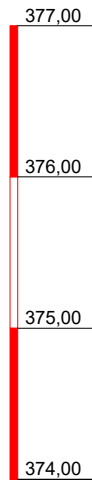
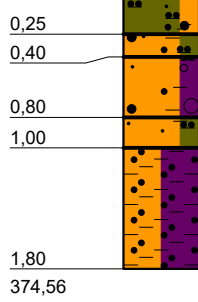


+m NN



### BSP 74a Archivbohrung

▽ +376,36m NN



- U, s, h, [Oberboden], dunkelbraun
- S, u, t, erdfeucht, [Hanglehm], rotbraun
- S, t, u, g', erdfeucht, [Hangschutt], g: Sst, Ust, rot-rotviolettbraun
- fS, u, t, erdfeucht, [Verwitterungslehm], rotbraun, graufleckig
- ((Sst)), ((Tst)), ((fSst, Tst', Ust)), zerbohrt zu S, t + U, (stark verwitterter Oberer Bsst), rotbraun



**DR. SPANG**

Ingenieurgesellschaft f. Bauwesen  
Geologie und Umwelttechnik mbH

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

**SCHLITZSONDIERUNG**

Anlage: 4.4 - BSP 74a

Projekt-Nr: 40.6722

Datum: 25.08.1993

Maßstab: 1 : 50

Bearbeiter: vZ/Gold