

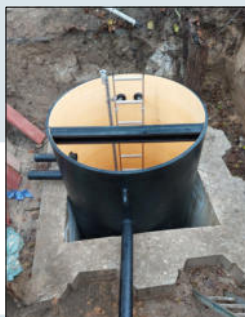
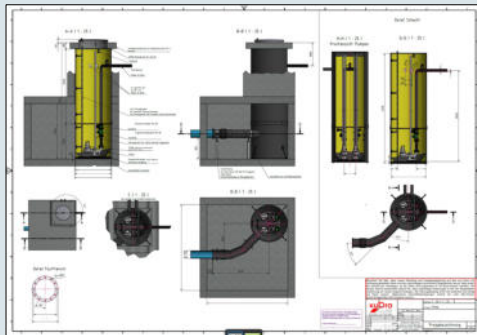
**Objektbericht – Neues PE Bauwerk, Sanierung altes Betonpumpwerk, KUBRA, D-Oranienbaum
Bauort: Region Niederrhein**

Anwendung: Sanierung des bestehenden Betonbauwerk, Einbau eines Kunststoffpumpwerks

Werkstoff: PE 100 Vollwandwickelrohr (Anl. DIN 16961), Farbe schwarz, innen gelb, Verrohrung PE100

Abmessung: DN 1.500, Höhe ca. 4.700mm

Beratung in der Planungsphase, inkl. Entwicklung von Lösungsmöglichkeiten zur Verkleinerung und Sanierung des Bestandsbauwerk. Vormontage im Werk, Einbau in Teiletappen vor Ort durch das KUBRA-Team. Verfüllung des alten Bauwerks durch den örtlichen Tiefbauer – grauer Bereich. Sehr gute gewerkübergreifende Zusammenarbeit aller beteiligten Unternehmen.



Wir erarbeiten für Sie die passende Lösung mit System.

Sprechen Sie uns einfach an. Wir machen das!

Weitere Informationen auf www.fittingsolutions.de/aktuelles/anwendungsbeispiele

