

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Internat Zespół Szkół w Piaskach (lokalizacja w Trawnikach)

ADRES INWESTYCJI: Trawniki 272, 21-044 Trawniki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Grzegorz Wikło

DATA OPRACOWANIA: 12.07.2024

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

12.07.2024

Data zatwierdzenia

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Przedmiar		3
1 Roboty budowlane		3

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>						
<b>1</b>	<b>45000000-7</b>		<b>Roboty budowlane</b>			
<b>1.1</b>			<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1.1	KNR-W 4-03 1138-01		Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim na płytach panwiowych	szt.		
			90	szt.	90,000	
					RAZEM	<b>90,000</b>
2 d.1.1	KNNR-W 9 0601-05		Demontaż zwodów poziomych nienaprzężanych instalacji odgromowej	m		
			141,3	m	141,300	
					RAZEM	<b>141,300</b>
3 d.1.1	analiza indywidualna		Montaż i demontaż windy dekarskiej	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	<b>1,000</b>
4 d.1.1	KNR 13-23 0106-05		Rozbiórka obróbek blacharskich	m2		
			141 * 0,3	m2	42,300	
					RAZEM	<b>42,300</b>
5 d.1.1	KNR 13-23 0106-07		Rozbiórka rur spustowych	m		
			8 * 6	m	48,000	
					RAZEM	<b>48,000</b>
6 d.1.1	analiza indywidualna		Docieplenie stropodachu granulem z wełny mineralnej	m2		
			poz.10	m2	724,400	
					RAZEM	<b>724,400</b>
<b>1.2</b>			<b>Remont pokrycia dachowego</b>			
7 d.1.2	KNR 4-01 0519-07 z.sz. 2.3. 9909-01		Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa - powierzchnia do 10 m2	m2		
			207	m2	207,000	
					RAZEM	<b>207,000</b>
8 d.1.2	KNR 4-01 0519-06 z.sz. 2.3. 9909-01		Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa - powierzchnia do 10 m2	m2		
			poz.7	m2	207,000	
					RAZEM	<b>207,000</b>
9 d.1.2	KNR 9-13 0302-02 0302-03		Wykonanie podkładu pod posadzki - wyrównanie ubytków zaprawą wyrównującą CEKOL ZW-04 o grubości 6 mm	m2		
			poz.8	m2	207,000	
					RAZEM	<b>207,000</b>
10 d.1.2	KNR 0-22 0528-01		Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej - przygotowanie podłoża	m2		
			724,4	m2	724,400	
					RAZEM	<b>724,400</b>
11 d.1.2	KNR 0-22 0528-02		Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej - krycie	m2		
			poz.10	m2	724,400	
					RAZEM	<b>724,400</b>
12 d.1.2	analiza indywidualna		Renowacja kominów - wykonanie nowej obróbki blacharskiej na czapkach, nowych zabezpieczeń otworów wylotowych z siatki ze stali nierdzewnej lub kratki ze stali nierdzewnej, wykonanie wyprawy tynkarskiej na styropianie 5cm.	kpl.		
			17	kpl.	17,000	
					RAZEM	<b>17,000</b>
13 d.1.2	analiza indywidualna		Montaż nowych wywiewek kanalizacyjnych	kpl.		
			7	kpl.	7,000	
					RAZEM	<b>7,000</b>
14 d.1.2	analiza indywidualna		Montaż kominków odpowietrzających pokrycie dachowe	kpl.		
			24	kpl.	24,000	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	<b>24,000</b>
<b>1.3</b>			<b>Obróbki blacharskie</b>			
15 d.1.3	KSNR 2 0504-01		Obróbki blacharskie przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - wykonanie okapu i obróbki atyki	m2		
			141,3 * 0,25	m2	35,325	
					RAZEM	<b>35,325</b>
16 d.1.3	KNNR 2 0505-05		Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rynny dachowe półokrągłe	m		
			58,9 * 2	m	117,800	
					RAZEM	<b>117,800</b>
17 d.1.3	KNNR 2 0505-07		Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rury spustowe okrągłe	m		
			poz.5	m	48,000	
					RAZEM	<b>48,000</b>
18 d.1.3	KNR K-05 0501-06		Montaż rynien dachowych - lej spustowy	szt.		
			8	szt.	8,000	
					RAZEM	<b>8,000</b>
19 d.1.3	KNR K-05 0501-04		Montaż rynien dachowych - narożnik wewnętrzny/zewnętrzny	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	<b>2,000</b>
<b>1.4</b>			<b>Instalacja odgromowa</b>			
20 d.1.4	KNR 5-08 0604-04		Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu płaskim na wspornikach klejonych	m		
			141,3	m	141,300	
					RAZEM	<b>141,300</b>