

Název :

Specifikace kabelů

Objekt :	PS 10 - Rozvodna 22 kV		
Akce :	TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		
Místo :	České Budějovice		
Objednavatel :	E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice		
Stupeň PD :	Tendrová dokumentace		
Archivní číslo :	504015201501- 485		
Číslo zakázky :	504015201501	Datum :	30.6.2020
Obsah :			
Pol.	Název	Změny	
1	Kabely VN R22kV		
2	Kabely VN R22kV		
3	Kabely VN R22kV		
4	Sign. kabely v R22kV		
5	Měřicí kabely NN a optické kabely v R22kV		
6	Optické kabely v R22kV		
Změnové záznamy :		c)	Výtisk :
		d)	
a)	e)		
b)	f)		
Vypracoval:		Ing. Pavel Malík	Ing. Jozef Sedlačko

[illegible]

Specifikace kabelů

Poř. číslo	Číslo kabelu	Typ kabelu	Uložení kabelu	Délka [m]		Propojení		Propojení		Veličina		Funkce kabelu	Pozn.
				Celkem	Pevně	Konec 1		Konec 2		Hodnota	Soustava		
1	WHT20.A1	22-CXEKVCEY 1x300/25	kabelový prostor	51	m	AJA20	L1	T101	L1	22kV	AC	propoj AJA20-T101	
2	WHT20.A2	22-CXEKVCEY 1x300/25	kabelový prostor	51	m	AJA20	L2	T101	L2	22kV	AC	propoj AJA20-T101	
3	WHT20.A3	22-CXEKVCEY 1x300/25	kabelový prostor	51	m	AJA20	L3	T101	L3	22kV	AC	propoj AJA20-T101	
4	WHT20.B1	22-CXEKVCEY 1x300/25	kabelový prostor	51	m	AJA20	L1	T101	L1	22kV	AC	propoj AJA20-T101	
5	WHT20.B2	22-CXEKVCEY 1x300/25	kabelový prostor	51	m	AJA20	L2	T101	L2	22kV	AC	propoj AJA20-T101	
6	WHT20.B3	22-CXEKVCEY 1x300/25	kabelový prostor	51	m	AJA20	L3	T101	L3	22kV	AC	propoj AJA20-T101	
7													
8	WHT21.A1	22-AXEKVCEY 1x70/16	kabelový prostor	51,5	m	AJA21	L1	T21	L1	22kV	AC	propoj AJA21-T21	
9	WHT21.A2	22-AXEKVCEY 1x70/16	kabelový prostor	51,5	m	AJA21	L2	T21	L2	22kV	AC	propoj AJA21-T21	
10	WHT21.A3	22-AXEKVCEY 1x70/16	kabelový prostor	51,5	m	AJA21	L3	T21	L3	22kV	AC	propoj AJA21-T21	
11													
12	WHT22.A1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	16,5	m	AJA22	L1	AJB01	L1	22kV	AC	propoj AJA22-AJB02	
13	WHT22.A2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	16,5	m	AJA22	L2	AJB01	L2	22kV	AC	propoj AJA22-AJB02	
14	WHT22.A3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	16,5	m	AJA22	L3	AJB01	L3	22kV	AC	propoj AJA22-AJB02	
15													
16	WHT25.A1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	18	m	AJA25	L1	HC1	L1	22kV	AC	propoj AJA25-HC1	
17	WHT25.A2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	20	m	AJA25	L2	HC1	L2	22kV	AC	propoj AJA25-HC1	
18	WHT25.A3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	22	m	AJA25	L3	HC1	L3	22kV	AC	propoj AJA25-HC1	
19	WHT25.B1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	18	m	AJA25	L1	HC1	L1	22kV	AC	propoj AJA25-HC1	
20	WHT25.B2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	20	m	AJA25	L2	HC1	L2	22kV	AC	propoj AJA25-HC1	
21	WHT25.B3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	22	m	AJA25	L3	HC1	L3	22kV	AC	propoj AJA25-HC1	
22	WHT25.C1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	18	m	AJA25	L1	HC1	L1	22kV	AC	propoj AJA25-HC1	
23	WHT25.C2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	20	m	AJA25	L2	HC1	L2	22kV	AC	propoj AJA25-HC1	
24	WHT25.C3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	22	m	AJA25	L3	HC1	L3	22kV	AC	propoj AJA25-HC1	
25													
26	WHT28.A1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	24	m	AJA28	L1	HC3	L1	22kV	AC	propoj AJA28-HC3	
27	WHT28.A2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	27	m	AJA28	L2	HC3	L2	22kV	AC	propoj AJA28-HC3	
28	WHT28.A3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	29	m	AJA28	L3	HC3	L3	22kV	AC	propoj AJA28-HC3	
29	WHT28.B1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	24	m	AJA28	L1	HC3	L1	22kV	AC	propoj AJA28-HC3	
30	WHT28.B2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	27	m	AJA28	L2	HC3	L2	22kV	AC	propoj AJA28-HC3	
31	WHT28.B3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	29	m	AJA28	L3	HC3	L3	22kV	AC	propoj AJA28-HC3	
Objekt :		PS 10 - Rozvodna 22 kV		Datum :		Archivní číslo :		Vypracoval:		Název listu :			
Akce :		TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		30.6.2020		504015201501- 485		Ing. Jozef Sedlačko		Kabely VN R22kV			

