



Legende

- Schöpfwerk
- Einflussgebiet_Schöpfwerk

Flurabstand 80,7 m

- <0
- 0 - 0,5
- 0,5 - 1
- 1 - 2
- 2 - 3
- >3

Auftraggeber:
 Klimapark Großes Bruch GmbH
 Dr.-Heinrich-Jasper-Str. 7b
 38381 Jerxheim

Auftragnehmer:
 HGN Beratungsgesellschaft mbH
 Bäckerstraße 20
 99734 Nordhausen

Hydrologische Studie zu den Auswirkungen des geplanten Klimaparks auf die hydrogeologischen Verhältnisse im Großen Bruch

Flurabstand bei 80,7 m Grundwasserspiegel

Bearbeiter: M. Meinert	Maßstab: 1:25.000
Projekt-Nr.: 22-222	Anlage: 4.2
Datum: 17.01.2023	Blatt: /

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2021 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen