

Verzeichniß

der

Haupt-Sammel-Kanäle

des

Kanalnetzes in Wien.

Mit Bezug auf den Plan Litt. 1.

1875.

Verlag von ...

Herrlich

Handel-Lexikon

Verlag in ...

1872

Hauptsammelekanäle.

Erste Kategorie.

Name	Von	bis	lang	Gefälle	Profil		Gesamtlänge	Verglichenes			Anmerkung	
					hoch	breit		Gefälle	Profil			
									hoch	breit		
Cholerakanal am rechten Wienflusse	Donaukanal	Zollamtsgebäude	177-27	2.38‰	2.5	1.9	5047.22 m.	3.8‰	1.9 m.	1.4 m.	<p>Die folgenden Bezeichnungen korrespondiren mit dem Plane. Die Kote oberhalb des Bruchstriches bezieht sich auf das Terrain, jene unterhalb des Bruchstriches auf die Kanalsohlen.</p>	
	Zollamtsgebäude	III., Hauptstraße	537-92	3.49‰	2.5	1.9						a) $\left\{ \begin{array}{l} 4.16 \text{ m.} \\ 0.21 \text{ m.} \end{array} \right.$
	III., Hauptstraße	Renneweg, Heumarktkaserne	1002-92	2.2‰	2.4	1.9						
	Renneweg	Technikerstraße 7	277-20	2.7‰	2.4	1.8						
	Technikerstraße	Kessel-Denkmal	172-26	3.0‰	2.4	1.8						
	Kessel-Denkmal	IV., Hauptstraße	200-08	3.2‰	2.4	1.8						
	IV., Hauptstraße	Obstmarkt	119-64	3.2‰	2.1	1.8						
	Obstmarkt	Wienstraße	100-51	3.9‰	1.9	1.4						
	Wienstraße Nr. 3	Wienstraße Nr. 17	140-26	4.0‰	.	.						c) $\left\{ \begin{array}{l} 14.51 \\ 11.26 \end{array} \right.$
	Wienstraße Nr. 17	Rudolfsbrücke	422-05	4.6‰	1.8	1.3						
	Rudolfsbrücke	Wienstraße Nr. 57	275-38	6.4‰	1.6	1.1						
	Wienstraße Nr. 57	Pilgrambrücke	402-37	5.0‰	1.4	0.9						
	Pilgrambrücke	Mauthausgasse	934-15	4.4‰	.	.						
Mauthausgasse	Hundsthurmerlinie	215-33	4.4‰	1.3	0.8							
Hundsthurmerlinie	Gaudenzdorf-Grenze	69-88	5.8‰	.	.	d) $\left\{ \begin{array}{l} 41.17 \\ 18.78 \end{array} \right.$						

Kanäle erster Kategorie.

Name	Von	bis	lang	Gefälle	Profil		Gesamtlänge	Verglichenes			Anmerkung	
					hoch	breit		Gefälle	Profil			
									hoch	breit		
Euler Choleraanal	Donaukanal	Elisabethbrücke	2048.20	3.7‰	2.2	1.9	5050.85 m.	4.2‰	2.7 m.	1.4 m.	e) $\begin{cases} 3.92 \\ 0.15 \end{cases}$ bis Ottakring Bach. Magdalenenstraße 4. Magdalenenstraße 98. Mollardgasse 41. Mollardgasse 75. Schlachthaus. f) $\begin{cases} 30.70 \\ 19.16 \end{cases}$	
	Elisabethbrücke	Ottakringerbach	251.76	4.2‰	2.2	1.6						
	Einmündung des Ottakringer Baches	Linienwall			1.9	1.6						
			2750.90		1.6	1.3						
				1.6	1.1							
				4.5‰	1.4	1.0						
					1.3	1.0						
Ottakringerbach	Einmündung des Cholerakanals	Dreihufeisengasse	165.63	7.5‰	1.9	1.8	2372.23 m.	11.6‰	1.8 m.	1.4 m.	g) $\begin{cases} 11.30 \\ 6.89 \end{cases}$	
	Dreihufeisengasse	Babenbergerstraße	287.58	9.2‰								
	Babenbergerstraße	Anfang der Hof- stallungen	106.52	8.3‰								
	Anfang der Hof- stallungen	Mitte der Hof- stallgebäude	96.17	11.1‰								
	Mitte der Hof- stallgebäude	Burggasse	184.51	8.5‰								
	Burggasse	Lerchenfelderstraße	274.28	8.9‰	2.1	1.6						
	Lerchenfelderstraße	Lerchenfelderstraße bis Nr. 49	497.14	17.0‰	1.7	1.1						
	Lerchenfelderstraße Nr. 49	Lerchenfelderstraße bis Nr. 117	570.92	12.9‰	1.5	1.1						
Lerchenfelderstraße Nr. 117	Linienwallgraben	189.60	10.5‰									
Alsbach	Ausmündung Donaukanal	Brückenauffahrt Alserbachstraße	69.17	2.9‰	2.8	7.1					k) $\begin{cases} 8.61 \\ 1.45 \end{cases}$	

