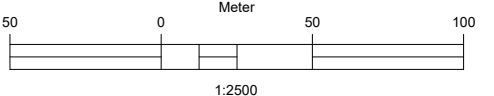


Legende (Deponie DK I/ DK0):

- Planfläche Deponieabschnitt DK 0 Roitzsch
- Planfläche Deponieabschnitt DK I Roitzsch
- Einfriedung (Gitterstabmatte, Wildzaun)
- Weg (unbefestigter Bereich)
- Böschungen (natürliches Gelände)
- Grenze Nutzungsart Grundflächen/Gelände
- aktueller Bereich der Abfalleinlagerung Deponie DK II
- Bauschutt/Baustoffe RC-Anlagen (genehmigte Fläche nach BImSch-G)

Legende (Deponie DK I/ DK0):

- Fließrichtung Angabe der Generalneigung im Entwässerungsrinne (Bermengerinne)
- Umfahrung, (mit Randgraben)
- Berme, (mit Bermengerinne)
- Sickerwasserschachtbauwerk SiWa-Schacht (nur symbolische Darstellung)
- Entwässerungsteilfläche
- Darstellung Hochpunkte/Tiefpunkte
- Neigung Randgraben/Bermengerinne



Plangrundlagen (Vermessung Westteil, Baufeld Deponie DK I/DK 0):

Darstellung auf der Grundlage der Lage- und Bestandsvermessung durch:

GEO-METRIK
Ingenieurgesellschaft mbH Dessau, Kühnauer Str. 24
D-06846 Dessau
Telefon: +49 (0)340-640 06-0
Telefax: +49 (0)340-640 06-50
Dessau@GEO-METRIK.de
http://www.GEO-METRIK.de



Ein Unternehmen der der
GEO-METRIK AG

Höhennormal, Kronstädter Pegel (HN);
Gauß-Krüger — Abbildung;
Bessel-Ellipsoid;
Zentralpunkt Rauenberg (RD/83)
Lagestatus: 110;
Höhenstatus: 160;
Höhenbezug: mNHN
Datenübergabe Juni/2016

Datenbestand:

Befliegung	03-2014
CAD-Bearbeitung	04-2016
Datenübernahme:	27.06.2016

100 50 0 50 100 150 M 1:2.500

2:	Entwurfsplanung: Versickerungsbecken/Versickerungsmulde	19.10.2020, Stumpe, F.				
1:	Darstellung der Planflächengröße, Abgleich Höhenbezug	16.08.2018, Stumpe, F.				
Nr.:	Änderung: Art, Umfang, Ursache	Datum, Name				
Auftraggeber:	<div> GP Papenburg Entsorgung Ost GmbH Berliner Str. 239 06112 Halle (Saale) Tel. 0345 / 5113-700, Fax 0345 / 5113-705</div> <div>ENTSORGUNG</div>	freigegeben: Datum:				
Projekt:	Deponie DK I/0 am Standort Roitzsch	Projekt-Nr.: 021.003.02.				
Benennung:	Übersicht Oberflächenentwässerung, Teilflächen	Maßstab: 1: 2.500				
Planverfasser:	<div>UmweltProjekt Ingenieurgesellschaft mbH</div> <div>Hauptsitz Breite Straße 30 D-39576 Stendal</div>					
Datum:	Gezeichnet:	Bearbeitet:	Geprüft:	Datei (AutoCAD Civil 3D 2014):	Zeichn.-Nr.:	Anlage:
10/2020	F. Stumpe	F. Stumpe	A. Palm	plan entw-teilflächen_02.dwg	04-22b	D22