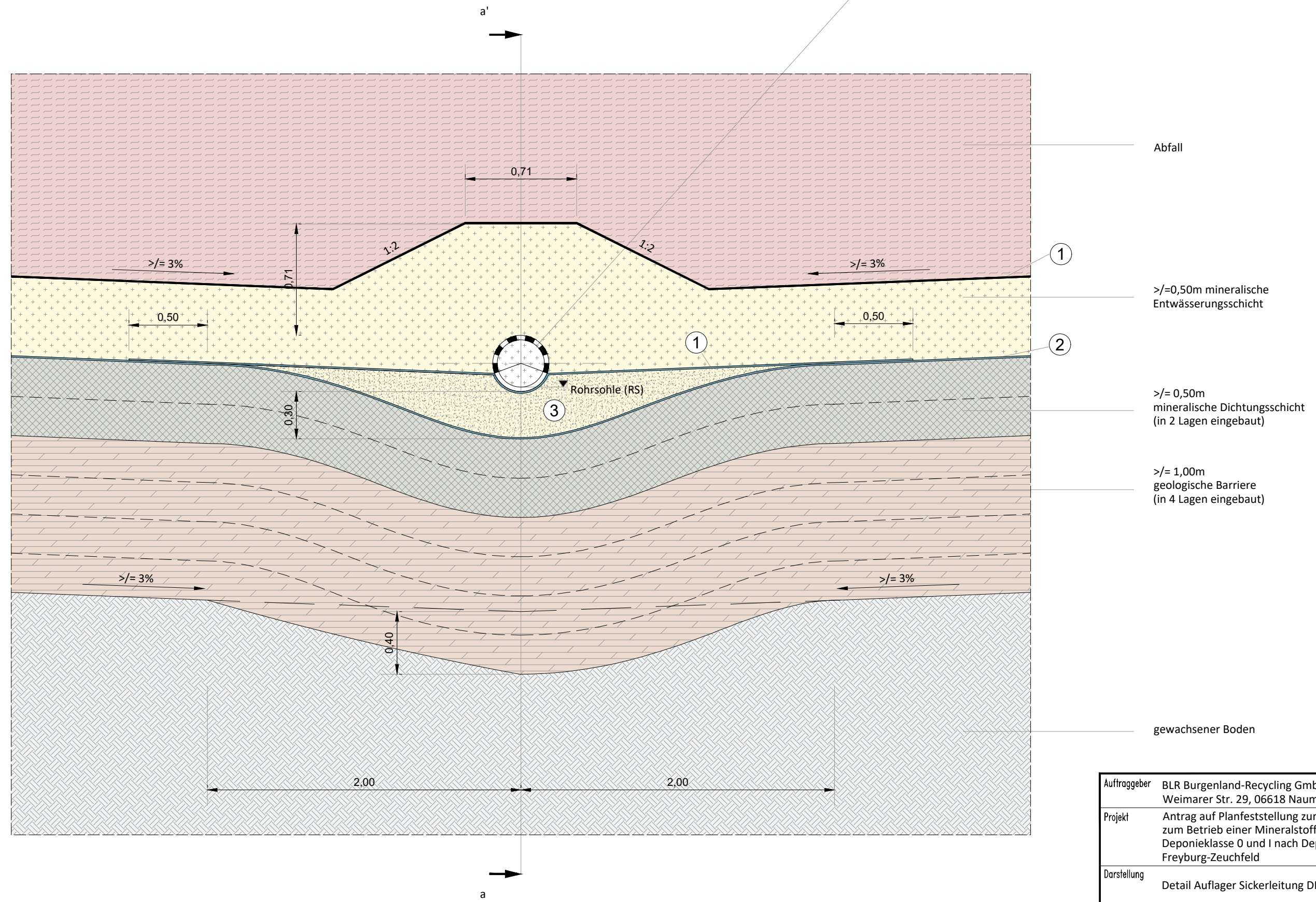



Deponiebasisabdichtung mit Ausführung der Lagerung der Sickerwasserleitung im Querschnitt (DIN 19 667)
 Querschnitt in der Rigole

Sickerwasserleitung Profileen-Rohr DIN 16961,
 DN 300, statisch bemessen, zu 2/3 gelocht, Auflagerwinkel 120°, Neigung >= 1%



| | | |
|--|---|------------|
| Auftraggeber | BLR Burgenland-Recycling GmbH Weimarer Str. 29, 06618 Naumburg | |
| Projekt | Antrag auf Planfeststellung zur Errichtung und zum Betrieb einer Mineralstoffdeponie der Deponieklasse 0 und I nach DepV am Standort Freyburg-Zeuchfeld | |
| Darstellung | Detail Auflager Sickerleitung DK I | |
|  GESELLSCHAFT FÜR UMWELTSANIERUNGS- TECHNOLOGIEN MBH GERICHTSRAN 1 06217 MERSEBURG | Maßstab: | ohne |
| | Projektnummer: | 3572 |
| | Zeichner: | Reinsdorf |
| | Bearbeiter: | Demus |
| | Datum | 28.06.2024 |
| | | Anlage |
| | | 7.4 |