Kanäle erster Kategorie.

Name	Von	bis	lang	Gefälle	Profil		Gesamtlänge	Verglichenes			Anmerkung
					hoch	breit		Gefälle	Profil		
									hoch	breit	
Alsbachkanal	Brückenauffahrt	Alserbachstraße 24	148.77	3.3‰	1.9	7.9	2190.07 m.	8.1‰	7.1 m.	2.1 m.	m) $\begin{cases} 20.68 \\ 13.34 \end{cases}$
	Alserbachstraße 24	Alserbachstraße 18	162.91	4.8‰	2.1	7.9					
	Alserbachstraße 18	Alserbachstraße 23	149.51	5.6‰							
	Alserbachstraße 23	Lichtensteinstraße	163.10	5.5‰	1.9	7.8					
	Lichtensteinstraße	Alserbachstraße 1	152.51	7.4‰							
	Alserbachstraße 1	Rußdorferstraße 15	88.19	5.4‰							
	Rußdorferstraße 15	Rußdorferstraße 12	69.54	8.6‰							
	Rußdorferstraße 12	Rußdorferstraße 6	77.43	7.7‰	2.1	5.6					
	Rußdorferstraße 6	Rußdorferstraße 4	45.04	12.4‰							
	Rußdorferstraße 4	Bürger- versorgungshaus	321.43	10.4‰	2.1	5.6					
	Bürger- versorgungshaus	Spitalgasse	145.71	17.4‰	2.0	5.4					
	Spitalgasse	Lazarethgasse 8	70.22	13.5‰							
	Lazarethgasse 8	Lazarethgasse 13	129.22	10.0‰	2.4	3.9					
	Lazarethgasse 13	Lazarethgasse 21	112.95	10.7‰							
	Lazarethgasse 21	Kreuzung Pelikan- gasse	74.75	10.4‰							
Kreuzung Pelikan- gasse	Lazarethgasse 27	59.66	10.9‰								
Lazarethgasse 27	Kreuzung Bründl- badgasse	83.55	9.3‰								

Kanäle erster Kategorie.

Name	Von	bis	lang	Gefälle	Profil		Gesamtlänge	Verglichenes		Anmerkung	
					hoch	breit		Gefälle	Profil		
									hoch		breit
Alsbach	Kreuzung Bründlbachgasse	Linienwallgraben	66.38	11.8‰						l) $\begin{matrix} 29.37 \\ 20.49 \end{matrix}$	
Währingerbach	Einmündung in den Alsbach	Linienwall	225.21	12.6‰	2.2	1.9	225.21 m.	12.6‰	2.2 m.	1.9 m.	n) $\begin{matrix} 15.19 \\ 6.49 \end{matrix}$ o) $\begin{matrix} 26.07 \\ 12.23 \end{matrix}$
Sammelkanal in Favoriten	Verbindungsanal	Simmeringerstraße	905.94	5.8‰	2.5	1.9	2195.54 m.	5.8‰	2.2 m.	1.6 m.	r) $\begin{matrix} 35.76 \\ 30.79 \end{matrix}$
	Simmeringerstraße	Wielandgasse	628.37	5.8‰	2.2	1.6					
	Wielandgasse, unter der Bertha-gasse	zweite Gasse hinter der Jagdgasse	661.24	5.8‰	1.7	1.26					s) $\begin{matrix} 50.02 \\ 43.49 \end{matrix}$
Sammelkanal Brigittenau	Jägerstraße	Mathildenplatz	341.37	1.7‰	2.4	1.9	1352.19 m.	1.7‰	2.0 m.	1.6 m.	p) $\begin{matrix} 6.00 \\ 0.08 \end{matrix}$
	Mathildenplatz	Pappenheimstraße	855.31	1.7‰	1.9	1.6					
	Pappenheimstraße	Leipzigerstraße	155.51	1.7‰	1.7	1.2					q) $\begin{matrix} 5.81 \\ 1.98 \end{matrix}$
Nördlicher Ringstraßenkanal	Donaukanal	Schottenthor	812.01	10.4‰	2.2	1.9	1665.43 m.	10.4‰	2.2 m.	1.9 m.	t) $\begin{matrix} 7.00 \\ 0.00 \end{matrix}$ u) $\begin{matrix} 18.09 \\ 8.54 \end{matrix}$ v) $\begin{matrix} 22.75 \\ 17.45 \end{matrix}$
	Schottenthor	Bellariastraße	853.42	10.4‰	2.2	1.9					

