

# Regeldetail St 7 Oberflächenabdichtungssystem

Extensivwiesenansaat

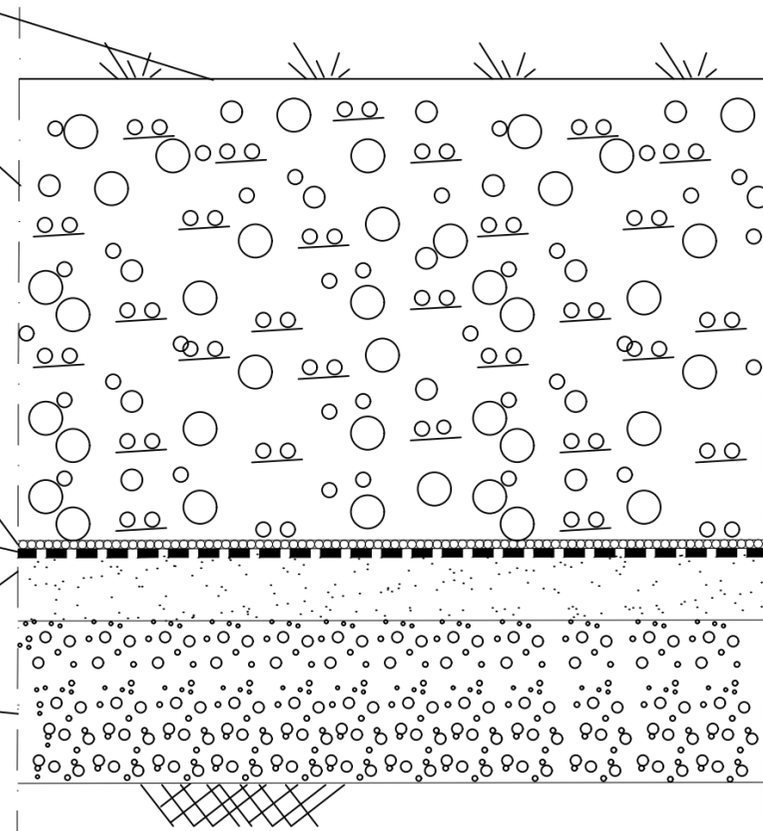
Rekultivierungsschicht  $\geq 1,2$  m  
im Bereich von Gehölzpflanzungen  
auf bis zu 2,0 m verstärkt

Synthetische Drainagematte

Kunststoffdichtungsbahn OFD  
PEHD 2,5 mm,  
beidseitig sandrau

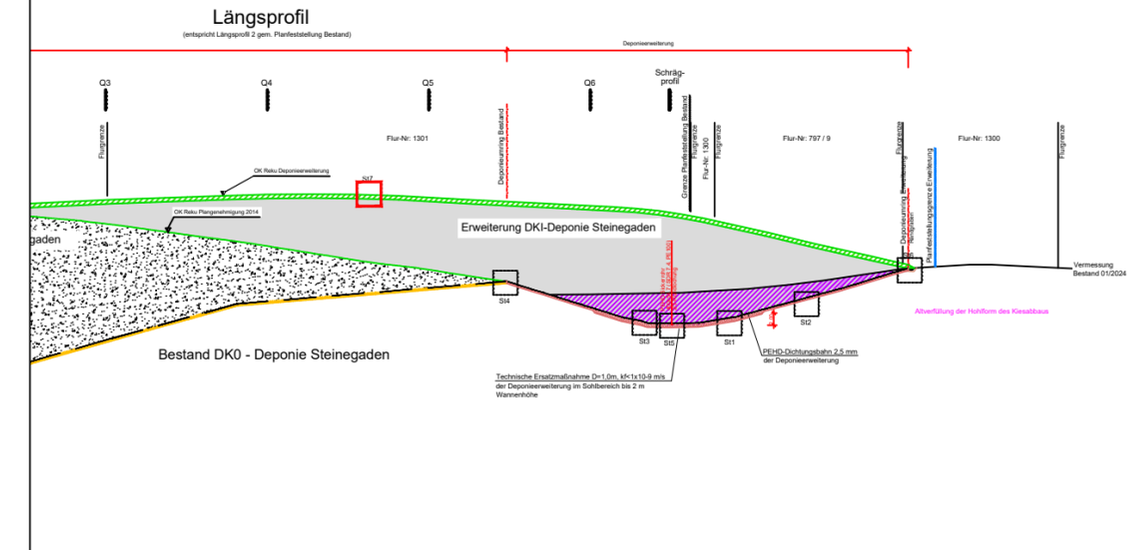
Sandschutzschicht

Ausgleichsschicht



Müllkörper der DKI-Deponie

## Auszug Längsprofil o. M.



Gilching, den 11.02.2025

Ingenieurbüro Haas-Kahlenberg GmbH  
Gerhard Haas-Kahlenberg  
- Planersteller -

Kempten, den 11.02.2025

ZAK Energie GmbH  
Christoph Lindermayr  
- Antragsteller -

Nr.:	Änderungen	geänd. am	Bearbeiter	gepr. am	Projektleiter
Vorhaben:		Plannummer: STe01-1-129_G		Maßstab: 1 : 50	
Erweiterung DKI-Deponie Steinegaden		Anlage 6.7		Planstand: Genehmigungsplanung	
Planinhalt		Datum	Name	Unterschrift	
Regeldetail St 7 Oberflächenabdichtungssystem		gezeichnet 10.02.2025	Fischer	Fischer	
		geprüft 10.02.2025	Ha-Ka	Ha-Ka	

Entwurfsverfasser:



Ingenieurbüro HAAS - KAHLENBERG GmbH  
Bauwesen + Umwelttechnik  
Talhofstraße 14 82205 Gilching Tel. 08105/271485  
ingenieurbuero@haas.kahlenberg.de

Vorhabensträger:



ZAK Energie GmbH  
Dieselstraße 9 87437 Kempten (Allgäu)  
Tel. 0831/25282-0 Fax. 0831/25282-19