

LEGENDE

Bestand: Realnutzung

- 33 Acker
- 34 Dauergrünland
- 43 Laub- bzw. Mischwald und -forst
- 44 Nadelwald und -forst
- 41 Flurgehölz, allgemein
- 51 Grünfläche, allgemein
- 51b Dauerkleingartenanlage
- 51c Sportplatz
- 51g Badeplatz, Freibad
- 23 Fließgewässer
- Graben
- 24 Stillgewässer
- 24a Stillgewässer, naturnah mit Sumpf- und Wasserpflanzenvegetation eutropher Standorte
- 32 Rohbodenstandort mit fehlendem bis lückigen Bewuchs
- 34h Straßenbegleitgrün, gemäht
- 39 Staudenflur, Ufer- und Waldsaum
- 39c Straßenbegleitgrün, ungemäht
- 41h Gehölzbestand auf Straßenböschungen
- 42 Vorwald
- 52a Straße, Weg, Fläche versiegelt
- 52b Straße, Weg, Fläche unversiegelt
- 52c Bahnanlage

- 53 Siedlungsfläche allgemein
- 53a Fläche mit Wohnnutzung
- 53b Fläche mit gemischter Nutzung
- 53c Fläche mit gewerblicher Nutzung
- 53e Sonstige Siedlungs- und Lagerfläche, Einzelhöfe
- 55 Fläche mit Einrichtungen für den Gemeinbedarf
- 55i Parkplatz
- 55k Bahnhof, Haltepunkt
- 55m Wirtshaus
- 56a Abfall
- 56d Abwasser
- 56f Ablagerung
- 56g Wasser

Bestand: Biotoptypen

Entsprechend der Kartieranleitung des LFU; Stand 03/07

- WQ **Ökologisch wertvolle Flächen auf Sonderstandorten im Wald**
- WQ Sumpfwald
- WO **Gebüsche, Hecken, Gehölze**
- WO Feldgehölz, naturnah
- WH Hecke, naturnah
- WG Feuchtgebüsch
- WI Gebüsch, Gehölz initial
- VW Naturnahes Ufergehölz (linear)
- ST **Gewässer**
- ST Initialvegetation trockener Standorte
- GH **Feuchtgebiete**
- GH Feuchte / nasse Hochstaudenflur
- GE **Offene Trocken-/ Magerstandorte**
- GE Artenreiches Extensivgrünland
- GW Wärmeliebender Saum
- ST Initialvegetation trockener Standorte

Tier- und Pflanzenarten von besonderer Bedeutung

(z. B. FFH-Richtlinie, streng geschützte Arten, Rote Liste Bayern)

- FE Tierarten, z.B.:
- FE Feldlerche (RLB 3(3),sg,LK)

Schutzgebiete

- W III Wasserschutzgebiet (Art. 35 BayWG) mit Angabe der Schutzzone
- LSG Landschaftsschutzgebiet (§ 26 BNatSchG)
- NP Naturpark (§ 27 BNatSchG)
- Flächen Flächen, geschützt nach § 30 BNatSchG

Biotope

- B 08.03 Biotope der amtlichen Biotopkartierung Bayern mit Nr.

Sonstiges

- Gemeindegrenze
- Hochspannungsfreileitung
- Beeinträchtigungszone alt (Vorbestung) (Gemeinsame Grundsätze)
- Beeinträchtigungszone neu (Gemeinsame Grundsätze)

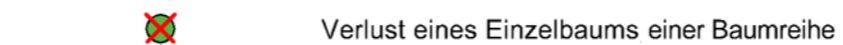
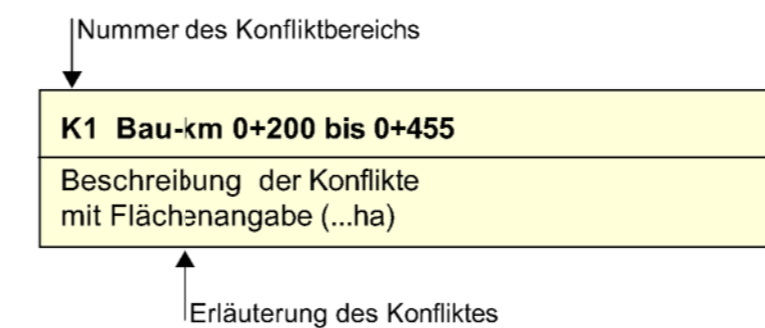
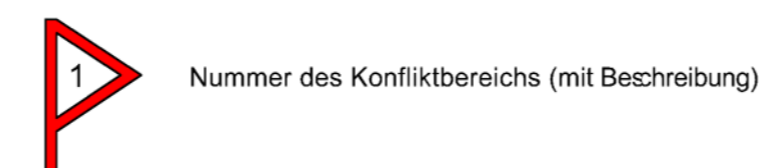
Landschaftsbildprägende Strukturen

- Radweg, überörtlich

Geplante Baumaßnahmen

- Grenze der Fläche für bautechnische Maßnahmen
- Fahrbahn, Einschnitts- bzw. Dammböschung
- Entwässerungsanlagen
- Brückenbauwerk
- Fließgewässer, verlegt