Sammelkanäle zweiter Kategorie.

Kanal Salzgries, Tiefer Graben, Freyung, Minoritenplatz bis Löwelstraße	Donaukanal	Salzgries	219.44	6.9‰	1.9	1.6	1324.85 m.	12.6‰	1.50 m.	1.30 m.	w) $\begin{matrix} 4.40 \\ 0.24 \end{matrix}$
	Salzgries	Marienstiege	211.46	14.7‰	1.6	1.5					
	Marienstiege	Hohe Brücke	181.11	13.1‰	1.2	1.4					
	Hohe Brücke	Freyung	285.18	11.1‰	1.2	1.4					
	Freyung	Herrengasse	141.45	17.7‰	1.2	1.4					x) $\begin{matrix} 6.59 \\ 4.66 \end{matrix}$
	Herrengasse	Minoritenplatz	193.20	12.6‰	1.26	0.8					y) $\begin{matrix} 16.01 \\ 12.96 \end{matrix}$
	Minoritenplatz	Löwelstraße	93.01	17.3‰	1.26	0.8					z) $\begin{matrix} 19.00 \\ 17.87 \end{matrix}$

Kanäle zweiter Kategorie.

Name	Von	bis	lang	Gefälle	Profil		Gesamtlänge	Verglichenes		Anmerkung	
					hoch	breit		Gefälle	Profil		
									hoch		breit
Kanal Franz-Josefs-Quai	Einmündung des Quai-Kanals	Schottenring	550.93	6.9‰	1.9	1.26	550.93	6.9‰	1.9 m.	1.3 m.	
Rothenthurmstraße, Kärnthnerstraße	Donaukanal	Kohlmeßergasse	79.02	22.9‰	1.5	1.5	1128.26 m.	14.4‰	1.5 m.	1.2 m.	A $\begin{matrix} 14.56 \\ 0.47 \end{matrix}$ Saarmarkt B $\begin{matrix} 5.73 \\ 2.28 \end{matrix}$ Lichtensteg Niefenthor C $\begin{matrix} 15.46 \\ 8.37 \end{matrix}$
	Rothenthurmstraße	Stock im Eisen	531.96	13.4‰	1.6	1.4					
	Kärnthnerstraße	Kärnthnerstraße 4	33.50	17.5‰	1.6	1.26					
	Kärnthnerstraße 4	Kärnthnerstraße 21	191.55	13.4‰	1.4	0.9					
	Kärnthnerstraße 21	Kärnthnerstraße 33	92.93	15.6‰	1.3	1.0					
	Kärnthnerstraße 33	Kärnthnerstraße 39	69.46	11.2‰							
	Kärnthnerstraße 39	Ende Opernplatz	129.75	15.4‰							D $\begin{matrix} 17.94 \\ 15.71 \end{matrix}$
Donaukanal Postgasse, Seilerstätte, Krugerstraße	Donaukanal	Quaibastei	41.72	4.4‰	2.3	1.9					E $\begin{matrix} 4.35 \\ 0.39 \end{matrix}$
	Quaibastei	Postgasse 22	15.17	37.2‰							
	Postgasse 22	Postgebäude	20.24	83.3‰	2.1	1.9					
	Postgebäude	Fleischmarkt	104.62	8.6‰							
	Fleischmarkt	Universitätsbibliothek	129.91	6.5‰	2.5	1.9					
	Bibliothek	Postgasse 1	143.34	5.5‰	1.6	1.5					
	Postgasse 1	Schulerstraße	137.18	8.8‰							F $\begin{matrix} 14.07 \\ 5.29 \end{matrix}$
	Schulerstraße	Singerstraße	170.47	7.8‰	1.4	1.1					
	Singerstraße	Seilerstätte	45.52	14.7‰							
	Kreuzung Singerstraße	Himmelpfortgasse	195.20	8.7‰							G $\begin{matrix} 14.20 \\ 10.20 \end{matrix}$

