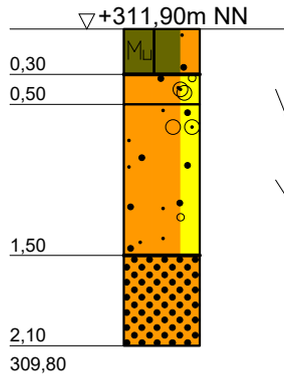
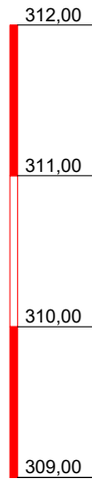


BS 77

Archivbohrung

+m NN



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

fS, mS, g, erdfeucht, schwer zu bohren, dicht, [Hangschutt], hellbraun

fS, mS, g', erdfeucht, schwer zu bohren, dicht, [Hangschutt], braun-rot

((Sst)), erdfeucht, schwer zu bohren, dicht, zerbohrter Sst zu fS-mS, Sst-Stücke, (stark verwitterter Mittlerer Bsst), rot



DR. SPANG

Ingenieurgesellschaft f. Bauwesen
Geologie und Umwelttechnik mbH

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

SCHLITZSONDIERUNG

Anlage: 4.4 - BS 77

Projekt-Nr: 40.6722

Datum: 24.08.1993

Maßstab: 1 : 50

Bearbeiter: vZ/Gold