



LEGENDE

BESTAND BIOTOPTYPEN
mit Angabe der Biotoptypen-Nummern gemäß amtlicher Biotoptypenbewertung (LUBW 2005)

- Graben, temporär wasserführend
12.60
- Kleines Rückhaltebecken, temporär wasserführend
13.92
- Anthropogene Erhalde
21.42
- Fettwiese mittlerer Standorte
33.41
- Magere Flachland-Mähwiese (FFH-LRT 6510)
33.43
- Sonstige Magerwiese mittlerer Standorte, wenig gemäht
33.43
- Intensivwiese
33.61
- Saumvegetation, mesophytisch
35.12
- Ruderalvegetation, teilw. lückig, gras-, kraut-, staudenreich
35.60 (35.61, 35.63, 35.64)
- Acker, Unkrautvegetation fragmentarisch
37.11
- Feldhecke mittlerer Standorte
41.22
- Gebüsch mittlerer Standorte
42.20
- Gebüsch initial / Saumvegetation mesophytisch
42.20 / 35.12
- Gebüsch, nicht heimische Arten
44.12
- Laubbaum
45.10 - 45.30
- Obstbaum
45.10 - 45.30
- Laubwald (v.a. Esche), naturferne Artenzusammensetzung
59.10
- Bauwerke
60.10
- Versiegelter Weg / gepflasterte Fläche
60.21 / 60.22
- Schotterweg / Schotterfläche
60.23
- Lagerfläche unbefestigt, lückig bewachsen
60.24
- Grasweg
60.25

SCHUTZGEBIETE UND -OBJEKTE

- FFH-Gebiet Nr. 6824-341 "Kochertal Schwäbisch Hall - Künzelsau"
- Landschaftsschutzgebiet "Kochertal bei Kocherstetten"
- Gesetzlich geschützte Biotope, amtlich erfasst
- Gesetzlich geschützte Waldbiotope, amtlich erfasst

KONFLIKT

- Bauflächen
- Grünflächen

SONSTIGES

- Freileitungsmast
- oberirdische Stromleitung
- Höhenlinien
- Flugrinnen
- Grenze des Geltungsbereiches Bebauungsplanes "Sondergebiet Landwirtschaftliches Lohnunternehmen Wilhelm"
- Grenze des Untersuchungsraumes für die Biotoptypen-Kartierung

Räumlicher Geltungsbereich

Der Geltungsbereich umfasst das Grundstück mit der Flurnummer:
Gemarkung Amrichshausen
332

Koordinaten- und Höhensystem

Koordinaten im ETRS89/UTM32-System
Höhen über Normalhöhen-Null (NNH) im DHHN2016

 INGENIEURBÜRO BALLING Beratende Ingenieure VBI für Bau- und Verkehrswesen				
	Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
	WALTERSTRASSE 9 97074 WÜRZBURG Telefon 0931/7946-0 Fax 0931/7946-110 E-Mail info@balling.de	bearbeitet gezeichnet geprüft	Sept. 2023 Sept. 2023 Sept. 2023	KI HW Hei
Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung - auch auszugsweise - ist die Ingenieurbüro BALLING GmbH als Urheber auf dem Plan zu vermerken.				
die kreisfreie Stadt künzelsau Stuttgarter Straße 7 74653 Künzelsau		Unterlage I.2 Blatt Nr. 1 Bestands- und Konfliktplan Vorentwurf Maßstab 1:1000		
Aufgestellt: Würzburg, 12. September 2023				