Kanäle zweiter Kategorie.

Name	Von	bis	lang	Gefälle	Profil		Gesamtlänge	Verglichenes			Anmerkung
					hoch	breit		Gefälle	Profil		
									hoch	breit	
Donaufanal—Seilerstätte—Postgasse—Seilerstätte—Krugerstraße	Seilerstätte	Kreuzung Johannesgasse	92.30	12.2‰	1.3	1.1	1377.89 m.	10.7‰	1.7 m.	1.3 m.	
	Seilerstätte	Kreuzung Annagasse	71.34	10.7‰	1.5	0.9					
	Seilerstätte	Kreuzung Wallfischgasse	82.65	15.6‰	1.4	0.8					
	Kreuzung Wallfischgasse	Krugerstraße 8	94.25	15.0‰	1.2	0.8					
	Krugerstraße 8	Krugerstraße 4	33.99	11.5‰	.	.					
Ueberfall des Dittringer Baches	Verchenfelderstraße	Franzensring	301.38	3.5‰	1.6	1.26	301.38 m.	3.5‰	1.6 m.	1.2 m.	
Paradeplatz—Josefstädterstraße	Ringstraße	Josefstädterstraße	375.51	3.7‰	1.6	0.9	849.25 m.	10.1‰	1.6 m.	0.9 m.	J $\frac{22.75}{15.09}$
	Josefstädterstraße	Josefstädterstraße Nr. 4	108.84	17.9‰	.	.					
	Josefstädterstraße Nr. 4	Neudeggergasse	157.71	17.3‰	.	.					
	Neudeggergasse	Piaristengasse	58.64	16.3‰	.	.					
	Piaristengasse	Strozsigasse	148.72	10.7‰	.	.					
Kanal Klosterneuburgerstraße	Mathildenplatz	Gerhardngasse	538.53	1.6‰	1.6	1.1	538.53 m.	6‰	1.6	1.1	L $\frac{6.00}{0.51}$ M $\frac{5.53}{1.59}$

Kanäle zweiter Kategorie.

Name	Von	bis	lang	Gefälle	Profil		Gesamtlänge	Verglichenes			Anmerkung	
					hoch	breit		Gefälle	Profil			
									hoch	breit		
Laborstraße	Donaufanal	Laborstraße 3	94.82	11.1‰	1.3	0.8					N $\frac{5.00}{0.71}$ O $\frac{5.58}{3.85}$	
	Laborstraße 3	Laborstraße 46	746.74	2.9‰	.	.						
Kaiser Josefsstraße	Laborstraße	Vereinsgasse	104.31	3.9‰	1.1	0.9						
	Vereinsgasse	Stadtgutgasse	215.23	3.9‰	1.26	0.9						
	Stadtgutgasse	Praterstern	217.16	2.0‰	.	.						
Zollamtsgasse—Ungargasse—Renneweg	Cholerafanal	Hauptzollamtsgebäude	131.65	2.6‰	1.4	1.1	2336.80 m.	7.7‰	1.3 m.	0.9 m.	P $\frac{5.64}{0.55}$	
	Zollamtsgebäude	Mitte	242.61	2.5‰	.	.						
	Mitte des Zollamtsgebäudes	Viadukt	83.92	8.2‰	.	.						
		Mitte						
	Viadukt	Invalidenhaus	129.38	2.3‰	.	.						Q $\frac{4.90}{2.23}$
	Mitte des Invalidenhauses	III., Hauptstraße	115.95	11.4‰	1.4	1.0						R $\frac{4.90}{3.87}$
	Hauptstraße	Kreuzung der Invaliden- und Ungargasse	180.33	13.0‰	.	.						
	Rutsche	Rutsche	1.11	113.1‰	1.3	0.9						
	Rutsche	Kanaleinmündung Beatrixgasse	147.85	10.8‰	.	.						
	Einmündung	Beatrixgasse Nr. 5	0.71	24.6‰	.	.						S $\frac{9.93}{6.24}$
Beatrixgasse Nr. 5	" " 19	145.08	19.7‰	1.2	0.8							
" " 19	" " 27	89.42	8.9‰	1.1	0.8							
" " 27	Renneweg Nr. 49	1068.82	6.6‰	.	.	T $\frac{19.87}{17.20}$						
Wassergasse, Hauptstraße, Steingasse, Renneweg	Donaufanal	Wassergasse 5	91.55	13.3‰	1.3	0.8					U $\frac{3.78}{0.89}$	
	Wassergasse 5	Schwalbengasse	27.16	43.3‰	.	.						
	Schwalbengasse	Parkgasse	32.95	30.2‰	.	.						V $\frac{5.62}{2.81}$