Specifikace kabelů

Poř. číslo	Číslo kabelu	Typ kabelu	Uložení kabelu	Délka [m]		Propojení		Propojení		Veličina		Funkce kabelu	Pozn.
				Celkem	Pevně	Konec 1		Konec 2		Hodnota	Soustava		
32	WHT39.A1	22-CXEKVCEY 1x300/25	kabelový prostor	43,5	m	AJA40	L1	T102	L1	22kV	AC	propoj AJA40-T102	
33	WHT39.A2	22-CXEKVCEY 1x300/25	kabelový prostor	43,5	m	AJA40	L2	T102	L2	22kV	AC	propoj AJA40-T102	
34	WHT39.A3	22-CXEKVCEY 1x300/25	kabelový prostor	43,5	m	AJA40	L3	T102	L3	22kV	AC	propoj AJA40-T102	
35	WHT39.B1	22-CXEKVCEY 1x300/25	kabelový prostor	43,5	m	AJA40	L1	T102	L1	22kV	AC	propoj AJA40-T102	
36	WHT39.B2	22-CXEKVCEY 1x300/25	kabelový prostor	43,5	m	AJA40	L2	T102	L2	22kV	AC	propoj AJA40-T102	
37	WHT39.B3	22-CXEKVCEY 1x300/25	kabelový prostor	43,5	m	AJA40	L3	T102	L3	22kV	AC	propoj AJA40-T102	
38													
39	WHT40.A1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	20	m	AJA41	L1	HC2	L1	22kV	AC	propoj AJA41-HC2	
40	WHT40.A2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	21,5	m	AJA41	L2	HC2	L2	22kV	AC	propoj AJA41-HC2	
41	WHT40.A3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	23	m	AJA41	L3	HC2	L3	22kV	AC	propoj AJA41-HC2	
42	WHT40.B1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	20	m	AJA41	L1	HC2	L1	22kV	AC	propoj AJA41-HC2	
43	WHT40.B2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	21,5	m	AJA41	L2	HC2	L2	22kV	AC	propoj AJA41-HC2	
44	WHT40.B3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	23	m	AJA41	L3	HC2	L3	22kV	AC	propoj AJA41-HC2	
45	WHT40.C1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	20	m	AJA41	L1	HC2	L1	22kV	AC	propoj AJA41-HC2	
46	WHT40.C2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	21,5	m	AJA41	L2	HC2	L2	22kV	AC	propoj AJA41-HC2	
47	WHT40.C3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	23	m	AJA41	L3	HC2	L3	22kV	AC	propoj AJA41-HC2	
48													
49	WHTAJB01.A1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	22	m	AJB02	L1	Spojka	L1	22kV	AC	propoj AJB01-Spojka-R22kV Mladé	
50	WHTAJB01.A2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	22	m	AJB02	L2	Spojka	L2	22kV	AC	propoj AJB01-Spojka-R22kV Mladé	
51	WHTAJB01.A3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	22	m	AJB02	L3	Spojka	L3	22kV	AC	propoj AJB01-Spojka-R22kV Mladé	
52													
53	WHTAJB03.A1	22-AXEKVCEY 1x70/16	kabelový prostor	46	m	AJB03	L1	T22	L1	22kV	AC	propoj AJB03-T22	
54	WHTAJB03.A2	22-AXEKVCEY 1x70/16	kabelový prostor	46	m	AJB03	L2	T22	L2	22kV	AC	propoj AJB03-T22	
55	WHTAJB03.A3	22-AXEKVCEY 1x70/16	kabelový prostor	46	m	AJB03	L3	T22	L3	22kV	AC	propoj AJB03-T22	
56													
57													
58													
59													
60													
61													
Celk.													
<i>Objekt :</i>		PS 10 - Rozvodna 22 kV		<i>Datum :</i>		<i>Archivní číslo :</i>		<i>Vypracoval:</i>		<i>Název listu :</i>			
<i>Akce :</i>		TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		30.6.2020		504015201501- 485		Ing. Jozef Sedlačko		Kabely VN R22kV			

