



ZEICHENERKLÄRUNG

Bodenkundliche Einheiten BK 50 (nachrichtliche Übernahme)

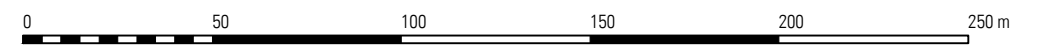
Beschreibung	Einheit Nr.
Pseudogley-Parabraunerde, pseudovergleyte Parabraunerde und pseudovergleyte Pelosol-Parabraunerde aus lösslehmreichen Fließerden	(J8)
Pelosol und Braunerde-Pelosol aus tonreicher Lettenkeuper-Fließerde, oft mit geringmächtiger lösslehmhaltiger Deckschicht	(J18)
Pseudogley-Pelosol und Pseudogley-Braunerde-Pelosol aus geringmächtiger lösslehmhaltiger Fließerde	(J30)
Mäßig tiefes und tiefes Pseudogley-Kolluvium und Kolluvium-Pseudogley aus holozänen Abschwemmassen	(J36)
Befestigte Wegflächen	

Geplante Erweiterung

- Antragsgrenze
- Abgrabungsgrenze

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
UVP-Bericht Schutzgut Boden Bestandskarte		Maßstab 1 : 2.000
III.4		Anlage
	Name	Datum
	Gezeichnet	be
	Geprüft	zi
	Geändert	
		22.11.2024
		22.11.2024

Datei K0444_2406_Kleinknecht_Rüblingen_Erweiterung_Bodenschutz.dwg /A2406_UVP_SG_Boden_III_4