

Legende

GwSpiegel

Oberkante bss, Geophysik

Oberkante bss, geschätzt

Tomogramm

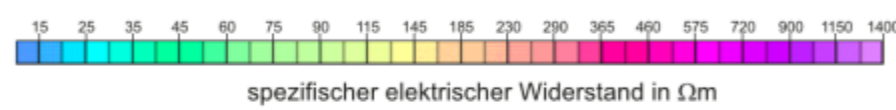
- A
- B
- C
- D
- E1
- E2

Bewertung in der Anlage 3.9

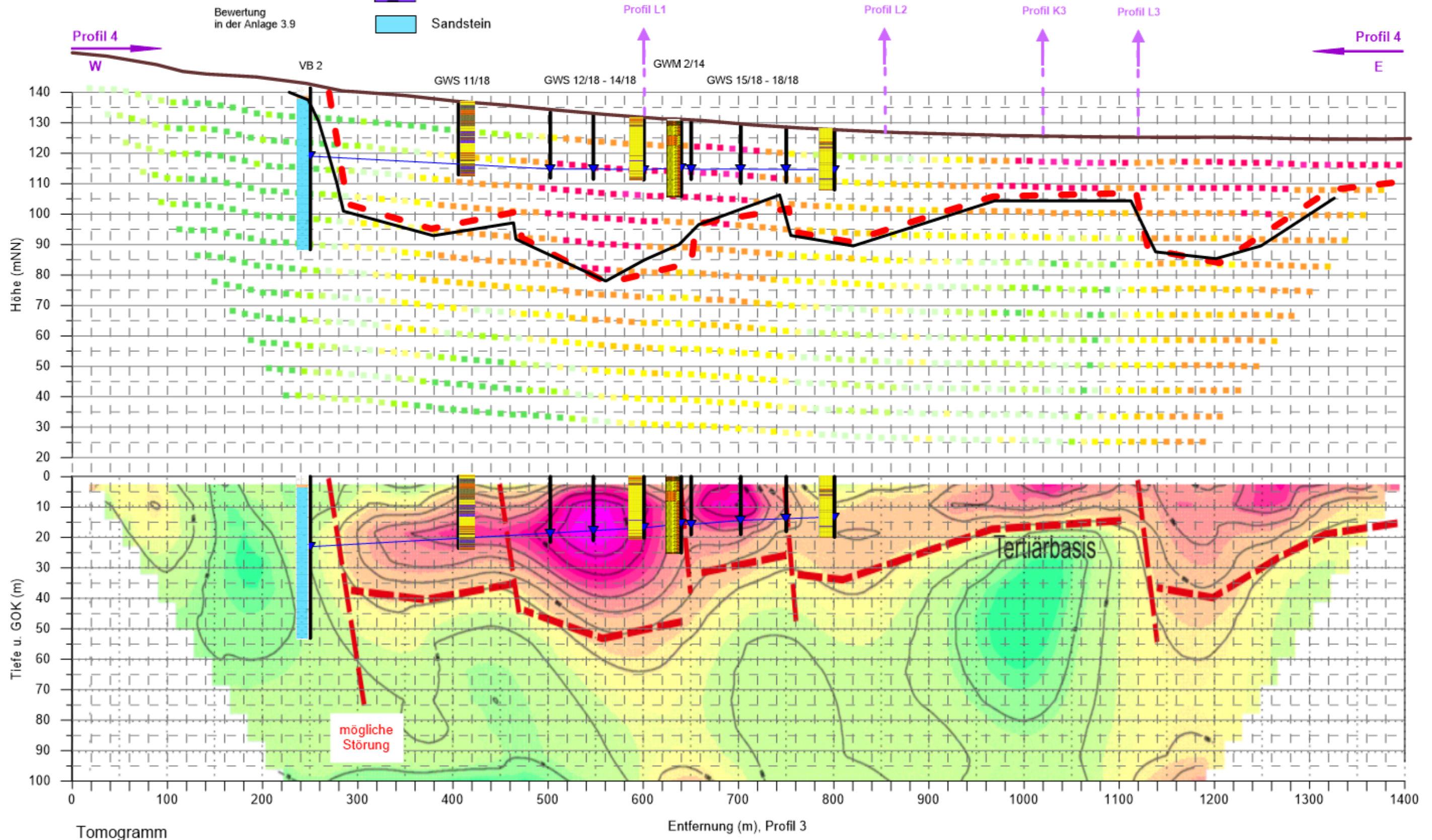
Bohrprofile

- Kies - Sand
- Sand (Schluffig)
- Schluff
- Ton
- Sandstein

Elektr. Widerstand



TwVersorgung der Gemeinde Großwallstadt
 Aktualisierung und instationäre Kalibrierung des numerischen GwModells
Profil 4 Mitte 2004 (W-E)
 ohne Maßstab



Tomogramm

Entfernung (m), Profil 3