

Tabela nr 2. Zestawienie wpustów i przykanalików kanalizacji deszczowej

<i>L.P.</i>	WPUST DESZCZOWY						PRZYKANALIK		STUDNIA ODBIORCZA			
	<i>Oznaczenie wpustu</i>	<i>Oznaczenie studzienki odbierającej</i>	<i>N'</i>	<i>N1'</i>	<i>N0'</i>	<i>H'</i>	<i>długość przykanalika</i>	<i>Materiał przykanalika</i>	<i>Rzędna dna przykanalika w studzience, N1 – N4</i>	<i>Rzędna dna studni, N0</i>	<i>Przepad dopływu</i>	<i>Sposób włączenia do studni</i>
-	-	-	[m.n.p.m.]	[m.n.p.m.]	[m.n.p.m.]	[m]	[m]	-	[m.n.p.m.]	[m.n.p.m.]	[m]	-
1	W1	D1	171,19	169,88	169,38	1,81	1,95	160 PCV	169,84	169,37	0,47	bezpośredni
2	W2	D2	169,41	168,04	167,54	1,87	2,50	160 PCV	167,97	167,87	0,10	bezpośredni
3	W3	D2	169,35	168,19	167,69	1,66	7,35	160 PCV	167,97	167,87	0,10	bezpośredni
4	W4	D3	168,21	166,76	166,26	1,95	2,00	160 PCV	166,70	166,60	0,10	bezpośredni
5	W5	D4	167,55	166,1	165,6	1,95	11,10	160 PCV	165,88	165,78	0,10	bezpośredni
6	W6	D4	167,32	166,01	165,51	1,81	6,50	160 PCV	165,88	165,78	0,10	bezpośredni
7	W7	D12	167,56	165,88	165,38	2,18	8,00	160 PCV	165,64	165,64	0,00	bezpośredni
8	W8	D12	167,56	165,72	165,22	2,34	2,55	160 PCV	165,64	165,64	0,00	bezpośredni
9	W9	D6	165,84	164,30	163,80	2,04	2,35	160 PCV	164,23	164,13	0,10	bezpośredni
10	W10	D7	166,03	164,46	163,96	2,07	14,30	160 PCV	164,17	164,07	0,10	bezpośredni
11	W11	D8	165,56	164,17	163,67	1,89	2,50	160 PCV	164,09	163,99	0,10	bezpośredni
12	W12	D10	165,05	163,93	163,43	1,62	2,00	160 PCV	163,87	163,77	0,10	bezpośredni
13	W13	D11	164,79	163,89	163,39	1,4	5,70	160 PCV	163,72	163,62	0,10	bezpośredni

