



- Anwendungsgebiet:** Regenstaukanal zum Auffangen der Regenwassermengen von Parkplatz und Straße
- Allgemeines:** Aufgrund der querenden Elektro-Trassen wurde der Stauraum 3teilig ausgeliefert.
- Technische Daten:** 65 m HOBAS-Rohr DN 2.000, SN 5.000/10.000, PN 1, Domaufsätze und Klörperböden
- Rohrverlegung:** Überdeckung 1,0 m
Bodenverhältnisse: schluffiger, lehmiger Boden und z. T. Torflinsen
- Entscheidungskriterien:** Geringes Baugewicht, minimale Außendurchmesser bei max. Innendurchmessern und damit max. Stauraum auf begrenztem Raum
- Planung:** Ing.-Büro Stocker & Ortlauf Berlin
- Bauherr:** Siemensstadt-Grundstücksverwaltung
- Bauunternehmen:** Combé GmbH Rohrbau Berlin