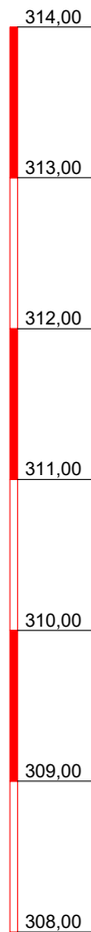


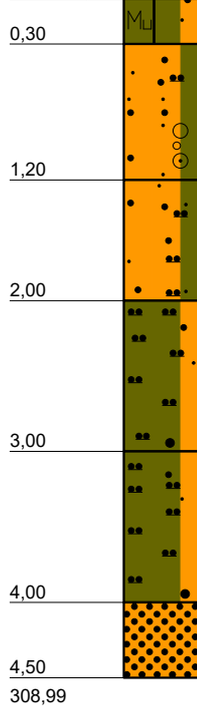
+m NN

BP 18

Archivbohrung



▽+313,49m NN



Mu, fs- ms, erdfeucht, leicht zu bohren, locker, Wurzelreste, braun

fS, mS, u', g', erdfeucht, schwer zu bohren, dicht, [Bachsand], rot

fS, mS, u, erdfeucht, schwer zu bohren, dicht, [Bachsand], rotbraun

U, s, erdfeucht, schwer zu bohren, dicht, [lehmiger Bachsand], rot

U, s, schwer zu bohren, dicht, [lehmiger Bachsand], rot

((Sst)), zerbohrter Bsst zu fS-mS, Sst-Stücke, (stark verwitterter mittlerer Bsst), rot



DR. SPANG

Ingenieurgesellschaft f. Bauwesen
Geologie und Umwelttechnik mbH

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

RAMMKERNBOHRUNG

Anlage: 4.5 - BP 18

Projekt-Nr: 40.6722

Datum: 24.08.1993

Maßstab: 1 : 50

Bearbeiter: vZ/Gold