

Legende

Grubenwasserprovinzen der RAG AG

- Grenze Grubenwasserprovinz Concordia
- Grenzen Grubenwasserprovinzen

Geologie

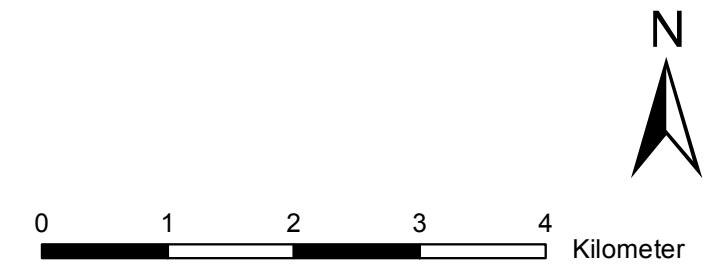
- Ausstrichzone der Emscher-Formation
- Abschiebung an Basis Emscher-Formation
- Umkehrverwurf an Basis Emscher-Formation

Basis der Emscher-Formation

- Isolnie (m NHN)

Brunnentiefe (Angabe in Bohrmeter)

- 10 - 20 m
- 20 - 50 m
- 50 - 100 m
- 100 - 200 m



Prof. Dr. Coldewey GmbH Sperberweg 1, D-48249 Dülmen +49 (0) 171 / 220 96 70 coldewey.wg@t-online.de			
Gutachterliche Stellungnahme über die Grundwasser- nutzung durch Brunnen in der Grubenwasserprovinz Concordia der RAG AG im Hinblick auf den geplanten Grubenwasseranstieg			
Name der Anlage: Tiefenlage der Basis der Emscher-Formation und Brunnen im unteren Grundwasserleiter			
Bearbeiter: Babilinski	Datum: 13.12.2019	Maßstab: 1 : 60.000	Anlage: 3