








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)

Kieswerk Stolzenau GmbH & Co. KG

3. Erweiterung des Sand- und Kiesabbaus am Standort Stolzenau

- Antragsunterlagen -

Übersichtsplan

Projekt-Nr.: 4799-U

Name	Datum
gez.: US/DS/5a	02/16
gepr.: DS	02/16

Koordinatensystem: DHDN/GK 3

Plangröße: 0,78 x 0,297 = 0,23 m²

Maßstab: 1 : 5.000

Anlage: 2 Index: Blatt-Nr.:

IDN INGENIEUR-DIENST-NORD
Dr. Lange - Dr. Anselm GmbH
Planungsbüro für Wasserwirtschaft, Straßen-, Landschafts-, Bauleitplanung, Ingenieurbau
Industriestraße 32 · 28876 Oyten · Tel. 04207 6680-0 · Fax 04207 6680-77 · info@idn-consult.de · www.idn-consult.de

Oyten, den 2. März 2016 gez. J. Anselm