



Legende

- Bestandsplan, Aufnahmesand 30.04.2020
- Asphaltfläche Bestand
- 321 Höhenlinien OK Multifunktionale Dichtung Deponieerweiterung (Nord) (OK KDB) (1m-Abstand)
- 320 Höhenlinien OK Multifunktionale Dichtung Deponieerweiterung (Nord) (OK KDB) (5m-Abstand)
- 1:2.5 Gefällerrichtung und Neigungsverhältnis OK KDB
- 2.0 % Gefälleangabe Sickerwassersammler sowie Randgraben
- Hauptsammler Deponieerweiterung (Nord), PEHD 355 - SDR7,4 - 2/3 geschlitz
- Böschung
- Ablagerungsgrenze Deponiealtkörper
- DK I, Hauptsammler, 2/3 geschlitz
- DK I, Nebensammler / Spülleitung, 2/3 geschlitz
- DK I, Sickerwasserableitung, PEHD, Vollrohr, Bestand

OK Basisabdichtung (OK KDB)
Deponieerweiterung (Nord) -
Ausbaustufe 1

temporäre Durchdringung
provisorische KDB

temporäre
Sickerwasserableitung

temporärer
Revisionschacht mit
Durchflussmessung

SW03
DN 1000

da 355
-SDR7,6- PEHD

SW02
Revisionschacht Nord
DN 2000

da 355
-SDR7,6- PEHD

SW01
Revisionschacht Süd
DN 2000

Revisionsmöglichkeit vorh.
Nebensammler entfällt

Revisionsmöglichkeit vorh.
Nebensammler entfällt

Durchdringung Nord
RS 302,15

Durchdringung Süd
RS 305,00

Spülleitung
PEHD, da 315
-SDR7,4-
2/3 geschlitz

Nebensammler
PEHD, da 315
-SDR7,4-
2/3 geschlitz

Hauptsammler Nord:
da 450 -SDR7,4-
PEHD

Nebensammler
PEHD, da 315
-SDR7,4-
2/3 geschlitz

Spülleitung
PEHD, da 315
-SDR7,4-
2/3 geschlitz

Nebensammler
PEHD da 315
-SDR7,4-
2/3 geschlitz

Hauptsammler Süd: da
355 -SDR7,4- PEHD

Durchdringung
Spülleitung
PEHD, da 315

Durchdringung
Spülleitung
PEHD, da 315

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

Auftraggeber
ZAK
Zentrale Abfallwirtschaft
Kaiserslautern

Projekt
**Deponie Kapiteltal
Deponieerweiterung (Nord)**

Zeichnungsinhalt
**Lageplan
Basisabdichtung (OK KDB)
Ausbaustufe 1**

| Datum | Name | Planungsstand / Maßstab | Projekt-Nr. | Kennzeichnung |
|------------------|--------|-------------------------|--------------------------------|---------------|
| gez. 01.03.2021 | Tatti | Genehmigungsplanung | 9121-20-006 | -- |
| gepr. 01.03.2021 | Müller | 1 : 1.000 | Datei-Nr. 9121-20-006_LP407 | dwg |
| | | | Zeichnung-Nr. GP-N-Erw-LP-04.2 | -- |

SWECO
Sweco GmbH
Graefstraße 5
50823 Köln
Deutschland
T +49 (0)21 57402-69
F +49 (0)21 57402-753
E info@sweco-gmbh.de
W www.sweco-gmbh.de
Zertifiziert durch die TÜV Rheinland Cert GmbH (www.tuv.com, ID 9108622071) nach ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007

Für den Entwurfsverfasser
Köln, den 04.06.2021
i.A. Pille
Blattgröße: 84x594mm