Specifikace kabelů

Poř. číslo	Číslo kabelu	Typ kabelu	Uložení kabelu	Délka [m]		Propojení				Veličina		Funkce kabelu	Pozn.
				Celkem	Pevně	Konec 1		Konec 2		Hodnota	Soustava		
62	WHTHC1.A1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	31	m	HC1	L1	Spojka	L1	22kV	AC	propoj HC1-Spojka-R22kv Teplárna 2. pole	
63	WHTHC1.A2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	33	m	HC1	L2	Spojka	L2	22kV	AC	propoj HC1-Spojka-R22kv Teplárna 2. pole	
64	WHTHC1.A3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	35	m	HC1	L3	Spojka	L3	22kV	AC	propoj HC1-Spojka-R22kv Teplárna 2. pole	
65	WHTHC1.B1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	31	m	HC1	L1	Spojka	L1	22kV	AC	propoj HC1-Spojka-R22kv Teplárna 2. pole	
66	WHTHC1.B2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	33	m	HC1	L2	Spojka	L2	22kV	AC	propoj HC1-Spojka-R22kv Teplárna 2. pole	
67	WHTHC1.B3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	35	m	HC1	L3	Spojka	L3	22kV	AC	propoj HC1-Spojka-R22kv Teplárna 2. pole	
68	WHTHC1.C1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	31	m	HC1	L1	Spojka	L1	22kV	AC	propoj HC1-Spojka-R22kv Teplárna 2. pole	
69	WHTHC1.C2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	33	m	HC1	L2	Spojka	L2	22kV	AC	propoj HC1-Spojka-R22kv Teplárna 2. pole	
70	WHTHC1.C3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	35	m	HC1	L3	Spojka	L3	22kV	AC	propoj HC1-Spojka-R22kv Teplárna 2. pole	
71													
72	WHTHC2.A1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	35	m	HC2	L1	Spojka	L1	22kV	AC	propoj HC2-Spojka-R22kv Teplárna 4. pole	
73	WHTHC2.A2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	37	m	HC2	L2	Spojka	L2	22kV	AC	propoj HC2-Spojka-R22kv Teplárna 4. pole	
74	WHTHC2.A3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	39	m	HC2	L3	Spojka	L3	22kV	AC	propoj HC2-Spojka-R22kv Teplárna 4. pole	
75	WHTHC2.B1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	35	m	HC2	L1	Spojka	L1	22kV	AC	propoj HC2-Spojka-R22kv Teplárna 4. pole	
76	WHTHC2.B2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	37	m	HC2	L2	Spojka	L2	22kV	AC	propoj HC2-Spojka-R22kv Teplárna 4. pole	
77	WHTHC2.B3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	39	m	HC2	L3	Spojka	L3	22kV	AC	propoj HC2-Spojka-R22kv Teplárna 4. pole	
78	WHTHC3.C1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	35	m	HC2	L1	Spojka	L1	22kV	AC	propoj HC2-Spojka-R22kv Teplárna 4. pole	
79	WHTHC3.C2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	37	m	HC2	L2	Spojka	L2	22kV	AC	propoj HC2-Spojka-R22kv Teplárna 4. pole	
80	WHTHC3.C3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	39	m	HC2	L3	Spojka	L3	22kV	AC	propoj HC2-Spojka-R22kv Teplárna 4. pole	
81													
82	WHTHC3.A1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	37	m	HC3	L1	Spojka	L1	22kV	AC	propoj HC3-Spojka-Teplárna T2	
83	WHTHC3.A2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	39	m	HC3	L2	Spojka	L2	22kV	AC	propoj HC3-Spojka-Teplárna T2	
84	WHTHC3.A3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	41	m	HC3	L3	Spojka	L3	22kV	AC	propoj HC3-Spojka-Teplárna T2	
85	WHTHC3.B1	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	37	m	HC3	L1	Spojka	L1	22kV	AC	propoj HC3-Spojka-Teplárna T2	
86	WHTHC3.B2	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	39	m	HC3	L2	Spojka	L2	22kV	AC	propoj HC3-Spojka-Teplárna T2	
87	WHTHC3.B3	22-AXEKVCEY 1x240/25	kabelový prostor	41	m	HC3	L3	Spojka	L3	22kV	AC	propoj HC3-Spojka-Teplárna T2	
88													
89													
90													
91													
Celk.													
<i>Objekt :</i>		PS 10 - Rozvodna 22 kV		<i>Datum :</i>		<i>Archivní číslo :</i>		<i>Vypracoval:</i>		<i>Název listu :</i>			
<i>Akce :</i>		TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		30.6.2020		504015201501- 485		Ing. Jozef Sedlačko		Kabely VN R22kV			

