

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa kolizji elektroenergetycznej niskiego napięcia nN na terenie Zespołu Szkół Ogólnokształcących
ADRES INWESTYCJI : Komorów, ul. Marii Dąbrowskiej, dz. ew. nr 1249, gm. Michałowice,
INWESTOR : Urząd Gminy Michałowice Reguły
ADRES INWESTORA : 05-816 Michałowice, ul. Powstańców Warszawy 1
BRANŻA : Elektryczna

DATA OPRACOWANIA : 28.04.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.04.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Przebudowa kolizji elektroenergetycznej niskiego napięcia nN na terenie Zespołu Szkół Ogólnokształcących im. Marii Dąbrowskiej w Komorowie			
1.1		Teren zewnętrzny			
1 d.1.1	KNNR 5 0701-04	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. I-II	m ³		
		51,3	m ³	51,300	
				RAZEM	51,300
2 d.1.1	KNR 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.15 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m	m		
		92*1,5	m	138,000	
				RAZEM	138,000
3 d.1.1	KNNR 5 0702-01	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. I-II	m ³		
		poz. 1	m ³	51,300	
				RAZEM	51,300
4 d.1.1	KNNR 5 0705-01 analogia	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - rura DVK160 niebieska	m		
		2+3+4+2+3	m	14,000	
				RAZEM	14,000
5 d.1.1	KNNR 5 0707-08	Układanie kabli o masie do 18.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - YAKXs 4x240	m		
		95	m	95,000	
				RAZEM	95,000
6 d.1.1	KNR 5-10 0306-03 analogia	Mechaniczne przepychanie rur stalowych o średnicy do 150 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę	m		
		7+8	m	15,000	
				RAZEM	15,000
7 d.1.1	KNNR 5 0401-02	Montaż złącza kontrolno-pomiarowego ZK-1	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.1.1	KNR 5-08 0814-05	Montaż końcówek przez zaciskanie - przekrój żył do 240 mm ²	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
1.2		Badania i pomiary			
9 d.1.2	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.1.2	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM	R+narzuty	S+narzuty	M+narzuty
1	Przebudowa kolizji elektroenergetycznej niskiego napięcia nN na terenie Zespołu Szkół Ogólnokształcących im. Marii Dąbrowskiej w Komorowie	0,00			
1.1	Teren zewnętrzny	0,00			
1.2	Badania i pomiary	0,00			
	RAZEM	0,00			

Słownie: zero i 00/100 PLN