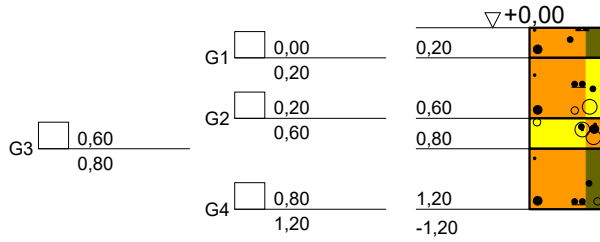


GOK

BS 38



- S, u', schwach feucht, (SU), gerundet, Wurzelreste, braun
- S, g, u', schwach feucht, (SU), gerundet, g = Buntsandsteinstücke, rotbraun-braun
- G, s, schwach feucht, (GE), gerundet, g = Buntsandsteinstücke, orange
- S, u', g', erdfeucht, (SU), gerundet, g = Buntsandsteinstücke, rotbraun

Kein weiterer Bohrfortschritt



DR. SPANG

Ingenieurgesellschaft f. Bauwesen
Geologie und Umwelttechnik mbH

Bauvorhaben:
TENP III
Mittelbrunn - Klingenmünster
Auftraggeber:
Open Grid Europe GmbH

KLEINRAMMBOHRUNG

Anlage: 4.2 - BS 38

Projekt-Nr: 40.6722

Datum: 04.08.2020

Maßstab: 1 : 50

Bearbeiter: Cris/Zdr