Specifikace kabelů

Poř. číslo	Číslo kabelu	Typ kabelu	Uložení kabelu	Délka [m]		Propojení				Veličina		Funkce kabelu	Pozn.
				Celkem	Pevně	Konec 1		Konec 2		Hodnota	Soustava		
92	WSSJ2001	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	35	m	ASJ20	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
93	WSSJ2002	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	35	m	ASJ20	XR	ARE02	XR	110 V	DC	Vypnutí QM ze strany 110 kV	
94	WSSJ2003	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	35	m	ASJ20	XR	ARE02	XN	110 V	DC	Vypnutí ze strany 22 kV	
95	WSSJ2101	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	35	m	ASJ21	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
96	WSSJ2102	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	28	m	ASJ21	XH	ASJ38	XH2	110 V	DC	Poruch. sign. pro Teplárnu	
97	WSSJ2201	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	34	m	ASJ22	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
98	WSSJ2301	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	34	m	ASJ23	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
99	WSSJ2401	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	33	m	ASJ24	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
100	WSSJ2402	CYKFY-O 5x1.5	kabelový prostor	40	m	ASJ24	XH2	ADP	X3	60 V	DC	Zpětné blokování ochran	
101	WSSJ2501	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	32	m	ASJ25	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F16	
102	WSSJ2601	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	33	m	ASJ26	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
103	WSSJ2701	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	34	m	ASJ27	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
104	WSSJ2801	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	34	m	ASJ28	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
105	WSSJ2901	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	35	m	ASJ29	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
106	WSSJ3001	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	35	m	ASJ30	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
107	WSSJ3101	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	36	m	ASJ31	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
108	WSSJ3102	CYKFY-O 5x1.5	kabelový prostor	43	m	ASJ24	XH	ADP	X3	60 V	DC	Zpětné blokování ochran	
109	WSSJ3201	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	37	m	ASJ32	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
110	WSSJ3301	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	38	m	ASJ33	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F26	
111	WSSJ3401	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	39	m	ASJ34	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
112	WSSJ3501	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	39	m	ASJ35	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
113	WSSJ3502	CYKFY-O 5x1.5	kabelový prostor	46	m	ASJ35	XH2	ADP	X3	60 V	DC	Zpětné blokování ochran	
114	WSSJ3601	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	40	m	ASJ36	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
115	WSSJ3602	CYKFY-O 5x1.5	kabelový prostor	47	m	ASJ36	XH2	ADP	X3	60 V	DC	Zpětné blokování ochran	
116	WSSJ3701	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	41	m	ASJ37	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F26	
117	WSSJ3801	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	42	m	ASJ38	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
118	WSSJ4001	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	44	m	ASJ40	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F11	
119	WSSJ4002	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	44	m	ASJ40	XR	ARE04	XR	110 V	DC	Vypnutí QM ze strany 110 kV	
120	WSSJ4003	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	44	m	ASJ40	XR	ARE04	XN	110 V	DC	Vypnutí ze strany 22 kV	
121	WSSJ4101	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	45	m	ASJ41	XH	AXY02	XH	110 V	DC	Vnitřní porucha F26	
122	WSSJ4102	CYKFY-O 3x1.5	kabelový prostor	30	m	ASJ41	XP	ASJ20	XP	110 V	DC	LOR	
123	WSOS0201	CYKY-O 4x1.5	TEPLÁRNA	12	m	OS2	FTVa	OS2a	D4	2.11	DC	Signalizace výpadku FTVa	
<i>Objekt :</i>		PS 10 - Rozvodna 22 kV		<i>Datum :</i>		<i>Archivní číslo :</i>		<i>Vypracoval:</i>		<i>Název listu :</i>			
<i>Akce :</i>		TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		30.6.2020		504015201501- 485		Ing. Pavel Malík		Sign. kabely v R22kV			

