

Rzędna odpływu kanału sieciowego DZ przykanalika	Oznaczenie studzienki	PRZYKANALIKI								
		L kan. DN 200PP w ośsiach studni	L kan. DN 200PP do kosztorysu	Rzędne		Spadki	Zagłęb. dna przykanalika	STUDNIA Ściekowa Dw500	Wysz.calk. studz.ŚCIEKOWYCH	WPUST JEZDNIOWY
]		m	m	m/m	m	kpl	m	szt.
		84,6	68,7					19,0		19,0
84,72	03			87,40	86,35		1,05			
0,200	Wp	5,5	4,7	87,40	86,40	0,011	1,00	1	2,00	1
84,96	07			86,25	84,96		1,29			
0,200	Wp	4,3	3,5	86,20	85,20	0,070	1,00	1	2,00	1
85,03	08			86,55	85,03		1,52			
0,200	Wp1	3,8	3,0	86,55	85,22	0,064	1,33	1	2,33	1
85,03	08			86,55	85,62		0,93			
0,200	Wp2	4,1	3,3	86,55	85,68	0,018	0,87	1	1,87	1
87,08	13			89,02	87,90		1,12			
0,200	Wp.l	4,5	3,7	89,00	88,00	0,027	1,00	1	2,00	1
87,08	13			89,02	87,65		1,37			
0,200	Wp.p	1,8	1,0	89,00	87,67	0,021	1,33	1	2,33	1
87,19	14			89,38	87,90		1,48			
0,200	Wp	4,5	3,7	89,35	88,02	0,033	1,33	1	2,33	1
87,61	15			89,88	88,80		1,08			
0,200	Wp.l	4,5	3,7	89,87	88,87	0,019	1,00	1	2,00	1
87,61	15			89,88	88,33		1,55			
0,200	Wp.p	5,4	4,6	89,75	88,45	0,026	1,30	1	2,30	1
87,81	16			89,98	88,80		1,18			
0,200	Wp	5,0	4,2	89,95	88,95	0,036	1,00	1	2,00	1
87,86	17			90,01	88,90		1,11			
0,200	Wp	4,8	4,0	89,99	88,99	0,023	1,00	1	2,00	1
87,95	18			90,05	88,90		1,15			
0,200	Wp.l	4,5	3,7	90,00	89,00	0,027	1,00	1	2,00	1
87,95	18			90,05	88,90		1,15			
0,200	Wp.p	1,9	1,1	90,00	89,00	0,095	1,00	1	2,00	1
88,09	19			90,06	88,75		1,31			
0,200	Wp	7,7	6,9	90,15	88,82	0,010	1,33	1	2,33	1
88,77	19.1			90,06	88,95		1,11			
0,200	Wp	2,1	1,4	89,85	88,98	0,022	0,87	1	1,87	1
88,79	19.2			90,06	88,80		1,26			
0,200	Wp	6,7	6,0	89,90	88,90	0,017	1,00	1	2,00	1
88,34	21			90,25	89,20		1,05			
0,200	Wp	9,0	8,2	90,25	89,38	0,022	0,87	1	1,87	1
89,23	22			90,57	89,48		1,09			
0,200	Wp.1	1,8	1,0	90,50	89,50	0,021	1,00	1	2,00	1
89,23	22			90,57	89,63		0,94			
0,200	Wp.2	2,7	1,9	90,53	89,66	0,016	0,87	1	1,87	1

UWAGA: dla przykanaików między punktami wydrukowanymi
tłustym drukiem nie narysowano profili.