

ZESTAWIENIE PRZYŁĄCZY DLA PODBORZA																			
L.P.	WĘZŁ KOLEKTORA						WĘZŁ SIECI ROZDZIELCZEJ							Skrzyżowania	R. ochr.	R. ochr.	R.osł.	R. ochr.	R. ochr.
	Studzienka	Rzędna	Rzędna	Rzędna	Sposób	Głębo-	Studzienka	Rzędna	Rzędna	Głębo-	Długość		Spadek		HDPE250	HDPE315	na kabel	stal	stal
		terenu	dna	włącz.	włączenia	kość		terenu	dna	kość	PVC160	PVC200			[mb]	[mb]	[%]	[mb]	[mb]
		[m npm]	[m npm]	[m npm]		[m ppt]		[m npm]	[m npm]	[m ppt]	[mb]	[mb]	[%]		[mb]	[mb]	[szt.]	[mb]	[mb]
1	A6	178.95	174.92	177.39	Wkładka	4.03		179.00	177.41	1.59	1.4		1.50						
2	A7	178.68	175.12	177.23	Wkładka	3.56		178.70	177.24	1.46	1.1		1.50						
3	A8	178.81	175.16	177.40	Wkładka	3.65		178.81	177.41	1.40	0.7		1.50						
4	A10	179.10	175.31	177.69	Wkładka	3.79		179.13	177.70	1.43	1.0		1.50						
5	A11	179.33	175.38	177.91	Wkładka	3.95		179.35	177.92	1.43	1.0		1.50						
6	A12	178.60	175.46	177.20	Wkładka	3.14		178.81	177.41	1.40	1.3		16.25						
7	A13	178.62	175.58	177.22	Wkładka	3.04		178.88	177.48	1.40	9.7		2.63	w100					
8	A14	178.45	175.67	176.77	Wkładka	2.78		178.90	176.98	1.92	13.7		1.50	w100					
9	A17	178.75	175.82	177.27	Wkładka	2.93		178.83	177.42	1.41	10.2		1.50	g63	4.5				
10	A18	178.23	176.00	176.77	Wkładka	2.23		178.40	176.99	1.42	14.2		1.50	g63	4.5				
11	A20	178.18	176.16	176.16	Kineta	2.02		178.45	177.05	1.40	19.7		4.48	g63	4.5				
12	A21	178.10	176.19	176.19	Kineta	1.91		178.40	177.00	1.40	10.2		7.95	g63	4.5				
13	A22	178.00	176.33	176.33	Kineta	1.67		178.49	177.09	1.40	12.8		5.93						
14	A23	178.40	176.47	176.47	Kineta	1.93		178.48	177.08	1.40	13.4		4.54	g63	4.5				
15	A24	178.71	176.60	176.60	Kineta	2.11		178.40	177.00	1.40	7.3		5.44	g63	4.5				
16	A25	178.55	176.81	176.81	Kineta	1.74		178.91	177.51	1.40	12.0		5.82	g63	4.5				
17	A26	178.62	176.87	176.87	Kineta	1.75		178.87	177.47	1.40	13.2		4.50	g63	4.5				
18	A31	179.13	177.31	177.31	Kineta	1.82	a31	179.40	177.96	1.44	11.1		5.84	w100					
								179.40	177.98	1.42	1.5		1.50						
19	B2	178.65	175.45	177.25	Wkładka	3.20	b2	179.30	177.90	1.40	14.8		4.39	w100, g63	4.5				
								179.70	178.30	1.40	5.3		7.55						
20	B6	178.40	175.70	177.00	Wkładka	2.70	b6	178.81	177.41	1.40	7.9		5.19	w100					
								179.30	177.90	1.40	12.8		3.83	w32					
21	B7	178.53	175.80	177.13	Wkładka	2.73		179.34	177.94	1.40	11.4		7.12	w100					
22	B8	178.75	175.87	177.31	Wkładka	2.88		178.80	177.40	1.40	5.7		1.50	w100					
23	B9	178.62	175.92	177.22	Wkładka	2.70		178.81	177.41	1.40	7.6		2.45	w100					
24	B10	178.50	175.99	177.10	Wkładka	2.51		178.77	177.37	1.40	5.9		4.55	w100					
25	B13	178.30	176.23	176.90	Wkładka	2.07	b13	179.05	177.65	1.40	17.0		4.40	w100,w,g63,g25	9.0				
26	B16	178.40	176.52	176.52	Kineta	1.88		178.23	176.83	1.40	1.9		16.59	w100					
27	B19	178.25	176.69	176.69	Kineta	1.56	b19	178.55	177.15	1.40	3.7		12.46						
								178.63	177.23	1.40	5.0		1.67						
28	B20	178.25	176.72	176.72	Kineta	1.53	b20	178.55	177.15	1.40	3.7		11.62						
								178.77	177.37	1.40	7.1		3.11	w100					
29	C1.1	178.40	177.00	177.00	Kineta	1.40	c1.2	178.85	177.45	1.40	5.2		8.65						
								179.28	177.88	1.40	5.9		7.24	w100					
30	C1.1	178.40	177.00	177.00	Kineta	1.40		179.39	177.99	1.40	8.4		11.76	w100					
31	C1	178.40	174.20	177.00	Wkładka	4.20	c1	179.15	177.75	1.40	13.0		5.77	w100					
32	C2	178.48	174.38	177.08	Wkładka	4.10		179.07	177.67	1.40	14.7		4.03	w100, g63	4.5				
33	C4	178.35	174.56	176.95	Wkładka	3.79		178.97	177.57	1.40	12.3		5.04	w100, g63	4.5				
34	C5	178.30	174.75	176.90	Wkładka	3.55		178.88	177.48	1.40	14.1		4.08	w100, g63	4.5				
35	C6	178.40	174.88	177.00	Wkładka	3.52		178.99	177.59	1.40	17.7		3.32	w100, g63	4.5				
36	C7	178.56	174.96	177.16	Wkładka	3.60		178.81	177.41	1.40	5.2		4.75	g63	4.5				
37	C8	178.80	175.38	177.39	Wkładka	3.42		178.90	177.50	1.40	7.5		1.50	g63	4.5				
38	C9	178.77	175.09	177.37	Wkładka	3.68		179.03	177.63	1.40	11.6		2.26	g63	4.5				
39	C10	178.60	175.20	177.20	Wkładka	3.40		178.80	177.40	1.40	8.9		2.25	g63	4.5				
40	C11	178.23	175.25	176.83	Wkładka	2.98		178.69	177.29	1.40	18.2		2.50	g63	4.5				
41	C13	179.03	175.51	177.41	Wkładka	3.52	c13	179.70	178.12	1.58	47.1		1.50	g63	4.5				
								179.83	178.25	1.58	8.7		1.50	w32					
42	C17	178.59	175.84	177.18	Wkładka	2.75		178.70	177.29	1.41	7.3		1.50	w100					
43	C21	178.90	176.11	177.37	Wkładka	2.79	c21	179.05	177.65	1.40	19.0		1.50	g63	4.5				
							c21'	179.45	178.03	1.42	8.7		4.32						
44	C23	179.20	176.36	177.80	Wkładka	2.84		179.27	177.87	1.40	3.0		2.22	g63	4.5				
45	C24	179.18	176.54	177.64	Wkładka	2.64		179.10	177.68	1.42	3.0		1.50	g63	4.5				

