



▽ 294 mNN

Station [m]	0,00		1,17		7,94		9,21		15,79	
Haltungsbezeichnung	402706		402707		402708		402712			
Schachtbezeichnung	402706		402707		402708		402712		101111	
Geländehöhe	300,70		300,68		300,50		300,50		300,27	
Schachtdeckelhöhe	300,70		300,68		300,50		300,50		300,27	
Schachtsohlhöhe	299,43		297,21		298,18		299,28		299,25	
Schachttiefe [m]	1,27		3,47		2,32		1,22		1,02	
Rohrsohlhöhe	299,43		299,42		298,18		299,30		299,28	
Sohlgefälle [o/oo]	4,14				-39,47		9,88		4,56	
Haltungslänge [m]	3,14		6,85		2,02		6,58			
Nennweite [mm] / Material	DN 300 PP		DN 600 PP		DN 600 PP		DN 300 PP		DN 300 PP	
Straßenname	Marloffsteiner Straße									

Nr.	Änderung	Datum	gezeichnet	geprüft
 Gemeinde Uttenreuth Landkreis Erlangen - Hochstadt				
Marloffsteiner Str. Kanalerneuerung				
WASSERRECHTSANTRAG		Datum	Name	
entworfen				
gezeichnet		02.06.2021	Nittler	
geprüft		02.06.2021	Löffler	
Maßstab	Projekt-Nr.	Anlage		
1:50	2015-085	LS		
Längsschnitt				
SediPipe L (schem. Darstellung)				
 GAUL INGENIEURE GAUL INGENIEURE GmbH Bamberg · Nürnberg Büro Nürnberg Neuwieder Straße 15 D-90411 Nürnberg 09 11/2 00 98-74 www.gaul-ingenieure.de nuernberg@gaul-ingenieure.de				
Vorhabensträger		Nürnberg, den		
_____		_____		
Datum		Datum, Unterschrift		