

TABELA PRZYŁĄCZY WPUSTÓW ULICZNYCH
os. Zielone (ul. Kasztanowa, Akacjowa, Kwiatowa, Leszczynowa, Modrzewiowa i Tulipanowa) w Czarnej
Białostockiej

Nr studzienki	Rzędna projektowana R _p	Głębokość studzienki H _s	Rzędna projektowana R _p	Zagłębienie wlotu przykan. H _p	Długość przykan. L	Spadek i	Nr wpustu	Rzędna terenu wpustu R _{tw}	Zagłębienie wlotu przykan. H _w
	Rzędna dna studzienki R _d		Rzędna wlotu przykanalika R _{wl}					Rzędna wlotu przykanalika R _w	
[-]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[‰]	[-]	[m]	[m]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ul. Leszczynowa									
SI1	147,72 146,17	1,55	147,72	1,50	13,0	20	W1I	147,73	1,25
			146,22					146,48	
1L	147,54 146,38	1,16	147,54 146,43	1,11	4,0	20	W2I	147,50 146,51	0,99
			147,54 146,44	1,10	3,7	20	W3I	147,50 146,51	0,99
			147,54 146,43	1,11	2,0	20	W4I	147,50 146,47	1,03
			147,54 146,44	1,10	1,3	20	W5I	147,50 146,47	1,03
2L	147,74 146,56	1,18	147,74 146,61	1,13	3,9	20	W6I	147,70 146,69	1,01
			147,74 146,61	1,13	1,8	20	W7I	147,70 146,65	1,05
3L	147,88 146,73	1,15	147,88 146,78	1,10	3,8	20	W8I	147,84 146,86	0,98
			147,88 146,78	1,10	1,7	20	W9I	147,84 146,81	1,03
4L	148,29 146,90	1,39	148,29 146,95	1,34	3,8	20	W10I	148,27 147,03	1,24
			148,29 146,95	1,34	1,7	20	W11I	148,27 146,98	1,29
SI6	147,61 146,06	1,55	147,61	1,45	5,4	20	W12I ^(*)	147,33	1,06
			146,16					146,27	
ul. Modrzewiowa									
1M	147,13 145,96	1,17	147,13	1,17	4,8	32	W1m	147,13	1,02
			145,96					146,11	
2M	148,22 146,14	2,08	148,22	1,55	4,8	20	W2m	148,22	1,45
			146,67					146,77	
3M	149,97 148,33	1,64	149,97	1,64	4,8	40	W3m	149,97	1,45
			148,33					148,52	

Nr studzienki	Rzędna projektowana R_p	Głębokość studzienki H_s	Rzędna projektowana R_p	Zagłębienie wlotu przykan. H_p	Długość przykan. L	Spadek i	Nr wpustu	Rzędna terenu wpustu R_{tw}	Zagłębienie wlotu przykan. H_w
	Rzędna dna studzienki R_d		Rzędna wlotu przykanalika R_{wl}					Rzędna wlotu przykanalika R_w	
[-]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[‰]	[-]	[m]	[m]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ul. Kasztanowa									
3K	148,19 146,68	1,51	148,19 146,73	1,46	1,4	20	W1k	148,15 146,76	1,39
			148,19 146,72	1,47	1,9	20	W2k	148,15 146,76	1,39
			148,19 146,73	1,46	4,4	20	W3k	148,15 146,82	1,33
			148,19 146,73	1,46	4,6	20	W4k	148,15 146,82	1,33
2K	148,34 146,85	1,49	148,34 146,90	1,44	1,5	20	W5k	148,30 146,93	1,37
			148,34 146,90	1,44	4,4	20	W6k	148,30 146,99	1,31
SI4	148,75 147,03	1,72	148,75 147,08	1,67	12,6	20	W7k	148,97 147,33	1,64
			148,75 147,08	1,67	13,1	20	W8k	148,97 147,34	1,63
SI3	150,23 148,73	1,50	150,23 148,78	1,45	2,7	20	W9k	150,27 148,83	1,44
			150,23 148,78	1,45	4,6	20	W10k	150,27 148,87	1,40
SI2	151,07 149,18	1,89	151,07 149,52	1,55	9,9	20	W11k	150,98 149,72	1,26
			151,07 149,52	1,55	-')	-')	W12k	150,98 149,74	1,24
			151,07 149,52	1,55	10,5	20	W13k	150,98 149,73	1,25
			151,07 149,52	1,55	-')	-')	W14k	150,98 149,75	1,23
1K	151,72 150,02	1,70	151,72 150,17	1,55	2,0	20	W15k	151,70 150,21	1,49
			151,72 150,17	1,55	4,6	20	W16k	151,70 150,26	1,44

Nr studzienki	Rzędna projektowana R _p	Głębokość studzienki H _s	Rzędna projektowana R _p	Zagłębienie wlotu przykan. H _p	Długość przykan. L	Spadek i	Nr wpustu	Rzędna terenu wpustu R _{tw}	Zagłębienie wlotu przykan. H _w
	Rzędna dna studzienki R _d		Rzędna wlotu przykanalika R _{wl}					Rzędna wlotu przykanalika R _w	
[-]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[‰]	[-]	[m]	[m]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ul. Tulipanowa									
1T	151,53 149,83	1,70	151,53 149,98	1,55	1,5	20	W1t	151,55 150,01	1,54
			151,53 149,98	1,55	3,7	20	W2t	151,53 150,05	1,48
2T	152,84 151,14	1,70	152,84 151,29	1,55	1,5	20	W3t	152,83 151,32	1,51
			152,84 151,29	1,55	3,7	20	W4t	152,83 151,36	1,47
ul. Kwiatowa									
SI6	151,23 149,20	2,03	151,23 149,68	1,55	15,1	20	W1kw	151,38 149,98	1,40
			151,23 149,68	1,55	15,5	20	W2kw	151,36 149,99	1,37
SI7	152,12 150,64	1,48	152,12 150,69	1,43	13,4	20	W3kw	152,20 150,96	1,24
			152,12 150,69	1,43	7,7	20	W4kw	152,12 150,84	1,28
SI8	153,31 151,40	1,91	153,31 151,76	1,55	3,8	20	W5kw	153,22 151,84	1,38
			153,31 151,76	1,55	4,9	20	W6kw	153,29 151,86	1,43
1KW	153,64 151,99	1,65	153,64 152,09	1,55	1,9	20	W7kw	153,60 152,13	1,47
			153,64 152,09	1,55	3,9	20	W8kw	153,60 152,17	1,43
ul. Akacjowa									
SI4	148,75 147,03	1,72	148,75 147,20	1,55	14,1	20	W1a	149,38 147,48	1,90
			148,75 147,20	1,55	13,8	20	W2a	149,38 147,48	1,90
SI5	150,96 149,10	1,86	150,96 149,41	1,55	3,2	20	W3a	150,91 149,47	1,44
			150,96 149,41	1,55	6,9	20	W4a	151,04 149,55	1,49

Łączna długość przykanalików: 253,3 m

^{*)} - wpust podłączony bezpośrednio do innego wpustu

^{**)} - wpust bez osadnika