
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: INSTALACJE OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO
ORAZ i SYSTEMU CCTV NA TERENIE BUDYNKU
SZKOŁY PODSTAWOWEJ ORAZ STACJI
UZDATNIANIA WODY W SŁUCZU.

NAZWA INWESTORA: Gmina Radziłów

ADRES INWESTORA: Plac 500-lecia 14
19-213 Radziłów

BRANŻE: Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
Marcin Kadłubowski

DATA OPRACOWANIA: 07.08.2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
07.08.2023

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Instalacje Oświetlenia zewnętrznego			
1 d.1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3		
		140 * 0,6 * 0,4	m3	33,600	
				RAZEM	33,600
2 d.1	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3		
		140 * 0,6 * 0,4	m3	33,600	
				RAZEM	33,600
3 d.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW	m		
		140	m	140,000	
				RAZEM	140,000
4 d.1	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - kabel YKY 5x2,5	m		
		140	m	140,000	
				RAZEM	140,000
5 d.1	KNNR 5 0714-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w budynkach- kabel YKY 3x2,5	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
6 d.1	KNR 2-33 0704-01	Montaż słupów oświetleniowych	słup.		
		3	słup.	3,000	
				RAZEM	3,000
7 d.1	KSNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
8 d.1	KNR-W 2-25 0627-04	Oprawy oświetleniowe na podłożu ceglanym - naświetlacz	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
9 d.1	KNNR 5 0406-02	Elementy dodatkowe- nowo projektowane elementy w RG	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		System Telewizji dozorowej CCTV			
10 d.2	KNR 5-14 0101-03	Montaż Szafy RACK z wyposażeniem	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
11 d.2	KNR 5-14 0101-03	Montaż Szafy RACK z wyposażeniem SD2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
12 d.2	KNNR 5 1209-0805	Przebijanie otworów śr. 100 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		10	otw.	10,000	
				RAZEM	10,000
13 d.2	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 Kabel F/UTP kat.5e	m		
		360	m	360,000	
				RAZEM	360,000
14 d.2	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych- YDY 3x2,5	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.2	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
16 d.2	KNR AL-01 0501-02	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera zewnętrzna 2.8-12 mm MZ	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
17 d.2	KNR AL-01 0501-02	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera zewnętrzna 2.8 MZ	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
18 d.2	KNNR 5 0406-02	Montaż Access point	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
19 d.2	KNNR 5 0406-02	Elementy dodatkowe/ montażowe- Korytka kablowe, peszle, rurki, złączki, (komplet),	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000