

Tabela numeracji włókien i parametrów

L.p.	Punkt kamerowy			Przełącznice w stacji monitoringu			Parametry duktu optycznego		Numer rysunku	
	Numer punktu kamerowego	Adres punktu kamerowego, Internetowego	Numer włókna przełącznica 4J	Numer włókna przełącznica 144J	Numer włókna przełącznica 24J	Ilość spawów	Długość pomierzona reflektacyjnie	Numer studni kablowej	Projekt wykonawczy	Projekt strukturalny
	-		-	-	-	szt.	m	-	-	-
1.	PK1		1	83		6		SM7.30	W-07	S-07
			2	84		6				
2.	PK2		1		19	2		SM4.7	W-06	S-06
			2		20	2				
3.	PK3		1	57		5		SM15	W-04	S-04
			2	58		5				
4.	PK4		1	37		6		SM25	W-02	S-02
			2	38		6				
5.	PK5		1	15		9		SM35.10	W-03	S-03
			2	16		9				
6.	PK6		1	131		4		SM7.3	W-04	S-04
			2	132		4				
7.	PK7		1	23		8		SM32	W-02	S-02
			2	24		8				
8.	PK8		1	43		7		SM24.3	W-03	S-03
			2	44		7				
9.	PK9		1	55		6		SM16.1	W-03	S-03
			2	56		6				
10.	PK10		1	49		6		SM18.1	W-03	S-03
			2	50		6				
11.	PK11		1	35		7		SM25.1	W-02	S-02
			2	36		7				
12.	PK12		1	29		7		SM27	W-02	S-02
			2	30		7				
13.	PK13		1	41		7		SM24.2	W-03	S-03
			2	42		7				
14.	PK14		1	45		6		SM24	W-03	S-03
			2	46		6				
15.	PK15		1	33		7		SM25.1	W-02	S-02
			2	34		7				
16.	PK16		1	113		7		SM7.13.6.6	W-10	S-10
			2	114		7				
17.	PK17		1	127		5		SM7.8.2	W-05	S-05
			2	128		5				
18.	PK18		1	141		4		SM6.5	W-05	S-05
			2	142		4				
19.	PK19		1	81		8		SM7.30.2	W-07	S-07
			2	82		8				
20.	PK20		1	59		5		SM9	W-04	S-04
			2	60		5				
21.	PK21		1		15	3		SM4.10	W-08	S-08
			2		16	3				
22.	PK22		1	17		9		SM35.7	W-03	S-03
			2	18		9				
23.	PK23		1	117		6		SM7.13.3	W-04	S-04
			2	118		6				
24.	PK24		1	143		3		SM5	W-05	S-05
			2	144		3				
25.	PK26		1	133		3		SM7	W-04	S-04
			2	134		3				
26.	PK27		1	125		4		SM7.12	W-04	S-04
			2	126		4				
27.	PK28		1	65		5		SM8.6	W-04	S-04
			2	66		5				
28.	PK29		1	25		8		SM31.5	W-02	S-02
			2	26		8				
29.	PK30		1	87		6		SM7.19	W-05	S-05
			2	88		6				
30.	PK31		1	105		6		SM7.13.12	W-03	S-03
			2	106		6				
31.	PK34		1		21	4		SM4.6.2	W-06	S-06
			2		22	4				
32.	PK35		1		17	3		SM4.8	W-06	S-06
			2		18	3				
33.	PK36		1	139		4		SM6.6	W-05	S-05
			2	140		4				
34.	PK37		1	85		6		SM7.23	W-06	S-06
			2	86		6				
35.	PK38		1	119		6		SM7.13.1	W-04	S-04
			2	120		6				
36.	PK39		1	95		6		SM7.16	W-05	S-05
			2	96		6				
37.	PK40		1	93		7		SM7.18.6	W-06	S-06
			2	94		7				
38.	PK41		1	11		10		SM35.3	W-03	S-03
			2	12		10				
39.	PK42		1	7		9		SM49	W-01	S-01
			2	8		9				
40.	PK43		1	21		8		SM33	W-02	S-02
			2	22		8				
41.	PK44		1	137		4		SM6.11	W-04	S-04
			2	138		4				