Kanäle zweiter Kategorie.

Name	Von	bis	lang	Gefälle	Profil		Gesamtlänge	Verglichenes		Anmerkung	
					hoch	breit		Gefälle	Profil		
									hoch		breit
Wassergasse—Steingasse— Hauptstraße— Kennweg	Parlgasse	Erdbergerstraße	83.68	2.3‰							
	Erdbergerstraße	Landstraße Hauptstraße	308.36	7.6‰	1.5	0.8				w (13.06 7.68)	
	Hauptstraße	Hauptstraße 95	45.64	2.4‰							
	Hauptstraße Nr. 95	Hauptstraße 99	74.08	3.3‰							
	Hauptstraße Nr. 99	Steingasse	357.64	6.1‰						x (19.18 9.64)	
	Steingasse	Steingasse Nr. 21	257.29	13.7‰	1.0	0.8					
	Steingasse Nr. 21	Steingasse Nr. 27	69.46	22.9‰							
Steingasse Nr. 27	Kennweg	70.54	15.4‰								
Kennweg	Vorkopf Kennweg	171.84	7.6‰							y (19.84 17.17)	
Schlachthausgasse— kanal	Donaukanal	Schlachthausgasse	319.24	4.9‰	1.9	1.6				z (1.38 0.90)	
	Schlachthausgasse	Schlachthausgasse	133.07	11.3‰							
	Schlachthausgasse	Hauptstraße 163	518.86	11.9‰			1661.67 m.	17.6‰	1.7 m.	1.4 m.	a ¹ (15.23 8.30)
	Hauptstraße 163	Schlachthausgasse	35.40	127.7‰	1.7	1.4					b ¹ (17.87 15.43)
	Verlängerte Schlachthausgasse	Neustädterkanal	158.24	16.3‰							
Verbindungs- kanal	Verbindungs- kanal	496.86	26.1‰	1.6	1.3						
Verbin- dungs- kanal	Arsenalkanal	Favoriten- Sammelkanal	457.50	5.2‰	1.7	1.3	457.50 m.	5.2‰	1.7 m.	1.3 m.	
Kennweg— Fasangasse	Cholera- kanal	Fasangasse	905.86	13.8‰	1.3	0.8					e ¹ (12.74 4.81)
	Fasangasse	Fasangasse Nr. 5	49.41	15.6‰	1.1	0.8					d ¹ (21.81 18.86)
	Fasangasse Nr. 5	Fasangasse Nr. 20	161.25	19.2‰			1496.45 m.	17.2‰	1.2 m.	0.8 m.	
	Fasangasse Nr. 20	Fasangasse Nr. 35	157.30	21.8‰							

Kanäle zweiter Kategorie.

