

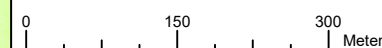
**Legende**

**Böschungen**

- Böschung in Endstellung
- Unterwasserböschung in Endstellung
- Abraumböschung
- Haldenböschung
- sonstige Böschung
- geplanter Abbaueinstand
- Wasserfläche, Stand Juni 2015  
Inanspruchnahme Tagebau Rückersdorf, Stand Juni 2015

**Betrieb**

- Geltungsbereich zugelassener fakultativer Rahmenbetriebsplan
- beantragte obligatorischer Rahmenbetriebsplangrenze
- räumliche Abgrenzung der zeitlichen Abbaublocke
- zeitliche Abgrenzung der räumlichen Abbaublocke
- Flächenbedarf für 10 Jahre



Prof. Dr.-Ing. Stoll & Partner  
Ingenieurgesellschaft mbH

+49 241 / 16000-0

info@sst-consult.de

Datum: 17.06.2021  
Maßstab: 1:7.500  
Index : 01  
Projektnr.: 1303701

gez.: N. Davoud Abadi  
gepr.: Dr. M. Schmitz, M. Sc.

Dateiname: ProBeton\_Rueck\_RBP\_utm\_20210607\_2013version, Layout: räuml. E



Rahmenbetriebsplan  
Kiessandtagebau Rückersdorf

Räumliche und zeitliche  
Entwicklung des Tagebaus