Specifikace kabelů

Poř. číslo	Číslo kabelu	Typ kabelu	Uložení kabelu	Délka [m]		Propojení				Veličina		Funkce kabelu	Pozn.
				Celkem	Pevně	Konec 1		Konec 2		Hodnota	Soustava		
124	WLSJ2001	CYKFY-O 4x2.5	kabelový prostor	35	m	ASJ20	XA	ARE02	XA	1A	AC	Měření PTP pro F30	
125	WLSJ2002	CYKFY-O 4x2.5	kabelový prostor	35	m	ASJ20	XVT	ARA02	XV	100V	AC	Měření PTN pro REG-D	
126	WLSJ2003	CYKFY-O 2x2.5	kabelový prostor	35	m	ASJ20	XA	AQT01	XA/20	1A	AC	Měř. L1 pro AQT01	
127	WLSJ2004	CYKFY-O 2x2.5	kabelový prostor	35	m	ASJ20	XA	AQT01	XA/20	1A	AC	Měř. L2 pro AQT01	
128	WLSJ2005	CYKFY-O 2x2.5	kabelový prostor	35	m	ASJ20	XA	AQT01	XA/20	1A	AC	Měř. L3 pro AQT01	
129	WLSJ2006	CYKFY-O 4x2.5	kabelový prostor	35	m	ASJ20	XVT	AQT01	XV/20	100V	AC	Měření PTN pro AQT01	
130	WLSJ2101	CYKFY-O 4x2.5	kabelový prostor	35	m	ASJ21	XV	AQF01	XV	100V	AC	Měření TVWA do AQF01	
131	WLSJ2102	CYKFY-O 4x2.5	kabelový prostor	35	m	ASJ21	XV	AQF01	XV	100V	AC	Měření TVWB do AQF01	
132	WLSJ2103	CYKFY-O 4x2.5	kabelový prostor	22	m	ASJ21	XVWA	ASJ28	XV2	100V	AC	Měření TVWA pro Teplárnu	
133	WLSJ2104	CYKFY-O 4x2.5	kabelový prostor	22	m	ASJ21	XVWB	ASJ28	XV2	100V	AC	Měření TVWB pro Teplárnu	
134	WLSJ2105	CYKFY-O 4x2.5	kabelový prostor	28	m	ASJ21	XVWA	ASJ38	XV2	100V	AC	Měření TVWA pro Teplárnu	
135	WLSJ2106	CYKFY-O 4x2.5	kabelový prostor	28	m	ASJ21	XVWB	ASJ38	XV2	100V	AC	Měření TVWB pro Teplárnu	
136	WLSJ4001	CYKFY-O 4x2.5	kabelový prostor	44	m	ASJ40	XA	ARE04	XA	1A	AC	Měření PTP pro F30	
137	WLSJ4002	CYKFY-O 4x2.5	kabelový prostor	44	m	ASJ40	XVT	ARA04	XV	100V	AC	Měření PTN pro REG-D	
138	WLSJ4003	CYKFY-O 2x2.5	kabelový prostor	44	m	ASJ40	XA	AQT01	XA/20	1A	AC	Měř. L1 pro AQT01	
