

## P R Z E D M I A R   R O B Ó T

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Oświetlenie przy ulicy Mikołaja Frysztackiego we Frysztaku - etap I</b>			
1.001 KNNR 5/723/1 Przewieroty mechaniczne dla rur pod obiektami, rura do Fi 100 mm (pierwsza w wiązce) - Podwiert rurą SRS 75	10		m
1.002 KNNR 5/701/3 Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii IV	25		m3
1.003 KNNR 5/702/3 Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii IV	25		m3
1.004 KNNR 5/706/1 Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,1 m	190		m
1.005 KNNR 5/705/1 Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi 140 mm - Rura DVK 75	30		m
1.006 KNNR 5/707/2 (1) Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel 1,0 kg/m, przykrycie folią - Kabel YAKY 4x35	73		m
1.007 KNNR 5/713/2 Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel 1,0 kg/m - Kabel YAKY 4x35	52		m
1.008 KNNR 5/726/10 Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 5-żyłowy, do 50 mm <sup>2</sup> . Kabel YAKY 4x35	8		szt
1.009 KNNR 5/1001/1 (1) Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup do 100 kg - Słup LS 3 złącze słupowe IZK 2	4		szt
1.010 KNNR 5/1003/3 (2) Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 10 m - Przewód YDY 3x2,5	4		kpl
1.011 KNNR 5/1004/1 Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na słupie - Oprawa OP01, z żarówką sodową SON-T PIA Plus 100 W	4		szt
1.012 KNNR 5/907/6 Układanie uziomów w rowach kablowych - Bednarka FeZn 25x4	30		m
1.013 Wycena własna - Próby, pomiary, dokumentacja powykonawcza w tym obsługa geodezyjna	1		kpl

## GMINA FRYSZTAK

woj. podkarpackie  
ul. Ks. Wojciecha Błajera 20, 38-130 Frysztak  
tel. (17) 27 77 110, fax (17) 27 77 920  
NIP 819-15-65-087 REGON 690582186

ZATWIERDZAM 22.07.2013

WÓJT  
mgr inż. Jan Ziarnik