

# Referenzobjekt 2020

## Pumpsaugbehälter Neuhoof Ellers

### GFK-Röhrenspeicher DN 2500

#### Anwendungsbereich

Horizontalliegender Röhrenbehälter mit vorgestellten Pump- und Bedienschacht

#### Entscheidungskriterien

- Dichtheit
- Trinkwassertauglichkeit
- Einfache Montage innerhalb kürzester Zeit
- Geringes Gewicht
- Lange Lebensdauer
- Komplettes System

#### Technische Informationen

- 1 Speicherkammern mit 6,00 m Länge
- 30 m³ Speichervolumen,
- Zugang über Pump- und Bedienschacht

#### Projekt-Daten

**Gelieferte Produkte** GFK-Trinkwasserspeicher

**Technologie**



**Durchmesser** DN 2500

**Nennndruck** PN 1

**Nennsteifigkeit** SN 2.500

**Bauherr** K+S KALI GmbH

**Planer** Falkenhahn & Partner GbR

**Bauunternehmer** Räuber Bauunternehmen GmbH, Bad Hersfeld

