



Errichtung einer DK I Deponie Geestland

Boden

G-P3 Bodentyp

- G-P3 Mittlerer Gley-Podsol
- HNv3 Erdniedermoor
- P3 Mittlerer Podsol
- S-P3 Mittlerer Pseudogley-Podsol

Ertragsfunktion / Bodenfruchtbarkeit

- gering
- sehr gering

Biotopentwicklungspotenzial

- hoch

Wasser

Oberflächengewässer

- klassifiziertes Fließgewässer
- namenlose Gräben
- Stillgewässer

Grundwasser

- oberflächennahes Grundwasser (< 8 dm unter GOK)

Klima/Luft

Klimatope

- Freilandklima
- Stadtrandklima
- Waldklima

Klimafunktionen

- Lufthygienische Ausgleichsfunktion mittlerer Bedeutung
- Kaltluftentstehungsgebiet mittlerer Bedeutung

Vorbelastungen

- versiegelte / veränderte Standorte
- Hauptverkehrsstraßen (Versiegelung, Schadstoffemittent)
- (abgeschlossene) Abgrabung

Abgrenzungen

- Untersuchungsraum Schutzgut Boden (100 m)
- Untersuchungsraum Schutzgut Klima/Luft (500 m)
- Untersuchungsraum Schutzgut Wasser (2.000 m)
- Grundstücksgrenze

0 150 300 600 900 1.200 Meter

Auftraggeber
 Specht
 Baustoffhandel, Transporte und Entsorgung GmbH & Co. KG
 Otto von Guericke Straße 8-10
 27356 Rotenburg

Auftragnehmer
FROELICH & SPORBECK
 UMWELTPLANUNG UND BERATUNG
 Niederlassung Potsdam
 T +49.331.70179-0 potsdam@fsumwelt.de
 F +49.331.70179-19 www.froelich-sporbeck.de
 Tuchmacherstr. 47 • 14482 Potsdam

	Datum	Zeichen
bearbeitet	15.01.2021	fge
gezeichnet	15.01.2021	fge
geprüft	15.01.2021	

Errichtung einer DK I Deponie - Deponie Geestland
 UVP-Bericht

Karte 3: Boden, Wasser, Klima/Luft
 Maßstab: 1:7.500