

**Przedmiar robót**

**Budowa oświetlenia w m. Sulmin ul.Kupców Gdańskich**

Sprawdzający: .....

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Linia oświetleniowa</b>				
1.1 KNNR 5/701/5	Kopanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV	44		m3
1.2 KNNR 5/702/5	Zasypanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV	33		m3
1.3 KNR 510/303/2	Układanie rur ochronnych z PCW w wykopie, rura do Fi 110-mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	20		m
1.4 KNR 510/306/2	Mechaniczne przepychanie rur stalowych pod drogami i nasypami, za pierwszą rurę, do Fi 125-mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	20		m
1.5 KNR 510/301/1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, o szerokości do 0,4-m R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	148		m
1.6 KNR 508/608/1	Układanie bednarki, w kanałach lub tunelach luzem, przekrój bednarki do 120-mm2	148		m
1.7 KNR 510/103/2 (1)	Układanie kabli wielożyłowych układanych ręcznie w rowach kablowych, kabel do 1,0-kg/m, przykrycie kabla folią kałandrowaną z PCW uplastycznionego R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	148		m
1.8 KNR 510/709/1 (1)	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych, do 300-kg, w gruncie kategorii I-III R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	3		szt
1.9 KNR 510/1005/2	Montaż na wysięgniku opraw do lamp, na niezamontowanym wysięgniku, oprawa ręciciowa z 1 lampą R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	3		szt
1.10 KNNR 5/401/1	Złącza kablowe i urządzenia samoczynnego załączania rezerwy, ZK1a 200A	1		kpl
<b>2 Obsługa geodezyjna</b>				
2.1	Obsługa geodezyjna	1		kpl
2.2				