



- Legende Bestand**
- bereits rekultivierte Bereiche DA 1/DA 2.1
  - noch anstehende OFA Altkörper (nicht Antragsgegenstand)
  - Bermen
  - Gebäude
  - Zaun
  - Strassen/Wege
  - Gasleitung
  - Gasringleitung
  - SIWA-Schacht Nr. 3
  - SIWA-Schacht
  - Flurstücksnummer
  - Flurgrenze

- Legende Planung**
- 5 m -Höhenlinie OK Rekultivierung mit Angabe der Höhe in m ü NN
  - 1 m -Höhenlinie OK Rekultivierung mit Angabe der Höhe in m ü NN
  - Gefällerrichtung und Neigungsverhältnis
  - Betriebsweg, geschottert inkl. Entwässerungsgraben
  - Böschungskaskade mit Störsteinen
  - Rigole
  - Rigole  $\geq 4m$
  - SIS 1 - Sickerwasserschacht, mit Angabe der Bezeichnung
  - Planfeststellungsgrenze
  - Achse - Deponiekörperschnitte
  - Rohrdurchlass
  - Grabenprofil inkl. Gefällerrichtung
  - Rohrdurchlass Profil
  - Haltungsnummer
  - Grenze Teileinzugsgebiete
  - Lfd. Nr. Teileinzugsgebiet
  - Abflussbeiwert Fläche in ha
  - Bereich entwässert in RRB
  - Bereich versickert in Rasenmulde
  - Bereich entwässert in Rigole
  - Zaunanlage

c	--	--	--	--
b	--	--	--	--
a	--	--	--	--
Datum	gez.	gepr.	Änderung	

Für den Antragsteller

**REMONDIS®**

IM AUFTRAG DER ZUKUNFT

**REMONDIS GmbH & Co. KG**  
 Region Rheinland  
 Robert-Bosch-Straße 20-22  
 50769 Köln  
 vertreten durch:

**REMEX®**

IM AUFTRAG DER ZUKUNFT

**REMEX GmbH**  
 Betriebsstätte Deponie Kerpen  
 Haus Forst  
 50170 Kerpen  
 Tel.: +49 (0) 2275 9220-77

Entwurfsverfasser

**HOCHTIEF**

ENGINEERING

**HOCHTIEF Engineering GmbH**  
 Consult Infrastructure  
 Alfredstraße 236  
 45133 Essen  
 Tel.: +49 (0) 201 824-2431

Projekt **Deponie Haus Forst**  
 Änderung der Kubatur,  
 Einrichtung und Betrieb als DK I- und DK II-Deponie

Zeichnungsinhalt **Oberflächenentwässerung**  
**Lageplan**

Datum	Name	Planungsstand / Maßstab	Kennzeichnung	Blattgröße	841x664
gez. 13.10.2022	Segers	Genehmigungsplanung	Projekt-Nr.	10044080	Revision
gepr. 13.10.2022	Dr. Jansen	1 : 1000	Zeichnung-Nr.	GP-LP-1-15	--

- Zugehörige Pläne:
- Details Oberflächenabdichtungen GP-D-1-01.2, GP-D-1-02.1 bis -02.3
  - Details Oberflächenentwässerung GP-D-1-05

Kartengrundlagen:  
 Amtliche Basiskarte (Farbe), © Land NRW (2020), Bezirksregierung Köln, Geobasis NRW  
 Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0 (www.govdata.de/dl-de/by-2-0)

Bildflug v. 16.12.2020 durch Ingenieurbüro Christian Eckers mit Ergänzungsvermess. v. 16.11.2017  
 Höhenbezug: DHHN2016 / GHST170 - Höhenbolzen 5105 9 00494 - 92.550 - Messung 05.2017

M. 1:1000