

Legende
Artenschutzrechtlichrelevante Arten / Lebensstätten

Vögel
Reviere im Bestand gefährdeter und rückläufiger Arten der Vorwarnliste und Arten nach Anhang 1 und Artikel 4(2) der VSRL

Abk.	Art	Rote Liste BW D	BNatSchG	VSRL
F	Fitis	3 -	b	-
Fe	Feldsperling	V V	b	-
G	Goldammer	V V	b	-
Gr	Gartenrotschwanz	V V	b	-
Msp	Mittelspecht	- -	s	Anh.1
Nt	Neuntöter	- -	b	Anh.1
R	Rauchschwalbe	3 3	b	-
T	Turmfalke	V -	s	-
Wh	Wendehals	2 2	s	Art.4(2)
Za	Zaunammer	3 3	s	Art.4(2)

Erläuterungen:
Rote Liste : 2: stark gefährdet, 3: gefährdet, V: Art der Vorwarnliste.
BNatSchG: b: besonders geschützt, s:streng geschützt,
VSRL: EG-Vogelschutzrichtlinie, Anh.1: Art nach Anhang 1,
Art.4(2): besonders bedrohte Zugvogelart gemäß Artikel 4(2) der VSRL

Fledermäuse

Fledermäuse:
hauptsächlich genutzte Flugwege / Querungen 2019

Amphibien
Sf Springfrosch
Gr Grasfrosch

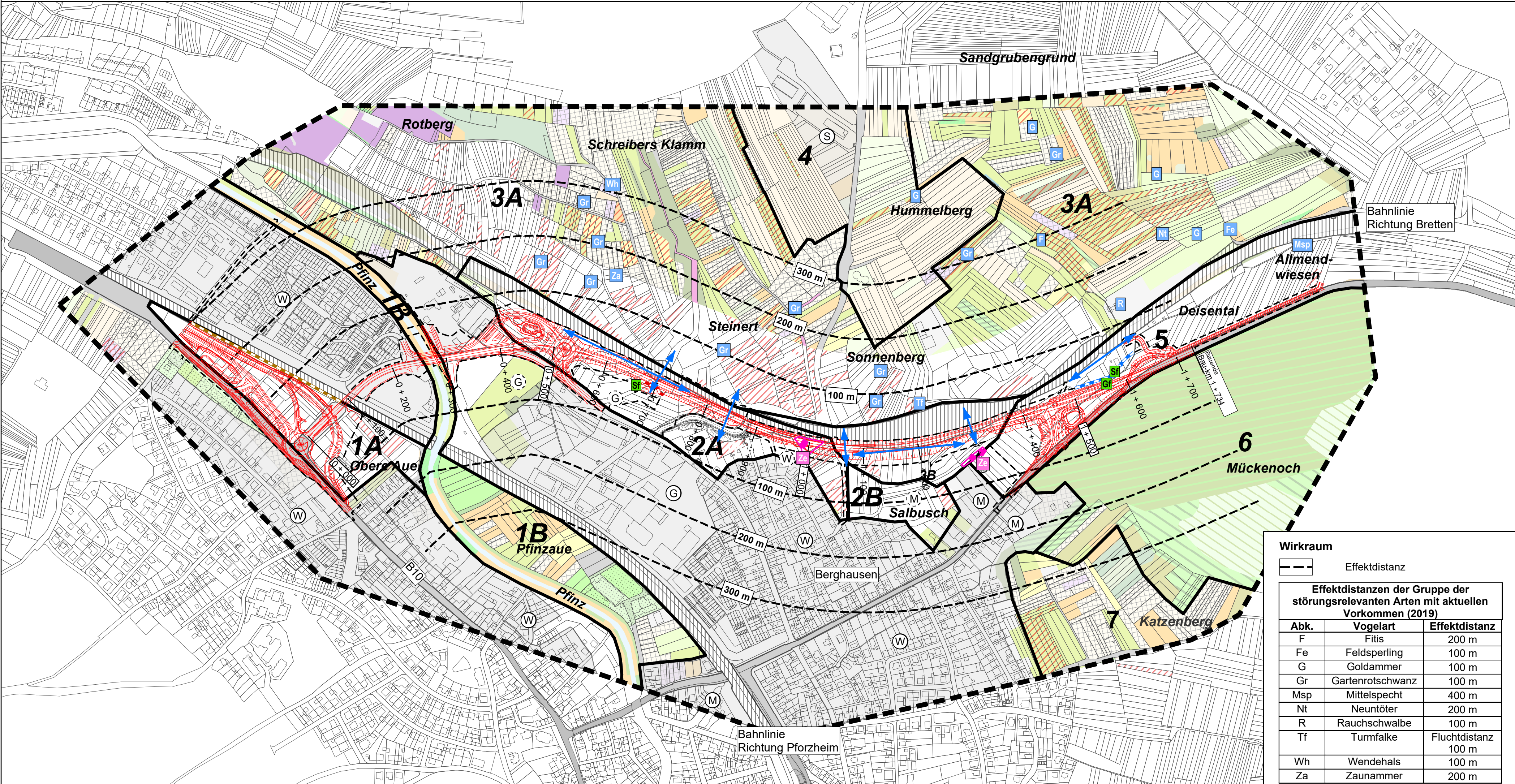
Reptilien
Ze Zauneidechse
Lebensstätte Zauneidechse / Nachweis

