

**Biotoptypen**

-  Mäßig ausgebauter Bachabschnitt  
12.21
-  Entwässerungsgraben  
12.60
-  Intensivgrünland  
33.61
-  Gewässerbegleitende Hochstaudenflur  
35.42, teilw. FFH 6431
-  Acker  
37.10
-  Biotopkomplex aus Schilfröhricht, feuchter Hochstaudenflur und Nitrophytischem Saum  
34.52, 35.11, 35.42
-  Feldhecke  
41.20
-  Gebüsch feuchter Standorte  
42.30
-  Straße, Weg oder Platz, völlig versiegelt  
60.20
-  Gleisbereich  
60.30

**Sonstige Informationen**

-  Grenze des Untersuchungsgebiets
-  Flurstücksgrenzen mit Flurstücksnummern

**Schutzgebiete**

-  Nach § 33 NatSchG oder § 30 BNatSchG geschützte Biotope

**Wertgebende Arten  
Vögel (Revierzentren)  
Gefährdung (RL BW)**

-  vom Aussterben bedroht
-  Gefährdet
-  Vorwarnliste
-  Ungefährdet
- Bk Braunkehlchen
- G Goldammer
- Nt Neuntöter
- Ro Rohrammer
- Swk Schwarzkehlchen

**Wertgebende Arten  
Reptilien (Fundpunkte)  
Gefährdung (RL BW)**

-  Gefährdet
-  Vorwarnliste
-  Ungefährdet
- RN Ringelnatter
- ZE Zauneidechse
- WE Waldeidechse

**Lebensstätten**

-  Zauneidechse

**Amphibien**

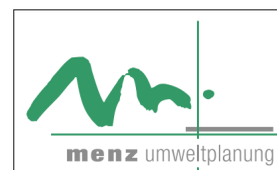
-  Laichgewässer von Grünfröschen

Maßstab 1 : 1 000



Grundlagen:  
ALK, Orthofotos©Landesamt für Geoinformation und  
Landentwicklung Baden-Württemberg,  
www.lgl-bw.de, Az.: 2851.9-1/19.  
Link: <http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de>

**Bestandsplan**



Magazinplatz 1 . 72072 Tübingen  
Tel. 07071 . 440235  
Fax 07071 . 440236

info@menz-umweltplanung.de  
www.menz-umweltplanung.de

Thomas Nüssle  
Bad Schussenried - Otterswang

Anlage U2  
Plan 1

PV-Freiflächenanlage Schachenhölzle

	Datum	Zeichen
bearbeitet	12.07.19	kä
gezeichnet	12.07.19	mu
geprüft		

**Umweltbericht / Grünordnungsplan**

Maßstab 1 : 1 000