



### Zeichenerklärung

- Schacht mit Bezeichnung
  - Regenwasser
  - Mischwasser
  - Schmutzwasser
  - > Druckleitung
  - ▭ MW-PW
  - ▭ RRA (SK)
  - ▭ RRB
  - ▭ RÜ
  - ▭ RÜB, DLB-NS
  - ▭ SKO, FB-HS
  - ▭ SKU, DLB-HS
  - ◆ Gebäude
  - Flurstücke
  - - - Gemarkungsgrenze
  - ▭ stehendes Gewässer
  - ▭ Fließgewässer
  - ▭ Bahnstrecke
  - ▭ Siedlungsgebiet
- 
- ### Sanierungsmaßnahmen
- ▭ Anpassung Bauwerk
    - ▭ BW Umbau
    - Neubau Schacht
    - ⊗ Verbindung herstellen
    - Schacht druckdicht
    - ▭ Drossel
  - ▭ Kanalmaßnahmen
    - ▭ Neubau
    - ▭ Neubau Stauraumkanal
    - ▭ Auswechslung
    - ▭ Neubau Trennsystem
    - ▭ gedrosselter Anschluß Mischwasserflächen
    - 55 Nummer der Prognosegebiete

### Hydraulik und Mischwasserbehandlung Prognosezustand Stadt Gefrees

**Prognose-Zustand  
Sanierungskonzept**  
hydraulische Sanierung: 03 - Gefrees / Neuenreuther Straße

-Detailplan-

Maßstab	1 : 2000	Plan	VII-2
Institut für technisch-wissenschaftliche Hydrologie GmbH <small>Frankenstraße 152 90463 Nürnberg Telefon: 0911 56149014 Telefax: 0911 56149058</small>	Plan-Nr.	Z41328DP02	
	Blatt	1/1	
Datum	Sep 2020		