

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA TERENÓW ZIELONYCH W CENTRUM WSI ORAZ PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY PARKINGOWEJ
ADRES INWESTYCJI : ul. Kozielska 1, Działki nr: 521/8, 525/1, 522/2,47-411 Rudnik
INWESTOR : Gmina Rudnik
ADRES INWESTORA : ul. Kozielska 1,47-411 Rudnik
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Kazimierz Kubieniec
DATA OPRACOWANIA : 31.08.2020

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
31.08.2020

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 5-08 0110-0300	Rury winidurkowe o średnicy do 37 mm układane n.t.na gotowych uchwytach - rury PCV fi 30 mm 9+20	m m	29.000	
				RAZEM	29.000
2	KNR-W 5-08 0207-0200	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12,5 mm ² wciągane do rur - YDYżo 3x4mm ² 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
3	KNR-W 5-08 0207-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² wciągane do rur YDYżo 3x2,5mm ² 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
4	KNNR 5 0405-0600	Skrzynki lub rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną przez przykręcenie do gotowego podłoża - rozdzielnica 1x12 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy w rozdzielnicach B10 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy w rozdzielnicach B16 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNR-W 5-08 0407-0400	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach. Rozłącznik 3 (4) - biegunowy - rozłącznik izolacyjny 32A 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNNR 5 0406-0100	Aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg - Czujnik zmierzchowy zewnętrzny 230V 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNNR 5 0701-0401	Kopanie rowów dla kabli mechanicznie koparko-spycharką na podwoziu ciągnika spychowego 0,15 m ³ . Grunt kategorii I-II 14.0*0.5*0.7	m ³ m ³	4.900	
				RAZEM	4.900
10	KNNR 5 0706-0200	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,6 m 14.0	m m	14.000	
				RAZEM	14.000
11	KNNR 5 0706-0200	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,6 m - obsypanie rury osłonowej z kablem 14.0	m m	14.000	
				RAZEM	14.000
12	KNNR 5 0707-0200	Układanie ręczne kabli wielożyłowych o masie do 1,0 kg/m w rowie kablowym z przykryciem folią kalendrowaną z PCW uplastycznionego grub.pow.0,4-0,6 mm - YKY 3x2,5mm ² 14.0	m m	14.000	
				RAZEM	14.000
13	KNNR 5 0702-0400	Zасыpywanie mechaniczne rowów dla kabli. Grunt kategorii I-II 14.0*0.5*0.5	m ³ m ³	3.500	
				RAZEM	3.500
14	KNR 4-01 0108-0200	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu III 14.0*0.2*0.5	m ³ m ³	1.400	
				RAZEM	1.400
15	KNR 4-01 0108-0400	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 9 14	m ³ m ³	14.000	
				RAZEM	14.000
16	KNNR 5 1004-0200	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego - oprawa oświetleniowa zewnętrzna z stali nierdzewnej z szkłem hartowanym ,dogruntowa, IP67, źródło światła LED 10W 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
17	KNR 4-03 1202-0100	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia o ilości faz do 1 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 4-03 1202-0100	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia o ilości faz do 1 7-1	pomiar pomiar	6.000	
				RAZEM	6.000