

Abwasseranlage Röttenbach – Mühlstetten – Stirn - Mühlstetten

Wasserrechtliche Erlaubnis zur Einleitung von Niederschlags- und Mischwasser



Auftraggeber: Wasser- und Abwasser – Zweckverband Rezattal
Rathausplatz 1
91187 Röttenbach

Aufgestellt: VNI- Ing. Büro für Tiefbau GmbH
Nordring 4
91785 Pleinfeld



Inhaltsverzeichnis

	Erläuterungsbericht mit Anlagen	
	Zusammenstellung der Einleitungen	
01	Übersichtsplan mit Einzugsgebieten	ohne Maßstab
02	Systemplan Fließzeiten / Abflussmengen	ohne Maßstab

Röttenbach

Lagepläne

1.1.1	Sammler RÜB Röttenbach – Pumpwerk	1 : 500
1.1.2	Baugebiet Obstgarten	1 : 500
1.1.3	Talsammler – Mühlstettener Straße	1 : 500
1.1.4	Talsammler – Niedermauker Straße	1 : 500
1.1.5	Niedermauker Straße; incl. Baugebiet Nordspange	1 : 500
1.1.6	Rother Straße – Industriestraße	1 : 500
1.1.7	Deutschherrnstraße – BG Steinfeld	1 : 500
1.1.8	Weißbürger Straße	1 : 500
1.1.9	Westring – Trollweg	1 : 500
1.1.10	Fünfteilholz	1 : 500

Lagepläne Kanalsanierung

1.2.1	Kanalsanierung Jägerweg	1 : 500
1.2.2	Kanalsanierung „Im Sand“	1 : 500
1.2.3	Kanalsanierung „Alte Kirchenstraße“, „Binderweg“	1 : 500

Einzugsflächenpläne

1.3	Einzugsflächenplan Röttenbach	1 : 2.000
-----	-------------------------------	-----------

Detailpläne

1.6.1	RÜ Röttenbach	1 : 50
1.6.2	RÜB Röttenbach	1 : 50
1.6.3	Regenrückhalteteich Steinfeld	1 : 250
1.6.4	Versickerteich Obstgarten	1 : 250

Inhaltsverzeichnis

Mühlstetten

Lagepläne Kanalkataster

2.1.1	Sammler – Pumpwerk Röttenbach	1 : 500
2.1.2	Mühlstetten Ost	1 : 500
2.1.3	Mühlstetten Süd	1 : 500
2.1.4	Mühlstetten Nord	1 : 500

Lagepläne Kanalsanierung

2.2.1	Kanalsanierung Mühlstetten Nord	1 : 500
2.2.2	Kanalsanierung Mühlstetten Süd	1 : 500
2.2.3	Kanalsanierung Mühlstetten Ost	1 : 500
2.2.4	Kanalsanierung Mühlstetten Sammler	1 : 500

Einzugsflächenpläne

2.3.1	Mühlstetten Bestand	1 : 2.000
2.3.2	Mühlstetten Prognose	1 : 2.000

Lagepläne

2.5.1	Lageplan RÜB Mühlstetten Süd	1 : 200
2.5.2	Lageplan SRK Mühlstetten Ost	1 : 200
2.5.3	Lageplan Ausbau Hirtenbuck	1 : 200

Längsschnitte

2.6.1	Längsschnitt RÜB Mühlstetten	1 : 100
2.6.2	Längsschnitt RRT Mühlstetten	1 : 100
2.6.3	Längsschnitt SRK Mühlstetten	1 : 100
2.6.4	Längsschnitt BÜ – MU U01	1 : 100
2.6.5	Längsschnitt BÜ – Einleitung	1 : 100
2.6.6	Längsschnitt MU 152a – Drosselschacht	1 : 100

Detailpläne

2.7.1	BÜ Mühlstetten Süd	1 : 50
2.7.2	Drosselschacht Mühlstetten Süd	1 : 50
2.7.3	RÜB Mühlstetten Süd	1 : 50
2.7.4	Ausbau Drosselschacht SRK	1 : 50
2.7.5	Ablaufbauwerk RRT Mühlstetten	1 : 50

Inhaltsverzeichnis

Stirn

Lagepläne Kanalkataster

3.1.1	Stirn Ost	1 : 500
3.1.2	Stirn Süd	1 : 500
3.1.3	Stirn West	1 : 500

Lagepläne Kanalsanierung

3.2.1	Haltungsschäden Stirn Ost	1 : 500
3.2.2	Haltungsschäden Stirn Süd	1 : 500
3.2.3	Haltungsschäden Stirn West	1 : 500
3.2.4	Sammler Stirn mit Haltungsschäden und Sanierung – Teil 1	1 : 500
3.2.5	Sammler Stirn mit Haltungsschäden und Sanierung – Teil 2	1 : 500
3.2.6	Sammler Stirn mit Haltungsschäden und Sanierung – Teil 3	1 : 500
3.2.7	Sammler Stirn mit Haltungsschäden und Sanierung – Teil 4	1 : 500

Einzugsflächenpläne

3.3	Stirn	1 : 2.000
-----	-------	-----------

Lagepläne

3.5.1	Lageplan RÜB und Pumpwerk Stirn	1 : 250
3.5.2	Lageplan RÜB Stirn	1 : 250

Längsschnitte

3.6.1	Längsschnitt RÜB und Pumpwerk Stirn	1 : 100
3.6.2	Längsschnitt RÜB Sammler Stirn	1 : 100

Detailpläne

3.4.1	Bestand Pumpwerk Stirn	1 : 50
3.4.2	Bestand Stauraumkanal Stirn	1 : 50
3.4.3	Ausbau Drosselschacht Stirn	1 : 50
3.4.4	Ausbau BÜ Stirn	1 : 50
3.4.5	Ausbau RÜB Stirn	1 : 50

Inhaltsverzeichnis

Niedermauk

Lageplan Kanalkataster

4.1 Kanalkataster Niedermauk 1 : 500

Einzugsflächenplan

4.3 Einzugsflächenplan Niedermauk 1 : 1.000

Bestandspläne Bauwerke

4.4.1 Lamellenfilteranlage 1 : 25

Lagepläne

4.5 Lageplan-Ausbau Pumpwerk 1 : 1.000

Detailpläne

4.6 Ausbau Pumpwerk 1 : 50