

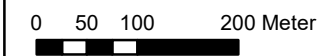
Legende

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

**BK50 - Auswertung:
Standortabhängige Verdichtungsempfindlichkeit**

- keine
- sehr gering
- gering
- mittel
- hoch
- sehr hoch
- äußerst hoch
- keine Zuordnung möglich

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

**Gefährdung durch
standortabhängige Verdichtung**

Bearbeiter: S. Bachmann Maßstab: 1:7.500

Projekt-Nr.: 18-084 **Anlage: 3.11.2**

Datum: 30.11.2023 Riefenbruch_Bodenmanagement_Anl3.11.2_2023.mxd

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