



Legende:

- Bodenverhältnis nicht bewertet
- Bodenverhältnis: sehr schutzwürdig
Boden mit regional hoher Bodenfruchtbarkeit
überwiegend (Para-) Braunerden und Auenböden mit ausgezeichneter Lebensraumfunktion (Puffer und Speicher für Wasser und Nährstoffe)
- Bodenverhältnis: besonders schutzwürdig
Boden mit regional hoher Bodenfruchtbarkeit
überwiegend (Para-) Braunerden und Auenböden mit ausgezeichneter Lebensraumfunktion (Puffer und Speicher für Wasser und Nährstoffe)
- Beantragte Abgrabungserweiterung

Index	Datum	Bearbeitet	Geprüft	Art der Änderung
01	31.03.2020	GI		Änderung Abgrabungstiefe und Böschungsneigung

Planung:

Ingenieure
Architekten
Gesamtplaner

BFT Planung GmbH
Im Süsterfeld 1 · 52072 Aachen
Fon +49 24 1 41357 0
post@bft-planung.de
www.bft-planung.de

Auftraggeberin/Bauherrin:	Stift/Datei:	
Willy Dohmen GmbH & Co. KG Hasenbuschstraße 46, 52531 Übach-Palenberg	CAD-System:	
Bauvorhaben: Willy Dohmen GmbH & Co. KG Geilenkirchen Erweiterung der Abgrabung gem. §3 AbgrG	Blattformat:	DIN A2
	Datum:	
	Name:	
Planinhalt: Genehmigungsplan Lageplan Bodenverhältnisse	Erstellt:	13.11.2018
	Geprüft:	GI
	Projekt-Nr.:	3000656
	Plan-Nr.:	IU_4_XX_LP_XX_07
	Maßstab:	1:5000
	Index:	01