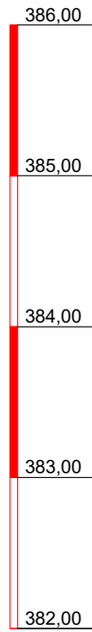
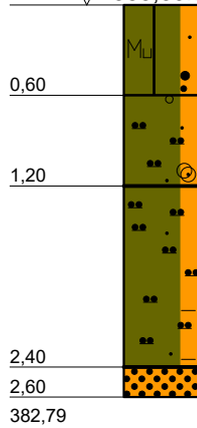


+m NN



### BSP 49 Archivbohrung

▽+385,39m NN



Mu, s, trocken, bis 0,2 m locker, tiefer dicht, braun/hellbraun

U, fs, g, trocken, sehr dicht, g: Sst, sehr schwer zu bohren, (Fließerde?), weinrot

U, fs, t, erdfeucht, [Hanglehm], dunkelweinrot

((Sst)), trocken, dünnbankig, feinkörnig, mit Ton, sehr schwer zu bohren, (stark verwitterter bis zersetzter Oberer Bsst), weinrot



**DR. SPANG**

Ingenieurgesellschaft f. Bauwesen  
Geologie und Umwelttechnik mbH

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

**SCHLITZSONDIERUNG**

**Anlage:** 4.4 - BSP 49

**Projekt-Nr:** 40.6722

**Datum:** 26.08.1993

**Maßstab:** 1 : 50

**Bearbeiter:** vZ/Gold