

## ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW

Nazwa	Jm	Ilość
<b>1.1 Linie kablowe oświetleniowe</b>		
Abizol	litr	10,0000
Bednarka ocynkowana Fe 25x4mm	m	29,1200
Folia kalandrowana z PCW uplast. gr.pow. 0.4-0.6 mm gat.I/II	m <sup>2</sup>	108,3600
Fundament prefabrykowany F100/43	szt.	10,0000
Kabel YKY 5x16	m	359,8400
Końcówki kablowe 16mm <sup>2</sup>	szt.	100,0000
Nasiona traw	kg	1,1700
Opaski kablowe	szt.	52,2000
Oprawa sodowa 70W np. Ambar 2/2005 HPS 70W II kl. ochronności prod. Schreder z sodowym źródłem światła SON-T 70W lub równoważna	kpl.	7,0000
Palczatka termokurczliwa do kabla YKY 5x16	szt.	21,0000
Piasek	m <sup>3</sup>	27,9600
Pręt stalowy pomiedziowany kuty (fi 17.2 i dług. odcinka 1.5 m)	szt.	10,0000
Przewód YDY 2x2,5	m	80,0000
Rura ochronna HDPE sztywna odporna na UV	szt.	1,0000
Rura osłonowa HDPE 110	m	9,3600
Rura osłonowa HDPE 110 (do przewiertu)	m	34,3200
Słup stalowy 7m	szt.	10,0000
Tabliczka zaciskowo - bezpiecznikowa 1x16A (wg. standardów Miasta Białystok)	szt.	10,0000
Tuleja uszczelniająco wzmacniająca	szt.	8,0000
Uchwyt do flag na słup (wg. standardów Miasta Białystok)	szt.	10,0000
Uchwyty stalowe odstępowe	szt.	8,0000
Uszczelniaacz do przepustów (dławice czopowe - wg. wytycznych Miasta Białystok)	szt.	6,0000
Uszczelniaacz do przepustów (wg. wytycznych Miasta Białystok)	szt.	6,0000
Zaciski przebijające izolację	szt.	3,0000
Ziemia urodzajna (humus)	m <sup>3</sup>	5,8500
Złącze pręt-płaskownik	szt.	2,0000
<b>1.2 Przebudowa napowietrznych linii energetycznych nN (linia oświetleniowa)</b>		
Bednarka ocynkowana Fe 25x4mm	m	22,8800
Ogranicznik przepięć nn	szt.	1,0000
Pręt stalowy pomiedziowany kuty (fi 17.2 i dług. odcinka 1.5 m)	szt.	15,0000
Tuleja uszczelniająco wzmacniająca	szt.	12,0000
Złącze pręt-płaskownik	szt.	3,0000
<b>1.3 Roboty dodatkowe</b>		