

**Z E S T A W I E N I E**

STUDNI NA RUROCIĄGACH KANALIZACJI DESZCZOWEJ

**Piotrków Kujawski ul. Sportowa**

Ip	Kolektor Nr	Studnia Nr	Rzędna terenu istniej. R1	Rzędna terenu proj. Rp	Rzędna dna studni Rd	Rzędna góry studni Rp	Rzędna		Średnica		Całkowita głębokość studni H [ cm ]	Średnica studni [ mm ]
							wlotu Rw	wylotu Ry	wlotu dw [mm]	wylotu dy [mm]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Rur. Istn. D - 1	1	104,00	104,00	102,23	104,00	102,23 102,87	102,02	500 400	500	1,77	1500
2	D - 1	2	105,15	105,15	103,12	105,15	103,70 103,70 103,12	103,12	400 200 200	400	2,03	1200
3	D - 1	3	106,00	106,00	103,35	106,00	104,72 104,72 103,35	103,35	400 200 200	400	2,65	1200
4	D - 1	4	105,70	105,70	103,63	105,70	104,30 104,30 103,63	103,63	400 200 200	400	2,07	1200
5	D - 1	5	106,00	106,00	103,98	106,00	104,63 104,63 103,98 103,98	103,98	400 250 200 200	400	2,02	1400
6	D - 1	6	106,60	106,60	104,16	106,60	105,26 105,26 104,16	104,16	400 200 200	400	2,44	1200
7	D - 1	7	106,50	106,50	104,34	106,50	105,05 105,05 104,34	104,34	400 200 200	400	2,16	1200

Strona 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	D-1	8	106,50	106,50	104,58	106,50	105,10 105,10 104,58 104,58	104,58	400 250 200 200	400	1,92	1400
7	D - 1	9	107,10	107,10	105,08	107,10	105,70 105,70 105,08	105,08	400 200 200	400	2,02	1200
10	D - 1	10	107,70	107,70	105,32	107,70	106,28 106,28 105,32	105,32	400 200 200	400	2,38	1200
11	D - 1	11	108,15	108,15	105,56	108,15	106,70 105,56	105,56	315 200	315	2,59	1400
12	D - 1	12	108,15	108,15	105,57	108,15	106,70 105,57	105,57	315 200	315	2,58	1400
13	D - 1	13	108,70	108,70	105,80	108,70	107,30 107,30 107,20 107,20 105,80 105,80	105,80	315 315 200 200 200 200	315	2,90	1400
14	D - 1	14	108,90	108,90	105,97	108,90	107,50 107,50 105,97	105,97	315 200 200	315	2,93	1200

**Strona 3**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	D - 1	15	108,85	108,85	106,13	108,85	107,48 107,48 106,13	106,13	315 200 200	315	2,72	1200
16	D - 1	16	109,00	109,00	106,28	109,00	107,60 107,60 106,28	106,28	315 200 200	315	2,72	1200
17	D - 1	17	108,80	108,80	106,43	108,80	107,45 107,45 106,43	106,43	315 200 200	315	2,37	1200
18	D - 1	18	108,90	108,90	106,58	108,90	107,55 107,55 106,58	106,58	315 200 200	315	2,32	1200
19	D - 1	19	108,50	108,50	106,73	108,50	107,13 107,13 107,13 106,73	106,73	315 200 200 200	315	1,77	1200
20	D - 1	20	107,90	107,90	106,90	107,90	106,90 106,90 106,90	106,90	315 200 200	315	1,00	1200

**Razem: studnia betonowe B-45 20 kpl**  
w tym:  
**fi 1500 mm - 1 sz o śr.głębokości - 1,77 m**  
**fi 1400 mm - 5 szt o śr.głębokości - 2,40 m**  
**fi 1200 mm - 14 szt o śr.głębokości - 2,28 m**