

LEGENDE

- Antragsgebiet
- beantragte Abbaubereiche
- aktuelle Wasserfläche Baggersee
- Flurstücksgrenzen
- genehmigte Lagerfläche
- genehmigte, noch abzubauen Wasserfläche
- Gebäude
- beantragte neue Lagerfläche
- genehmigte Baggerseeegrenze
- maximal mögliche Unterwasserböschungen
- Lage Abbauprofile
- beantragte, abzubauen Wasserfläche
- Lage Spülleitung auf Land
- exemplarische Lage schwimmende Spülleitung
- Neuer Standort Schöpfrad mit Vorabsiebung
- Verlauf neue Stromleitung
- Lage Landtransportband
- Abbaurichtung
- Abbaubereich
- Zufahrt Löschwasserentnahme mit Entnahmestelle
- Rücklauf Transportwasser aus Schöpfrad

Bei der Anlage der Bandstraße ist darauf zu achten, dass hier eine Unterfahrbarkeit gegeben ist. (Hochständerung)

Profilierung Trockenböschung 1: 2,5 oder flacher

Zuwegung zum Abbaubereich 3

Profilierung Wasserwechselzone

Abbaubereich Südwest

Sicherheitsabstand 20m zum Böschungsfuß Radweg

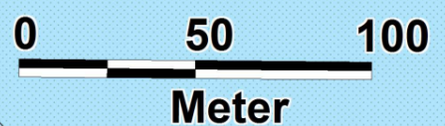
Abbauprofil 3 (Anl. 7.4)

Profilierung Wasserwechselzone

Profilierung Trockenböschung 1: 2,5 oder flacher

Erhalt Eichen (vgl. Kap. 7.2.8)

Profilierung Wasserwechselzone



Schwenke Geo Consult Wachmannstr. 34, D-28209 Bremen Tel. (0421) 2010 4 2530, Fax (0421) 2010 4 2535 info@sgc-bremen.de	
Projekt: Antrag auf Planfeststellung zur Erweiterung eines Baggersees in der Gemarkung Holdorf	
SGC-Proj.Nr.: 24-040-17	
Antragsteller: Kalksandsteinwerk Holdorf Theodor Schnepfer GmbH & Co.KG Weißer Stein 12, D-49451 Holdorf	
Plan: Abbauplanung Abbaubereich 3 (Trockenabbau)	
Plangrundlage: digitale ALK-Daten, Luftbild 2021	Maßstab: <div style="text-align: center; font-weight: bold;">1 : 2.000</div>
Datum: 14.02.2025	Anlage: 7.1.4