618 bis 300 / 11,118	Landschaftspflegerischer Maßnahmenplan
PROJIS-Nr.:	Ökokontofläche Sulzfeld a. Main
	Maßstab: 1 : 1000

BAB A7 Würzburg - Ulm
 Ersatzneubau Mainbrücke Marktbreit (BW682a)
 Bau-km 681+600 bis 683+100

Aufgestellt: 30.06.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A5 - Landschaftsplanung	Geprüft: 30.06.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A5 - Landschaftsplanung
i.A. gez. Henkel, Projektbearbeitung	i.A. gez. Dirschel, Abteilungsleiterin

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.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