



LEGENDE

- BESTEHENDER MISCHWASSERKANAL
 - BESTEHENDER REGENWASSERKANAL
 - BESTEHENDER SCHMUTZWASSERKANAL
 - GEPLANTER KANAL
 - KANAL AUSWECHSLUNG
 - BESTEHENDER KANAL WIRD VERDÄMMT
 - BESTEHENDE WASSERLEITUNG (VERMUTETE LAGE)
 - BESTEHENDER FAHRBAHNRAND
 - BESTEHENDER STRASSENSINKKASTEN
 - DN SCHACHTDURCHMESSER NEUER SCHACHT
 - HAUSANSCHLUSS AN NEUEN KANAL ANSCHLIESSEN
- ALLE HAUSANSCHLÜSSE SIND ÖRTLICH ZU ÜBERPRÜFEN !

- AUSFÜHRUNGSPLAN -

c	.	.	.
b	.	.	.
a	.	.	.
Index	Änderung	Datum	Name
Projekt:			
GEMEINDE OBER-MÖRLEN			
KANLISATION IM OT. OBER-MÖRLEN			
"JAHNSTRASSE"			
Benennung:			Plan-Nr.
LAGEPLAN			
1. BAUABSCHNITT			Projekt-Nr. OM095
			CAD-Nr. OM095-A-K-01
BERATENDER INGENIEUR:			Datenbank-Projekt:
Dipl.-Ing. ARMIN UHRIG (FH) und PARTNER			Modell:
Otto-Hahn-Strasse 3, 61137 Schöneck 1			Blatt-Gr. 595x297
Tel.: 06187/9560-0, Fax: 06187/9560-60, Email: mail@ignbh.de			
gez.:	Datum	Name	Auftraggeber:
geprüft:		PE	
gesehen:			
		Maßstab	
		1:500	