

Lista odcinków kanalizacji kablowej

Lp.	PDU	Odcinki kanalizacji kablowej		Średnica	Ilość otworów	Zajętość	WT dołączenia dla Operatora Korzystającego
		Zakończenie A	Zakończenie B				
1	BROD_PK1	BROD_PK1	BROD_PD1	14/10	4	1	TAK
2	BROD_PD1	BROD_PD1	BROD_PD2	14/10	4	1	TAK
3	BROD_PK1	BROD_PK1	BROD_PD3	14/10	4	1	TAK
4	BROD_PK1	BROD_PK1	BROD_PD4	14/10	4	1	TAK
5	BROD_PD4	BROD_PD4	BROD_PD5	14/10	4	1	TAK
6	PS_DSS	PS_DSS	BROD_PK1	14/10	4	1	TAK
7	GOLA_OLT	GOLA_OLT	GOLA_PK1	14/10	4	1	TAK
8	GOLA_PK1	GOLA_PK1	GOLA_PR1	14/10	4	1	TAK
9	GOLA_PR1	GOLA_PR1	LPN/2/1/2	14/10	4	1	TAK
10	LPN/2/1/2	LPN/2/1/2	LPN/2/1/3	14/10	4	1	TAK
11	GOLA_PK1	GOLA_PK1	LPN/2/1/4	14/10	4	1	TAK
12	LPN/2/1/4	LPN/2/1/4	LPN/2/1/5	14/10	4	1	TAK
13	GOLA_PK1	GOLA_PK1	LPN/2/1/6	14/10	4	1	TAK
14	LPN/2/1/6	LPN/2/1/6	GOLA_PR2	14/10	4	1	TAK
15	GOLA_PR2	GOLA_PR2	LPN/2/1/9	14/10	4	1	TAK
16	GOLA_PR1	GOLA_PR1	LPN/2/1/1	14/10	4	1	TAK
17	LPN/2/1/6	LPN/2/1/6	GOLA_PR2	14/10	4	1	TAK
18	GOLA_PR2	GOLA_PR2	LPN/2/1/7	14/10	4	1	TAK
19	LPN/2/1/7	LPN/2/1/7	LPN/2/1/8	14/10	4	1	TAK
20	LPN/2/1/8	LPN/2/1/8	BLPN/2/1/1	14/10	4	1	TAK
21	LPN/2/1/8	LPN/2/1/8	BLPN/2/1/2	14/10	4	1	TAK
22	GOLA_OLT	GOLA_OLT	KSIĘ_PK1	14/10	4	1	TAK
23	KSIĘ_PK1	KSIĘ_PK1	KSIĘ/1/1	14/10	4	1	TAK
24	KSIĘ/1/1	KSIĘ/1/1	KSIĘ/1/2	14/10	4	1	TAK
25	KSIĘ/1/1	KSIĘ/1/1	KSIĘ/1/3	14/10	4	1	TAK
26	KSIĘ_PK1	KSIĘ_PK1	KSIĘ_PR1	14/10	4	1	TAK
27	KSIĘ_PR1	KSIĘ_PR1	KSIĘ/1/6	14/10	4	1	TAK
28	KSIĘ_PR1	KSIĘ_PR1	KSIĘ/1/4	14/10	4	1	TAK
29	KSIĘ/1/4	KSIĘ/1/4	KSIĘ/1/5	14/10	4	1	TAK
30	ŚCIN_PR1-C	ŚCIN_PR1-C	LASO_PK1	14/10	4	1	TAK
31	LASO_PK1	LASO_PK1	LAS4/1/1	14/10	4	1	TAK
32	LAS4/1/1	LAS4/1/1	LAS4/1/2	14/10	4	1	TAK
33	LASO_PK1	LASO_PK1	LAS4/1/3	14/10	4	1	TAK
34	LAS4/1/3	LAS4/1/3	LAS4/1/2	14/10	4	1	TAK
35	LASO_PK1	LASO_PK1	LASO_PR1	14/10	4	1	TAK
36	GOLA_OLT	GOLA_OLT	SKLA_PK1	14/10	4	1	TAK
37	SKLA_PK1	SKLA_PK1	SKL/2/1/1	14/10	4	1	TAK
38	SKL/2/1/1	SKL/2/1/1	SKL/2/1/2	14/10	4	1	TAK
39	SKLA_PK1	SKLA_PK1	SKL/2/1/3	14/10	4	1	TAK
40	SKL/2/1/3	SKL/2/1/3	SKLA_PR1	14/10	4	1	TAK
41	SKLA_PR1	SKLA_PR1	SKL/2/1/5	14/10	4	1	TAK
42	SKLA_PR1	SKLA_PR1	SKL/2/1/7	14/10	4	1	TAK
43	SKLA_PR1	SKLA_PR1	SKLA_PR2	14/10	4	1	TAK
