

ul. Nadrzeczna Wasilków

Nr studzienki	Rzędna projektowana R_p	Głębokość studzienki H_s	Rzędna projektowana R_p	Zagłębienie wlotu przykan. H_p	Długość przykan. L	Średnica przykan. D	Spadek i	Nr wpustu	Rzędna góry wpustu R_{tw}	Zagłębienie wlotu przykan. H_w
	Rzędna dna studzienki R_d		Rzędna wlotu przykanalika R_{wl}						Rzędna wylotu przykanalika R_w	
[-]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[mm]	[‰]	[-]	[m]	[m]
D6	119,47	0,92	119,47 118,55	0,92	2,3	200	15	W1	119,40 118,58	0,82
	118,55		119,47 118,55	0,92	4,3	200	15	W2	119,41 118,61	0,80
D5	119,82 118,37	1,45	119,82 118,47	1,35	4,9	200	15	W3	119,74 118,54	1,20
			119,82 118,47	1,35	6,1	200	15	W4	119,74 118,56	1,18
			119,82 118,67	1,15	4,8	200	95,8	W5 ¹⁾	119,77 119,13	0,64
D3	119,96	2,01	119,96 118,25	1,71	1,9	200	100	W6	119,95 118,44	1,51
	117,95		119,96 118,25	1,71	3,9	200	100	W7	119,95 118,64	1,31
D2	119,35	1,60	119,35 117,89	1,46	1,4	200	20	W8	119,31 117,92	1,39
	117,75		119,35 117,89	1,46	3,7	200	20	W9 ²⁾	119,31 117,96	1,35
D1	119,62	1,95	119,62 117,72	1,90	7,0	200	15	W10	119,58 117,83	1,76
	117,67		119,62 117,72	1,90	2,8	200	34	W11	119,58 117,82	1,76

¹⁾ - wpust liniowy

Długość przykanalików: 43,10

²⁾ – wpust krawężnikowy