139	WLSJ4004	CYKFY-O 2x2.5	kabelový prostor	44	m	ASJ40	XA	AQT01	XA/20	1A	AC	Měř. L2 pro AQT01	
140	WLSJ4005	CYKFY-O 2x2.5	kabelový prostor	44	m	ASJ40	XA	AQT01	XA/20	1A	AC	Měř. L3 pro AQT01	
141	WLSJ4006	CYKFY-O 4x2.5	kabelový prostor	44	m	ASJ40	XVT	AQT01	XV/20	100V	AC	Měření PTN pro AQT01	
142	WLOS0201	CYKY-O 4x2.5	TEPLÁRNA	12	m	OS2	FTV _a	OS2a	D2	100V	AC	Měření PTN pro rozd. Ochranu	
143	Optické kabely MM:												součástí dodávky SD04 PS30
144	WOSJ2003	Opt. kabel MM ,12ž. (SC)	kabelový prostor	40	m	ASJ20	OY01	AXY01	OY01			komunikace ochran MM	
145	WOSJ2903	Opt. kabel MM ,12ž. (SC)	kabelový prostor	40	m	ASJ29	OY01	AXY01	OY01			komunikace ochran MM	
146	WOSJ4101	Opt. kabel MM ,12ž. (SC)	kabelový prostor	50	m	ASJ41	OY01	AXY01	OY01			komunikace ochran MM	
147													
148													součástí dodávky SD04 PS31
149	Optické kabely SM:												
150	WOSJ2504	Opt. kabel SM ,12ž. (E2A)	kabelový prostor	45	m	ASJ25	OV01	AOV02	OV04			komunikace ochran SM	
151	WOSJ3304	Opt. kabel SM ,12ž. (E2A)	kabelový prostor	50	m	ASJ33	OV01	AOV02	OV04			komunikace ochran SM	
152	WOSJ3704	Opt. kabel SM ,12ž. (E2A)	kabelový prostor	55	m	ASJ37	OV01	AOV02	OV04			komunikace ochran SM	
153	WOSJ4104	Opt. kabel SM ,12ž. (E2A)	kabelový prostor	55	m	ASJ41	OV01	AOV02	OV04			komunikace ochran SM	
Celk.													
Objekt :		PS 10 - Rozvodna 22 kV		Datum :		Archivní číslo :		Vypracoval:		Název listu :			
Akce :		TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		30.6.2020		504015201501- 485		Ing. Pavel Malík		Měřicí kabely NN a optické kabely v R22kV			

