

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Dach nad salą gimnastyczną</b>			
1.1		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
d.1.1	1 KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - czapki na attykach oraz pasy nadrynnowe (13.4+17.35)*0.52+20.4*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.090	
				RAZEM	21.090
d.1.1	2 KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 20.40	m m	20.400	
				RAZEM	20.400
d.1.1	3 KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 7.5*2	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
d.1.1	4 KNR 4-04 0507-05	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsiorzy 2.8*2	m m	5.600	
				RAZEM	5.600
d.1.1	5 KNR 4-04 0507-03	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki zakładkowej (13.4+17.35+20.4)*2.55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	130.433	
				RAZEM	130.433
d.1.1	6 KNR 4-04 0403-03	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	130.433	
				RAZEM	130.433
d.1.1	7 KNR 4-04 0403-02 analogia	Rozebranie podbitki i obudów z desek (13.4+17.35+20.4)*0.6+20.4*0.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	38.850	
				RAZEM	38.850
d.1.1	8 KNR 4-04 0403-06	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych wieszarowych poz.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	130.433	
				RAZEM	130.433
d.1.1	9 KNR 4-06 0118-01 analogia	Wycięcie rur wsporczych - 13 szt. 13*20/1000	t t	0.260	
				RAZEM	0.260
d.1.1	10 KNR AT-30 0103-01	Rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70 o szerokości 0,73 m i rozstawie pod- łużnym ram 2,57 m, wysokość do 10 m (13.4+17.35+20.4)*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	358.050	
				RAZEM	358.050
d.1.1	11 KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:4,5,6,7,8)			
d.1.1	12 kalk. własna	Wywóz i utylizacja odpadów rozbiórkowych 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.2		<b>Roboty dekarские</b>			
d.1.2	13 KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej poz.2	m m	20.400	
				RAZEM	20.400
d.1.2	14 KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej poz.3	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
d.1.2	15 KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej - pas nadrynnowy 20.4*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.100	
				RAZEM	5.100
d.1.2	16 KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej - czapka attyki (13.4+17.35)*0.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.763	
				RAZEM	10.763
d.1.2	17 KNR 0-21 4004-06 analogia	Zamontowanie płyty osb gr. 12 mm poz.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.763	
				RAZEM	10.763
d.1.2	18 KNR 4-01 0519-03	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na wstawieniu łat do 1.0 m <sup>2</sup> - zaślepienie otworów po rurach wsporczych 13	szt. szt.	13.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR-W 2-02 d.1.2 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe - przykrycie pasów nadrynnowych 20.4*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 20.400	13.000 20.400
<b>1.3</b>		<b>Roboty elewacyjne</b>			
20	KNR 0-17 d.1.3 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (13.4+17.35+20.4)*2.46	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125.829 RAZEM	125.829
21	KNR 0-17 d.1.3 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie poz.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125.829 RAZEM	125.829
22	KNR 0-17 d.1.3 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych gr. 5 cm do ścian poz.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125.829 RAZEM	125.829
23	KNR 0-17 d.1.3 2609-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z gazobetonu poz.22*5	szt. szt.	629.145 RAZEM	629.145
24	KNR 0-17 d.1.3 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (13.4+17.35+20.4)+2.46*4	m m	60.990 RAZEM	60.990
25	KNR 0-17 d.1.3 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach poz.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125.829 RAZEM	125.829
26	KNR 2-02 d.1.3 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:20,21,22,23,24,25)			