44	SKLA_PR2	SKLA_PR2	SKL/2/1/6	14/10	4	1	TAK
45	SKLA_PR2	SKLA_PR2	SKL/2/1/4	14/10	4	1	TAK
46	SKLA_PR2	SKLA_PR2	SKLA_PR3	14/10	4	1	TAK
47	SKLA_PK1	SKLA_PK1	SKLA_PR3	14/10	4	1	TAK
48	SKLA_PR3	SKLA_PR3	SKL/2/1/10	14/10	4	1	TAK
49	SKL/2/1/10	SKL/2/1/10	SKL/2/1/11	14/10	4	1	TAK
50	SKLA_PR3	SKLA_PR3	SKL/2/1/8	14/10	4	1	TAK
51	SKL/2/1/8	SKL/2/1/8	SKL/2/1/9	14/10	4	1	TAK
52	SKLA_PK1	SKLA_PK1	SKL/2/1/13	14/10	4	1	TAK
53	GOLA_OLT	GOLA_OLT	USTR_PK1	14/10	4	1	TAK
54	USTR_PK1	USTR_PK1	UST/2/1/1	14/10	4	1	TAK
55	UST/2/1/1	UST/2/1/1	UST/2/1/2	14/10	4	1	TAK
56	USTR_PK1	USTR_PK1	UST/2/1/3	14/10	4	1	TAK
57	UST/2/1/3	UST/2/1/3	UST/2/1/4	14/10	4	1	TAK
58	USTR_PK1	USTR_PK1	DABR_PK1	14/10	4	1	TAK
59	DABR_PK1	DABR_PK1	DABR_PD1	14/10	4	1	TAK
60	DABR_PD1	DABR_PD1	DABR_PD2	14/10	4	1	TAK
61	DABR_PK1	DABR_PK1	DABR_PD3	14/10	4	1	TAK
62	DABR_PD3	DABR_PD3	DABR_PD4	14/10	4	1	TAK
63	DABR_PD4	DABR_PD4	DABR_PD5	14/10	4	1	TAK
64	RUDN_OLT	RUDN_OLT	RUDN_PK1	14/10	4	1	TAK
65	RUDN_PK1	RUDN_PK1	RUDN_PD1	14/10	4	1	TAK
66	RUDN_OLT	RUDN_OLT	STAR_PK1	14/10	4	1	TAK
67	STAR_PK1	STAR_PK1	STAR_PD1	14/10	4	1	TAK
68	STAR_PK1	STAR_PK1	STAR_PD2	14/10	4	1	TAK
69	STAR_PK1	STAR_PK1	STAR_PD3	14/10	4	1	TAK
70	RUDN_OLT	RUDN_OLT	GWIZ_PK1	14/10	4	1	TAK
71	GWIZ_PK1	GWIZ_PK1	GWIZ_PR1	14/10	4	1	TAK
72	GWIZ_PR1	GWIZ_PR1	GWIZ_PD1	14/10	4	1	TAK
73	GWIZ_PD1	GWIZ_PD1	GWIZ_PD2	14/10	4	1	TAK
74	GWIZ_PR1	GWIZ_PR1	GWIZ_PD12	14/10	4	1	TAK
75	GWIZ_PD12	GWIZ_PD12	GWIZ_PD13	14/10	4	1	TAK
76	GWIZ_PK1	GWIZ_PK1	GWIZ_PD3	14/10	4	1	TAK
77	GWIZ_PD3	GWIZ_PD3	GWIZ_PD4	14/10	4	1	TAK
78	GWIZ_PD4	GWIZ_PD4	GWIZ_PD5	14/10	4	1	TAK
79	GWIZ_PD5	GWIZ_PD5	GWIZ_PD6	14/10	4	1	TAK
80	GWIZ_PK1	GWIZ_PK1	GWIZ_PR2	14/10	4	1	TAK
81	GWIZ_PR_2	GWIZ_PR_2	GWIZ_PD7	14/10	4	1	TAK
82	GWIZ_PR_2	GWIZ_PR_2	GWIZ_PD8	14/10	4	1	TAK
83	GWIZ_PR_2	GWIZ_PR_2	GWIZ_PD9	14/10	4	1	TAK
84	GWIZ_PK1	GWIZ_PK1	GWIZ_PD10	14/10	4	1	TAK
85	GWIZ_PD10	GWIZ_PD10	GWIZ_PD11	14/10	4	1	TAK
86	LUBI_OLT	LUBI_OLT	LUBI_PK1	14/10	4	1	TAK
87	LUBI_PK1	LUBI_PK1	LUBI_PR5	14/10	4	1	TAK
88	LUBI_PR5	LUBI_PR5	LUBI_PD12	14/10	4	1	TAK
89	LUBI_PK1	LUBI_PK1	LUBI_PR1	14/10	4	1	TAK
90	LUBI_PR1	LUBI_PR1	LUBI_PR2	14/10	4	1	TAK
91	LUBI_PR2	LUBI_PR2	LUBI_PK2	14/10	4	1	TAK