

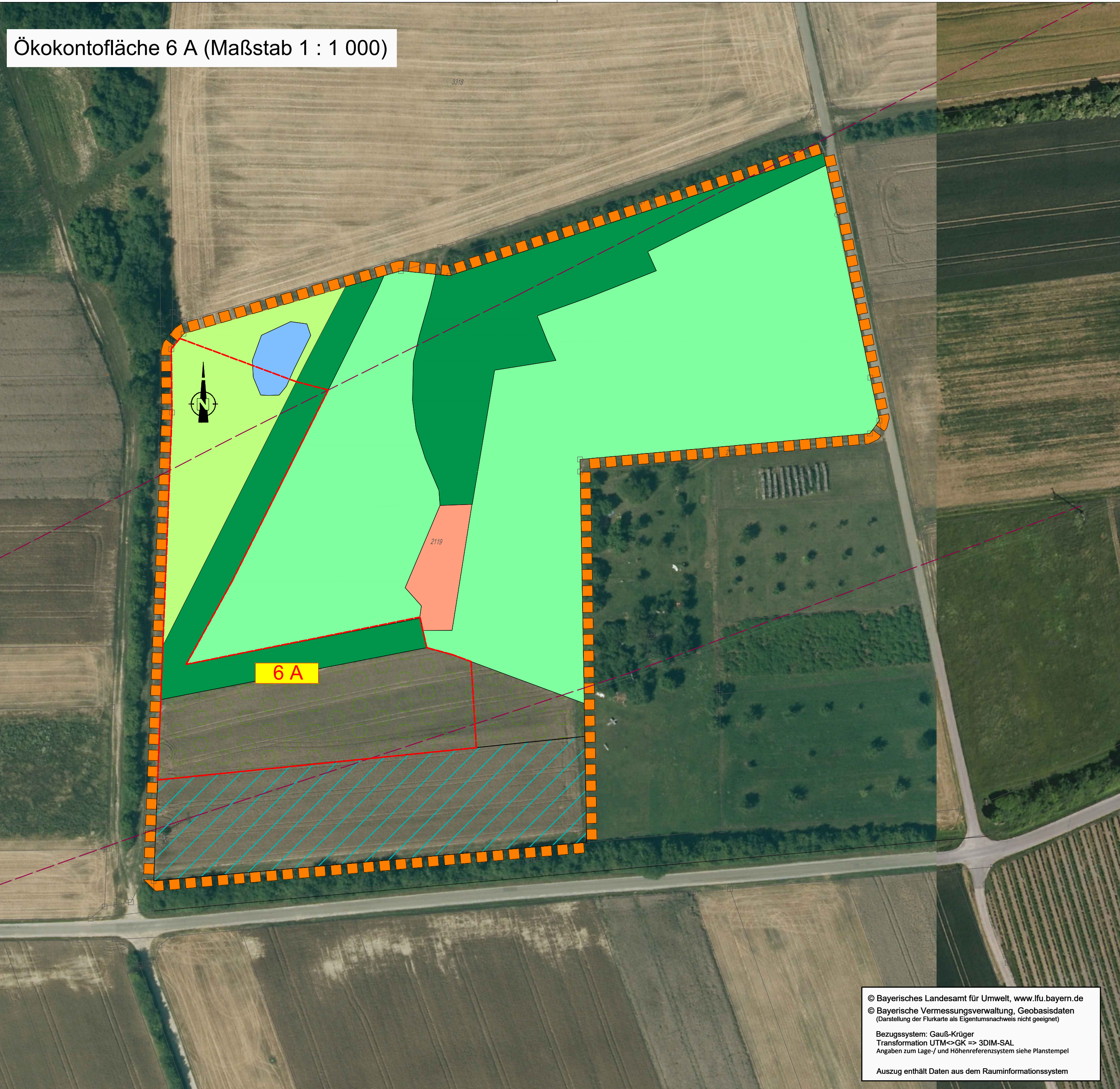
Maßnahmen auf der Ausgleichsfläche

- Anlage Extensivweide
- Anlage Extensivwiese
- Erhalt bzw. Entwicklung Gehölz durch Sukzession
- Erhalt magerer Saum
- Anlage Mulde
- Anlage Streuobstwiese
- Grenze Ausgleichsfläche gesamt
- 6 A 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	<i>M. Glanz</i>	bearbeitet: 05/2023	M. Glanz
Am Wacholderrain 23 97618 Leutershausen Tel. 09771 - 98769 Fax. 09771 - 2492		gezeichnet: 05/2023	L. Winter
		Proj.Nr.: 36-20	
		Datei: 36-20 LBP TB Marktbreit	
		Objekt: TB Marktbreit	
		Leutershausen, 30.06.2023	

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

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
3			
2			
1			

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