

### ZEICHENERKLÄRUNG

Ausweisungen Flächennutzungsplan 2025  
der Stadt Haigerloch (vom 05.04.2012)

	Wohnbaufläche
	Gemischte Baufläche
	Gewerbliche Baufläche
	Sonderbaufläche
	Gemeinbedarfsfläche
	Bahnanlagen
	Grünfläche
	Verkehrsfläche
	Fläche für Abgrabungen/ Gewinnung von Bodenschätzen
	Badeplatz / Freibad
	Sporteinrichtung

betrachtete Immissionsorte (nachrichtliche Übernahme)

	Geräuschimmissionsprognose (IB Ulbricht GmbH 2020 / 2021)
	Staubimmissionsprognose (IB Ulbricht GmbH 2020 / 2021)
	Gutachten Sprengerschütterungen (Engineering Service Schmücker 2020)

Sonstiges

	Genehmigungsgrenze
	Antragsgrenze Erweiterung
	110 kV Freileitung
	Suchraum Verlegung Leitungstrasse
	Rückbau Mast
	20 kV Freileitung
	20 kV Erdkabel
	mögliche archäologische Fundstelle

Kataster

	Flurstücksgrenze / -nummer
--	----------------------------

SCHOTTERWERK

Engelbert Schneider  
GmbH & Co. KG

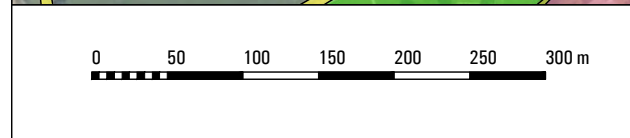
Hanfland 1 . 72401 Haigerloch-Gruol

arguplan

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

Steinbruch Haigerloch-Weildorf	Projekt Nr. 0269 Maßstab 1 : 5.000								
UVP-Bericht Schutzgut Mensch, kulturelles Erbe und Sachgüter Bestandskarte	Anlage III.1								
	<table><tr><td>Name</td><td>Datum</td></tr><tr><td>Gezeichnet k6</td><td>21.12.2021</td></tr><tr><td>Geprüft zi</td><td>21.12.2021</td></tr><tr><td>Geändert</td><td></td></tr></table>	Name	Datum	Gezeichnet k6	21.12.2021	Geprüft zi	21.12.2021	Geändert	
Name	Datum								
Gezeichnet k6	21.12.2021								
Geprüft zi	21.12.2021								
Geändert									

Datei K0269\_2112\_Schneider\_Haigerloch\_UVP\_SG\_MKS.dwg / A2112\_AnI\_III\_1\_SG\_MKS\_M5000



Datengrundlagen

**Kataster**  
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL BW), Amtliches Liegenschaftskataster Informationssystem ALKIS®, Stand: 17.06.2016 (Az: 6339183, Datei: G6339183.dxf)

**Luftbild**  
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL BW), Digitales Orthophoto (DOP), Bildflug vom 19.06.2019