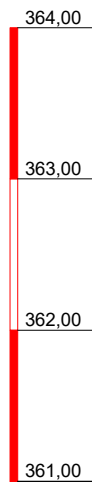
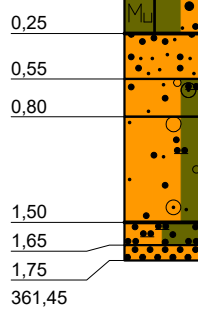


+m NN



## BSP 52 Archivbohrung

▽ +363,20m NN



- Mu, s, erdfeucht, leicht zu bohren, locker, [Oberboden], weinrot, braun
- fS, mS, erdfeucht, mitteldicht, [Hangschutt], mittelschwer zu bohren, rot
- fS, mS, u, g', erdfeucht, schwer zu bohren, dicht, [Hangschutt], g: graue Sst, rotgrau
- fS, mS, u', g', erdfeucht, schwer zu bohren, dicht, [Hangschutt], g: Sst, rot, dunkelrot
- ((Sst)), ((Ust)), schwer zu bohren, zersetzt zu U, s, g, t', (zersetzter Oberer Bsst), dunkelrot
- ((Sst)), feucht bis erdfeucht, sehr schwer zu bohren, (stark verwitterter Oberer Bsst), dunkelrot



**DR. SPANG**

Ingenieurgesellschaft f. Bauwesen  
Geologie und Umwelttechnik mbH

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

**SCHLITZSONDIERUNG**

**Anlage:** 4.4 - BSP 52

**Projekt-Nr:** 40.6722

**Datum:** 26.08.1993

**Maßstab:** 1 : 50

**Bearbeiter:** vZ/Gold