



▽ 292.000 mNN

Haltungsbezeichnung		402725	402720	402715	402710	402705	402700	402695	402690	402685	402680	
Schachtbezeichnung	AUSLAUF12	402725	402720	402715	402710	402705	402700	402695	402690	402685	402680	
Schachtdeckelhöhe [mNN]	0.000	297.360	297.640	297.750	297.600	297.620	297.950	298.250	298.500	298.710	299.590	
Tiefe [m]		2.02	2.14	2.17	1.93	1.88	2.05	1.84	1.74	1.60	2.09	
Rohrsohle [mNN]	294.800	295.342 295.340	295.499 295.499	295.579 295.580	295.672 295.672	295.740 295.740	295.905 295.905	296.413 296.413	296.756 296.756	297.109 297.109	297.496	
Sohlgefälle		11,5	2,6	3,0	4,0	2,9	3,0	10,0	7,0			
Nennweite		DN 900 SB						DN 800 SB		DN 700 SB		
Strasse		Marloffsteiner Straße										
Haltungslänge		51.36	60.11	26.76	22.96	23.07	55.80	50.81	34.28	50.39	55.30	

**Legende :**

- - - Neubau Regenwasserkanal
- Stilllegung Regenwasserkanal
- Bestand Mischwasserkanal
- Bestand Gasleitung (Sohle ca. 1,50m unter GOK)
- Bestand Kabel / Strom (Sohle ca. 1,50m unter GOK)
- Bestand Telekom (Sohle ca. 1,50m unter GOK)
- Bestand Wasserleitung (Sohle ca. 1,70m unter GOK)

2	Länge der neuen Leitungsgeometrie nach Vorgabe AG eingefügt	09.07.2020	Nittler	Löffler
Nr.	Änderung	Datum	gezeichnet	geprüft

**Gemeinde Uttenreuth**  
Landkreis Erlangen - Höchststadt

**Kanalsanierung Marloffsteiner Straße**

<b>WASSERRECHTSANTRAG</b>		Datum	Name		
		entworfen			
Maßstab 1:1000/100	Projekt-Nr. 2015-085	Anlage LS	gezeichnet	13.12.2019	Männlein
			geprüft	13.12.2019	Löffler

Längsschnitt  
Marloffsteiner Straße mit RRB

Vorhabensträger

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

**GAUL INGENIEURE**  
Bamberg - Nürnberg

GAUL INGENIEURE GmbH  
Büro Bamberg

bamberg@gaul-ingenieure.de

Bamberg, den \_\_\_\_\_

Gundelsheimer Straße 110  
D-96052 Bamberg  
09 51/9 65 10-0  
www.gaul-ingenieure.de

Datum, Unterschrift \_\_\_\_\_