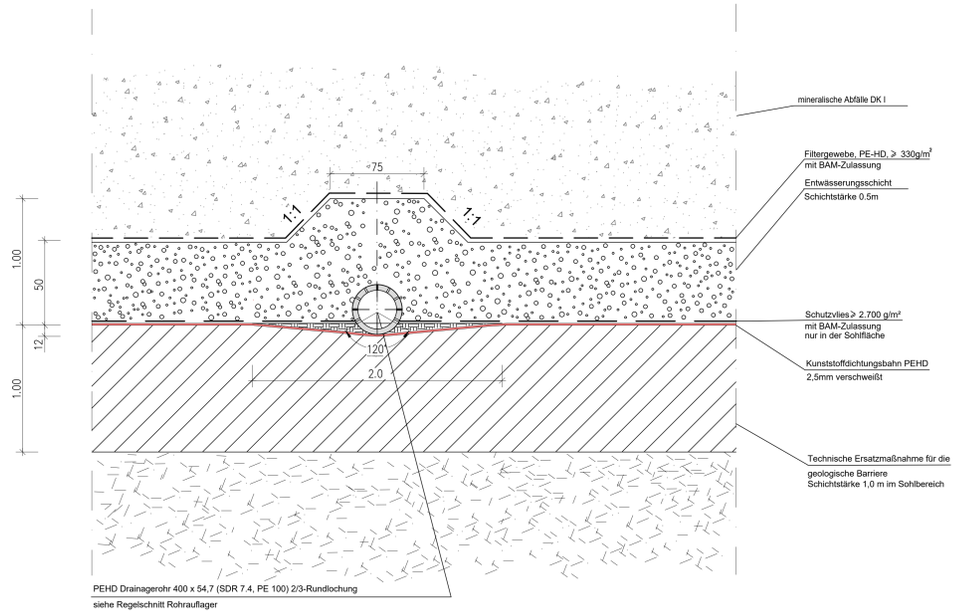


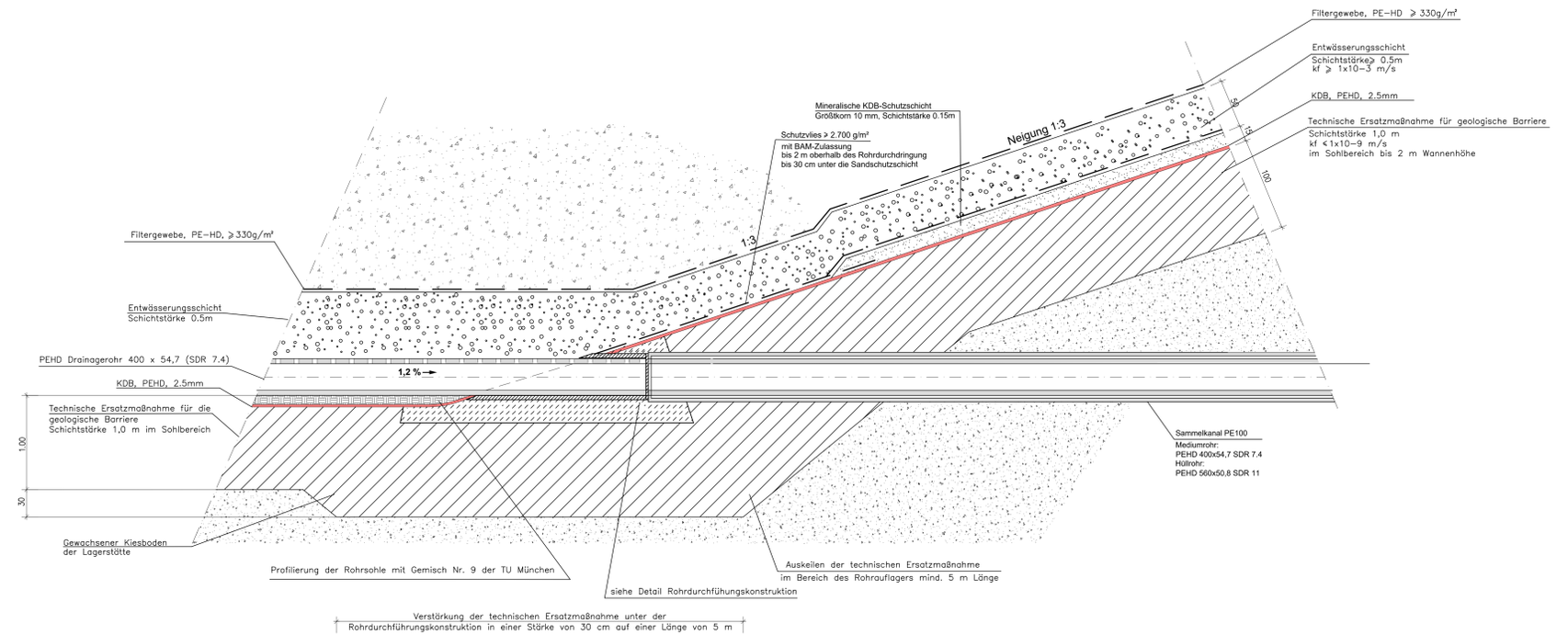
Regeldetail St5 Sickerwasserdrainage

M 1:20



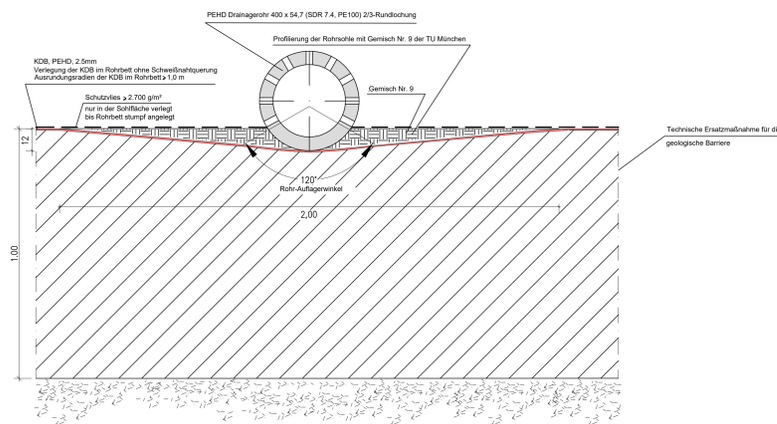
Regelzeichnung St5 Rohrdurchführung im Böschungsbereich

