

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>Linie kablowe</b>			
1	KNR 5-031	Wytyczenie trasy linii w terenie przejrzystym przy liczbie	km		
d.1	0101-01	słupów 16			
		0,5	km	0,500	
				RAZEM	0,500
2	KNR 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i	m		
d.1	0701-0202	szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III			
		472	m	472,000	
				RAZEM	472,000
3	KNR 5-10	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu	m		
d.1	0301-01	kablowego o szer.do 0.4 m			
		472 * 2	m	944,000	
				RAZEM	944,000
4	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych	m		
d.1	0707-02	ręcznie			
		387	m	387,000	
				RAZEM	387,000
5	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach	m		
d.1	0713-02	lub kanałach zamkniętych			
		85	m	85,000	
				RAZEM	85,000
6	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8	m		
d.1	0704-0203	m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III			
		472	m	472,000	
				RAZEM	472,000
7	KNR 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w	m		
d.1	0303-01	wykopie. Rura DVK średnicy 50 mm			
		75	m	75,000	
				RAZEM	75,000
8	KNR 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w	m		
d.1	0303-01	wykopie. Rura SRS średnicy 50 mm			
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
9	KNNR 5	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju	szt.		
d.1	0726-10	żył do 50 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z			
		tworzyw sztucznych			
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
2		<b>Budowa elementów oświetlenia</b>			
10	KNR 2-01	Wykopy ręczne o głębokości do 2 m w gruncie kat. IV wraz	m <sup>3</sup>		
d.2	0707-06	z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii			
		napowietrznych niskiego napięcia			
		16	m <sup>3</sup>	16,000	
				RAZEM	16,000
11	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w budynkach,	m		
d.2	0714-02	budowlach lub na estakadach bez mocowania			
		64	m	64,000	
				RAZEM	64,000
12	KNR 5-10	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 250	szt.		
d.2	0708-01	kg w gruncie kat.I-III			
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
13	KNR 5-10	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp	szt.		
d.2	1005-07	LEDowych			
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
14	KNR 5-10	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji	szt.		
d.2	1001-04				
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.2	KNR 5-10 1004-02	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w wysięgnik na słupie	m-1 prze w		
		128	m-1 prze w	128,000	
				RAZEM	128,000
16 d.2	KNR 5-10 0809-02	Montaż uziomów poziomych lub przewodów uziemiających przy głębokości wykopu 0.6 m w gruncie kat. III	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
17 d.2	KNR 5-10 0809-11	Mechaniczne pogrążanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III	m		
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
18 d.2	KSNR 5 0101-03	Montaż złączy kablowych typu Z-21	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.2	KNP 18 1327 -01.02	Pomiar linii kablowej 4-żyłowej	odc		
		16	odc	16,000	
				RAZEM	16,000
20 d.2	KNR 13-06 1023-01	Pomiar uziemienia roboczego, ochronnego lub dodatkowego	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000