

B. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY  
B.3.1. KANALIZACJA DESZCZOWA I URZĄDZENIA OCZYSZCZAJĄCE

TABELA NR 2 - Zestawienie parametrów wylotów do odbiorników

Lp	OZNACZENIE		ODBIORNIK		ZLEWNIA RZEKI	ŚREDNICA KANALU NA WYLOCIE DN/ID [mm]	RZĘDNA DNA WYLOTU RW	RZĘDNA DNA ODBIORNIKA RD	WYSOKOŚĆ NAPEŁNIENIA Q50% h [m]	RZĘDNA NAPEŁNIENIA Q50%	WYSOKOŚĆ WYLOTU NAD DNEM ODBIORNIKA [m]	SZEROKOŚĆ DNA ODBIORNIKA [m]	ILOŚĆ ODPROWADZANYCH WÓD OPADOWYCH Q [l/s]	ILOŚĆ ODPROWADZANYCH WÓD OPADOWYCH Q [m3/s]	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCJI WYLOTU I UMOCNIENIA WG RYSUNKU NR
	ZLEWNI / KANALU	WYLOTU	KILOMETR WYLOTU	NAZWA ODBIORNIKA											
1	z1(kd1)	W1	3+100	potok Lubieńka (Tenczynka) dopływ rzeki Raby	RABA	400	378.60	377.60	0.53	378.13	1.00	12.0	172.85	0.173	6106_PB_KD_RS_1.1
2	z2(kd2)	W2	3+155	potok Lubieńka (Tenczynka) dopływ rzeki Raby	RABA	500	378.80	377.80	0.53	378.33	1.00	12.0	180.59	0.181	6106_PB_KD_RS_1.1
3	z3(kd3)	W3	0+924	potok Krzywański dopływ Lubienki	RABA	500	402.35	401.65	0.17	401.82	0.70	1.0	435.07	0.435	6106_PB_KD_RS_1.7
4	z4(kd4)	W4	0+235	potok bez nazwy 1 dopływ potoku bez nazwy 2 dopływu potoku Smugawka	RABA	400	446.50	444.50	0.20	444.70	2.00	1.0	345.33	0.345	6106_PB_KD_RS_1.3
5	z5(kd5)	W5	0+830	potok bez nazwy 1 dopływ potoku Smugawka	RABA	500	445.00	444.00	0.21	444.21	1.00	0.9	411.87	0.412	6106_PB_KD_RS_1.3
6	z6(kd6)	W6	0+770	potok bez nazwy ( z osiedla Leśniakowa) dopływ potoku Smugawka	RABA	400	495.90	490.10	0.27	490.37	5.80	2.0	330.76	0.331	6106_PB_KD_RS_1.10
7	z7(kd7)	W7	0+535	potok bez nazwy dopływ potoku Smugawka	RABA	400	540.80	539.80	0.26	540.06	1.00	0.0	257.59	0.258	6106_PB_KD_RS_1.2
8	z8(kd8)	W8	4+165	potok Smugawka	RABA	400	546.54	544.54	0.36	544.90	2.00	0.0	310.62	0.311	6106_PB_KD_RS_1.2
9	z9(kd9)	W9	0+175	potok bez nazwy 1 dopływ potoku Smugawka	RABA	400	546.75	545.90	0.33	546.23	0.85	0.0	315.75	0.316	6106_PB_KD_RS_1.9
10	z10(kd10)	W10	0+693	potok bez nazwy dopływ potoku Naprawskiego	RABA	300	589.30	587.80	0.19	587.99	1.50	0.0	68.81	0.069	6106_PB_KD_RS_1.2
11	z11(kd11)	W11	0+680	potok bez nazwy dopływ potoku Naprawskiego	RABA	400	586.50	585.00	0.19	585.19	1.50	0.0	180.00	0.180	6106_PB_KD_RS_1.2
12	z12 (kd12+kd_MK)	W12	0+160	potok bez nazwy 2 dopływ potoku bez nazwy 1 dopływu potoku Naprawskiego	RABA	500	567.90	566.90	0.21	567.11	1.00	0.0	494.53	0.495	6106_PB_KD_RS_1.2
13	z13(kd13)	W13	0+098	ciek dopływ potoku bez nazwy dopływu potoku Naprawka	SKAWA	400	563.55	562.50	0.18	562.68	1.05	0.0	276.94	0.277	6106_PB_KD_RS_1.2
14	z14(kd14)	W14	0+685	potok bez nazwy dopływ potoku Naprawka	SKAWA	400	552.20	550.40	0.21	550.61	1.80	0.0	205.11	0.205	6106_PB_KD_RS_1.2
15	z15(kd15)	W15	0+280	ciek dopływ potoku bez nazwy dopływu potoku Naprawka	SKAWA	400	550.10	549.10	0.22	549.32	1.00	0.0	221.90	0.222	6106_PB_KD_RS_1.2
16	z16(kd16)	W16	0+280	ciek dopływ potoku bez nazwy dopływu potoku Naprawka	SKAWA	300	550.30	549.10	0.22	549.32	1.20	0.0	78.09	0.078	6106_PB_KD_RS_1.2
