



TABELA PRZYŁĄCZY WPUSTÓW ULICZNYCH

Nrstu-dni (Regulacja) (m)	Rzędna terenu R_{ts}	Głębokość Studz H_s (m) Śred. Kanału (m)	Rzędna terenu R_{ts}	Zagłębienie wlotu Przykana Lika H_p (przeпад) (Pr) (m)	Długość przykana- lika/śred- nica L (m)	Spa- dek i %	Nr wpustu	Rzędna terenu (wpustu) R_{tw}	Zagłębienie wylotu przykana- lika H_w (m)
	Rzędna dna studzienki R_{ds}		Rzędna wlotu przykana- lika R_p					Rzędna wylotu przykana- lika R_w	
1	132,44	1,76	132,44	1,56	3,0	2,0	WP 6	132,28	1,44
	130,68	0,30	130,88	-					
2	132,80	1,74	132,80	1,54	2,5	2,0	WP 8	132,62	1,31
	131,06	0,30	131,26	-					
3	132,94	1,74	132,94	1,54	3,0	2,0	WP 10	132,76	1,30
	131,20	0,30	131,40	-					
4	133,04	1,61	133,04	1,41	2,5	2,0	WP 12	132,86	1,18
	131,43	0,30	131,63	-					
5	133,17	1,52	133,17	1,32	2,5	2,0	WP14	133,00	1,10
	131,65	0,30	131,85	-					
WP3	131,56	1,43	131,56	1,22	7,5	4,0	WP17	132,14	1,5
	130,08	0,30	130,34	-					
Lc = 21,0 m									