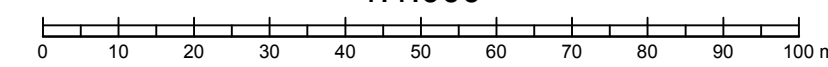


- Legende**
- Dichtungsfläche ~ 7,35 ha
  - Fläche der Boden- und Bauschuttaufbereitungsanlage
  - ehemalige Tongrube
  - Grundwassergleichen (01/2015)
  - B2  
60,25  
60,64  
60,76  
61,19  
Bohrung mit Ausbau zur Grundwassermessstelle (B) und GW-Stand [m ü. NN]:  
08/2008  
09/2008  
11/2014  
01/2015
  - 1  
Bohrsondierung (BS)
  - 1  
Schwere Rammsondierung (DPH)

geändert

1:1.000



Diese Unterlage und ihr Inhalt sind unser geistiges Eigentum. Sie darf nicht ohne unsere schriftliche Genehmigung vervielfältigt, unbefugten Dritten zur Einsicht überlassen oder sonstwie mitgeteilt werden oder zu anderen Zwecken, als sie dem Empfänger anvertraut ist, benutzt werden. Sie ist auf Verlangen zurückzugeben.

Bauherr / Auftraggeber																			
Planverfasser																			
					CDM Smith Consult GmbH Am Umweltpark 3 - 5 44793 Bochum					tel: 0234 68775-0 fax: 0234 68775-10 bochum@cdmsmith.com cdmsmith.com									
Projekt										Errichtung der Deponie Klasse I Dülmen Rödder									
Titel										Grundwassergleichenplan mit Bohr- und Rammsondierungen									
Datum										Datum									
										18.08.2015									
Antragsteller										Entwurfsverfasser									
Gez.		Bearb.		Phase		Projekt-Nr.		Maßstab		Anlage									
Datum		20.08.2015		20.08.2015		GP		65233		1:1.000									
Name		Yet		Sit		Bericht-Nr.				2.5									
Dateiname		65233L54.DWG																	

01.08.2008 14:59:45 65233L54.DWG LAGER ANK 65233L54 - WZ 78 - Aug 2015 08:55:17