17	zT (kd_T)	W_T	0+260,50	potok bez nazwy 4 dopływ potoku Stachorówka	SKAWA	600	549.55	547.50	0.11	547.61	2.05	1.0	393.76	0.394	6106_PB_KD_RS_1.12
18	z17(kd17)	W17	0+206	potok bez nazwy 4 dopływ potoku Stachorówka	SKAWA	500	546.74	543.84	0.11	543.95	2.90	1.0	343.49	0.343	6106_PB_KD_RS_1.13
19	z18(kd18)	W18	2+775	potok Stachorówka	SKAWA	400	520.66	519.11	0.26	519.37	1.55	1.5	422.22	0.422	6106_PB_KD_RS_1.11
20	z19(kd19)	W19	1+320	potok bez nazwy 2 dopływ potoku Pułdówka	SKAWA	400	532.00	531.00	0.35	531.35	1.00	0.0	340.49	0.340	6106_PB_KD_RS_1.2
21	z20(kd20)	W20	0+670	potok bez nazwy 1 dopływ potoku Pułdówka	SKAWA	500	521.50	520.50	0.19	520.69	1.00	0.5	604.67	0.605	6106_PB_KD_RS_1.4
22	z21(kd21)	W21	0+530	potok bez nazwy dopływ potoku Pułdówka	SKAWA	400	574.90	573.90	0.17	574.07	1.00	0.0	306.29	0.306	6106_PB_KD_RS_1.2
23	z22(kd22)	W22	2+215	potok bez nazwy dopływ rzeki Skawy	SKAWA	400	587.20	586.70	0.15	586.85	0.50	0.0	260.44	0.260	6106_PB_KD_RS_1.9
24	z23(kd23)	W23	2+410	potok Skawski	SKAWA	400	546.26	544.26	0.29	544.55	2.00	0.0	258.69	0.259	6106_PB_KD_RS_1.2
25	z24(kd24)	W24	728+323	rów przydrożny prawy drogi S7 odprowadzany do potoku bez nazwy dopływu rzeki Raby	RABA	500	543.50	543.40	x	x	0.10	0.6	294.68	0.295	6106_PB_KD_RS_1.5
26	z25(kd25)	W25	0+080	ciek dopływ potoku bez nazwy dopływu rzeki Skawy	SKAWA	400	525.75	525.00	0.21	525.21	0.75	0.0	240.85	0.241	6106_PB_KD_RS_1.9
27	z26(kd26)	W26	1+875	potok bez nazwy dopływ rzeki Skawy	SKAWA	300	522.00	520.50	0.27	520.77	1.50	0.0	103.98	0.104	6106_PB_KD_RS_1.2
28	z27(kd27)	W27	0+285	ciek dopływ potoku bez nazwy dopływu rzeki Skawy	SKAWA	500	513.75	513.40	0.16	513.56	0.35	0.0	274.08	0.274	6106_PB_KD_RS_1.9
29	z28(kd28)	W28	0+780	potok bez nazwy ( od Chabówki) dopływ rzeki Raby	RABA	400	498.20	497.70	0.38	498.08	0.50	0.0	255.56	0.256	6106_PB_KD_RS_1.9
30	z29(kd29)	W29	0+105	ciek dopływ potoku bez nazwy dopływu rzeki Raby	RABA	400	492.80	491.80	0.21	492.01	1.00	0.0	246.17	0.246	6106_PB_KD_RS_1.2
31	z27A(kd27A)	W27A	0+085	ciek dopływ potoku bez nazwy dopływu rzeki Raby	RABA	400	511.55	511.20	0.18	511.38	0.35	0.0	189.11	0.189	6106_PB_KD_RS_1.8
32	z27B(kd27B)	W27B	0+195	ciek dopływ potoku bez nazwy dopływu rzeki Skawy	SKAWA	400	508.18	507.83	0.19	508.02	0.35	0.0	150.78	0.151	6106_PB_KD_RS_1.9
33	z23A(kd23A)	W23A	727+662	rów przydrożny lewy drogi łącznikowej nr 2 w ciągu drogi krajowej DK7 odprowadzany do potoku Skawskiego	SKAWA	300	587.71	587.56	x	x	0.15	0.5	56.38	0.056	6106_PB_KD_RS_1.6
34	z23B(kd23B)	W23B	727+885	rów przydrożny lewy drogi łącznikowej nr 2 w ciągu drogi krajowej DK7 odprowadzany do potoku Skawskiego	SKAWA	300	568.75	568.25	x	x	0.50	0.5	33.47	0.033	6106_PB_KD_RS_1.6
35	z25A(kd25A)	W25A	728+350	rów przydrożny prawy drogi S7 odprowadzany do potoku bez nazwy dopływu rzeki Raby	RABA	300	544.61	544.31	x	x	0.30	0.6	50.73	0.051	6106_PB_KD_RS_1.5
36	z25B(kd25B)	W25B	2+060	potok bez nazwy dopływ rzeki Skawy	SKAWA	300	535.06	534.36	0.27	534.63	0.70	0.0	60.93	0.061	6106_PB_KD_RS_1.9
