

---

**PRZEDMIAR ROBÓT**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień  
45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Budowa pięćdziesięciu budynków mieszkalnych  
OŚWIETLENIE TERENU - ETAP II  
(bez słupów oświetleniowych i opraw).

ADRES INWESTYCJI : Kielce, ul. 1-go Maja 224

INWESTOR : GMINA KIELCE

ADRES INWESTORA : Ul. Rynek 1 25 - 303 Kielce

**SPORZĄDZIŁ KALKULACJE** : *inż. Krzysztof Chłopek*

---

**Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł**

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	E 0510 0510-51-03	Kopanie rowów dla kabli rÅcznie w gruncie kat. IV $(23+25+19)*0.4*0.8$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	21.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.440</b>
2	E 0510 0510-52-03	Zасыpywanie rowów dla kabli rÅcznie w gruncie kat. IV $(23+25+19)*0.4*0.6$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	16.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.080</b>
3	KNR-W 2-01 0708-03	Wykopy mechaniczne dla sÅupów elektroenergetycznych przy uÅzyciu L <sup>4</sup> widra mechanicznego wraz z rÅcznym zasypaniem o gÅÅbokol <sup>4</sup> ci do 2.0 m w gruncie kat. III-IV $3*0.34$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.020</b>
4	KNR-W 5-10 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szerokoÅci do 0.4 m $(23+25+19)*2$	m m	134.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>134.000</b>
5	KNR-W 5-10 0303-01	UkÅadanie rur ochronnych z PCW o L <sup>4</sup> rednicy do 75 mm w wykopie Rura osÅonowa A75 - 3,0 m Rura osÅonowa SRS75 - 12,5 m $3+12.5$	m m	15.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.500</b>
6	KNR-W 5-10 0103-02	RÅczne ukÅadanie kabli wieloÅyÅowych o masie do 1.0 kg/m na napiÅcie znamionowe poniÅzej 110 kV w rowach kablowych $23+25+19+3*3-3-12.5$	m m	60.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.500</b>
7	KNR-W 5-10 0114-02	UkÅadanie kabli wieloÅyÅowych o masie do 1.0 kg/m na napiÅcie znamionowe poniÅzej 110 kV w rurach, pustakach lub kanaÅach zamkniÅtych $3+12.5$	m m	15.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.500</b>
8	KNR 5-10 0603-06	MontaÅ gÅowic kablowych - zarobienie na sucho koÅca kabla Al 4-ÅyÅowego o przekroju do 16 mm <sup>2</sup> na napiÅcie do 1 kV o izolacji i powÅoÅe z tworzyw sztucznych $3*2$	szt. szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
9	E 0510 0510-47-09	Fundamenty prefabrykowane betonowe pod rozdzielnice o obj. w wykopie do 0,40 m <sup>3</sup> ; grunt kat IV 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
10	KNR 5-08 0614-02	Mechaniczne pogrÅÅzanie uziomÅw prÅtowych w gruncie kat. III $2*6$	m m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>