Name	Von	bis	lang	Gefälle	Profil		Gesamtlänge	Verglichenes		Anmerkung	
					hoch	breit		Gefälle	Profil		
									hoch		breit
Kennweg— Fasangasse	Fasangasse 35	Mohsgasse	146.21	21.1‰						e ¹ (33.32 28.81)	
	Mohsgasse	Vorkopf	76.41	36.3‰			1496.45 m.	17.2‰	1.2 m.	0.8 m.	f ¹ (33.58 31.59)
Favoritenstraße— Himbergerstraße	Wieden Hauptstraße	Favoritenstraße 1	38.32	22.6‰	1.6	1.3					g ¹ (16.48 11.58)
	Favoritenstraße 1	Favoritenstraße 26	543.50	11.0‰							
	Favoritenstraße 26	Theresianungasse	132.75	17.0‰			2613.53 m.	11.6‰	1.4 m.	1.0 m.	
	Theresianungasse	Favoritenstraße 27	225.91	20.2‰							
	Favoritenstraße 27	Südbahntunnel	505.65	14.0‰							i ¹ (43.88 32.64)
	Rutische	Rutische	52.73	166.6‰							
	Rutische	Quellengasse	1063.45	7.8‰	1.3	0.9					
Quellengasse	Quellengasse 64	51.22	10.4‰	1.3	0.8					h ¹ (52.55 50.33)	
Heugasse	Cholera- kanal	Heugasse 4	74.36	33.3‰	1.3	0.9					k ¹ (10.93 5.26)
	Heugasse 4	Obere Alleegasse	304.62	21.3‰			1080.53 m.	27.1‰	1.3 m.	0.9 m.	
	Obere Alleegasse	Karolinengasse	415.03	35.0‰							l ¹ (34.96 28.91)
	Karolinengasse	Goldbeggasse	98.38	26.6‰							n ¹ (36.77 31.53)
	Goldbeggasse	Linienwall	188.14	19.2‰							m ¹ (38.65 35.15)
Wieden— Hauptstraße	Cholera- kanal	Wieden Hauptstraße 5	78.31	18.3‰	1.7	1.2					o ¹ (14.51 6.56)
	Wieden Hauptstraße 5	Wieden Hauptstraße 19	84.23	23.0‰							
	Wieden Hauptstraße 19	Favoritenstraße	101.30	16.1‰							
	Favoritenstraße	Wieden Hauptstraße 28	98.06	14.2‰	1.6	1.3	2029.08 m.	16.3‰	1.4 m.	1.0 m.	
	Wieden Hauptstraße 28	Waaggasse	101.43	11.4‰							p ¹ (18.47 14.14)
	Waaggasse	Hauptstraße 44	113.89	13.2‰							

Kanäle zweiter Kategorie.

Name	Von	bis	lang	Gefälle	Profil		Gesamtlänge	Verglichenes		Anmerkung		
					hoch	breit		Gefälle	Profil			
									hoch		breit	
Wieden-Hauptstraße	IV., Hauptstraße	Hauptstraße Nr. 59	80-36	14.5‰	.	.	2029.08 m.	16.3‰	1.4 m.	1.0 m.	q ¹ $\begin{pmatrix} 24.98 \\ 22.06 \end{pmatrix}$	
	Hauptstraße Nr. 59	" "	65	110.71	4.7‰	1.1						0.9
	" "	" "	75	232.16	8.6‰	1.1						0.8
	" "	" "	79	74.75	18.0‰	.						.
	" "	" "	81	38.88	12.7‰	.						.
	" "	Trappelgasse		21.65	15.2‰	.						.
	Trappelgasse	IV., Hauptstraße Nr. 85		53.42	9.1‰	.						.
	IV., Hauptstraße Nr. 85	Magleinsdorferstraße Nr. 1		76.15	25.6‰	.						.
	Magleinsdorferstraße Nr. 1	Magleinsdorferstraße Nr. 5		67.38	20.5‰	.						.
	Magleinsdorferstraße Nr. 5	Laurenzergasse		199.29	31.4‰	.						.
Laurenzergasse	Magleinsdorferstraße 49		322.07	7.4‰	.	.						
Magleinsdorferstraße 49	" "	55	94.51	24.2‰	.	.	s ¹ $\begin{pmatrix} 46.69 \\ 40.23 \end{pmatrix}$					
" "	Borkopf Nr. 76		80.54	41.7‰	.	.	s ¹ $\begin{pmatrix} 46.69 \\ 40.23 \end{pmatrix}$					
Sonnenwendgasse					1.4	0.9	546.19 m.	13.8‰	1.3 m.	0.9 m.	v ¹ $\begin{pmatrix} 43.80 \\ 32.76 \end{pmatrix}$ w ¹ $\begin{pmatrix} 47.00 \\ 42.92 \end{pmatrix}$ x ¹ $\begin{pmatrix} 47.44 \\ 44.58 \end{pmatrix}$	
Laxenburgerstraße	Favoritenkanal	Südbahn-Tunnel	61.01	15.9‰	1.6	1.3	795.66 m.	37.3‰	1.4 m.	1.1 m.	y ¹ $\begin{pmatrix} 43.88 \\ 31.67 \end{pmatrix}$	
	Südbahn-Tunnel	Rutsche	46.15	200.0‰	1.2	0.9						
	Rutsche	Lannergasse	688.50	27.8‰	.	.					z ¹ $\begin{pmatrix} 48.53 \\ 46.47 \end{pmatrix}$	
Wielandgasse, Himbergerstraße	Wielandgasse	Buchengasse	367.90	21.7‰	1.6	1.3	1896.40 m.	21.7‰	1.4 m.	0.9 m.	A ¹ $\begin{pmatrix} 54.59 \\ 39.40 \end{pmatrix}$	
	Buchengasse	Himbergerstraße	483.58	21.7‰	1.4	0.9						
	Himbergerstraße	Grenze des Gemeindegebietes	1044.92	21.7‰	1.3	0.8					B ¹ $\begin{pmatrix} 85.82 \\ 83.42 \end{pmatrix}$	

