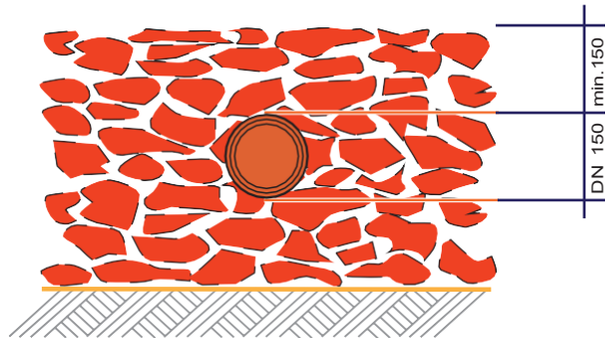
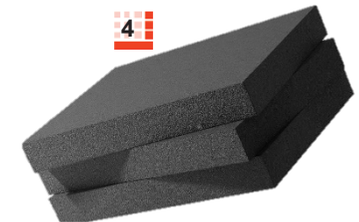
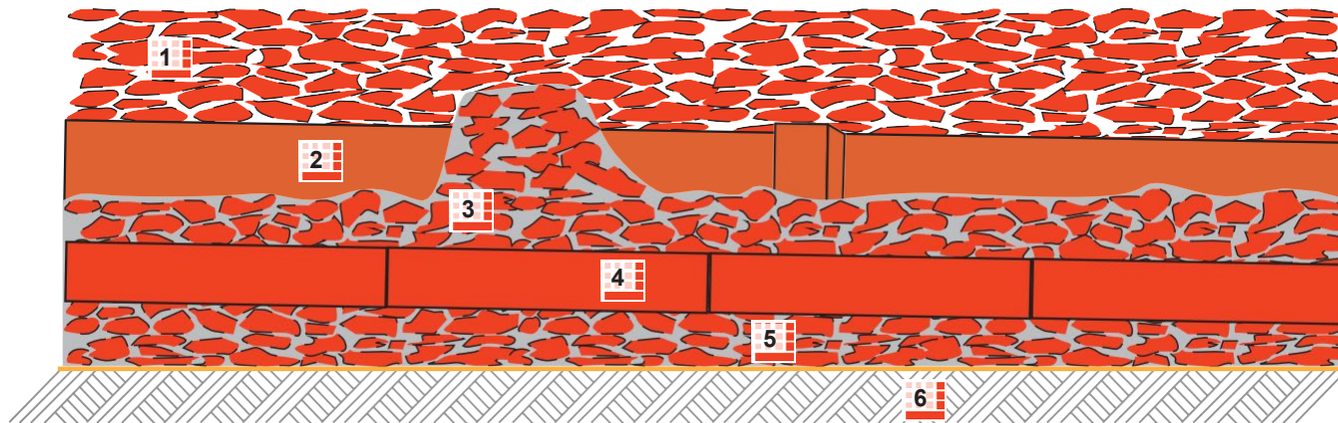


GLAPOR - Lagesicherung für Rohrleitungen in Schaumglasschotteraufbauten (Sonderlösung)



Grundsätzlich sollen Zuleitungen und Abläufe im Baugrund verzogen werden und senkrecht durch das Schaumglasschotterbett geführt werden. Die hier gezeigte Variante ist eine absolute Sonderlösung für Zwangssituationen.



- 1** GLAPOR Schaumglasschotter
- 2** Entwässerungsleitung
- 3** zementgebundener
GLAPOR Schaumglasschotter
- 4** GLAPOR Schaumglasplatte PG 900
- 5** zementgebundener
GLAPOR Schaumglasschotter
- 6** Erdreich / Baugrund

1



M: technik@glapor.de
T: +49 (0) 9633 - 4007690

Datum: 14.02.2024	Zeichnung Nummer: 02_02_18_a9_lagesicherung_rohrleitung.ai
Detail: Lagesicherung für Rohrleitungen	
gezeichnet: Helge Flöge	Datei: 05_18_a9_lagesicherung_rohrleitung.pdf

