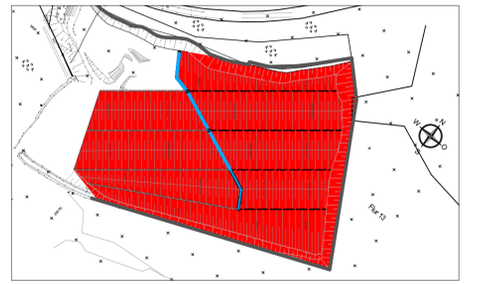


- Legende**
- Hauptsammelleitung
  - Sickerrohr BA I
  - Sickerrohr BA II
  - 5. Bauabschnitt
  - ▲ Speicherbecken für Sickerwasser
  - ▲ Sickerbecken für Oberflächenwasser
  - Sickerbecken für Oberflächenwasser
  - ⊗ Sammelschacht / Kontrollschacht
  - Schüttgut-Boxen-Lager (Annahme, Zwischenlager)
  - Fläche zur Entwicklung von Ausweich-Lebensräumen
  - Abdichtender Bereich / Rekultivierung
  - ▶ Oberflächenwasser
  - Oberflächenwasser, Barriere als Erdwall
  - Steilwand
  - Geplante Zufahrt Asphalt
  - Böschung Bereich Zufahrt
  - Rückbau der Geplante Zufahrt
  - Rückbau der Böschung Bereich Zufahrt
  - Rekultivierungsabschnitt



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 5

<b>Bearbeitung</b> M. Austgen	<b>Zeichnung</b> B. Merscher	<b>Datum</b> 23.09.2022
<b>Unterlage</b> 3	<b>Plannummer</b> 6	<b>Maßstab</b> 1:1.1000
<b>Blattgröße</b> A1		

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

