

ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW

Nazwa	Jm	Ilość
1.1 Przebudowa napowietrznych linii energetycznych nN		
Abizol	litr	1,0000
Bednarka ocynkowana Fe 25x4mm	m	14,5600
Fundament prefabrykowany	szt.	1,0000
Pręt stalowy miedziany kuty (fi 5/8" (Cu 0,25mm) i dług. odcinka 1.5 m)	szt.	15,0000
Tulejka uszczelniająco wzmacniająca	szt.	12,0000
Złącze pręt-płaskownik	szt.	3,0000
1.2 Przebudowa kablowych linii energetycznych SN		
Folia kalandrowana z PCW uplast. gr.pow. 0.4-0.6 mm gat.I/II	m ²	98,2800
Kabel XRUHAKXS 120	m	230,8800
Mufa kablowa przelotowa 15kV na kabel 3xXRUHAKXS 120 ze złączkami	kpl.	8,0000
Nasiona traw	kg	0,1000
Opaski kablowe	szt.	37,4800
Piasek	m ³	10,4880
Rura osłonowa HDPE 160/8,0	m	43,6800
słupki oznaczeniowe typu SO	szt.	8,0000
Systemowy uszczelniaacz do przepustów (zgodny z aktualnymi wymaganiami PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok)	szt	12,0000
Ziemia urodzajna (humus)	m ³	0,5000
Znacznik programowalny kulisty do muf	szt.	8,0000
1.3 Przebudowa kablowych linii energetycznych nn		
Folia kalandrowana z PCW uplast. gr.pow. 0.4-0.6 mm gat.I/II	m ²	29,4000
Końcówki kablowe 35mm ²	szt.	4,0000
Mufa kablowa przelotowa 1kV dla kabla YAKXs 4x120 ze złączkami	kpl.	1,0000
Opaski kablowe	szt.	10,0000
Palczatka termokurczliwa do kabla YAKXs 4x35	szt.	1,0000
Piasek	m ³	8,4000
Rura osłonowa HDPE 160/8,0	m	12,4800
słupki oznaczeniowe typu SO	szt.	1,0000
Systemowy uszczelniaacz do przepustów (zgodny z aktualnymi wymaganiami PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok)	szt	8,0000