

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY MODRZEWIOWEJ, CYPRYSOWEJ, CISOWEJ I  
ŁĄCZNIKOWEJ W DĄBCZU  
ADRES INWESTYCJI : OBRĘB DĄBCZE: AM1: 58/2  
INWESTOR : GMINA RYDZYNA  
ADRES INWESTORA : 64-130 RYDZYNA UL. RYNEK 1  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jerzy Woźniak  
DATA OPRACOWANIA :

---

Poziom cen :

### NARZUTY

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV 140*0.8*0.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 44.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.800</b>
2	KNNR 5 0702-05	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV 140*0.6*0.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 33.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.600</b>
3	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 140*2	m m	 280.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>280.000</b>
4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW - D110 (w S tylko środek transportowy) 1.5	m m	 1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>
5	KNNR 5 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypa- niem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV 2.5*0.6*1+2*0.6*0.9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.580</b>
6	KNNR 5 0723-02	Przewierci mechaniczne dla rury o śr.do 125 mm pod obiektami 13	m m	 13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
7	KNNR 5 0713-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach za- mkniętych YKYżo 5x10mm2 (w S tylko środek transportowy) 13	m m	 13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
8	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie YKYżo 5x10mm2 (w S tylko środek transportowy) 145	m m	 145.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>145.000</b>
9	KNNR 5 0726-09	Zarobienie na suchu końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm2 na napiecie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 2	szt. szt.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
10	KNNR 5 1203-04	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 16 mm2 pod zaciski lub bolce 10	szt.żył szt.żył	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
11	KNNR 5 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III 8	m m	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
12	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III 10	m m	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
13	KNNR 5 1302-04	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 5-żyłowy 1	odc. odc.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
14	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15		Geodezja 1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>