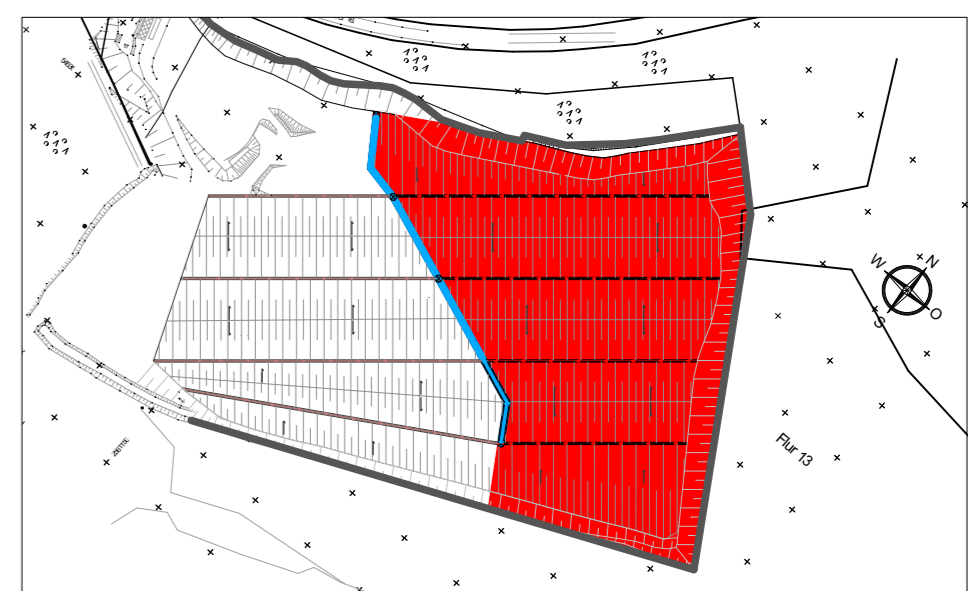


- Legende**
- Hauptsammelleitung
  - Sickerrohr BA I
  - 3. Bauabschnitt
  - ▲ Speicherbecken für Sickerwasser
  - ▲ Sickerbecken für Oberflächenwasser
  - ⊗ Sammelschacht / Kontrollschacht
  - Schüttgut-Boxen-Lager (Annahme, Zwischenlager)
  - Abzudichtender Bereich / Rekultivierung
  - Oberflächenwasser
  - Oberflächenwasser; Barriere als Erdwall
  - Steilwand
  - Geplante Zufahrt Asphalt
  - Geplante Zufahrt Schotter
  - Böschung Bereich Zufahrt
  - Zufahrt auf Deponiefläche
  - Rekultivierungsabschnitt

Flur 13



Index	Datum	Änderung	bearb.	gepr.

Auftraggeber

SAV - Sandaufbereitung Velsen GmbH  
 An der Landstraße L 163  
 66333 Völklingen

Projekt

Geplante DK - I - Deponie am Standort Velsen

Phase

Genehmigungsplanung

Inhalt

Deponieablaufplan Bauphase 3

Bearbeitung M. Austgen      Zeichnung B. Merscher      Datum 23.09.2022

Unterlage 3      Plannummer 4      Maßstab 1:1.1000      Blattgröße A1

Michael Klein, Dipl.-Ing. (FH) Landschaftsarchitekt AKS/OAI      Marxstraße 4 D - 66740 Saarlouis  
 Fon: +49 (0) 6831 / 76 13 550      info@gfl-plan.de  
 Fax: +49 (0) 6831 / 76 13 559      www.gfl-plan.de

