

PRZEDMIAR ROBÓT

Branża kosztorysu:

Budowlana

Inwestycja:

**TERMO MODERNIZACJA BUDYNKÓW ZESPOŁU SZKÓŁ MECHANICZNYCH WRAZ Z
ICH PRZEBUDOWĄ. (BUDYNEK NR 1 - SALA GIMNASTYCZNA) I ETAP -
DOCIEPLENIE STROPODACHU**

Adres:

KOŚCIUSZKI dz. nr 691/1, 690/2
88-200 RADZIEJÓW

Inwestor:

ZESPÓŁ SZKÓŁ MECHANICZNYCH

Adres:

KOŚCIUSZKI
88-200 RADZIEJÓW

Wykonawca:

Adres:

Sporządził:

inż. Wojciech Dzierżawski

Sprawdził:

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
1		DOCIEPLENIE STROPODACHU			
1.1	KNR 4-01 0535-0300	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku 61,4	m m	 61,400	61,400
1.2	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 83,1	m2 m2	 83,100	83,100
1.3	KNR 4-01 0701-0200	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo- wapiennej o powierzchni do 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach 44	m2 m2	 44,000	44,000
1.4	KNR 4-03 1138-0300	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim o podłożu z papy na betonie 195	szt. szt.	 195,000	195,000
1.5	KNR 4-03 1140-0500	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych na dachu płaskim. Płaskownik lub pręt 195	m m	 195,000	195,000
1.6	KNR 4-04 1101-0200	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadowaniu i wyładowaniu. Transport gruzu samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1 km 2,5	m3 m3	 2,500	2,500
1.7	KNR 2-02 0122-0100	Kominy wolno stojące wieloprzewodowe, o przekroju 1/2 x 1/2 cegły na 1 m3 komina. 0,7	m3 m3	 0,700	0,700
1.8	KNR 4-01 0727-0300	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat. II ścian, loggii, balkonów, podłogę z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, w jednym miejscu do 5 m2 44	m2 m2	 44,000	44,000
1.9	KNR 2-02 0410-0100	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej. Analogia wykonanie przedłużenia okapu z płyty OSB wodoodpornej gr. 25mm. Krotność = 2 24,56	m2 m2	 24,560	24,560
1.10	NNRNKB 2- 02U 0541- 0200	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (Orgbud W-wa) 83,1	m2 m2	 83,100	83,100
1.11	KNR 2-02 0609-0100	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe, z płyt styropianowych na lepiku, poziome na wierzchu konstrukcji. - Analogia izolacja stropodachu z płyt PW / styropapa/ gr. 12 cm 878	m2 m2	 878,000	878,000
1.12	KNR-W 2- 02 0504-020 0	Dwuwarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną 878	m2 m2	 878,000	878,000
1.13	KNR-W 2- 02 0519-040 0	Rynny dachowe półokrągłe o średnicy 15 cm z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,60 mm - materiał z odzysku. 61,4	m m	 61,400	61,400
1.14	KNR 4-01 1212-2500	Dwukrotne malowanie rynien i rur spustowych farbą olejną nawierzchniową ogólnego stosowania 61,4	m m	 61,400	61,400
1.15	KNR 4-01 1212-3701	Dwukrotne malowanie rur wodociągowych i gazowych o średnicy ponad 200 do 300 mm farbą ftalową nawierzchniową. Analogia - malowanie wywietrzników dachowych i wentylatorów 5	m m	 5,000	5,000
1.16	KSNR 5 0601-0201	Montaż zwodów instalacji odgromowej z prętów stalowych ocynkowanych, przewodów nienaprzężanych, poziomych mocowanych na wspornikach klejonych	m		195,000

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
		195	m	195,000	
1.17	KNNR 5 1304-0300	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej. Instalacja odgromowa, pomiar pierwszy 1	szt. szt.	1,000	1,000
1.18	KNNR 5 1304-0400	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej. Instalacja odgromowa za każdy następny pomiar 7	szt. szt.	7,000	7,000