



**Zeichenerklärung**

**Kanäle**

- Mischwasserkanal
- Regenwasserkanal / Vorflutverrohrung

**Kanaldaten**

- JAH5  
D 319.85  
S 317.34
- DN 400 B  
42.61  
3.4 ‰
- Nennweite / Material  
Länge  
Gefälle
- Leitungspunkt oben

**Sonderbauwerke / Schächte**

- RÜB  
SKO  
--- Regenüberlaufbecken im Nebenschluss
- Stauraumkanal mit oberliegender Entlastung
- VS  
--- Verteilerschacht
- Vermessener Schacht (z.B. Kreis, Rechteck)
- Einlauf / Auslass

**Farbkennung Sanierung**

- rot - partielle Erneuerung
- grün - Erneuerung in offener Bauweise
- hellbraun - Renovation (auf gesamter Länge, z.B. Inliner)
- lila - Reparatur (punktuell, z.B. Roboter)

5			
4			
3			
2			
1	08.02.2016	Dirthing	Planerstellung
Datum	Name	Art der Bearbeitung	

**Gemeinde Hemhofen | Abwasseranlage**

**Ortsteil Hemhofen  
Kanalsanierung 2016**

Lageplan  
Behebung baulicher Sanierungsbedarf  
Süd/Ost

Auftr.Nr. K 313 29 A      Bearb. Schöne  
Plan Nr. 2016 0051      Gez. Wimmelmann  
Maßstab 1: 500      Gepr.      Vorhabensträger  
Gemeinde Hemhofen

Ingenieurbüro Miller  
Kieslingstraße 78  
D-90491 Nürnberg  
Tel. 0911 51990-0  
Fax: 0911 51990-80  
miller@ibmiller.de  
www.ibmiller.de

miller ingenieurbüro

Nürnberg, 23. Dezember 2015

Ingenieurbüro Miller • Kieslingstraße 78 • 90491 Nürnberg • Telefon 0911/519900