

ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW

Nazwa	Jm	Ilość
1 Przebudowa drogi gminnej nr 106670B w zakresie budowy chodnika wraz z instalacją zasilającą aktywne oznakowanie i oświetlenie przejścia dla pieszych		
ST-07.07.01 - Instalacje elektryczne		
CPV 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych		
Bednarka ocynkowana Fe 25x4mm	m	20,8000
Folia kalandrowana z PCW uplast. gr.pow. 0.4-0.6 mm gat.I/II	m ²	16,8000
Grot uziomu (fi 5/8")	szt.	3,0000
Kabel YKY 2x2,5	m	41,6000
Końcówki kablowe 2,5mm ²	szt.	8,0000
Opaski kablowe	szt.	8,0000
Palczatka termokurczliwa do kabla YKY 2x2,5	szt.	4,0000
Piasek	m ³	1,8000
Rura osłonowa HDPE 110	m	9,8800
Uchwyt krzyżowy do połączenia uziomu z bednarką	szt.	3,0000
Uszczelniacz do przepustów	szt.	4,0000
Uziom stalowy pomiedziowany (fi 5/8" i dług. odcinka 1.5 m)	szt.	15,0000
Zestaw zasilający z ogniwnem fotowoltaicznym, turbiną wiatrową oraz lampą solarną do oświetlenia przejścia dla pieszych wykonany wg. projektu	kpl.	1,0000
Złączka uziomu (fi 5/8")	szt.	15,0000
Znak drogowy aktywny D-6 wykonany wg. projektu	kpl.	2,0000