



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
- DFK / ALKIS / OSM**



**Hydraulik und Mischwasserbehandlung
Prognosezustand
Stadt Gefrees**

Prognose-Zustand Sanierungskonzept
hydraulische Sanierung: 04 - Gefrees / Am Kornbach
Vorzugsvariante

-Detailplan-

Maßstab	1 : 2000	Plan	VII-3
Institut für technisch-wissenschaftliche Hydrologie GmbH <small>Frankenstraße 152 90461 Nürnberg Telefon: 0911 56149014 Telefax: 0911 56149058</small>	Plan-Nr.	Z41328DP03	
	Blatt	1/1	
Datum	Sep 2020		