

ZEICHENERKLÄRUNG

Bestand

- Tümpel [13.20]
- Fettwiese [33.41]
- Grasreiche Ruderalvegetation [35.64]
- Ruderalvegetation trockenwarmer Standorte [35.62]
- Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation [37.11]
- Feldhecke [41.22]
- Baumgruppe [45.20]
- Einzelbaum [45.30]
- Streuobstbestand [45.40] auf Fettwiese mittlerer Standorte [33.41]
- Asphaltweg [60.21]
- Schotterweg [60.23]
- Grasweg [60.25]
- Nutzgarten [60.61]

Wertgebende Tierarten

- Brutvögel (Revierzentrum)
- Bh = Bluthänfling (RL-BW 2)
- Gr = Gartenrotschwanz (RL-BW V)
- Go = Goldammer (RL-BW V)
- S = Star (RL-D 3)
- Wh = Wendehals (RL-BW 2)
- Amphibien / Reptilien
- Wk = Wechselkröte (RL-BW 2)
- Za = Zauneidechse (RL-BW V)
- Libellen
- KP = Kleine Pechlibelle RL-BW 3)
- Pflanzen
- Hu = Hundswurz (*Anacamptis pyramidalis*, RL-BW 3)

Sonstiges

- Antragsgrenze
- Radweg, geplant
- Feldweg, geplant
- Abbaugrenze
- Genehmigungsgrenze

Kataster

- Flurstück / Nr.

NATURSTEINWERKE IM NORDSCHWARZWALD GMBH & CO. KG
 Brettener Straße · D-75417 Mühlacker



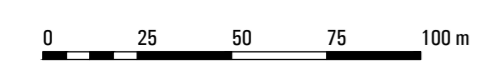
arguplan. Vorholzstraße 7 · 76137 Karlsruhe
 Tel. 0721.16110-0 Fax 0721.16110-10
 www.arguplan.de

Erweiterung Steinbruch Enzberg
 Maßstab 1 : 2.000

UVP-Bericht
 Schutzgut Tiere und Pflanzen
 Bestandkarte

Anlage		III.2	
Name	Datum	Name	Datum
Gesichter	KG	14.12.2018	
Gepfl. zi	zi	14.12.2018	
Gesichert			

Detail: K0007_1812_NSN_Enzberg_UVP.dwg / A1812_Anl_III_2_SG_TierePflanzen_Bestand_M2000



Datengrundlagen
 Kataster
 Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und
 Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL)
 Amtliches Liegenschaftskataster Informationssystem ALKIS®
 Datenauszug vom 12.11.1999

Lage- und Höheninformationen
 Lagebezug: Gauß-Krüger-Koordinatensystem, Bessel-Ellipsoid (PD)
 Höhenbezug: DHDN2016 in m NHN2016

Luftbild
 Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und
 Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL)
 Digitale Orthophotos (DOPI, Bildflug vom 26.05.2017)

Betriebszustand
 Aufmaß aktiver Abbau und Verfüllung
 vom 20.11.2017, arguplan GmbH

Bestand Biotypen, Tierarten
 Erfassung 2016, arguplan GmbH