



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2013 LGLN

Legende

- 3.03.40 (13.5.1)
- Landesgrenze
 - Grenze des Untersuchungsgebietes
 - Grenze Abbau 2. Erweiterung
 - Grenze gepl. 3. Erweiterung einschließlich Änderungen innerhalb der 2. Erweiterungsfläche
 - Grundwasserbeobachtungsbrunnen
 - Pegel
 - Sigwardsweg (Pilgern im alten Bistum Minden)

Die Höhenangaben beziehen sich auf Oberkante Rohr. Angaben in Normalhöhen Null. (HS-System 160)

Ergänzung:

- Verschiebung der Flutmulde
- Verortung Grundwasserbeobachtungsbrunnen 12

Kieswerk Stolzenau GmbH & Co. KG

3. Erweiterung des Sand- und Kiesabbaus am Standort Stolzenau

- Überarbeitung zum Antrag vom 2. März 2016 -

Übersichtsplan

IDN INGENIEUR-DIENST-NORD
 Dr. Lange - Dr. Anselm GmbH
 Planungsbüro für Wasserwirtschaft, Straßen-, Landschafts-, Bauleitplanung, Ingenieurbau
 Marie-Curie-Str. 13 28876 Oyteln Tel. 04207 6680-0 Fax 04207 6680-77 info@idn-consult.de www.idn-consult.de

Oyteln, den 23. April 2021 gez. J. Anselm

| | | |
|---------------------------------------|-------|--------|
| Projekt-Nr.: 4799-Y | | |
| gez.: | Be/Ot | 04/21 |
| gepr.: | Nu | 04/21 |
| Koordinatensystem: DHDN/GK 3 | | |
| Plangröße: 0,780 x 0,297 = 0,23 m² | | |
| Maßstab: 1 : 5.000 | | |
| Anlage: | 2 | Index: |
| Blatt-Nr.: | | |

C:\4799\4799_Y\Zeichnungen\Übersichtsplan\Übersichtsplan.dwg (S_H_Otten, 22/04/21)