

2016-07-29

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW PODSTAWOWYCH

	Opis	J.m.	Ilość	Uwagi
	LINIA NAPOWIETRZNA nn 0,4 kV - DEMONTAŻ			
1	Linka AL 50 mm ²	m	476,00	zdać w ENEA RD Opalenica
2	Słup przelotowy PP-8 z fundamentem i uzbrojeniem	szt	3,00	zdać w ENEA RD Opalenica
3	Demontaż kabla ze słupa 4x120mm ²	m	24,00	zdać w ENEA RD Opalenica
	LINIA NAPOWIETRZNA nn 0,4 kV - PRZEBUDOWA			
1	Słup krańcowy K-10.5/15	kpl	2,00	wg Lnn Tom II str 54,55,56
2	Izolator S-80/2	szt	8,00	
3	Poprzecznik krańcowy PK-1	szt	2,00	
4	Fundament słupa - ustój U3b	kpl	2,00	wg Lnn Tom II str 102
5	Elementy zamocowania kabla na słupie+ rura osłonowa 3m	kpl	3,00	2 dla kabli głównych linii nn 0,4kV; 1 dla przekładanych przyłączy kablowych
6	Ogranicznik przepięć GXO - 0,28/5	szt	6,00	
7	Elementy łączeniowe	kpl	2,00	
	UZIEMIENIE T1 dla 400 Ohm*m			
1	Bednarka FeZn 25x4	m	156,00	wg Lnn Tom II str 123, 124
2	Elementy łączeniowe	kpl	2,00	
	LINIA KABLOWA nn 0,4 kV			
1	Kabel NAY2Y-J 4x150 1,0 kV	m	217,00	
2	Mufa przelotowa nn 0,6/1kV POLJ-01/4x120-240	szt	2,00	
3	Folia niebieska	m	176,00	
4	Piasek	m ³	14,08	
5	Rury osłonowe DVK110	m	14,00	
6	Rury osłonowe dwudzielne APS110	m	22,00	
7	Końcówki kablowe 2KA 150	szt	20,00	
	LINIA KABLOWA SN 15 kV			
1	Folia czerwona	m	7,00	
2	Piasek	m ³	0,56	
3	Rury osłonowe dwudzielne APS160	m	7,00	
	Złącze kablowe - przeniesienie			
1	Kabel NAYY-J 4x70 1,0 kV	m	2,00	
2	Mufa przelotowa nn 0,6/1kV POLJ-01/4x25-95	szt	1,00	
3	Folia niebieska	m	4,00	
4	Piasek	m ³	0,32	
5	Końcówki kablowe 2KA 70	szt	4,00	