

ZESTAWIENIE PRZYŁĄCZY WPUSTÓW DESZCZOWYCH

Tabela nr 1

STUDZIENKA						WPUST							
Nr studz.	Rzędna terenu Rt [m]	Rzędna dna Rs [m]	Głęb. studz. Hs [m]	Rzędna wlotu przyk. Rp [m]	Zagłębienie wlotu przyk. Hp [m]	Długość przykan. L DN200 [m]	Spadek [%o]	Nr wpustu	Rzędna terenu Rtw [m]	Rzędna wlotu przyk. Rw [m]	Zagłębienie wlotu przyk. Hw [m]	Rzędna dna Rdw [m]	Głęb. studz. Hcw [m]
D1	128,96	127,35	1,61	127,71	1,25	3,0	5	W1	128,91	127,71	1,2	127,01	1,90
D1	128,96	127,35	1,61	127,35	1,61	8,0	5	W2	129,01	127,39	1,62	126,69	2,32
D1	128,96	127,35	1,61	127,35	1,61	11,0	5	W2a	129,16	127,41	1,75	126,71	2,45
D1	128,96	127,35	1,61	127,69	1,27	5,8	5	W3	129,01	127,71	1,3	127,01	2,00
D2	128,46	126,95	1,51	127,22	1,24	3,8	5	W4	128,44	127,24	1,2	126,54	1,90
D2	128,46	126,95	1,51	127,22	1,24	2,5	8	W4a	128,44	127,24	1,2	126,54	1,90
D4	128,24	126,71	1,53	126,95	1,29	7,0	5	W5	128,18	126,98	1,2	126,28	1,90
D4	128,24	126,71	1,53	126,95	1,29	5,5	5	W5a	128,18	126,98	1,2	126,28	1,90
D5	128,37	126,78	1,59	127,12	1,25	3,3	5	W6	128,34	127,14	1,2	126,44	1,90
D5	128,37	126,78	1,59	127,12	1,25	1,5	7	W6a	128,34	127,14	1,2	126,44	1,90
D6	128,78	127,24	1,54	127,52	1,26	3,3	5	W7	128,74	127,54	1,2	126,84	1,90
D6	128,78	127,24	1,54	127,52	1,26	1,5	7	W7a	128,74	127,54	1,2	126,84	1,90
D7	129,04	127,46	1,58	127,76	1,28	4,6	5	W8	128,98	127,78	1,2	127,08	1,90
D7	129,04	127,46	1,58	127,46	1,58	3,9	5	W9	128,99	127,48	1,51	126,78	2,21
D8	129,49	127,69	1,8	128,19	1,30	4,3	5	W10	129,51	128,21	1,3	127,51	2,00
D8	129,49	127,69	1,8	128,19	1,30	3,2	5	W10a	129,51	128,21	1,3	127,51	2,00
D9	129,42	127,74	1,68	128,21	1,21	4,4	5	W11	129,50	128,24	1,26	127,54	1,96
D9	129,42	127,74	1,68	128,21	1,21	3,2	5	W12	129,50	128,23	1,27	127,53	1,97
D10	128,53	127,19	1,34	127,19	1,34	9,0	6,6	W13	128,45	127,25	1,2	126,55	1,90
D10	128,53	127,19	1,34	127,19	1,34	8,2	6,6	W14	128,45	127,25	1,2	126,55	1,90
D12	127,45	125,84	1,61	126,24	1,21	7,6	5	W15	127,52	126,30	1,22	125,60	1,92
D12	127,45	125,84	1,61	126,24	1,21	8,0	5	W16	127,52	126,30	1,22	125,60	1,92
D18	126,95	125,56	1,39	125,73	1,22	6,6	5	W17	126,90	125,80	1,10	125,10	1,80
D18	126,95	125,56	1,39	125,73	1,22	7,5	5	W18	126,90	125,80	1,10	125,10	1,80

SUMA: 126,7

SUMA: 47,15