

## ZESTAWIENIE PARAMETRÓW SIECI KANALIZACYJNEJ

Nr studzienki				Rodzaj studz.	Rzędne terenu dna		Głębokość	Długość								Suma długości	Spadek odcinka	Rodzaj rury	Skrzyżowania	Rury ochronne								Rura osłona kabel L=3.0m				
								KAM150	KAM300	KAM200	HDPE250	HDPE160	PVC160	PVC250	PVC200					HDPE250	ilość	HDPE315	ilość	406.4x8	ilość	323.9x8	ilość					
								[mb]	[mb]	[mb]	[mb]	[mb]	[mb]	[mb]	[mb]					[mb]	[mb]	[mb]	[mb]	[mb]	[mb]	[mb]	[mb]		[mb]	[mb]		
Bb	1	1	.	bet600	196.60	195.20	1.40							0.0		0.0	0.00	SN8														
b	1	1			196.70	195.30	1.40							4.7		4.7	2.13	SN8														
Bb	1	7	.	bet600	196.80	195.08	1.72						0.0		0.0	0.00	SDR17															
b	1	7			196.60	195.20	1.40						8.0		8.0	1.50	SDR17															
Cc	8	1	.	bet600	197.40	195.53	1.87							0.0		0.0	0.00	SN8														
c	8	1			197.40	195.81	1.59							19.1	0.0	19.1	1.50	SN8	g		4.5	1										
Cc	8	1	.	bet600	197.59	194.70	2.89							0.0		0.0	0.00	SN8														
c	8	2			197.40	195.15	2.26							29.7		29.7	1.50	SN8														
Ff	1		.	bet600	194.40	193.00	1.40							0.0		0.0	0.00	SN8														
f	1				194.95	193.38	1.57							10.1		10.1	3.73	SN8	t												1	
Ff	10	2	.	bet600	196.80	195.18	1.62							0.0		0.0	0.00	SN8														
f	10	2			196.85	195.45	1.40							5.8		5.8	4.70	SN8	w40													
Ff	10	2	.	bet600	196.80	195.18	1.62							0.0		0.0	0.00	SN8														
f	10	3			197.55	195.88	1.67							46.7		46.7	1.50	SN8														
Ff	14		.	bet600	195.60	193.87	1.73							0.0		0.0	0.00	SN8														
f	14				196.77	194.50	2.27							42.0		42.0	1.50	SN8														
f	14'				197.40	195.18	2.22							45.0		87.0	1.50	SN8	w225													
Ff	19	1	.	bet600	195.85	194.45	1.40							0.0		0.0	0.00	SN8														
f	19	1			196.20	194.80	1.40							6.2		6.2	5.65	SN8														
Ff	19	1	.	bet600	195.85	194.45	1.40							0.0		0.0	0.00	SN8														
f	19	2			196.60	195.08	1.52							34.2		34.2	1.83	SN8														
f	19	3			197.50	195.64	1.86							37.9		72.1	1.50	SN8	w225, g160		4.5	1										
Ff	26	1	.	bet600	196.65	195.25	1.40							0.0		0.0	0.00	SN8														
f	26	1			196.65	195.30	1.35							3.4		3.4	1.50	SN8														
Ff	26	2	.	bet600	197.50	195.79	1.71							0.0		0.0	0.00	SN8														
f	26	2			197.70	195.89	1.81							6.4		6.4	1.50	SN8														
Ff	27		.	bet600	196.70	194.83	1.87							0.0		0.0	0.00	SN8														
f	28				197.00	195.28	1.72							30.2		30.2	1.50	SN8	w40													
Gg	8		.	bet600	197.78	195.77	2.01							0.0		0.0	0.00	SN8														
g	8				197.70	196.10	1.60							6.4		6.4	5.03	SN8	w40													
Gg	9		.	bet600	197.70	195.96	1.74							0.0		0.0	0.00	SN8														
g	9				197.90	196.01	1.89							3.7		3.7	1.50	SN8														
Gg	13		.	bet600	193.30	191.81	1.49							0.0		0.0	0.00	SN8														
g	13				193.30	191.90	1.40							6.3		6.3	1.50	SN8														
Gg	16		.	bet600	194.20	192.28	1.92							0.0		0.0	0.00	SN8														
g	16				195.10	192.43	2.67							9.7		9.7	1.50	SN8														
Hh	1		.	bet600	190.12	188.45	1.67							0.0		0.0	0.00	SN8														
h	1				190.10	188.70	1.40							16.9		16.9	1.50	SN8														
Hh	3		.	bet600	190.15	188.75	1.40							0.0		0.0	0.00	SN8														
h	3				190.80	189.13	1.67							25.0		25.0	1.52	SN8														
Hh	6		.	bet600	190.60	189.16	1.44							0.0		0.0	0.00	SN8														
h	6				190.65	189.25	1.40							5.7		5.7	1.50	SN8														
h	6'				191.30	189.85	1.45							17.4		23.1	3.47	SN8														
Hh	12		.	bet600	191.30	189.90	1.40							0.0		0.0	0.00	SN8														
h	12				191.90	190.50	1.40							7.0		7.0	8.57	SN8	w													
Hh	14		.	bet600	191.30	189.90	1.40							0.0		0.0	0.00	SN8														
h	14				192.05	190.65	1.40							17.2		17.2	4.36	SN8														
Hh	15		.	bet600	191.50	190.10	1.40							0.0		0.0	0.00	SN8														
h	15				192.20	190.80	1.40							6.3		6.3	11.11	SN8														
Hh	16		.	bet600	191.90	190.50	1.40							0.0		0.0	0.00	SN8														
h	16				192.40	190.91	1.49							12.6		12.6	3.25	SN8														
Hh	17		.	bet600	191.90	190.50	1.40							0.0		0.0	0.00	SN8														
h	17				192.65	191.25	1.40							29.9		29.9	2.51	SN8	w110													
Hh	18		.	bet600	192.25	190.82	1.43							0.0		0.0	0.00	SN8														
h	18	1			192.75	191.21	1.54							13.4		13.4	2.87	SN8														
Hh	20		.	bet1200	191.95	189.49	2.46	0.0						0.0		0.0	0.00	SN8														
h	20				191.85	189.70	2.15	14.2						14.2		14.2	1.50	SN8	Pp7													
Hh	27	1	.	bet600	193.35	191.80	1.55							0.0		0.0	0.00	SN8														
h	27	1			193.35	191.88	1.47							5.3		5.3	1.50	SN8														
Hh	27	1	.	bet600	193.35	191.80	1.55							0.0		0.0	0.00	SN8														
h	27	3			194.30	192.75	1.55							49.4		49.4	1.92	SN8	g160		4.5	1										
h	27	4			194.30	192.82	1.48							5.1		54.5	1.50	SN8	g40		4.5	1										
Ii	3		.	bet600	193.70	191.79	1.91							0.0		0.0	0.00	SN8														
i	3				193.50	192.03	1.47							6.1		6.1	3.96	SN8	eN												1	
H.	31	1	.	bet600	192.50	190.18	2.32	0.0						0.0		0.0	0.00	SN8														
.					193.40	190.36	3.04	17.3						17.3		17.3	1.02	SN8	dr.asf.													
Hh	38	1	.	bet600	193.30	191.57	1.73							0.0		0.0	0.00	SN8														
h	38	1			193.30	191.66	1.64							5.9		5.9	1.50	SN														

[illegible]