

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Dostosowanie do przepisów przeciwpożarowych, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania z budynku  
gimnazjum poziomy -1 do 1  
ADRES INWESTYCJI : Obręb: Nałęczów, Jedn. ewid. Nałęczów Dz. nr. ew. 30/6,  
INWESTOR : Nałęczowskie Stowarzyszenie Charytatywne  
ADRES INWESTORA : 24-150 Nałęczów, ul. Spółdzielcza 17 a  
DATA OPRACOWANIA : 2022-01

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania 2022-  
01

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Instalacje elektryczne wewnętrzne</b>					
<b>1</b>		<b>Prace przygotowawcze</b>			
1.1	KNR 5-08 0401-08	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów, kucie mechaniczne pod kołki rozporowe plastikowe w cegle - do 4 otworów 4	szt szt	4,000	
				RAZEM	4
1.2	KNNR 5 1209-10	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, 25	otwór otwór	25,000	
				RAZEM	25
1.3	KNNR 5 1207-03	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych i rur o średnicy do 47Åmm, bruzdy d przewodów wtynkowych, w betonie 230	am m	230,000	
				RAZEM	230
1.4	KNNR 5 1208-05	Zaprawianie bruzd, przygotowanie ręczne zaprawy cementowo-wapiennej 0,2	m3 m3	0,200	
				RAZEM	0,200
1.5	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 25Åmm 230	m m	230,000	
				RAZEM	230
1.6	KNNR 5 0205-04	Przewody kabelkowe - HDGS 3x2.5 143	m m	143,000	
				RAZEM	143
1.7	KNNR 5 0716-02	Układanie kabli - N2XH-J 5x25mm2 20	m m	20,000	
				RAZEM	20
1.8		Pomiary 1	kpl kpl	1,000	
				RAZEM	1
<b>2</b>		<b>Oprawy oświetleniowe</b>			
2.1	KNNR 5 0501-02	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LUMI LUN A 1x3 TC 1 WD WH AW1 22	kpl. kpl.	22,000	
				RAZEM	22
2.2	KNNR 5 0501-02	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LUMI LUN A 1x3 TC 1 CR WH AW2 15	kpl. kpl.	15,000	
				RAZEM	15

2.3	KNNR 5 0501-02	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego MONITOR1 IP65 LED-HO OP3 A 4x1 TC 1 WDN AW3 3	kpl.  kpl.	3,000	
				RAZEM	3
2.4	KNNR 5 0501-02	Oprawa oświetlenia kierunkowego MONITOR1 IP40 LED OP1 A 1,2 TC 1 EW1  12	kpl.  kpl.	12,000	
				RAZEM	12
2.5	KNNR 5 0501-02	Oprawa oświetlenia kierunkowego MONITOR2 IP40 LED DS1 A 1,2 TC 1 EW2  1	kpl.  kpl.	1,000	
				RAZEM	1
2.6	KNNRW 9 1201-02	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz, na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - pomiar pierwszy 1	punkt  punkt	1,000	
				RAZEM	1
2.7	KNNRW 9 1201-03	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz, na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - każdy następny pomiar w pomieszczeniu 70	punkt  punkt	70,000	
				RAZEM	70
2.8	KNNR 5 0205-05	Przewody kabelkowe - N2XH-J 4x1,5  200	m  m	200,000	
				RAZEM	200
<b>3</b>		<b>PWP</b>			
3.1	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, ślepe otwory pod mocowanie n zaprawie, w cegle 91	aszt  szt	91,000	
				RAZEM	91
3.2	KNNR 5 0406-01	Główny wyłącznik prądu wraz ze skrzynką  1	szt  szt	1,000	
				RAZEM	1

- 2 -

Norma PRO Wersja 4.69 Nr seryjny: 42569

WTZ poz -1 do 1

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.3	KNNR 5 0406-01	Przycisk PPOż  1	szt  szt	1,000	
				RAZEM	1

- 3 -

Norma PRO Wersja 4.69 Nr seryjny: 42569