

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa oświetlenia drogowego w m. Grabowo Kościerskie ul. Akacyjowa gm. Nowa Karczma  
INWESTOR : Gmina Nowa Karczma  
ADRES INWESTORA : 83-404 Nowa Karczma, ul. Kościerska 9  
BRANŻA : ELEKTRYCZNA  
DATA OPRACOWANIA : 26.07.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
26.07.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Budowa linii kablowej nn 0,4kV</b>			
1	KNR 2-01	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m		
d.1	0702-0202	315	m	315,000	
				RAZEM	315,000
2	KNR 2-01	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m		
d.1	0705-0202	315	m	315,000	
				RAZEM	315,000
3	196	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.1		630	m	630,000	
				RAZEM	630,000
4	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
d.1	0707-04	281	m	281,000	
				RAZEM	281,000
5	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
d.1	0713-03	48	m	48,000	
				RAZEM	48,000
6		Przecisk w rurze SRS fi 110	m		
d.1	kalk. własna	26	m	26,000	
				RAZEM	26,000
7	KNNR 5	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 400 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
d.1	0726-12	16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
8	KNNR 5	Układanie uziomów w rowach kablowych	m		
d.1	0907-06	341	m	341,000	
				RAZEM	341,000
9	KNNR 5	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 4,5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.I-II	szt.		
d.1	0606-02	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
10	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
d.1	1001-01	8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
11	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
d.1	1004-01	8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
12	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> wciągane do rur	m		
d.1	0203-01	76	m	76,000	
				RAZEM	76,000
13	KNNR 5	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 10 mm <sup>2</sup> wciągane do rur	m		
d.1	0201-04	8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
14	KNNR 5	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
d.1	1302-03	8	odc.	8,000	
				RAZEM	8,000
15	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.1	1304-01	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
16		Obsługa geodezyjna	szt.		
d.1		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000