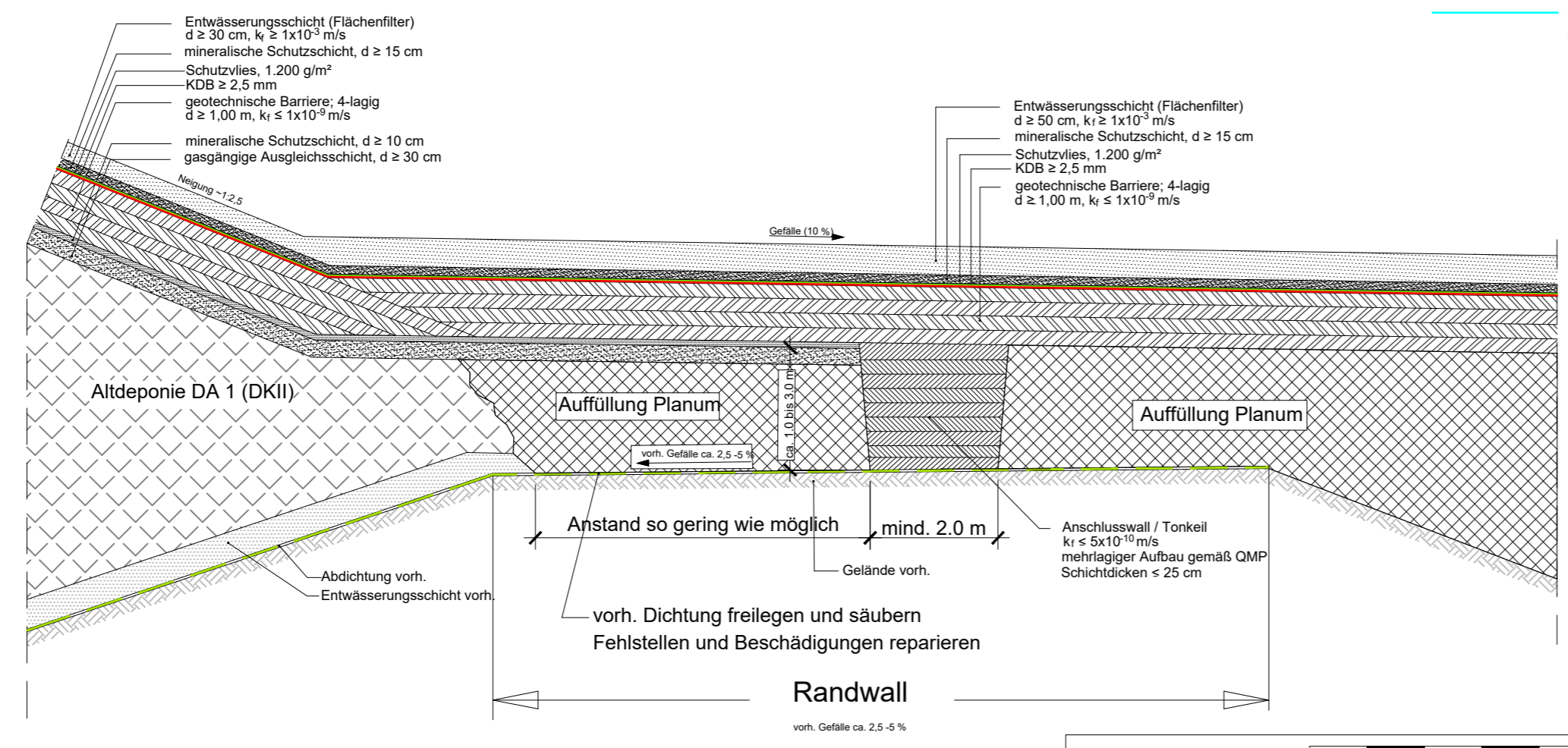


**Regeldetail 16**  
**Randanschluss Basisabdichtung Neubereich an Basis Altkörper DA 3.1**  
**M. 1:100**

**Regeldetail 17**  
**Randanschluss Basisabdichtung Neubereich an Basis Altkörper DA 1**  
**M. 1:100**

(in Anlehnung an Änderungsanzeige vom 24.05.2019, Detail WMT, Anlage 2)



- Legende**
- ggf. Schutzvlies/ Trennvlies
  - Kunststoffdichtungsbahn, 2,5 mm
  - Drän- und Schutzmatte
  - Schutzschicht
  - geosynthetische Tondichtungsbahn
  - GTD (Bentonitmatte)

**M. 1:100**

c	--	--	--	--
b	--	--	--	--
a	26.06.2024	BMK	Jansen	Korrektur Legende und Text Auffüllung
	Datum	gez.	gepr.	Änderung

Für den Antragsteller

**REMONDIS**<sup>®</sup>

IM AUFTRAG DER ZUKUNFT

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

**REMEX**<sup>®</sup>

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 **Details Abdichtungssysteme,  
 Details Anschluss an Basis Altdeponie**

Datei: DHF_GP2022-D-1-01_04_2024-01.dwg		Blattgröße: DIN A2			
	Datum	Name	Planungsstand / Maßstab	Kennzeichnung	Revision
gez.	13.10.2022	BMK / USS	Genehmigungsplanung	Projekt-Nr.	10044080
gepr.	13.10.2022	Dr. Jansen	1 : 100	Zeichnung-Nr.	GP-D-1-02.4
					a