



**LEGENDE**

- ▶ REGENWASSERKANAL, vorh.
  - ▶ MISCHWASSERKANAL, vorh.
  - ▶ MISCHWASSERKANAL, gepl.
  - ▶ MISCHWASSERKANAL, alte Trasse
  - STRASSENRAND, gepl.
  - STRASSENSINKKASTEN, vorh.
  - DN ..... SCHACHTDURCHMESSER (Schacht, gepl.)
  - ANSCHLUSS erneuern
- 
- └─▶ ABZWEIG - RECHTS / LINKS
  - └─▶ ABZWEIG - SCHEITEL
  - └─▶ STUTZEN - SCHEITEL
  - └─▶ STUTZEN - RECHTS / LINKS
- } MIT STATIONIERUNG GEGEN  
FLIESSRICHTUNG BEZOGEN  
AUF DEN  
ROHRANSCHLUSSPUNKT  
DES BESTEHENDEN KANAL

ALLE HAUSANSCHLÜSSE SIND ÖRTLICH ZU ÜBERPRÜFEN UND AN DEN NEUEN KANAL ANZUSCHLIESSEN!

**- AUSFÜHRUNGSPLANUNG -**

c			
b			
a			
Index	Änderung	Datum	Name
Projekt:			
<b>GEMEINDE SCHÖNECK</b>			
KANALISATION IM OT. KILIANSTÄDTEN			
"FRANKFURTER STRASSE"			
Benennung:		Plan-Nr.:	
LAGEPLAN		Projekt-Nr.:	SE261
		CAD-Nr.:	SE261-A-K-01
		Datenbank-Projekt:	SE261/Frankfurter Str./Planung
		Modell:	Bestandsplan BFR_IGM 1_500
		Blatt-Gr.:	841x594
<b>igmbh</b> BERATENDER INGENIEUR: Dipl.-Ing. ARMIN UHRIG und PARTNER Otto-Hahn-Strasse 3, 61137 Schöneck 1 Tel.: 06187/9560-0, Fax: 06187/9560-60, Email: mail@igmbh.de			
Datum	Name	Maßstab	Auftraggeber:
gez.: 25.11.16	PE / Ko.	1:500	
geprüft:			
gesehen:			