

ZESTAWIENIE STUDZIENEK ŚCIEKOWYCH I PRZYKANALIKÓW DESZCZOWYCH									
	Studnia zbiorcza			Studnia ściekowa z wpustem			Przykanalik deszczowy		Uwagi
Lp.	Numer Studni	Rzędna		Numer wpustu	Rzędna		Długość przykanalika L [m]	Spadek i [%]	
		A	B		C	D			
									SN-8
1	D2	143,15	141,55	W16	142,97	141,77	14,0	1,6	SN-8
2	D3	143,10	141,50	W14	142,95	141,75	13,0	1,9	SN-8
3	D3	143,10	141,50	W15	142,94	141,74	6,0	4,0	SN-8
4	D4	143,10	141,50	W17	143,01	141,81	8,0	3,9	SN-8
5	D4	143,10	141,50	W18	143,01	141,81	14,0	2,2	SN-8
6	D5	142,90	141,01	W5	142,63	141,38	10,0	3,7	SN-8
7	D5	142,90	141,30	W19	143,10	141,90	18	3,3	SN-10
8	D5	142,90	141,30	W20	142,78	141,58	10	2,8	SN-10
9	d3	142,72	141,12	W1	142,54	141,34	10	2,2	SN-10
10	d3	142,72	141,12	W2	142,54	141,34	6	3,7	SN-8
11	d7	142,93	141,23	W3	142,55	141,35	8	1,5	SN-8
12	d8	142,51	140,16	W4	142,55	141,35	10	11,9	SN-8
13	d10	142,18	140,58	W8	142,06	140,86	14	2,0	SN-10
14	d10	142,18	140,58	W9	142,06	140,86	3	9,3	SN-8
15	d11	141,80	140,20	W6	141,91	140,71	15	3,4	SN-10

Kajki-2014

16	d11	141,80	140,20	W7	141,91	140,71	10	5,1	SN-8
17	d12	141,43	139,83	W10	141,23	140,03	12	1,7	SN-10
18	d12	141,43	139,83	W11	141,23	140,03	3	6,7	SN-8
19	d13	140,42	138,82	W12	140,46	139,26	5	8,8	SN-8
20	d13	140,42	138,82	W13	140,33	139,13	8	3,9	SN-8
A - rzędna góry studni zbiorczej									
B- rzędna włączenia przykanalika do studni zbiorczej									
C- rzędna góry wpustu studni ściekowej									
D-rzędna wylotu przykanalika ze studni ściekowej									
<p>UWAGA :</p> <p>Rzędna "B" i "D" należy traktować szacunkowo. Dopuszcza się zmianę rzędnych pod warunkiem utrzymania minimalnego spadku przykanalika $i=1,5\%$. Zaleca się połączenie przykanalika deszczowego w studni zbiorczej na zasadzie licowania górnej krawędzi kanału zbiorczego.</p> <p>Sposób i rzędne każdorazowo ustalić na etapie budowy po wykonaniu przekopów próbnych i ustaleniu kolizji poprzecznych z innymi elementami uzbrojenia terenu. Zmiany dokonać w uzgodnieniu z inspektorem nadzoru. W przypadku włączenia powyżej kinety stosować kaskady wewnętrzne.</p>									