



**ZEICHENERKLÄRUNG**

**Bodenabtrag zur Sicherung des kulturfähigen Bodens**

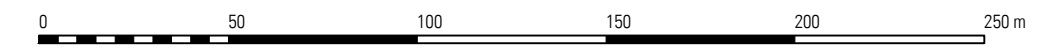
Bodeneinheit	Abtragsmächtigkeit humoser Oberboden	Abtragsmächtigkeit Unterboden
J8	0,30 m	0,35 m
J18	0,30 m	-
J30	0,30 m	-
J36	0,35 m	0,65 m
	-	-

**Geplante Erweiterung**

- △△△△ Antragsgrenze
- - - - Abgrabungsgrenze
- ➔ Transportwege Boden

**Kataster**

- — □ Flurstücksgrenze
- 289 Flurstücksnummer



Datengrundlagen  
 Kataster  
 Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL), Amtliches Liegenschaftskataster Informationssystem ALKIS® Auszug vom 23.08.2019  
 Bodenkundliche Einheiten BK 50  
 Landesamt für Geologie, Rohstoffe und Bergbau (LGRB)  
 Abgerufen am: 18.04.2024  
 Luftbild  
 UAV-Befliegung vom 19.10.2023,  
 IBS Bauvermessung GmbH  
 Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL), Digitales Orthophoto (DOP), Bildflug vom 03.07.2018

Paul Kleinknecht GmbH & Co. KG  
 Schotter- und Splittwerke  
 Langenburger Straße 51  
 74635 Kupferzell

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

Erweiterung Steinbruch Rüblingen		Projekt Nr. 0444
Bodenschutzkonzept Bodenschutzplan		Maßstab 1 : 2.000
VII.3		Anlage
	Name	Datum
Gezeichnet	be	22.11.2024
Geprüft	zi	22.11.2024
Geändert		

Datei K0444\_2406\_Kleinknecht\_Rüblingen\_Erweiterung\_Bodenschutz.dwg /A2411\_Bodenschutzplan