

Lista odcinków kanalizacji kablowej

Lp.	PDU	Odcinki kanalizacji kablowej		Średnica	Ilość otworów	Zajętość	WT dołączenia dla Operatora Korzystającego
		Zakończenie A	Zakończenie B				
1	RADO_PK4	RADO_PK4	RADZ_PRR2	14/10	4	1	TAK
2	RADZ_PRR2	RADZ_PRR2	RADZ_PRR2	14/10	4	1	TAK
3	RADZ_PK3	RADZ_PK3	RADZ_SR_A	14/10	4	1	TAK
4	RADZ_SR_A	RADZ_SR_A	RADZ_SR_B	14/10	4	1	TAK
5	RADZ_SR_B	RADZ_SR_B	RADZ_SR_C	14/10	4	1	TAK
6	RADZ_SR_C	RADZ_SR_C	RADZ_SR_D	14/10	4	1	TAK
7	RADZ_SR_D	RADZ_SR_D	RADZ_SR_E	14/10	4	1	TAK
8	RADZ_SR_E	RADZ_SR_E	RADZ_SR_F	14/10	4	1	TAK
9	RADZ_PK3	RADZ_PK3	RADZ_SR_G	14/10	4	1	TAK
10	RADZ_SR_G	RADZ_SR_G	RADZ_SR_H	14/10	4	1	TAK
11	RADZ_SR_H	RADZ_SR_H	RADZ_SR_I	14/10	4	1	TAK
12	RADZ_SR_I	RADZ_SR_I	RADZ_SR_J	14/10	4	1	TAK
13	RADZ_SR_J	RADZ_SR_J	RADZ_SR_K	14/10	4	1	TAK
14	RADZ2_PR1	RADZ2_PR1	RADZ2_PK4	14/10	4	1	TAK
15	RADZ2_PK4	RADZ2_PK4	PK04_07	14/10	4	1	TAK
16	PK04_07	PK04_07	PK04_06	14/10	4	1	TAK
17	PK04_06	PK04_06	PK04_05	14/10	4	1	TAK
18	RADZ2_PK4	RADZ2_PK4	PK04_04	14/10	4	1	TAK
19	PK04_04	PK04_04	PK04_03	14/10	4	1	TAK
20	PK04_03	PK04_03	PK04_02	14/10	4	1	TAK
21	PK04_02	PK04_02	PK04_01	14/10	4	1	TAK
22	RADZ2_PK4	RADZ2_PK4	PK04_08	14/10	4	1	TAK
23	PK04_08	PK04_08	PK04_09	14/10	4	1	TAK
24	PK04_09	PK04_09	PK04_10	14/10	4	1	TAK
25	PK04_10	PK04_10	PK04_11	14/10	4	1	TAK
26	PK04_11	PK04_11	PK04_12	14/10	4	1	TAK
27	PK04_12	PK04_12	PK04_13	14/10	4	1	TAK
28	RAD_OLT	RAD_OLT	RAD_PK4	14/10	4	1	TAK
29	RAD_PK4	RAD_PK4	RAD_PK6	14/10	4	1	TAK
30	RAD_PK6	RAD_PK6	LADZ_PR1	14/10	4	1	TAK
31	LADZ_PR1	LADZ_PR1	LADZ_PK5	14/10	4	1	TAK
32	LADZ_PK5	LADZ_PK5	PK05_01	14/10	4	1	TAK
33	PK05_01	PK05_01	PK05_02	14/10	4	1	TAK
34	PK05_02	PK05_02	PK05_03	14/10	4	1	TAK
35	PK05_03	PK05_03	PK05_04	14/10	4	1	TAK
36	PK05_04	PK05_04	PK05_05	14/10	4	1	TAK
37	PK05_05	PK05_05	PK05_13	14/10	4	1	TAK
38	PK05_13	PK05_13	PK05_06	14/10	4	1	TAK
39	PK05_06	PK05_06	PK05_07	14/10	4	1	TAK
40	PK05_07	PK05_07	PK05_08	14/10	4	1	TAK
41	PK05_08	PK05_08	PK05_09	14/10	4	1	TAK
42	PK05_09	PK05_09	PK05_10	14/10	4	1	TAK
43	LADZ_PK5	LADZ_PK5	PK05_11	14/10	4	1	TAK
44	PK05_11	PK05_11	PK05_12	14/10	4	1	TAK
45	RAD_PK6	RAD_PK6	PK06_01	14/10	4	1	TAK
46	PK06_01	PK06_01	RADO_PR1	14/10	4	1	TAK
47	RADO_PR1	RADO_PR1	PK06_02	14/10	4	1	TAK
48	RADO_PR1	RADO_PR1	PK06_06	14/10	4	1	TAK
49	RAD_PK6	RAD_PK6	PK06_03	14/10	4	1	TAK
50	PK06_03	PK06_03	RADO_PRR2	14/10	4	1	TAK
51	RADO_PRR2	RADO_PRR2	PK06_04	14/10	4	1	TAK
52	RADO_PRR2	RADO_PRR2	PK06_05	14/10	4	1	TAK
53	PK06_05	PK06_05	PK06_07	14/10	4	1	TAK
54	PK06_07	PK06_07	PK06_08	14/10	4	1	TAK
55	PK06_08	PK06_08	PK06_09	14/10	4	1	TAK
56	PK06_09	PK06_09	PK06_10	14/10	4	1	TAK
57	RAD_OLT	RAD_OLT	RAD_PK7	14/10	4	1	TAK
58	RAD_PK7	RAD_PK7	PK07_01	14/10	4	1	TAK
