



- Legende:**
- Windkraftanlage (WKA) 3
 - Höhenlinien Profilierung
 - Höhenlinien Bestand
 - Grenze der Profilierungsfläche
 - Grenze der Dichtungsfläche
 - Abgrenzung der Teilflächen
 - Umring der Abfallablage
 - Kranaufstell- und -aufbaufläche
 - Auffahrt durch den DK II-Bereich zum Plateau der Schredderabfallvorbehandlungsanlage

Grundlage: Aufmaß des Deponiekörpers durch Geoinformation Bremen aus 11.2017 und KW13/2016, sowie Teilaufmaß des Canyonbereichs durch das Büro Dipl.-Ing. Carsten Bruns, öffentl. best. Vermessungsingenieur vom 25.07.2019

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 Deponiekategorie I auf dem Altteil der Blocklanddeponie - im Canyonbereich - und eine Erweiterung der Ablagerungskapazität des bereits bestehenden Deponieabschnitts der Deponiekategorie III
 Genehmigungsplanung

Zeichnungsinhalt
 Lageplan Profilierung

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	Anlage: 2.2
gepr. 14.08.2020	PIE	Ploteinstellung SW_STD_Farbe.ctb	Blätter:
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