Kanäle zweiter Kategorie.

Name	Von	bis	lang	Gefälle	Profil		Gesamtlänge	Verglichenes		Anmerkung		
					hoch	breit		Gefälle	Profil			
									hoch		breit	
Reinprechtsdorferstraße	Cholera Kanal	Obere Bräuhausgasse	150.69	15.8‰	1.2	0.8	1069.64 m.	23.7‰	1.4 m.	0.9 m.	C ¹ $\begin{pmatrix} 19.00 \\ 15.59 \end{pmatrix}$	
	Obere Bräuhausgasse	Siebenbrunnengasse	284.87	16.5‰	.	.						
	Rutsche	Rutsche	7.11	133.0‰	1.6	0.94						
	Rutsche	Reinprechtsdorferstraße	225.05	16.3‰	.	.						
	Reinprechtsdorferstraße	Borkopf nächst der Linie	401.92	34.2‰	.	.						D ¹ $\begin{pmatrix} 46.69 \\ 41.11 \end{pmatrix}$
Kaiser - Mariahilferstraße - Windmühl - Kanal gasse	Cholera Kanal	Dürergasse	72.07	40‰	1.9	1.6	2087.16 m.	18.8‰	1.4 m.	1.0 m.	E ¹ $\begin{pmatrix} 14.51 \\ 10.58 \end{pmatrix}$	
	Dürergasse	Gumpendorferstraße	187.81	53.8‰	.	.						
	Gumpendorferstraße	Windmühlgasse	326.51	23.9‰	1.6	1.3						
	Windmühlgasse	Zieglergasse	357.64	8.9‰	.	.						
	Zieglergasse	Kaiserstraße	333.31	8.9‰	1.4	0.9						
	Kaiserstraße Kreuzung	Kaiserstraße Nr. 6	78.39	11.7‰	.	.						
	Kaiserstraße Nr. 6	" "	12	78.39	21.3‰	.						.
	" "	" "	22	121.06	15.3‰	.						.
	" "	" "	30	77.28	16.6‰	.						.
	" "	" "	40	152.98	20.8‰	1.1						0.8
" "	" "	51	114.55	11.6‰	.	.	F ¹ $\begin{pmatrix} 52.87 \\ 52.83 \end{pmatrix}$					
" "	Westbahnlinie		187.20	11.3‰	0.9	0.6						
Neubaugasse	Einmündung	Mitte der Mariahilferstraße	40.54	32.1‰	1.3	0.9	407.96 m.	18.6‰	1.2 m.	0.9 m.	G ¹ $\begin{pmatrix} 41.51 \\ 37.71 \end{pmatrix}$	
	Mitte der Mariahilferstraße	Neubaugasse 16	117.02	20.0‰	1.1	0.9						
	Neubaugasse 16	Neubaugasse 17	94.67	11.1‰	.	.						



