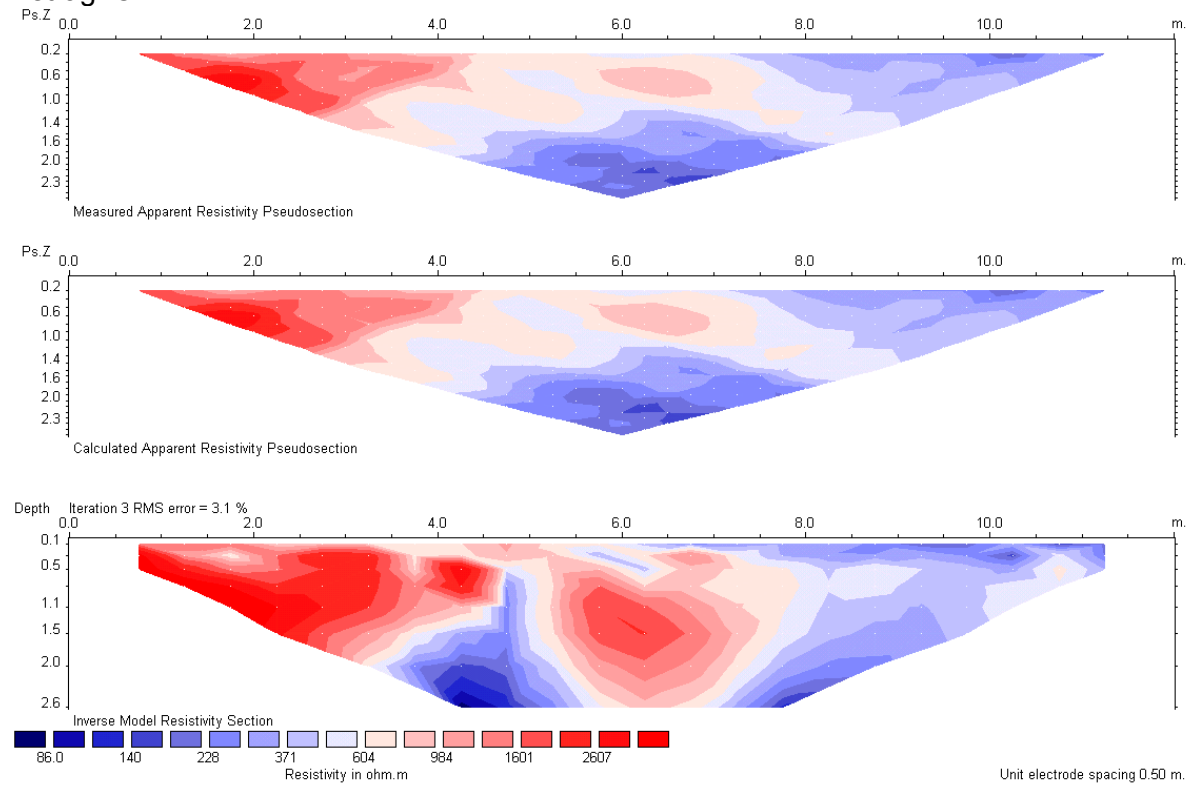


Lokalisierung eines Abwasserrohrs am ehem. Standort der Berliner Mauer.

Schönholz, 8.4.2004, Dipol-Dipol Profil ($a=0.5$ m), SIP256C, $f=1.25$ Hz, Res2Dinv

Probleme: 1. Hoher Störspannungspegel durch 50 m entfernte verlaufene gleichstrom-gespeiste S-Bahn Strecke. 2. Schlechte Ankopplung der Elektroden durch im Boden befindlichen Fahrweg aus Asphalt und Kopfsteinpflaster sowie Betonfundamente der ehem. Sperranlagen. Fazit: IP-Phase zeigt klar die Lage des Rohres.

Betrag /Ohmm



Phase /Grad

