

Referenzen

## ABWASSERENTSORGUNG STADT RAHDEN



### Retentionsbodenfilter am Regenüberlaufbecken "Auf der Welle", Rahden

Herstellung eines RBF mit einer Filterfläche von ca. 1.200 qm. Einbau einer Drosselblende in den Schmiergraben, ca. 2.700 qm Oberboden abschieben, ca. 2.800 cbm Bodenaushub, ca. 2.000 qm PE-Abdichtung, ca. 1.600 cbm Retentionsfilter aus Filterkies und Filtersand, ca. 700 qm Unterhaltungswege aus Schotterrasen, ca. 55 B-Rohre DN 700, 1 Stck. Pumpwerk, 1 Stck. IDM, ca. 200 m Stabgitterzaun.

**Bausumme:** 0,35 Mio. €

**Stadt/Ort:** Rahden