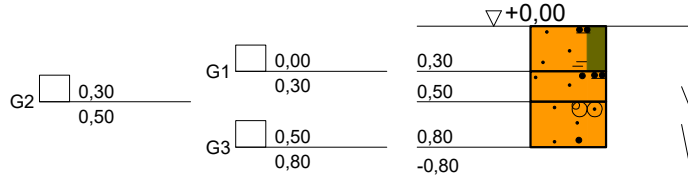


GOK

BS 26



fS, u', h', schwach feucht, (OH), gerundet, Wurzelwerk, dunkelgrau
fS, ms', u', schwach feucht, (SU), gerundet, rotbraun-braun
fS, ms, g', schwach feucht, (SE), gerundet, g= BSST, 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 26

Projekt-Nr: 40.6722

Datum: 03.07.2020

Maßstab: 1 : 50

Bearbeiter: Cris/Car