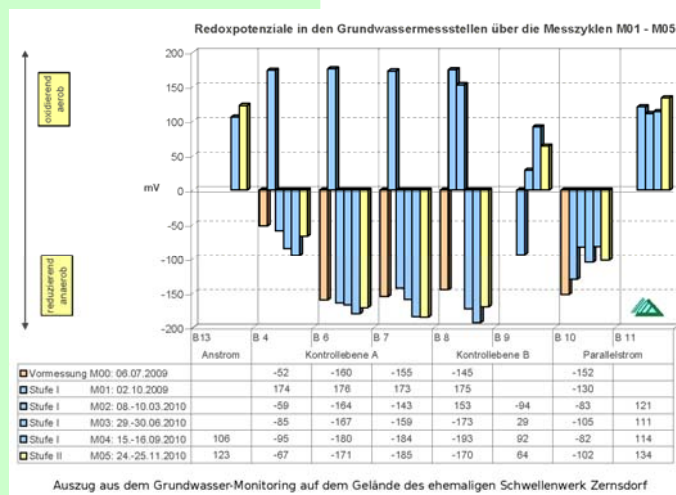




Referenzprojekt:

Sanierung des ehemaligen Schwellenwerks Zernsdorf



Aufgabenstellung:

Umsetzung des nachsorgenden Grundwassermonitoring gemäß Monitoringkonzept

Auftraggeber:

ARGE Abbruch und Sanierung Zernsdorf,
GKU/Philipp Halter
Kfm. GF Philipp Halter
Freiheit 39

Ansprechpartner: Herr Halter: (030) 361 90 09

Standort:

Ehemaliges Schwellenwerk Zernsdorf,
Wustrowweg 17, 15758 Königs-Wusterhausen/OT Zernsdorf

Zeitraumen:

Seit Oktober 2009, voraussichtlich bis 2015

Leistungsbeschreibung:

- ◆ Sanierungskonzeption im Rahmen der Genehmigungsplanung, Zuarbeit zum Nachsorge- und Monitoringkonzept der Umweltbehörde UAWB/UA LDS (Festlegung Kontrollebenen, Messparameter etc.)
- ◆ Ablaufplanung, Ausschreibung und Durchführung der Errichtung und Probennahme von Grundwassermessstellen in den festgelegten Monitoringzyklen
- ◆ Qualitätsprüfung und Überwachung der Probennahmen und ggf. Anpassung der Beprobungszyklen an behördliche Vorgaben
- ◆ Stichtagsmessung und Ermittlung hydraulische Kenndaten
- ◆ Erstellung Ergebnisberichte mit Schwerpunkt auf Erfassung der NA-Potentiale (natürliche Selbstreinigung) im Grundwasser