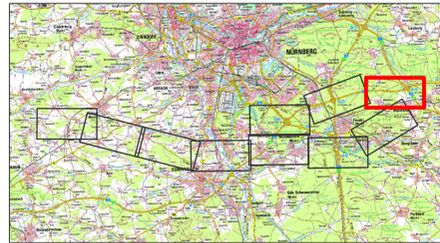


Legende

- Brutvögel mit Status und Artenkürzel**
- Sicheres Brüten
 - Wahrscheinliches Brüten
 - Zur Brutzeit im möglichen Bruthabitat festgestellt
- ## Artenkürzel, siehe folgende Tabelle

Kürzel	Artname deutsch	Artname wiss.	RL BY ¹⁾	RL D ²⁾	Schutz ²⁾
Ba	Baumfäule	<i>Falco suburus</i>	*	3	s
Bk	Braunkehle	<i>Saxicola rubetra</i>	*	3	s
Bk	Blaukehlchen	<i>Luscinia svecica</i>	*	3	s
Bp	Baumpieper	<i>Anthus trivialis</i>	2	V	b
D	Dohle	<i>Coloeus monedula</i>	V	*	b
Dg	Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>	V	*	b
Drs	Drosselrohrsänger	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	3	*	s
E	Elstenvogel	<i>Alcedo atthis</i>	3	*	s
ES	Erbsenstelze	<i>Spinus spinus</i>	*	*	s
Fa	Feldsperrling	<i>Passer montanus</i>	V	V	b
Fl	Feldlerche	<i>Alauda arvensis</i>	3	3	b
Fs	Feldschwirl	<i>Locustella naevia</i>	V	2	b
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	*	V	b
Gs	Gänseäger	<i>Mergus merganser</i>	*	3	b
Gsp	Gelbspotter	<i>Hippolais icterina</i>	3	*	b
Gt	Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	3	V	b
Gs	Grauschwäppler	<i>Muscicapa striata</i>	*	V	b
Gsp	Grauspecht	<i>Picus canus</i>	3	2	s
Gu	Grünspecht	<i>Picus viridis</i>	*	*	s
H	Haussperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V	b
Ha	Habicht	<i>Accipiter gentilis</i>	V	*	s
Ha	Bluthänfling	<i>Linaria cannabina</i>	2	3	b
He	Heidelerche	<i>Lullula arvensis</i>	2	V	b
Hst	Hohliaule	<i>Columba oenas</i>	*	*	s
K	Klappergrasmücke	<i>Sylvia curruca</i>	3	*	b
Ki	Kiebitz	<i>Vanellus vanellus</i>	2	2	s
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>	*	*	b
Ks	Kleinspecht	<i>Dryobates minor</i>	V	3	b
Ku	Kuckuck	<i>Cuculus canorus</i>	V	3	b
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>	*	*	s
Msp	Mittelspecht	<i>Dendrocopos medius</i>	*	*	s
N	Nachtigall	<i>Luscinia megarhynchos</i>	*	*	s
Nt	Neumöter	<i>Lanius collurio</i>	V	*	b
P	Pirrol	<i>Oriolus oriolus</i>	V	V	b
Re	Rebhuhn	<i>Ferrix perrix</i>	2	2	b
Rm	Rotmilan	<i>Milvus milvus</i>	V	V	s
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>	*	3	b
Se	Schleiereule	<i>Tyto alba</i>	3	*	s
Sp	Sperber	<i>Accipiter nisus</i>	*	*	s
Spk	Sperlingskauz	<i>Glaucidium passerinum</i>	*	*	s
Ssp	Schwarspecht	<i>Dryocopus martius</i>	*	*	s
St	Wiesenschafstelze	<i>Motacilla flava</i>	*	*	b
Sti	Stieglitz	<i>Carduelis carduelis</i>	V	*	b
T	Trauerschnäpper	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	*	*	b
Tf	Tornfalk	<i>Falco tinnunculus</i>	*	*	s
Tr	Trauerschnäpper	<i>Ficedula hypoleuca</i>	V	V	b
Tr	Trauerschnäpper	<i>Ficedula hypoleuca</i>	V	3	b
U	Uferschwalbe	<i>Riparia riparia</i>	V	V	s
Uh	Uhu	<i>Bubo bubo</i>	*	*	s
Wa	Wachtel	<i>Coturnix coturnix</i>	3	V	b
Was	Waldschnepfe	<i>Scolopax rusticola</i>	*	V	b
Wb	Wendehals	<i>Jynx torquilla</i>	1	3	s
Wis	Waldläufer	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	2	*	b
Wo	Waldkreuzotter	<i>Asio otus</i>	*	*	s
Wr	Wasserralle	<i>Rallus aquaticus</i>	3	V	b
Wsb	Wespenbussard	<i>Pernis ptilorvus</i>	V	V	s
Wz	Waldkauz	<i>Strix aluco</i>	*	*	s
Zd	Zwergdommel	<i>Idonopneustes minutus</i>	1	3	s
Zm	Ziegenmelker	<i>Caprimulgus europaeus</i>	1	3	s



Dokumentation faunistische Kartierungen für das Planfeststellungsverfahren

Vorbereitender:
Tennet TSO GmbH
Neudorfer Damm 11 Bayern
Bernecker Straße 70
D-92448 Bamberg

Ersteller:
Baader Konzept GmbH
Zum Schellwiesen 7
91710 Garschamhausen
Tel.: +49 9831 6193-0

BAADER KONZEPT

JURALEITUNG

Ersatzneubau 380-kV-Leitung
Raitersaich – Altheim einschließlich
Rückbau der Bestandsleitung
Abschnitt A-West

- Sonstiges
- Untersuchungsraum Umspannwerk Raitersaich
 - Untersuchungsraum Vögel

Unterlage-Nr.	15.000
Blattgröße	150x 994 mm = 0,91 m²
Bearbeitet:	30.08.2024
Baader Konzept GmbH	
Gezeichnet:	30.08.2024
Geprüft:	30.08.2024
Baader Konzept GmbH	

Änderungen		
Nr.	Datum	Zust.
1		
2		
3		