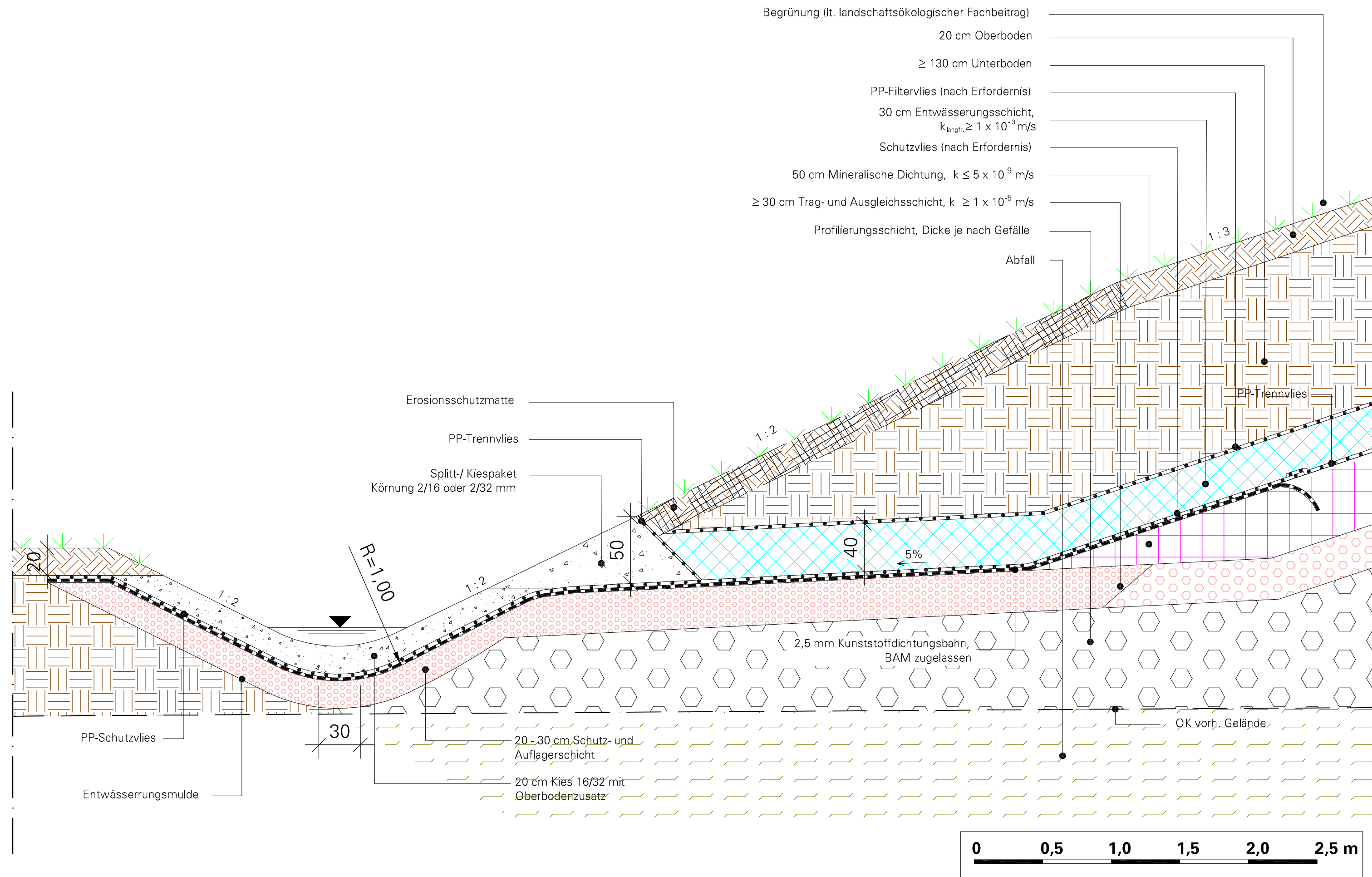


**OFAD, obere Regelmächtigkeit, gemäß Plan 1350GP310 DA 1**

- Begrünung (lt. landschaftsökologischer Fachbeitrag)
- 20 cm Oberboden
- ≥ 130 cm Unterboden
- PP-Filtervlies (nach Erfordernis)
- 30 cm Entwässerungsschicht,  $k_{\text{langfr.}} \geq 1 \times 10^{-5} \text{ m/s}$
- Schutzvlies (nach Erfordernis)
- 50 cm Mineralische Dichtung,  $k \leq 5 \times 10^{-9} \text{ m/s}$
- ≥ 30 cm Trag- und Ausgleichsschicht,  $k \geq 1 \times 10^{-5} \text{ m/s}$
- Profilierungsschicht, Dicke je nach Gefälle



**Hinweis:**

Die Plandarstellung erfolgt beispielhaft für die Oberflächenabdichtung, obere Regelmächtigkeit, im Deponieabschnitt 1.

Projekt		
Deponie Grauer Wall Änderung Planfeststellung		
Auftraggeber		
<b>Bremerhavener Entsorgungsgesellschaft mbH</b>		
Planverfasser		
<b>Umttec   Prof. Biener   Sasse   Konertz</b> Partnerschaft Beratender Ingenieure und Geologen Haferwende 7      Telefon: 0421 / 20759-0 28357 Bremen      Telefax: 0421 / 20759-999 E-Mail: info@umttec-partner.de		
Projekt-Nr.	Leistungsphase	Datum
U135009	Genehmigungsplanung	18.03.2010
bearbeitet		Maßstab
Linnenbecker	Detail Entwässerungsmulde	1 : 25
gezeichnet		Blatt
sl,cj		1350GP330
geprüft QS	geprüft v/PPL	
rs	ts	

U:\1350\135009\_DGW\_Änderung\_Planfeststellung\04\_Pläne\CAD\03\_EP\_GP1350GP330\_Detail\_Mulde.dwg