37	z18A(kd18A)	W18A	63+955	rów przydrożny prawy drogi łącznikowej w ciągu drogi krajowej DK28 odprowadzany do potoku bez nazwy dopływu Stachorówki	SKAWA	300	543.75	543.35	x	x	0.40	0.5	26.46	0.026	6106_PB_KD_RS_1.6
38	z18B(kd18B)	W18B	0+127,50	potok bez nazwy 3 dopływ potoku bez nazwy 1 dopływu potoku Stachorówka	SKAWA	300	540.36	535.36	0.12	535.48	5.00	0.5	14.18	0.014	6106_PB_KD_RS_1.13
39	z14A(kd14A)	W14A	0+073	ciek dopływ potoku bez nazwy dopływu potoku Naprawka	SKAWA	400	555.80	554.80	0.14	554.94	1.00	0.0	257.22	0.257	6106_PB_KD_RS_1.2
40	z26A(kd26A)	W26A	0+075	rów przydrożny prawy drogi łącznikowej w ciągu drogi powiatowej DP K1668 odprowadzany do cieku dopływu potoku bez nazwy dopływu rzeki Skawy	SKAWA	300	538.67	538.37	x	x	0.30	0.5	3.73	0.004	6106_PB_KD_RS_1.6
41	z26B(kd26B)	W26B	0+163	rów przydrożny prawy drogi łącznikowej w ciągu drogi powiatowej DP K1668 odprowadzany do cieku dopływu potoku bez nazwy dopływu rzeki Skawy	SKAWA	300	537.95	537.95	x	x	0.00	0.5	11.29	0.011	6106_PB_KD_RS_1.6
42	zML (kd_ML)	W_ML	1+185	potok Krzywański dopływ Lubienki	RABA	400	419.23	418.53	0.19	418.72	0.70	1.0	165.57	0.166	6106_PBB_KD_RS_1.7
43	zMZ (kd_MZ)	W_MZ	0+215	potok bez nazwy dopływ potoku Skawskiego	SKAWA	300	561.35	557.85	0.20	558.05	3.50	0.0	128.32	0.128	6106_PB_KD_RS_1.2
44	zR (kd_R)	W_R	0+030	ciek dopływ potoku bez nazwy dopływu rzeki Raby	RABA	300	507.60	507.20	0.18	507.38	0.40	0.0	77.55	0.078	6106_PB_KD_RS_1.8
45	z7A(kd7A)	W7A	0+160	rów przydrożny prawy drogi dojazdowej D14 odprowadzany do potoku bez nazwy dopływu potoku Smugawa	RABA	300	551.58	546.56	x	x	5.02	0.5	8.28	0.008	6106_PB_KD_RS_1.14
46	z7B(kd7B)	W7B	717+669	rów przydrożny prawy drogi S7 odprowadzany do potoku bez nazwy dopływu potoku Smugawa	RABA	300	554.65	550.87	x	x	3.78	0.6	2.25	0.002	6106_PB_KD_RS_1.14
47	z7C(kd7C)	W7C	717+697,50	rów przydrożny prawy drogi S7 odprowadzany do potoku bez nazwy dopływu potoku Smugawa	RABA	300	555.9	552.32	x	x	3.58	0.6	4.62	0.005	6106_PB_KD_RS_1.14
48	z9A(kd9A)	W9A	718+788	rów przydrożny lewy drogi S7 odprowadzany do potoku bez nazwy dopływu potoku Smugawa	RABA	300	594.4	585.65	x	x	8.75	0.6	13.49	0.013	6106_PB_KD_RS_1.14
49	z9B(kd9B)	W9B	718+746,50	rów przydrożny prawy drogi S7 odprowadzany do potoku bez nazwy dopływu potoku Smugawa	RABA	300	595.95	585.38	x	x	10.57	0.6	2.13	0.002	6106_PB_KD_RS_1.14
50	z10A(kd10A)	W10A	719+254,50	rów przydrożny lewy drogi S7 odprowadzany do potoku bez nazwy dopływu potoku Czarnoty	RABA	300	610.78	600.8	x	x	9.98	0.6	0.68	0.001	6106_PB_KD_RS_1.14
51	z10B(kd10B)	W10B	719+258	rów przydrożny prawy drogi S7 odprowadzany do potoku bez nazwy dopływu potoku Czarnoty	RABA	300	606.72	601.44	x	x	5.28	0.6	11.64	0.012	6106_PB_KD_RS_1.14
52	z10C(kd10C)	W10C	719+282	rów przydrożny prawy drogi S7 odprowadzany do potoku bez nazwy dopływu potoku Czarnoty	RABA	300	606.76	601.77	x	x	4.99	0.6	1.34	0.001	6106_PB_KD_RS_1.14

\* cieki - naturalne koryta prowadzące wody w sposób okresowy w zlewni potoku