



- Legende:**
- Windkraftanlage (WKA) 3
 - Dränageleitungen Sickerwasser
 - Transportleitungen Sickerwasser
 - Spülstützen für Entwässerungsleitung
 - Sickerwasserschächte
 - Umring der Abfallablagerung
 - Höhenlinien Profilierung
 - Höhenlinien Bestand
 - Grenze der Dichtungsfäche
 - Sickerwasserspeicherbecken
 - Kranstell- und -aufbaufläche
 - Überschüttung der vorhandenen Asphaltfahrbahn für den Bau des Sickerwasserspeicherbecken

Auftraggeber
Die Bremer Stadtreinigung
 Fahrwiesendamm 100
 28219 Bremen

Projekt
Blocklanddeponie Bremen
 Wesentliche Änderung der Blocklanddeponie
 Erweiterung um die Errichtung und den Betrieb eines neuen Deponieabschnitts der Deponieklasse I auf dem Altteil der Blocklanddeponie - im Canyonbereich - und eine Erweiterung der Ablagerungskapazität des bereits bestehenden Deponieabschnitts der Deponieklasse III

Genehmigungsplanung

Zeichnungsinhalt
Lageplan Entwässerung

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab:
PL 14.08.2020	WIB	Projekt-Nr. 0961-19-004	1:1.000
gez. 14.08.2020	AVO	Datei-Name Lageplan	10 m 20 m 30 m 40 m
gepr. 14.08.2020	PIE	Ploteinstellung SW_STD_Farbe.ctb	Anlage: 4.1
Blattgröße: 841 x 594			Blatt-Nr.:

SWECO

Sweco GmbH
 Harburger Straße 25
 21680 Stade
 Telefon +49 4141 5200-0
 Telefax +49 4141 64081

Zertifiziert durch die TÜV Rheinland Cert GmbH
 nach ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

© 2020/2021/2022/2023/2024 Sweco GmbH, alle Rechte vorbehalten. ILP_Endwasserung