M 1:25



Regeldetail St5 Rohraufleger

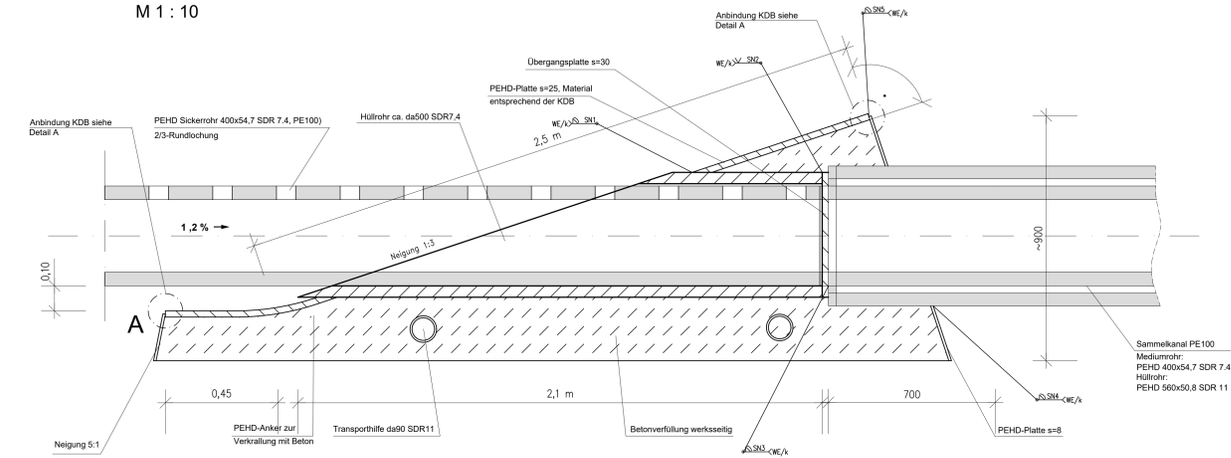
M 1:10



Regelzeichnung Rohrdurchführungskonstruktion

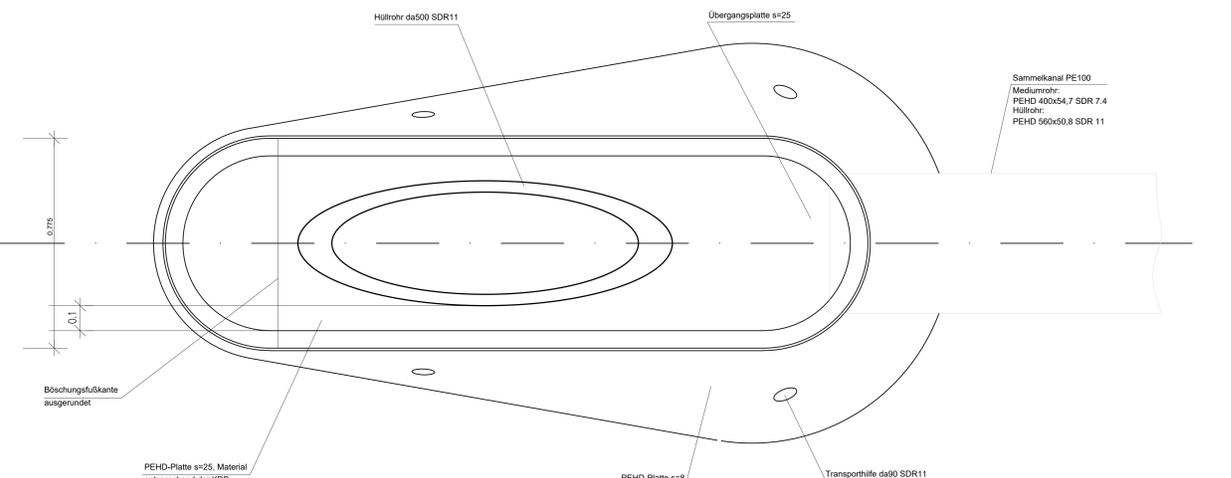
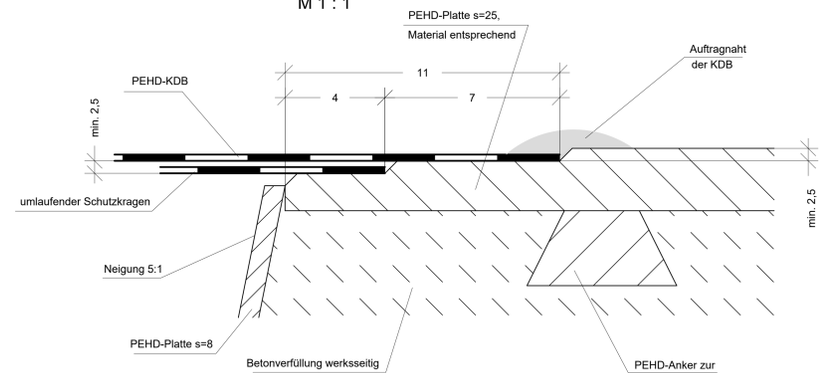
(nach DVS-Richtlinie 2225-4 und Firma Heers&Rockstedt Umweltechnik GmbH)

M 1 : 10

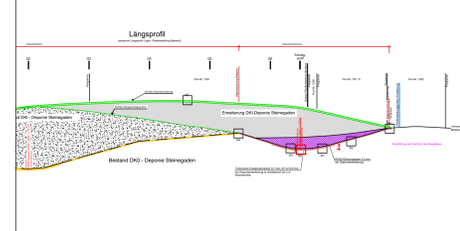


Detail A

M 1 : 1



Auszug Längsprofil o. M.



Göppingen, den 11.02.2025
 Kempten, den 11.02.2025

Ingenieurbüro Haas-Kahlenberg GmbH
 Gerhard Haas-Kahlenberg
 Planer/Entwerfer

ZAK Energie GmbH
 Christoph Lindemeyer
 Anlagenleiter

Nr.:	Änderungen	gezeichnet	Bearbeiter	gepr. am	Projektleiter
Vorhaben:	Erweiterung DKI-Deponie Steingaden	Plannummer: ST011-1-127_GI	Anlage 6.5	Maßstab: 1 : 1 / 10 / 20 / 25	
Planinhalt:	Regeldetail St 5 Sickerwasserdrainage und Rohrdurchführungskonstruktion	Datum	Name	Unterschrift	
Entwurfsverfasser:	Ingenieurbüro HAAS-KAHLENBERG GmbH Bismarckstr. 14 82099 Göttingen Tel. 05196271485 ingenieur@haas-kahlenberg.de	gezeichnet	10.02.2025	Fischer	Fischer
		geprüft	10.02.2025	Ha-Ka	Ha-Ka

Verantwortlicher:
 Ingeieurbüro HAAS-KAHLENBERG GmbH
 Bismarckstr. 14 82099 Göttingen
 Tel. 05196271485
 ingenieur@haas-kahlenberg.de

ZAK Energie GmbH
 Odenwaldstr. 6 87473 Kempten (Allgäu)
 Tel. 09315295-0 Fax. 09315295-19

Diese Zeichnung unterliegt dem Urheberrecht. Ohne Genehmigung ist keine Kopie oder Weitergabe erlaubt.