Specifikace kabelů

Poř. číslo	Číslo kabelu	Typ kabelu	Uložení kabelu	Délka [m]		Propojení				Veličina		Funkce kabelu	Pozn.
				Celkem	Pevně	Konec 1		Konec 2		Hodnota	Soustava		
154	WOSJ2001	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ20	F11	ASJ21	F11			komunikace ochran MM	Optické patchcordy jsou součástí dodávky PS31, MM SD02 a SM SD05
155	WOSJ2002	Patchcord SC/LC-2m	v rozvadeči	1	ks	ASJ20	F11	ASJ20	OY01			komunikace ochran MM	
156	WOSJ2101	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ21	F11	ASJ22	F11			komunikace ochran MM	
157	WOSJ2201	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ22	F11	ASJ23	F11			komunikace ochran MM	
158	WOSJ2301	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ23	F11	ASJ24	F11			komunikace ochran MM	
159	WOSJ2401	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ24	F11	ASJ25	F11			komunikace ochran MM	
160	WOSJ2501	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ25	F26	ASJ26	F11			komunikace ochran MM	
161	WOSJ2502	Patchcord LC/LC-2m	v rozvadeči	1	ks	ASJ25	F11	ASJ25	F26			komunikace ochran MM	
162	WOSJ2503	Patchcord LC/E2A-2m	v rozvadeči	1	ks	ASJ25	F26	ASJ25	OV01			komunikace ochran SM	
163	WOSJ2601	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ26	F11	ASJ27	F11			komunikace ochran MM	
164	WOSJ2701	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ27	F11	ASJ28	F11			komunikace ochran MM	
165	WOSJ2801	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ28	F11	ASJ29	F11			komunikace ochran MM	
166	WOSJ2901	Patchcord SC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ29	OY01	ASJ30	F11			komunikace ochran MM	
167	WOSJ2902	Patchcord SC/LC-2m	v rozvadeči	1	ks	ASJ29	F11	ASJ20	OY01			komunikace ochran MM	
168	WOSJ3001	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ30	F11	ASJ31	F11			komunikace ochran MM	
169	WOSJ3101	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ31	F11	ASJ32	F11			komunikace ochran MM	
170	WOSJ3201	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ32	F11	ASJ33	F11			komunikace ochran MM	
171	WOSJ3301	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ33	F26	ASJ34	F11			komunikace ochran MM	
172	WOSJ3302	Patchcord LC/LC-2m	v rozvadeči	1	ks	ASJ33	F11	ASJ33	F26			komunikace ochran MM	
173	WOSJ3303	Patchcord LC/E2A-2m	v rozvadeči	1	ks	ASJ33	F26	ASJ33	OV01			komunikace ochran SM	
174	WOSJ3401	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ34	F11	ASJ35	F11			komunikace ochran MM	
175	WOSJ3501	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ35	F11	ASJ36	F11			komunikace ochran MM	
176	WOSJ3601	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ36	F11	ASJ37	F11			komunikace ochran MM	
177	WOSJ3701	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ37	F26	ASJ38	F11			komunikace ochran MM	
178	WOSJ3702	Patchcord LC/LC-2m	v rozvadeči	1	ks	ASJ37	F11	ASJ37	F26			komunikace ochran MM	
179	WOSJ3703	Patchcord LC/E2A-2m	v rozvadeči	1	ks	ASJ37	F26	ASJ37	OV01			komunikace ochran SM	
180	WOSJ3801	Patchcord LC/LC-5m	v rozvadeči	1	ks	ASJ38	F11	ASJ40	F11			komunikace ochran MM	
181	WOSJ4001	Patchcord LC/LC-3m	v rozvadeči	1	ks	ASJ40	F11	ASJ41	F11			komunikace ochran MM	
182	WOSJ4102	Patchcord LC/LC-2m	v rozvadeči	1	ks	ASJ41	F11	ASJ41	F26			komunikace ochran MM	
183	WOSJ4103	Patchcord LC/E2A-2m	v rozvadeči	1	ks	ASJ41	F26	ASJ41	OV01			komunikace ochran SM	
184	WOSJ4105	Patchcord SC/LC-2m	v rozvadeči	1	ks	ASJ41	F26	ASJ41	OY01			komunikace ochran MM	
185	WOOS0201	Patchcord LC/E2A-15m	TEPLÁRNA	1	ks	ASJ41	F26	AOV	OV01			komunikace s rozdílovou ochr.	
Objekt :		PS 10 - Rozvodna 22 kV		Datum :		Archivní číslo :		Vypracoval:		Název listu :			
Akce :		TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		30.6.2020		504015201501- 485		Ing. Pavel Malík		Optické kabely v R22kV			