Konflikte



	Säugetiere:
BB	Kleine/ Große Bartfledermaus (Myotis mystacinus/ brandtii, RLB -/2(2), FFH IV, bg, sg, LK/-)
MF	Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus; RLB 2(2), FFH II/IV, bg, sg, LK-Ü)
MÜ	Mückenfledermaus (Pipistrellus pygmaeus, RLD D(D), FFH IV, bg, sg)
MY	Gattung Myotis (Myotis spec., RLB div., FFH IV, bg, sg, LK/LK-Ü)
NF	Nordfledermaus (Eptesicus nilssonii, RLB 3(V), FFH IV, bg, sg, LK)
RF	Rauhautfledermaus (Pipistrellus nathusii, RLD 3(3), FFH IV, bg, sg, LK)
WA	Wasserfledermaus (Myotis daubentonii, FFH IV, bg, sg, LK)
ZF	Zweifelfledermaus (Vespertilio discolor, RLB 2(3), FFH IV, bg, sg)
ZW	Zwergfledermaus (Pipistrellus pipistrellus, FFH IV, bg, sg, LK)
	Vögel:
BP	Baumpieper (Anthus trivialis, RLB 3(V), bg)
HÄ	Bluthänfling (Carduelis cannabina, RLB 3(3), bg)
DO	Dohle (Corvus monedula, RLB V(3), bg, LK)
DG	Dorngrasmücke (Sylvia communis, bg, LK)
FE	Feldlerche (Alauda arvensis, RLB 3(3), bg, LK)
GE	Gelbspötter (Hippolais icterina, bg, LK)
KI	Kiebitz (Vanellus vanellus, RLB 2(2), bg, LK)
NE	Neuntöter (Lanius collurio, VS-RL 1, bg, LK)
SU	Sumpfrohrsänger (Acrocephalus palustris, bg)
WE	Weißstorch (Ciconia ciconia, RLB 3(3), VS-RL 1, bg, sg, LK-Ü)

	Reptilien:
KR	Kreuzotter (Vipera berus, RLB 2(1), bg, LK-Ü)
ZE	Zauneidechse (Lacerta agilis, RLB V(V), FFH IV, bg, sg, LK)
	Amphibien:
BM	Bergmolch (Triturus alpestris, bg)
EK	Erdkröte (Bufo bufo, bg)
GR	Grasfrosch (Rana temporaria, RLB V(V), FFH V, bg)
GN	Grünfrosch (Rana ridibunda/ Rana esculenta, FFH V, bg)
TM	Teichmolch (Triturus vulgaris, RLB V(V), bg)
	Libellen:
Agr	Braune Mosaikjungfer (Aeshna grandis, RLB V(*), bg, LK)
Cbo	Zweiggestreifte Quelljungfer (Cordulegaster boltonii, RLB 3(V), bg, LK)
	Heuschrecken:
Cap	Feld-Grashüpfer (Chorthippus apricarius, RLB 3(3), LK)
Cmo	Sumpfgrashüpfer (Chorthippus montanus, RLB 3(*), LK)
Cdi	Große Goldschrecke (Chrysochraon dispar, RLB 3(3), LK)
Sgr	Sumpfschrecke (Stethophyma grossum, RLB 2(2), LK-Ü)
	Tagfalter:
Bin	Mädesüß-Perlmutterfalter (Brenthis ino, RLB 3(3), LK)
Lme	Mauerfuchs (Lasiommata megera, LK)
Nan	Trauermantel (Nymphalis antiopa, RLB V(*), bg, LK)
Mat	Wachtelweizen-Scheckenfalter (Melitaea athalia, RLB V(3), LK)

RLB	Gefährdungsgrad nach Roter Liste gefährdeter Tiere Bayerns
1:	vom Aussterben bedroht
2:	stark gefährdet
3:	gefährdet
V:	Arten der Vorwarnliste
D:	Daten defizitär
	(In Klammern: Rote-Liste-Status der Art in der Region "Ostbayerische Grundgebirge", * in der Region ungefährdet)
FFH	II: Arten des Anhangs II der FFH-Richtlinie
	IV: Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie
	V: Arten des Anhangs V der FFH-Richtlinie
VS-RL	1: Arten des Anhangs 1 der Vogelschutz-Richtlinie
bg	besonders geschützt nach § 7 Abs. 2 Nr. 13 BNatSchG
sg	streng geschützt nach § 7 Abs. 2 Nr. 14 BNatSchG
LK	landkreisbedeutsame Art nach ABSP
LK-Ü	überregional bis landesweit bedeutsame Art nach ABSP

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1.	Tektur A: Änderung der Legende in Anpassung an die geänderte Straßenplanung und die aktuelle Bestandssituation	Dez. 2015	FSR, PVo

Bearbeitung:		Datum	Name
	Dr. H. M. Schober Gesellschaft für Landschaftsarchitektur mbH Kammerhof 6 · 85354 Freising · Germany Tel.: +49 (0) 8161 3001 · Fax: +49 (0) 8161 9 44 33 zentrale@schober-larc.de · www.schober-larc.de	März 2014	FSR, AP
gezeichnet		März 2014	HG
geprüft		März 2014	Dr. Schober
Freigegeben			07020

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Amberg-Weilburg		Unterlage	8.2
Archivstraße 1, 92224 Amberg, Tel. 09621307-0, Fax 09621307-188, E-Mail: poststelle@bauamt.amberg-weilburg.de		Blatt Nr.	5a
Planfeststellung		Datum	
St 2177 "Kulmain-Marktredwitz" Ortsumgebung Weilershof		bearbeitet	
Abschnitt 320, Station 1,731 bis Abschnitt 360, Station 0,272 Bau-km 0+000 bis Bau-km 3+424		gezeichnet	
		geprüft	Baumer
		Legende zum Landschaftspflegerischen Bestands- und Konfliktplan	
		Maßstab:	ohne
Aufgestellt: Amberg, den 18.12.2015 Staatliches Bauamt Amberg-Weilburg			
		Tektur A vom 18.12.2015	
Projekt:			Datum: