

TABELA 2.

PRZYŁĄCZA DO WPUSTÓW

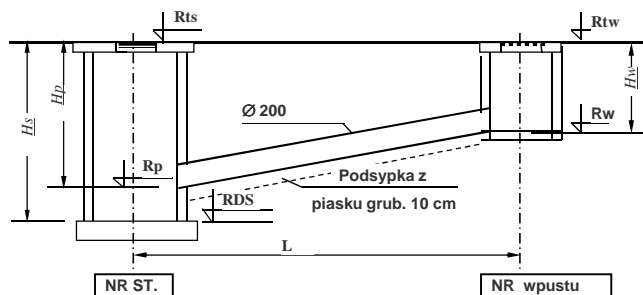


TABELA PRZYŁĄCZY

Nr studzienki	Średnica kanału Ø[m]	Rzędna terenu R_{ts}	Rzędna dna studzienki R_{ds}	Głębokość studzienki H_s [m]	Rzędna terenu R_{ts}	Rzędna przykanalika R_p	Zagłębienie przykanalika H_p [m]	Długość przykanalika L [m]	Spadek I [%]	Nr wpustu	Rzędna terenu (studni) R_{tw}	Rzędna wlotu przykanalika R_w	Zagłębienie wlotu przykanalika Hw [m]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Stara Łomża ul. Parkowa odc. D13-D25													
D15	0,4	130,58 128,84	1,74	130,58 128,84	1,74	1,6	12,5	WP23	130,54 129,04	1,5			
D15	0,4	130,58 128,84	1,74	130,58 128,84	1,74	3,5	17,1	WP24	130,54 129,44	1,1			
D16	0,4	132,41 130,40	2,01	132,41 130,60	1,81	2,2	32,7	WP25	132,42 131,32	1,1			
D16	0,4	132,41 130,40	2,01	132,41 130,60	1,81	3,9	18,5	WP26	132,42 131,32	1,1			
D17	0,4	133,96 131,34	2,62	133,96 131,54	2,42	2,3	57,0	WP27	133,95 132,85	1,1			
D17	0,4	133,96 131,34	2,62	133,96 131,54	2,42	4,1	32,0	WP28	133,95 132,85	1,1			
D18	0,4	135,06 132,46	2,60	135,06 132,66	2,40	2,2	58,6	WP29	135,05 133,95	1,1			
D18	0,4	135,06 132,46	2,60	135,06 132,66	2,40	3,9	33,1	WP30	135,05 133,95	1,1			
D19	0,4	136,84 133,51	3,33	136,84 133,71	3,13	2,2	91,4	WP31	136,82 135,72	1,1			
D19	0,4	136,84 133,51	3,33	136,84 133,71	3,13	3,8	52,9	WP32	136,82 135,72	1,1			
D20	0,3	137,43 133,72	3,71	137,43 133,82	3,61	2	99,0	WP33	137,4 135,8	1,6			
D20	0,3	137,43 133,72	3,71	137,43 133,82	3,61	4,3	46,0	WP34	137,4 135,8	1,6			
D21	0,3	137,46 134,13	3,33	137,46 134,23	3,23	1,2	130,0	WP35	137,39 135,79	1,6			
D21	0,3	137,46 134,13	3,33	137,46 134,23	3,23	3,7	42,2	WP36	137,39 135,79	1,6			
D22	0,3	137,21 134,36	2,85	137,21 134,46	2,75	2,6	41,5	WP37	137,14 135,54	1,6			
D22	0,3	137,21 134,36	2,85	137,21 134,46	2,75	4,2	25,7	WP38	137,14 135,54	1,6			
D23	0,3	137,14 134,76	2,38	137,14 134,86	2,28	2,2	27,7	WP39	137,07 135,47	1,6			
D23	0,3	137,14 134,76	2,38	137,14 134,86	2,28	5	10,2	WP40	137,07 135,37	1,7			
D24	0,3	137,12 134,95	2,17	137,12 135,05	2,07	2,2	20,0	WP41	137,09 135,49	1,6			
D24	0,3	137,12 134,95	2,17	137,12 135,05	2,07	4,5	9,8	WP42	137,09 135,49	1,6			
D25	0,3	137,36 135,15	2,21	137,36 135,25	2,11	2	49,5	WP43	137,34 136,24	1,1			
D25	0,3	137,36 135,15	2,21	137,36 135,25	2,11	4,2	23,6	WP44	137,34 136,24	1,1			

śr przył. kd rz. terenu rz. dna kd rz. osi gaz h od góry kd rura osł.

0,2	130,54	128,94	129,38	0,24 proj.
0,2				
0,2				
0,2				
0,2				
0,2				
0,2				
0,2				
0,2				
0,2				
0,2				
0,2	137,4	135,57	136,39	0,62 brak
0,2				
0,2	137,39	135,58	136,38	0,6 proj.
0,3				
0,3	137,14	135,41	136,23	0,62 proj
0,3				
0,2	137,07	135,25	136,04	0,59 brak
0,2				
0,2				
0,2				