



#### Vögel

Br	Blässhuhn	<i>Fulica atra</i>
Bs	Buntspecht	<i>Dendrocopos major</i>
Dg	Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>
Ev	Eisvogel	<i>Alcedo atthis</i>
Fe	Feldsperling	<i>Passer montanus</i>
Gä	Gänseäger	<i>Mergus merganser</i>
Gra	Graugans	<i>Anser anser</i>
Gr	Graureiher	<i>Ardea cinerea</i>
Gs	Grauschnäpper	<i>Muscicapa striata</i>
GÜ	Grünspatz	<i>Picus viridis</i>
H	Haussperling	<i>Passer domesticus</i>
Ha	Bluthänfling	<i>Acanthis cannabina</i>
Hr	Hrotschwanz	<i>Phoenicurus ochruros</i>
Kg	Klappergrasmücke	<i>Sylvia curruca</i>
Ko	Kormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>
Koe	Kolbenente	<i>Netta rufina</i>
Lm	Lachmöve	<i>Larus ridibundus</i>
P	Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>
Rei	Reihernente	<i>Aythya fuligula</i>
Rs	Rauchschwalbe	<i>Hirundo rustica</i>
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>
Sp	Sperber	<i>Accipiter nisus</i>
St	Stieglitz	<i>Carduelis carduelis</i>
Sto	Stockente	<i>Anas platyrhynchos</i>
Ts	Traverschnäpper	<i>Ficedula hypoleuca</i>
Wd	Wacholderdrossel	<i>Turdus philomelos</i>
Zt	Zwergtaucher	<i>Tachybaptus ruficollis</i>

#### Sonstige Planzeichen

- Untersuchungsgebiet
- Flurgrenze

#### Technische Planung

— Sallerner Regenbrücke, Lappersdorfer Kreisel und Nordgaustraße (Fahrbahn, Böschung, etc.)

#### Brutvogel

#### Zugvogel

#### Nahrungsgast

#### Kolonie

#### Weitere Säugetiere

Bi Biber *Castor fiber*

#### Amphibien

Sf Seefrosch *Pelophylax ridibundus*

#### Lebensräume planungsrelevanter, geschützter Tierarten

##### FM Fledermauslebensraum

Im Lebensraum nachgewiesene Fledermausarten:

Breitflügelfledermaus	<i>Eptesicus serotinus</i>
Fransenfledermaus	<i>Myotis nattereri</i>
Graues Langohr	<i>Plecotus austriacus</i>
Großer Abendspeier	<i>Nyctalus noctula</i>
Großes Mausohr	<i>Myotis myotis</i>
Kleiner Bartfledermaus	<i>Myotis mystacinus</i>
Mückenfledermaus	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>
Nordfledermaus	<i>Eptesicus nilssonii</i>
Rauhauhfledermaus	<i>Pipistrellus nathusii</i>
Wasserfledermaus	<i>Myotis daubentonii</i>
Zweifarbefledermaus	<i>Vespertilio murinus</i>
Zwergfledermaus	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>

##### WM Kartiergebiet "Muscheln"

Im Suchraum nachgewiesene Muschelarten:

Abgeplattete Teichmuschel	<i>Pseudanodonta complanata</i>
Aufgeblasene Flussmuschel	<i>Unio tumidus</i>
Gemeine Teichmuschel	<i>Anodonta anatina</i>
Große Teichmuschel	<i>Anodonta cygnea</i>
Malmuschel	<i>Unio pictorum</i>

0 50 100 150 200 Meter

**ANUVA**  
STADT- UND UMWELTPLANUNG

ANUVA Stadt- und Umweltplanung KG  
Allersberger Str. 185  
90461 Nürnberg  
Tel.: 0911/64626276  
eMail: info@anuva.de

Datum: Zeichen:  
gezeichnet: Feb. 2019 Verheyen  
bearbeitet: Feb. 2019 Albrecht  
geprüft: Nürnberg, den 29.01.2020  
*Klaus Albrecht*  
(Dipl.-Biol. Klaus Albrecht)

#### Faunistische Funktionsbeziehungen

##### FM Fledermausflugkorridor

Fledermausarten des Flugkorridors:

Breitflügelfledermaus	<i>Eptesicus serotinus</i>
Großer Abendspeier	<i>Nyctalus noctula</i>
Nordfledermaus	<i>Eptesicus nilssonii</i>
Zweifarbefledermaus	<i>Vespertilio murinus</i>

##### BL Libellenflugkorridor

Libellenarten des Flugkorridors:

blaue Federlibelle	<i>Platycnemis pennipes</i>
blaugrüne Mosaikjungfer	<i>Aeshna cyanea</i>
gebänderte Prachtlibelle	<i>Calopteryx splendens</i>
große Königslibelle	<i>Anax imperator</i>
große Pechlibelle	<i>Iscchnura elegans</i>
großer Blaupfeil	<i>Orthetrum cancellatum</i>
großes Granatauge	<i>Erythromma najas</i>
hufeisen-Azurjungfer	<i>Coenagrion puella</i>

#### Sonstige Habitatstrukturen

##### ● Höhlenbäume

##### ■ Schlammlingsfluren

##### ● Lebensstätte des Eisvogels (Eisvogelwand)

Staatliches Bauamt Regensburg  
bearbeitet: \_\_\_\_\_  
geprüft: \_\_\_\_\_  
PSP Nr.: \_\_\_\_\_  
Projekt: \_\_\_\_\_

Nr. Art der Änderung Datum Zeichen

Bajuwarenstraße 2d  
93053 Regensburg  
Tel.: 0911/69856-01, Fax: 0911/69856-299, E-Mail: poststelle@stbar.bayern.de

Staatliche Bauaufsicht Freistaat Bayern  
Unterlage: E 12.4, Anlage 1  
Staatliches Bauamt Regensburg und Stadt Regensburg  
Kartierergebniskarte  
PROJIS-Nr.: \_\_\_\_\_  
Maßstab: 1:2.500

Ausbau der Nordgaustraße mit Neubau der Sallerner Regenbrücke und Umbau des Lappersdorfer Kreisels

Aufgestellt:

Staatliches Bauamt Regensburg

*Norbert Bächer*

Norbert Bächer, Ltd. Baudirektor

Regensburg, den 29.01.2020

Stadt Regensburg

*Pötsch*

Peter Pötsch, Ltd. Baudirektor

Regensburg, den 29.01.2020