

TABELA MONTAŻOWA

**Przebudowa przesła linii napowietrznej SN-15 KV w linię kablową
typu: 3 x NA2XS(F)2Y (1 x 70/16 mm²) w miejscowości RADAWNICA ,
obręb ewidencyjny 0005 Radawnica, jednostka ewidencyjna 303108- 2 Złotów obw. wiejski**

LP	Materiały	jm.	Słup = A =	linia kablowa	Słup = B =	RAZEM
1	Żerdz wirowana typ: E 13,5/15	szt	1	x	1	2
2	Płyta ustojowa PS-160	szt	2	x	2	4
3	Płyta fundamentow U -85	szt	1	x	1	2
4	Obejma OU-1 /VE	szt	3	x	3	6
5	Płyta stopowa 0,3 x 0,3	szt	1	x	1	2
6	Rura osłonowa kabla SRS 110 (kokor czerwony)	m	3	x	3	6
7	Uziom - bednarka FeZn 30 x 4	m	15	x	15	30
8	Tablice bezpieczeństwa	kpl.	1	x	1	2
	Uzbrojenie słupa =A=					
9	Konstrukcja do ograniczników przepięć KOG-8M	szt	1	x	x	1
10	Konstrukcja do głowic kablowych KG-1/1M	szt	1	x	x	1
11	Poprzecznik odporowy PO-33a	szt	1	x	x	1
12	Ogranicznik przepięć POLIM - D	szt	3	x	x	3
13	Końcówka kablowa AL. do M12	szt	6	x	x	6
14	Zacisk odgałęźny 35/70	szt	3	x	x	3
15	Przewód w osłonie izolacyjnej AALXSn 70 mm2	m	15	x	x	15
16	Rozłącznik RUN III/24/4 z napędem ręcznym	kpl.	1	x	x	1
17	Głowice napowietrzne POLT- 24D/ 1 x O (RAYCHEM)	szt	3	x	x	3
18	Łańcuch odciągowy - izolatory LO/1	szt	3	x	x	3
	Uzbrojenie słupa =B=			x		
19	Zestaw do uziemiaczy przenośnych ZU-CH	kpl.	x	x	1	1
20	Konstrukcja do ograniczników przepięć KOG-8M	szt	x	x	1	1
21	Konstrukcja do głowic kablowych KG-1/1M	szt	x	x	1	1
22	Poprzecznik odporowy PO-33a	szt	x	x	1	1
23	Ogranicznik przepięć POLIM - D	szt	x	x	3	3
24	Końcówka kablowa AL. do M12	szt	x	x	3	3
25	Zacisk odgałęźny 35/70	szt	x	x	3	3
26	Przewód w osłonie izolacyjnej AALXSn 70 mm2	m	x	x	10	10
27	Głowice napowietrzne POLT- 24D/ 1 x O (RAYCHEM)	szt	x	x	3	3
28	Łańcuch odciągowy - izolatory LO/1	szt	x	x	3	3
	Lnia kablowa					
	wykop kablowy	m	x	175	x	175
	przecisk kablowy	m	x	17	x	17
29	Piasek (0,4 x 1,1 x 175) x 2	m ³	x	154	x	154
30	Płaskownik-bednarka FeZn 30 x 4	m	x	180	x	180
31	Kabel 2XS(F)2Y (1 x 70/16 mm ²)	m	x	672	x	672
32	Folia koloru czerwonego	m ²	x	175	x	175
33	Rura DVK 110 Arot (kolor czerwony)	m	x	17	x	17