

13.0. Zestawienie przyłączy wpustów deszczowych

tabela nr 3

STUDZIENKA									WPUST					
NR Studni	Rzędna terenu Rts	Rzędna Dna Rs	Głębokość Studzienki	Rzędna Terenu Rt	Rzędna Wlotu przyk. Rp	Zagłębienie Wlotu przyk. Hp	Długość Przyk. DN200	Spadek	Nr Wpustu	Rzędna Terenu Rtn	Rzędna dna Rs	Rzędna Wlotu Hw	Zagl. Wlotu Hw	głębokość osadnika Hw
---	[m npm]	[m npm]	[m]	[m npm]	[m npm]	[m]	[m]	[‰]	---	[m npm]	[m npm]	[m npm]	[m]	[m]
<i>Typowy wpust uliczny DN 0,5m w jezdni z osadnikiem H=0,50m</i>														
D1	136,84	134,90	1,94	136,84	135,40	1,44	4,0	20,0	W1	136,79	134,98	135,48	1,31	0,50
D1	136,84	134,90	1,94	136,84	135,40	1,44	6,0	20,0	W2	136,79	135,02	135,52	1,27	0,50
D3	136,79	135,07	1,72	136,79	135,35	1,44	2,0	20,0	W3	136,73	134,89	135,39	1,34	0,50
D3	136,79	135,07	1,72	136,79	135,35	1,44	4,0	20,0	W4	136,73	134,93	135,43	1,30	0,50
D5	136,67	135,13	1,54	136,67	135,33	1,34	3,5	20,0	W5	136,60	134,90	135,40	1,20	0,50
D6	136,67	135,14	1,53	136,67	135,34	1,33	1,5	20,0	W6	136,60	134,87	135,37	1,23	0,50
D7	136,95	135,25	1,70	136,95	135,50	1,45	4,0	20,0	W7	136,89	135,08	135,58	1,31	0,50
D7	136,95	135,25	1,70	136,95	135,50	1,45	2,0	20,0	W8	136,89	135,04	135,54	1,35	0,50
D9	137,24	135,36	1,88	137,24	135,80	1,44	4,0	20,0	W9	137,18	135,38	135,88	1,30	0,50
D9	137,24	135,36	1,88	137,24	135,80	1,44	2,0	20,0	W10	137,18	135,34	135,84	1,34	0,50
D10	137,42	135,43	1,99	137,42	136,00	1,42	4,0	20,0	W11	137,36	135,58	136,08	1,28	0,50
D10	137,42	135,43	1,99	137,42	136,00	1,42	2,0	20,0	W12	137,36	135,54	136,04	1,32	0,50
D11	137,59	135,51	2,08	137,59	136,15	1,44	4,0	20,0	W13	137,53	135,73	136,23	1,30	0,50
D11	137,59	135,51	2,08	137,59	136,15	1,44	2,0	20,0	W14	137,53	135,69	136,19	1,34	0,50
D13	137,79	135,57	2,22	137,79	136,25	1,54	4,0	20,0	W15	137,73	135,83	136,33	1,40	0,50
D14	137,79	135,59	2,20	137,79	136,40	1,39	2,0	20,0	W16	137,73	135,94	136,44	1,29	0,50
D15	137,98	135,66	2,32	137,98	136,55	1,43	2,0	20,0	W17	137,92	136,09	136,59	1,33	0,50
D15	137,98	135,66	2,32	137,98	136,55	1,43	4,0	20,0	W18	137,92	136,13	136,63	1,29	0,50
D16	136,62	134,99	1,63	136,62	135,25	1,37	4,0	20,0	W19	136,55	134,83	135,33	1,22	0,50
D16	136,62	134,99	1,63	136,62	135,25	1,37	2,0	20,0	W20	136,55	134,79	135,29	1,26	0,50
D17	136,38	135,09	1,29	136,38	135,24	1,14	4,5	20,0	W21	136,30	134,83	135,33	0,97	0,50
D17	136,38	135,09	1,29	136,38	135,24	1,14	2,5	20,0	W22	136,30	134,79	135,29	1,01	0,50
D19	136,60	134,73	1,87	136,60	135,15	1,45	3,0	20,0	W23	136,54	134,71	135,21	1,33	0,50
D19	136,60	134,73	1,87	136,60	135,15	1,45	4,5	20,0	W24	136,54	134,74	135,24	1,30	0,50

