



Umbau Nebenkläranlage Dilsbergerhof Neckargemünd

Projekt:

Umbau Nebenkläranlage
Dilsbergerhof und Anschluss
Pumpwerk Rainbach

Auftrag:

kanalbautechnisches
Baugrundgutachten mit
abfallrechtlicher Bewertung

Auftraggeber:

Abwasserzweckverband
Heidelberg

Laufzeit:

ab 2012

Projektbeschreibung:

Der Abwasserzweckverband Heidelberg plant in Neckargemünd den Umbau der Nebenkläranlage Dilsbergerhof und den Anschluss an das Pumpwerk Rainbach. In Dilsbergerhof ist der Neubau eines Trennbauwerks vorgesehen.

Das vorhandene Regenüberlaufbecken soll verlängert werden. Vom bestehenden Endschacht „Am Mühlwald“ bis zur Nebenkläranlage wird ein neuer Schmutzwasserkanal verlegt. Die Gesamtlänge beträgt 1387,25 m.

Leistungen:

- Erstellung eines Baugrunderkundungskonzepts
- Baugrunderkundungen
- Durchführung bodenmechanischer Laborversuche
- Beurteilung hydrogeologischer Verhältnisse
- Erstellung Baugrundgutachten
- Umwelttechnische Untersuchungen
 - chemische Analysen
 - Abfallentsorgungskonzept

