

## PROJEKT

Kali und Salz, Unterbreizbach

## ORT

Unterbreizbach, Deutschland

## KUNDE

Kali und Salz

## DRUCKSTUFE

PN 16

## NENNWEITE [mm]

DN 50 – DN 700

## PRODUKT

Fiberdur CSEP 16

## EINSATZ

Prozesswasser (KVZ)

## BAUJAHR

2012/2013

## BETREIBER

Kali und Salz



## BESCHREIBUNG

Zur Verbesserung des Gewässerschutzes wurde die Anlage zur kalten Vorzersetzung im Werk Unterbreizbach installiert. Ziel ist es, die bei der Rohsalzgewinnung entstehenden Prozessabwässer vollständig zu verwerten, damit eine direkte Einleitung in den Fluss oder die Versendung dieser Wässer entfallen kann.

## LIEFERUMFANG

- Rohr- und Formstücke
- Vormontage im Werk Aldenhoven
- Teilengineering

## VORTEILE

- schnelle Montage
- lange Lebensdauer
- Korrosionsbeständigkeit