



Landschaftliche Nutzfächen

B	H	Bo	W	K	L
---	---	----	---	---	---

1. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
2. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
3. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)

Hecken- und Feldgehölze

B	H	Bo	W	K	L
---	---	----	---	---	---

1. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
2. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
3. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)

Lebensgrünland und Staudenflur

B	H	Bo	W	K	L
---	---	----	---	---	---

1. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
2. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
3. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)

Strahlungsregulierung

B	H	Bo	W	K	L
---	---	----	---	---	---

1. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
2. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
3. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)

Habitate

Kategorie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name
FI	Syriza ornata	Drahtschäfer
FI	Passer montanus	Feldsperling
FI	Merula cinerea	Feldschneit
FI	Chlorus chloris	Geldammer
FI	Phoenicurus phoenicurus	Gänchen
FI	Copula lunata	Gänchenweibchen
FI	Passer domesticus	Häupelsperling
FI	Catalpa baccata	Blütenhähnchen
FI	Sylvia curruca	Klappergewirtke
FI	Buteo lagopus	Mäusebussard
FI	Larus delawarensis	Neuntöter
FI	Phalaena pallida	Reichthum
FI	Dryopteris filix-mas	Blau
FI	Aspidotropa hibernica	Stängelt
FI	Fragaria vesca	Wildrose
FI	Trifolium pratense	Wiesensalbei

Konfliktkennzeichnung

B	H	Bo	W	K	L
---	---	----	---	---	---

1. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
2. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
3. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)

Funktionskennzeichnungen

B	H	Bo	W	K	L
---	---	----	---	---	---

1. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
2. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
3. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)

Technische Planung

G	Grünpflanz
B	Baugrenze

1. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
2. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)
3. Biomasseerzeugung (z.B. Energieerzeugung aus Holz, Biomethan, Biogas)

Biotope und Nutzungstypen

44 Biotopkategorien

Biotopefunktionen

- L - Laub(misch)wälder
- B - Feldgehölze, Hecken, Gebüsche, Gehölzkulturen
- G - Grünland
- A - Acker
- O - Felsen, Block- und Schutthalden, Geröllfelder, vegetationsfreie / arme offene Bereiche
- S - Stillgewässer
- F - Fließgewässer
- K - Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren
- P - Freiflächen des Siedlungsbereichs
- X - Siedlungsbereiche

Sonstiges

- Geschützte Landschaftsteile
- Geschützte Biotope nach § 30 BNatSchG oder Art 20 BayNatSchG
- Überschneidungsgebiet
- Biotope nach amtlicher Biotopkartierung Bayern mit Nummer
- Bodendenkmal

Tekturentwurf

1:2000

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
1	Asphaltbefestigung Zufahrt Staatsstraße - nördliches Widerlager	6/2024	MS
2	Kabelverlegung n. Schleuse	6/2024	MS

Lagesystem	GK (4. Meridianstreifen) EPSG: 31466	Stand	Kataster	Datum	05/2021
Höhensystem	DHNM 2016 EPSG: 7837	Bestandsvermessung	12/2016		

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn Niederlassung Nordbayern

Flaenderhofstraße 55, 80462 Nürnberg

Entwicklungsleiter	Christian Gierlitz
Technische Leitung	Stefan Beyer
Projektleitung	Stefan Beyer
Gepr. am	30.06.2023
Gepr. von	Niederlassung Nordbayern
Abteilung	AS - Landschaftplanung
IA	Stefan Beyer
Verfasser	Projektbearbeitung
Direktor	Abteilungsleiter

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.2 / 2

Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan

Strecke / Abschnitt / Station: A7 300 / 6.618 bis 300 / 11.118

PROJUS-Nr.: BAB A7 Würzburg - Ulm Ersatzneubau Mainbrücke Marktbrücke (BWB62a) Bau-km 681+600 bis 683+100

Aufgestellt:	30.06.2023	Gepr.:	30.06.2023
Niederlassung Nordbayern	Abteilung AS - Landschaftplanung	Niederlassung Nordbayern	Abteilung AS - Landschaftplanung
IA:	Stefan Beyer	IA:	Stefan Beyer
Verfasser:	Projektbearbeitung	Direktor:	Abteilungsleiter

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

30-201 LPB TB Marktbrück.dwg