59	PK07_01	PK07_01	PK07_02	14/10	4	1	TAK
60	RAD_PK7	RAD_PK7	PK07_03	14/10	4	1	TAK
61	PK07_03	PK07_03	PK07_04	14/10	4	1	TAK
62	RAD_PK7	RAD_PK7	PK07_05	14/10	4	1	TAK
63	PK07_05	PK07_05	PK07_06	14/10	4	1	TAK
64	PK07_06	PK07_06	PK07_07	14/10	4	1	TAK
65	PK07_07	PK07_07	PK07_08	14/10	4	1	TAK
66	ZR1	ZR1	ZR_RAD_01_09	14/10	4	1	TAK
67	ZR_RAD_01_09	ZR_RAD_01_09	RAD_01_09	14/10	4	1	TAK
68	RAD_01_09	RAD_01_09	RAD_01_09_A	14/10	4	1	TAK
69	RAD_01_09_A	RAD_01_09_A	RAD_01_09_B	14/10	4	1	TAK
70	RAD_01_09	RAD_01_09	RAD_01_09_F	14/10	4	1	TAK
71	RAD_01_09_F	RAD_01_09_F	RAD_01_09_G	14/10	4	1	TAK
72	RAD_01_09	RAD_01_09	RAD_01_09_C	14/10	4	1	TAK
73	RAD_01_09_C	RAD_01_09_C	RAD_01_09_D	14/10	4	1	TAK
74	RAD_01_09_D	RAD_01_09_D	RAD_01_09_E	14/10	4	1	TAK
75	ZR_RAD_01_01	ZR_RAD_01_01	RAD_1_01	14/10	4	1	TAK
76	RAD_1_01	RAD_1_01	RAD_1_01_1	14/10	4	1	TAK
77	RAD_1_01_1	RAD_1_01_1	RAD_1_01_2	14/10	4	1	TAK
78	RAD_1_01	RAD_1_01	RAD_1_01_3	14/10	4	1	TAK
79	RAD_1_01	RAD_1_01	RAD_1_01_4	14/10	4	1	TAK
80	RAD_1_01_4	RAD_1_01_4	RAD_1_01_5	14/10	4	1	TAK
81	RAD_1_01_5	RAD_1_01_5	RAD_1_01_6	14/10	4	1	TAK
82	RAD_1_01	RAD_1_01	ZR_1	14/10	4	1	TAK
83	ZR_1	ZR_1	RAD_1_01_7	14/10	4	1	TAK
84	ZR_1	ZR_1	RAD_1_01_8	14/10	4	1	TAK
85	ZR_1	ZR_1	RAD_1_01_9	14/10	4	1	TAK
86	ZR1	ZR1	ZR_PK11	14/10	4	1	TAK
87	ZR_PK11	ZR_PK11	RAD_1_08	14/10	4	1	TAK
88	RAD_1_08	RAD_1_08	RAD_1_08_1	14/10	4	1	TAK
89	RAD_1_08	RAD_1_08	RAD_1_08_2	14/10	4	1	TAK
90	RAD_1_08_2	RAD_1_08_2	RAD_1_08_3	14/10	4	1	TAK
91	RAD_1_08_3	RAD_1_08_3	RAD_1_08_4	14/10	4	1	TAK
92	RAD_1_08_4	RAD_1_08_4	RAD_1_08_5	14/10	4	1	TAK
93	RAD_1_08	RAD_1_08	RAD_1_08_6	14/10	4	1	TAK
94	RAD_1_08_6	RAD_1_08_6	RAD_1_08_7	14/10	4	1	TAK
95	RAD_1_08_7	RAD_1_08_7	RAD_1_08_8	14/10	4	1	TAK
96	RAD_1_08_8	RAD_1_08_8	RAD_1_08_9	14/10	4	1	TAK
97	RAD_1_08_9	RAD_1_08_9	RAD_1_08_10	14/10	4	1	TAK
98	ZR1	ZR1	PK_10	14/10	4	1	TAK
99	PK_10	PK_10	PK_10_1	14/10	4	1	TAK
100	PK_10_1	PK_10_1	PK_10_2	14/10	4	1	TAK
101	RAD_1_08	RAD_1_08	PK_10_3	14/10	4	1	TAK
102	PK_10_3	PK_10_3	PK_10_4	14/10	4	1	TAK
103	PK_10_4	PK_10_4	PK_10_5	14/10	4	1	TAK
104	PK_10_5	PK_10_5	PK_10_6	14/10	4	1	TAK
105	PK_10	PK_10	PK_10_7	14/10	4	1	TAK
106	PK_10_7	PK_10_7	PK_10_8	14/10	4	1	TAK
107	PK_10	PK_10	PK_10_9	14/10	4	1	TAK
108	PK_10_9	PK_10_9	PK_10_10	14/10	4	1	TAK
109	PK_10_10	PK_10_10	PK_10_11	14/10	4	1	TAK
110	PK_10_11	PK_10_11	PK_10_12	14/10	4	1	TAK
111	ZR_PK11	ZR_PK11	PK_11	14/10	4	1	TAK
112	PK_11	PK_11	PK_11_1	14/10	4	1	TAK
113	PK_11_1	PK_11_1	PK_11_2	14/10	4	1	TAK
114	PK_11_2	PK_11_2	PK_11_3	14/10	4	1	TAK
115	PK_11_3	PK_11_3	PK_11_4	14/10	4	1	TAK
116	PK_11	PK_11	PK_11_5	14/10	4	1	TAK
117	PK_11_5	PK_11_5	PK_11_6	14/10	4	1	TAK
118	PK_11	PK_11	PK_11_7	14/10	4	1	TAK