

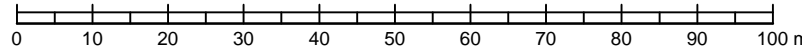


Legende

- Grenze Planfeststellung
- Oberflächenrandentwässerung (Grenze Basis- und Oberflächenabdichtung)
- Pflegeweg
- SWS Sickerwasserspeicher
- SWB Sickerwasserbehandlungsanlage
- US6/ SW8 Schachtbauwerke Sickerwasserfassung
- PS1 Pumpenschacht Sickerwasserfassung
- SW1 Sickerwasserkontrollschacht
- Si1 Sammeldschacht Sickerwasser
- DS1 Drosselschacht
- Höhenlinie OK Rekultivierung
- Gefälle Randentwässerung
- Höhe Istgelände (Stand 08/08)
- Einzugsgebiet Flächengröße [ha]
- Entwässerungsgraben

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
remex Coesfeld GmbH

Planverfasser
CDM Smith
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
Lageplan der Oberflächenwassereinzugsgebiete

Datum
16.11.2015
Antragsteller
Entwurfsverfasser
Datum
08/2015
Name
Ver
Dateiname
65233L56.DWG

Gez.	Bearb.	Phase	Projekt-Nr.	Maßstab	Anlage
08/2015	08/2015	GP	65233	1:1.000	2.4
Name	Ver	Slr	Bericht-Nr.		
Dateiname	65233L56.DWG				