



Regen- bzw. Mischwasserrückhaltebecken am Dorfbach in Heiden

Auftraggeber:
Gemeinde Heiden

Leistungen:
Leistungsphasen 1-8
Planung, LBP inkl. E+A Bilanzierung, Begrünungsplan,
Ausschreibung, Bauleitung, Vermessung

Ausführungszeitraum:
2008

Bauvolumen und Technische Daten:

Regenrückhaltebecken $v = 7.550\text{m}^3$

5.500m³ Bodenbewegungen

130 t Bentoniteinbau auf einer Sohl- u. Böschungsfäche von
rd. 6.140m² zur Reduzierung der hydraulischen Durchlässigkeit

Auftragssumme:

432.000 € (brutto)

