
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych
45232000-2 Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

NAZWA INWESTYCJI : BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
- PRZEBUDOWA LINII KABLOWYCH
ADRES INWESTYCJI : Kudowa-Zdrój, ul. Łąkowa/ndziałki nr 387/32 i 387/48 obr. 0007 Zakrze
INWESTOR : SIM SUDETY Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : Pl. Bolesława Chrobrego 1, 57-300 Kłodzko
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Remigiusz Przystaj
DATA OPRACOWANIA : 07.01.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.01.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		PZT			
1.1		Kolidzja linii kablowych SN i nn			
1	KNP 18 D13	Wytyczenie przebiegu trasy kabla o długości do 500m	odc		
d.1.	1329-01				
1	SST E 01				
		3	odc	3.000	
				RAZEM	3.000
2	SST E 01	Wyłączenie i załączenie napięcia linii SN i nn	szt		
d.1.					
1			szt	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000
3	KNR 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
d.1.	0701-0303				
1	SST E 01				
		156	m	156.000	
				RAZEM	156.000
4	KNR 5-10	Rozbiórka linii kablowej nn	m		
d.1.	0103-03				
1	SST E 01				
		46	m	46.000	
				RAZEM	46.000
5	KNR 5-10	Rozbiórka linii kablowej SN	m		
d.1.	0113-03	Krotność = 3			
1	SST E 01				
		45	m	45.000	
				RAZEM	45.000
6	KNR 5-10	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
d.1.	0301-01	Krotność = 2			
1	SST E 01				
		65	m	65.000	
				RAZEM	65.000
7	KNR 5-10	Układanie rur osłonowych dwudzielnych z PCW o średnicy 160 mm na istniejących liniach kablowych nn w wykopie	m		
d.1.	0303-03				
1	SST E 01				
		9	m	9.000	
				RAZEM	9.000
8	KNR 5-10	Układanie rur osłonowych z PCW 160 mm w wykopie	m		
d.1.	0303-03				
1	SST E 01				
		63	m	63.000	
				RAZEM	63.000
9	KNR 5-10	Układanie kabli jednożyłowych XRUHAKXS 1x120 mm ² 12/20 kV w rurach	m		
d.1.	0113-03	Krotność = 3			
1	SST E 01				
		56	m	56.000	
				RAZEM	56.000
10	KNR 5-10	Montaż w rowach muf przelotowych POLJ-24/1x70-150	szt.		
d.1.	0512-06	Krotność = 3			
1	SST E 01				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
d.1.	0704-0303				
1	SST E 01				
		156	m	156.000	
				RAZEM	156.000
12	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
d.1.	0103-02				
1	SST E 01				
		156	m ²	156.000	
				RAZEM	156.000
13	KNP 18 D13	Pomiar linii kablowej o napięciu do 30kV (z pomiarem wyładowań niezupełnych)	odc		
d.1.	1328-05				
1	SST E 01				
		1	odc	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNP 18 D13	Pomiar linii kablowej nn	odc		
d.1.	1327-02				
1	SST E 01				
		1	odc	1.000	
				RAZEM	1.000
15	SST E 01	Nadzór nad pracami właściciela sieci	szt		
d.1.					
1					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000