

Regenwasserhebwerk, Regenwasserklärbecken und Regenwasserrückhaltebecken in Dorsten

Auftraggeber: Stadt Dorsten / Deutsche Steinkohle RAG AG

Leistungen: Leistungsphasen 1-8
Variantenuntersuchung, Entwurfs- und Genehmigungsplanung, LBP
inkl. E+A Bilanzierung, Begrünungsplan, Waldumwandlung,
Ausschreibung, Bauleitung, Vermessung

Ausführungszeitraum: 2008 - 2010

Technische Daten:

Förderleistung Schneckenpumpwerk $Q_p = 3.300 \text{ l/s}$

Regenklärbecken $v = 523 \text{ m}^3$

Regenrückhaltebecken $v = 9.750 \text{ m}^3$

Auftragssumme: 3.080.000 € (brutto)

