



Legende:

- 1 Handschieber
 - 2 Kugelhahn zur Probenahme
 - 3 Hebeanlage 2x30 m³/h mit FU-Regelung
 - 4 Rückschlagklappe
 - 5 Magnetisch-induktive Durchflussmessung
 - 6 Druckmesssonde
 - 7 Feuchtigkeitsmessgabel
 - 8 Schieber mit Stellantrieb
- Sickerwasserfassung der Deponieerweiterung
 — Oberflächenwasserfassung der Deponieerweiterung

Gilching, den 11.02.2025

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

Kempton, den 11.02.2025

Christoph Lindermayr
 ZAK Energie GmbH
 Christoph Lindermayr
 - Antragsteller -

Nr.:	Änderungen	geänd. am	Bearbeiter	gepr. am	Projektleiter
Vorhaben:		Plannummer: STe01-1-135_G		Maßstab: o. M.	
Erweiterung DKI-Deponie Steinegaden		Anlage 10.1.4		Planstand: Genehmigungsplanung	
Planinhalt		Datum	Name	Unterschrift	
Schema Entwässerung der Deponie SW und OW		gezeichnet	10.02.2025	Fischer	Fischer
		geprüft	10.02.2025	Ha-Ka	Ha-Ka

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

Vorhabensträger:
ZAK ENERGIE GMBH
 Dieselstraße 9 87437 Kempton (Allgäu)
 Tel. 0831/25282-0 Fax. 0831/25282-19