

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Budowa oświetlenia ulicznego. Włoszibórz - droga gminna

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa oświetlenia ulicznego. Włoszibórz - droga gminna					
1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 700*0.4*0.8	m ³ m ³	224.000	
				RAZEM	224.000
2	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 700*0.2*0.4	m m	56.000	
				RAZEM	56.000
3	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 100 mm 86	m m	86.000	
				RAZEM	86.000
4	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 86	m m	86.000	
				RAZEM	86.000
5	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 759	m m	759.000	
				RAZEM	759.000
6	KNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120mm ² 700	m m	700.000	
				RAZEM	700.000
7	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 700*0.4*0.6	m ³ m ³	168.000	
				RAZEM	168.000
8	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 28	szt. szt.	28.000	
				RAZEM	28.000
9	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe przy wysokości latarni 8 m 28	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	28.000	
				RAZEM	28.000
10	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie 28	szt. szt.	28.000	
				RAZEM	28.000
11	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 56	szt. szt.	56.000	
				RAZEM	56.000
12	KNNR 5 0611-01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm ² w wykopie 28	szt. szt.	28.000	
				RAZEM	28.000
13	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 29	odc. odc.	29.000	
				RAZEM	29.000
14	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 29	szt. szt.	29.000	
				RAZEM	29.000
15	Kalkulacja własna	Obsługa geodezyjna (tyczenie oraz inwentaryzacja) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000