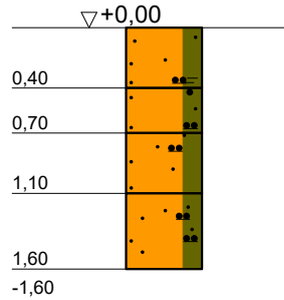
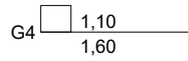
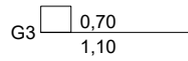
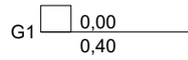
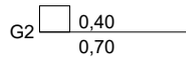


GOK

BS 52



fS, u', h', erdfeucht, (OH), gerundet, 0,1 m - 0,3 m Mischlagerung fs,u', dunkelbraun

fS, u, ms', erdfeucht, (SU), gerundet, rot-braun

fS, u', erdfeucht, (SU), gerundet, orange-braun

fS, u, erdfeucht, (SU), gerundet, rot-braun

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 52

Projekt-Nr: 40.6722

Datum: 08.07.2020

Maßstab: 1 : 50

Bearbeiter: Cris/LSch