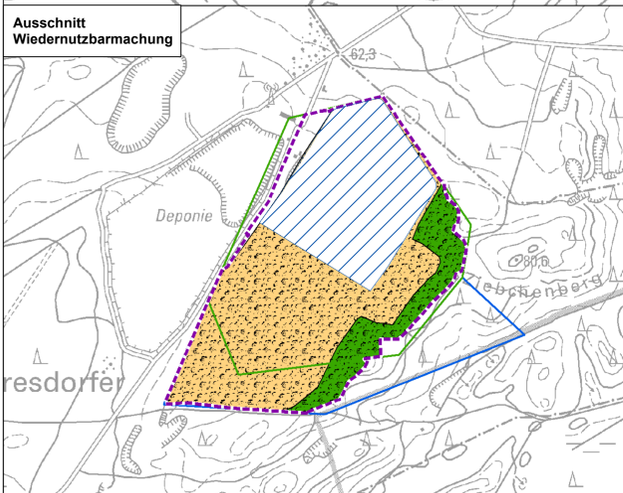
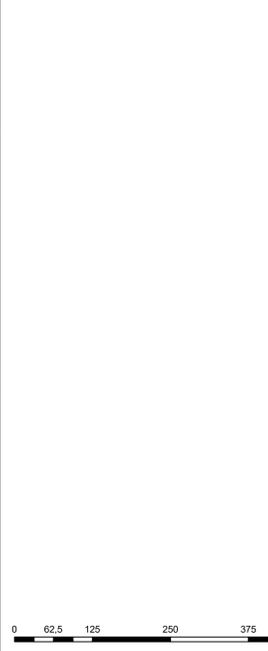


- Änderung und Erweiterung des Kiessandtagebaus Fresdorfer Heide Umweltverträglichkeitsstudie**
- Karte 10 Schutzgut Boden**
- Auswirkungsprognose**
- Untersuchungsraum Schutzgut Boden
 - Erweiterung Abbau
- Auswirkungen**
- Flächenanspruchnahme**
- Verlust von Böden mit allen Bodenfunktionen
- Wiedernutzbarmachung**
- Sukzessionsfläche
 - Bepflanzung
- Bestand**
- Bodenklassen**
- Grenze der Bodenklassen
 - podsolige Braunerden und Podsol-Braunerden aus Sand
 - Braunerden aus Lehmsand
 - Braunerde-Fahlerden und Fahlerden aus Lehmsand
 - Regosol
- Funktionsbewertung**
- Lebensraumfunktion**
- Niedrig
 - Mittel
- Regelungsfunktion**
- Niedrig
 - Mittel
- Vernässung**
- Niedriger Stauwassereinfluss
- Vorbelastung**
- Altablagerung
 - Sanierte Altablagerung
 - ABK-Kiesgrube Wildenbruch
 - MEVAG Deponie Fresdorf
 - Siedlungsabfalldeponie Potsdam
 - Altablagerung Tremsdorf
 - Kiessandtagebau
- Nachrichtlich**
- Gettingbereich obligatorischer RBP
 - Fläche durch Wiedernutzbarmachung für eine Nachnutzung gestaltet (ggf. Mineralstoffdeponie)
 - Bergwerkfeld "Fresdorfer Heide"
 - Bewilligungsfeld "Fresdorfer Heide Süd"



Auftraggeber FROELICH & SPORBECK UMWELTPLANUNG UND BERATUNG <small>Umweltberatung Potsdam</small> T +49 33 70179-0 potsdam@fsmwert.de F +49 33 70179-19 www.froelich-sporbeck.de Tuchmacherstr. 47 • 14482 Potsdam		Datum: bearbeitet: 20.11.2021 gezeichnet: 20.11.2021 gezeichnet: <i>[Signature]</i>
Auftraggeber BZR Bautzuschlagstoffe und Recycling GmbH		Anlage: 7 Karte 10 Datum: Zeichen:
Projekt Änderung und Erweiterung des Kiessandtagebaus Fresdorfer Heide Umweltverträglichkeitsstudie		
Maßstab 1 : 4.000 (1 : 7.500)		