

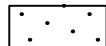






# Rohraufleger Basisabdichtung

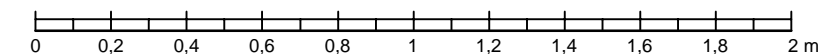
## Legende

-  Ablagerungsmaterial
-  Trennvlies
-  Entwässerungsschicht
-  Stützschiicht,  $k_f \leq 1 \cdot 10^{-9} \text{ m/s}$
-  Schutzvlies
-  Kunststoffdichtungsbahn (im Bedarfsfall einschl. Schutzvlies)
-  PEHD Dränrohr DN 300

Anmerkung:  
Wandstärke Sickerwasserleitung und Abmessung Rigole und Rohraufleger von zugehöriger Rohrstatik abhängig.

Geändert

1:20



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



**remex Coesfeld GmbH**

Planverfasser



**CDM Consult GmbH**  
Am Umweltpark 3-5  
44793 Bochum

tel: 0234 68775-0  
fax: 0234 68775-10  
bochum@cdm-ag.de  
www.cdm-ag.de

Projekt

Errichtung der Deponie Klasse I Dülmen Rödder

Titel

Rohraufleger Basisabdichtung

Datum

Datum

23.03.2010 M. Rötter

Antragsteller

Entwurfsverfasser

Zeichengröße				Zeichensatz		Anlage	
Datum	Gez.	Bearb.	Phase	Projekt-Nr.	Maßstab	Anlage	
12/09		12/09	VP	65233	1:20	6.3	
Name	Vet	Slt		Bericht-Nr.			
Dateiname	85233D09.DWG						