

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego

NAZWA INWESTYCJI : Remont sieci kablowej 0,4kV - Strzelnica  
ADRES INWESTYCJI : Jednostka Wojskowa 1749 Stargard  
INWESTOR : 15 Wojskowy Oddział Gospodarczy  
ADRES INWESTORA : ul. Narutowicza 10a

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Gruszczyński Andrzej (Elektryczna)  
DATA OPRACOWANIA : 09.07.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
09.07.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 200*0,8*0,4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 64,000	
				RAZEM	64,000
2	KNNR 5 0719-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni chodników z betonu o grubości 15 cm 2*0,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 3	m m	 3,000	
				RAZEM	3,000
4	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m 200	m m	 200,000	
				RAZEM	200,000
5	KNNR 5 0707-05	Układanie kabli o masie do 5.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie YAKY 4x120mm 210	m m	 210,000	
				RAZEM	210,000
6	KNNR 5 0707-05	Układanie kabli o masie do 3 kg/m w rowach kablowych ręcznie YAKY 4x25mm 110	m m	 110,000	
				RAZEM	110,000
7	KNNR 5 0605-01	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu I-II druć ocynk 150	m m	 150,000	
				RAZEM	150,000
8	KNNR 5 0702-05	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV 200*0,6*0,4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 48,000	
				RAZEM	48,000
9	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 8	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000
10	KNNR 5 1203-06	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 120 mm <sup>2</sup> pod zaciski lub bolce 28	szt.żył szt.żył	 28,000	
				RAZEM	28,000
11	KNNR 5 0401-02	złącze typu ZK1a/RBK 00 z nadstawką bezpiecznikową i gniazdami 4x230V+ 1x400V 32A 1x400V16A 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
12	KNNR 5 0401-02	Złącza kablowe typu ZK1/2xRBK 00 z nadstawką bezpiecznikową 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy 2	odc. odc.	 2,000	
				RAZEM	2,000
14	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - licznik energii elektrycznej trójfazowy 100A 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
15	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
16	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) 10	szt. szt.	 10,000	
				RAZEM	10,000
17	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000