



Station	007.78	004.50	000.00	001.25	005.12	004.52	007.56	008.24	009.11	010.47	012.49	015.40	017.63	021.06	021.87	024.08	024.92	031.35	033.93	047.56	060.90	061.50	062.55	063.74	064.74	067.74	068.09	068.43	073.35	
Haltungslänge in m		3,28	4,50	1,25	1,87						18,75					3,05						0,60	1,05	1,20	1,00	3,00			4,92	
Nennweite/Material		DN 600 STB		DN 150 PVC	DN 150 PVC						DN 150 PVC					DN 150 PVC								DN 125	DN 125 PVC				DN 200 PVC	
Sohlgefälle in ‰		48,78		11,11	0,00	0,00					2,13					2,00									50,0	30,0			6,10	
Gelände	739.95	738.95	738.95	738.95	738.95	738.95	738.95	738.95	738.95	738.95	739.02	739.01	738.95	738.86	738.86	738.83	738.83	738.83	738.83	738.83	738.83	738.85	738.85	738.85	739.05	739.05	739.05	739.05	739.05	738.68
Schachttiefe	3.15	3.25	3.25	0.78	0.79										0.85		3.17					2.44							1.01	
Rohrsohle	738.26	738.10	738.05	738.05	738.04										738.01		738.00					737.46	737.92	737.86	737.80	737.77	737.77	737.90	737.70	737.67

Wasserrechtsverfahren Antragsunterlagen vom 15. Oktober 2020 - Tektur vom 14. Mai 2021

Vorhaben: Abwasseranlagen Gemeinde Mauth
Wasserrechtsverfahren Kläranlage Annathal

Anlage: 7.2

Landkreis Freyung - Grafenau

Plan-Nr:

Vorhabensträger: Gemeinde Mauth
Giesekestraße 2
94151 Mauth

Projekt-Nr:
2019-063-00-fg

Verfasser: **WOLF INGENIEURBÜRO GmbH**
Freudenhain 10, 94481 Grafenau
Telefon: +49 8555 9602-0
Telefax: +49 8555 9602-99
www.ibwolf.com | E-Mail: info@ibwolf.com

Datum	gezeichnet	geprüft
Sep 20	Kurzböck	A. Wolf
Projektleiter	A. Wolf	

Darstellung: **Längsschnitt**
Zulaufschacht, Trennbauwerk, Grobstofffang,
Absetzbecken zum MID

Maßstab:
1:100

Größe:
LS-Trennbauwerk-Vorfluter01.dwg

Die vorliegende Zeichnung darf ohne vorherige Genehmigung des Erstellers nicht veröffentlicht, vervielfältigt oder geändert, noch für ein anderes Bauvorhaben genutzt werden, als für das auf dem Plankopf ausgewiesen ist.

Vorhabensträger: _____
Entwurfsverfasser:
Grafenau, den _____

(Datum) _____ (Unterschrift) _____
Dipl. Ing. Univ. Andreas Wolf