

TABELA PRZEPIŁYWÓW				
Oznaczenie	Qd [dm ³ /s]	ΣQd [dm ³ /s]	Q [dm ³ /s]	Hosad [m]
S1	0	9,88	9,88	-
S2	0	9,88	9,88	-
S3	0	9,88	9,88	-
S4	0	13,78	13,78	1
S5	0	20,23	20,23	-
W1	5,38	5,38	5,38	1
W2	4,5	4,5	4,5	1
W3	1,94	1,94	1,94	1
W4	1,96	1,96	1,96	1
Wpn	3,43	3,43	3,43	1
Wpd	3,02	3,02	3,02	1

TABELA WYPEŁNIENIA ODCINKÓW KANAŁU										
Oznaczenie	Rzędna dna pocz. [m]	Rzędna dna końca [m]	L [m]	Q [dm ³ /s]	v [m/s]	Spadek [%]	Średnica [mm]	Wyp. [%]	Przykr. pocz [m]	Przykr. końca [m]
S1 - S2	233,76	233,70	19,62	9,88	0,6	0,3	300	30,2	0,44	0,65
S2 - S3	233,70	233,54	52,24	9,88	0,6	0,3	315 x 9,2	30	0,65	1,43
S3 - S4	233,54	233,38	51,78	9,88	0,6	0,3	315 x 9,2	30	1,43	1,3
S4 - S5	233,38	233,34	10,66	13,78	0,6	0,3	315 x 9,2	35,5	1,3	1,32
S5 - >>>	233,34			20,23	1,2	1,5	400	19,9	1,23	
W1 - S1	233,80	233,76	2,2	5,38	0,9	1,3	200 x 5,9	27,7	0,42	0,55
W2 - S1	233,79	233,76	1,78	4,5	0,8	1,1	200 x 5,9	26,3	0,43	0,55
W3 - S4	234,09	234,04	3,94	1,94	0,6	1	200 x 5,9	18	0,66	0,74
W4 - S4	234,09	234,06	2,42	1,96	0,6	1	200 x 5,9	18	0,66	0,73

