

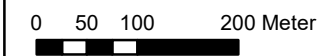
Legende

- Risswerk Tagebau Huneberg
- ▨ Erweiterungsgebiet Huneberg-Ost
- ▭ Fläche Moorkartierung Riefenbruch 2022
- ▭ Moorflächen Moorkartierung Riefenbruch 2022

Kohlenstoffreiche Böden 1 : 50 000 (BHK50)

- Hochmoor
- Niedermoor
- Moorgley
- ▨ flach überlagerter Torf
- ▨ Organomarsch mit Niedermoorauflage
- ▨ Standdeckkultur
- ▨ Moor-Trepsol
- ▨ mächtig überlagerter Torf

Kartengrundlage:
 • Risswerk Diabas-Tagebau Huneberg, Stand 23.11.2016 (GeoVerm, Hamburg)
 • NIBIS@Kartenserver, Auszug aus den Geobasisdaten der niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung



Auftraggeber:
 KEMNA BAU Andraee GmbH & Co. KG
 Am Güterbahnhof 5
 38667 Bad Harzburg



Auftragnehmer:
 HGN Beratungsgesellschaft mbH
 Liebknechtstraße 42
 39108 Magdeburg



Gutachten zum Schutzgut Boden
 Bewertung für den Riefenbruch

Kohlenstoffreiche Moorböden

Bearbeiter: S. Bachmann Maßstab: 1:7.500

Projekt-Nr.: 18-084 **Anlage: 3.3**

Datum: 29.11.2023 Riefenbruch_Bodenmanagement_Anl3.3_2023.mxd

LS: DHDN 3 Degree Gauss Zone 3 / HS: DHHN 16