Pflanzen
- streng geschützte Pflanzenarten kommen nicht vor

Vermeidungsmaßnahmen
Irritationsschutzwand
Reptilienschutzzaun (temporär)
Amphibienschutzzaun (temporär)

Verbotstatbestände		
Artbezeichnung		
Art	schwarz	Verbotstatbestand nach § 44 Abs. 1 BNatSchG tritt nicht ein - (unter Berücksichtigung der Vermeidungs- und CEF-Maßnahmen)
Art	weiß	Verbotstatbestand nach § 44 Abs. 1 BNatSchG tritt nicht ein - (Vermeidungs- und CEF-Maßnahmen nicht erforderlich)

Technische Planung
geplante B 293 neu
Sonstiges
Grenze des Untersuchungsraumes
Bezugsräume



Biotoptypen

Gewässer

- Mäßig ausgebauter Bachabschnitt (12.21)
- Stark ausgebauter Bachabschnitt (12.22)

Terrestrisch-morphologische Biotoptypen

- Anthropogen freigelegte Felsbildung (21.12)
- Lösswand (21.21)
- Hohlweg (23.10)

Gehölzarme terrestrische Biotoptypen

- Nasswiese (33.20)
- Fettwiese mittlerer Standorte (33.41)
- Magerwiese mittlerer Standorte (33.43)
- Magerweide mittlerer Standorte (33.51)
- Fettweide mittlerer Standorte (33.52)
- Intensivgrünland oder Grünlandansaat (33.60)
- Zierrasen (33.80)
- Röhricht (34.50)
- Großseggen-Ried (34.60)
- Sumpfschilf-Ried (34.62)
- Mesophytische Saumvegetation (35.12)
- Dominanzbestand (35.30)
- Brennnessel-Bestand (35.31)
- Goldruten-Bestand (35.32)
- Ruderalvegetation (35.60)
- Magerrasen basenreicher Standorte (36.50)
- Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation (37.11)
- Obstplantage (37.21)
- Weinberg (37.23)
- Feldgarten (37.30)
- mit Streuobst (45.40)

Gehölzbestände des Offenlandes

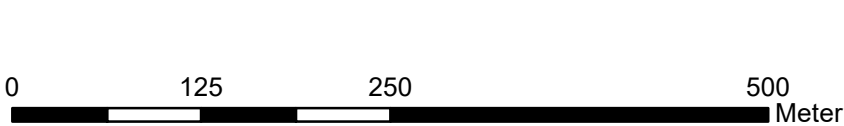
- Feldgehölz (41.10)
- Feldhecke (41.20)
- Gebüsch trockenwarmer Standorte (42.10)
- Gebüsch mittlerer Standorte (42.20)
- Gebüsch feuchter Standorte (42.30)
- Gestrüpp (43.10)
- Naturraum- und standortfremde Gebüsche und Hecken (44)
- Baumreihe (45.10)
- Baumgruppe (45.20)

Wälder

- Waldmeister-Buchenwald (55.22)
- Sukzessionswald aus Laubbäumen (58.10)
- Laubbaum-Bestand (59.10)
- Buchen-Jungwald
- Mischbestand aus Laub- und Nadelbäumen (59.20)
- Nadelbaum-Bestand (59.40)

Siedlungs- und Infrastrukturfächen

- Gleisbereich (60.30)
- Versiegelter Weg
- Garten (60.60)
- Sonstige Siedlungs- und Infrastrukturfächen
- Freizeitgrundstück
- Grasweg



	bearbeitet	Datum	Name
	gezeichnet	Feb. 2021	Pe/Le
	geprüft	Feb. 2021	Le
	geprüft		

	gezeichnet	Datum	Name
	geprüft	01/2021	pam
	freigegeben	01/2021	sei
	freigegeben	01/2021	wah

	bearbeitet	Datum	Name

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Anfangsstation	von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
Endstation	6 9 1 7 0 5 3	6 9 1 7 0 0 1	0 3 7 0
	6 9 1 7 0 3 1	6 9 1 7 0 0 6	0 9 8 0

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/>	UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	11 / 2019
Höhensystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/>	NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	11 / 2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg		Unterlage	19.3.1
Straße: B 293		Blatt-Nr.	1
Nächster Ort: Pfinztal-Berghausen		Artenschutz	
PROJIS-Nr.:	08 89 3519 10	Maßstab: 1:5000	
PSP- Element:	V.2220.B0293.N03		

B 293 Ortsumgehung Berghausen Bau-km 0 + 000 bis 1 + 734	
Aufgestellt: Regierungspräsidium Karlsruhe Abt. 4 Mobilität, Verkehr, Straßen Ref. 44 Straßenplanung Karlsruhe, den 22.02.2021 gez. G. Steinbach	
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lglbw.de, Az.: 2851.9-1/19	