42.	PK45		1	115		6		SM7.13.5	W-04	S-04
			2	116		6				
43.	PK46		1	107		6		SM7.13.9	W-04	S-04
			2	108		6				
44.	PK47		1	19		8		SM35	W-01	S-01
			2	20		8				
45.	PK48		1	9		9		SM40	W-01	S-01
			2	10		9				
46.	PK49		1	73		8		SM7.33	W-07	S-07
			2	74		8				
47.	PK50		1	69		5		SM8.1	W-04	S-04
			2	70		5				
48.	PK60		1		13	3		SM4.15	W-08	S-08
			2		14	3				
49.	PK61		1	103		6		SM7.13.16	W-03	S-03
			2	104		6				
50.	PK62		1	71		5		Istniejąca szafa	W-04	S-04
			2	72		5				
51.	PK63		1		23	3		Istniejąca szafa	W-06	S-06
			2		24	3				
52.	PK64		1	47		3		SM20	W-03	S-03
			2	48		3				
53.	Łącze Internetowe Oczyszczalnia		1	91		7		SM7.18.6	W-06	S-06
			2	92		7				
54.	Łącze Internetowe Biblioteka		1	129		4		SM7.6	W-04	S-04
			2	130		4				
55.	Łącze Internetowe Port Jachtowy		1	101		6		SM7.13.16	W-03	S-03
			2	102		6				
56.	Łącze Internetowe OSP		1	67		5		SM8.1	W-04	S-04
			2	68		5				
57.	Łącze Internetowe PIT		1	79		8		SM7.30.2	W-07	S-07
			2	80		8				
58.	Rezerwa włókien			1				SM49	W-01	S-01
				2						
59.	Rezerwa włókien			3				SM49	W-01	S-01
				4						
60.	Rezerwa włókien			5				SM49	W-01	S-01
				6						
61.	Rezerwa włókien			13				SM35.10	W-03	S-03
				14						
62.	Rezerwa włókien			27				SM31.5	W-02	S-02
				28						
63.	Rezerwa włókien			31				SM25.1	W-02	S-02
				32						
64.	Rezerwa włókien			39				SM24.2	W-03	S-03
				40						
65.	Rezerwa włókien			51				SM18.1	W-03	S-03
				52						
66.	Rezerwa włókien			53				SM16.1	W-03	S-03
				54						
67.	Rezerwa włókien			61				SM8.6	W-04	S-04
				62						
68.	Rezerwa włókien			63				SM8.6	W-04	S-04
				64						
69.	Rezerwa włókien			75				SM7.33	W-07	S-07
				76						
70.	Rezerwa włókien			77				SM7.30.2	W-07	S-07
				78						
71.	Rezerwa włókien			89				SM7.18.6	W-06	S-06
				90						
72.	Rezerwa włókien			97				SM7.13.16	W-03	S-03
				98						
73.	Rezerwa włókien			99				SM4.6.2	W-06	S-06
				100						
74.	Rezerwa włókien			109				SM7.13.6.6	W-10	S-10
				110						
75.	Rezerwa włókien			111				SM7.13.6.6	W-10	S-10
				112						
76.	Rezerwa włókien			121				SM7.12	W-04	S-04
				122						
77.	Rezerwa włókien			123				SM7.12	W-04	S-04
				124						
78.	Rezerwa włókien			135				SM6.11	W-04	S-04
				136						
79.	Rezerwa włókien				1			SM4.15	W-08	S-08
					2					
80.	Rezerwa włókien				3			SM4.15	W-08	S-08
					4					
81.	Rezerwa włókien				5			SM4.15	W-08	S-08
					6					
82.	Rezerwa włókien				7			SM4.15	W-08	S-08
					8					
83.	Rezerwa włókien				9			SM4.15	W-08	S-08
					10					
84.	Rezerwa włókien				11					