

Referenzprojekte

Projekt: Sanierung Am Radeland; ehemaliges Gaswerk/VAT
2. Phase: Optimierung Sanierungskonzeptes und Gebäudeabbruch

Zeitraum: 2002 - 2004

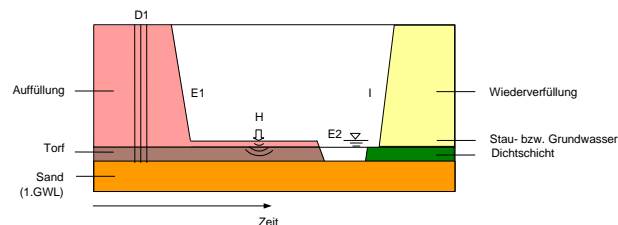
Auftragsvolumen: ca. 100.000 €

Herstellkosten: 440.000 € (nur Gebäudeabbruch)

Auftraggeber: FHH, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt,
 Amt Altlastensanierung, R2

Kurzbeschreibung: Das Projekt umfasst folgende Arbeitsschritte:

1. Detaillierung und Optimierung des festgelegten Sanierungskonzeptes, bestehend aus den Teilmaßnahmen „Oberirdischer Gebäudeabbruch“ und „Vollständige Dekontamination der kontaminierten Bereiche“



2. Bausubstanzuntersuchungen und Planung des oberirdischen Abbruchs von 11 kontaminierten Gebäuden
 - Konzept für Bausubstanzuntersuchungen an stehenden Gebäuden
 - Planung, Überwachung, Auswertung Bausubstanzuntersuchungen
 - Konzept für den kontrollierten Rückbau der Gebäude
 - Erstellen Unterlagen nach BGR 128 und Baustellenverordnung
 - Genehmigungsplanung, Abbruchsantrag
 - Erstellung der Ausschreibungsunterlagen
 - Mitwirkung bei der Vergabe
3. Konzept für ergänzende Erkundungen des Untergrundes
 - Bodenuntersuchungen zur Abgrenzung kontaminierter Bereiche
 - Suchgrabungen nach Restbauwerken im Untergrund
 - Untersuchungen der unterirdischen Bausubstanz
 - Stauwasseruntersuchungen
 - Einbeziehung des Kampfmittelräumdienstes / Arbeitsschutz

