



**MSBUDOWNICTWO**

MARCIN SKOWRONEK

ul. Wałowa 2/3, 74-300 Myślibórz  
email: skowronek83@o2.pl  
tel: 727 436 781

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Termomodernizacja pokrycia dachu i elewacji budynku przy ul.  
Kamiennej 7 w Myśliborzu - dz. nr ewid. 363/6 obręb 3 Myślibórz - ETAP I  
ADRES INWESTYCJI: ul. Kamienna 7, 74-300 Myślibórz  
NAZWA INWESTORA: Gmina Myślibórz  
ADRES INWESTORA: ul. Rynek im. Jana Pawła II 1, 74-300 Myślibórz

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inż. Marcin Skowronek upr. bud. nr ZAP/0146/WBKb/21

DATA OPRACOWANIA: 11.04.2023

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

11.04.2023

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		ŚCIANY NADZIEMIA - (opaska przy połączeniu z dachem szerokości 0,5m)			
1 d.1	KNR K-58 0101-11	Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie stolarki folią malarską	m2		
		47,50	m2	47,500	
				RAZEM	47,500
2 d.1	kalk. własna	Zerwanie płyt styropianowych na ścianach wraz z utylizacją - gr. 8 cm	m2		
		20,00	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
3 d.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		5,00	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
4 d.1	KNR K-58 0101-05	Przygotowanie podłoża - uzupełnienie ubytków tynku o powierzchni w jednym miejscu 0,75 - 5,00 m2	m2		
		5,00	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
5 d.1	KNR K-58 0101-07	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i mechaniczne zmycie	m2		
		48,00	m2	48,000	
				RAZEM	48,000
6 d.1	KNR K-58 0101-09	Przygotowanie podłoża - gruntowanie jednokrotne	m2		
		48,00	m2	48,000	
				RAZEM	48,000
7 d.1	KNR K-58 0102-01	Przyklejenie płyt styropianowych na ścianach (EPS 80 0036, gr. 15 cm)	m2		
		48,00	m2	48,000	
				RAZEM	48,000
8 d.1	KNR K-58 0104-01	Mocowanie warstwy izolacyjnej za pomocą łączników mechanicznych do podłoża z gazobetonu	m2		
		poz. 7	m2	48,000	
				RAZEM	48,000
9 d.1	KNR K-58 0105-01	Wykonanie warstwy zbrojonej z jednej warstwy siatki na płytach styropianowych na ścianach	m2		
		poz. 7	m2	48,000	
				RAZEM	48,000
10 d.1	KNR AT-05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m	m2		
		300,50	m2	300,500	
				RAZEM	300,500
2		POKRYCIE DACHOWE			
11 d.2	KNR AT-17 0104-03	Cięcie piłą diamentową betonu zbrojonego o grubości do 15 cm; miejsce cięcia - strop (odcięcie gzymsu)	m2		
		2,50	m2	2,500	
				RAZEM	2,500
12 d.2	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład wraz z wywozem i utylizacją	m2		
		308,50	m2	308,500	
				RAZEM	308,500
13 d.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		47,50	m2	47,500	
				RAZEM	47,500
14 d.2	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
		39,50	m	39,500	
				RAZEM	39,500

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.2	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		8,00	m	8,000	
				RAZEM	8,000
16 d.2	NNRNKB 202 0416-02	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - murlaty o przekroju ponad 180 cm2	m3		
		2,84	m3	2,840	
				RAZEM	2,840
17 d.2	kalk. własna	Przymocowanie płyty osb gr 18 mm do murlaty	m2		
		28,50	m2	28,500	
				RAZEM	28,500
18 d.2	KNR AT-27 0103-05	Gruntowanie ręczne	m2		
		poz.12	m2	308,500	
				RAZEM	308,500
19 d.2	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome	m2		
		poz.12	m2	308,500	
				RAZEM	308,500
20 d.2	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych laminowanych papą poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa (EPS 100 030, 15 cm)	m2		
		295,00	m2	295,000	
				RAZEM	295,000
21 d.2	KNR K-58 0104-03	Mocowanie warstwy izolacyjnej za pomocą łączników mechanicznych do podłoża z betonu	m2		
		poz.20	m2	295,000	
				RAZEM	295,000
22 d.2	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2		
		323,50	m2	323,500	
				RAZEM	323,500
23 d.2	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej i klinów styropianowych	mb obw odu		
		27,50	mb obw odu	27,500	
				RAZEM	27,500
24 d.2	NNRNKB 202 0521-08 analogia	Obróbki dachowe kominów z gotowych elementów z blachy powlekanej - listwa dociskowa	m		
		poz.23	m	27,500	
				RAZEM	27,500
25 d.2	KNR 9-14 0302-01	Obróbki dekarские dwuwarstwowe o powierzchni do 0,5 m2 obrabianej powierzchni wykonane papą (podpórek, sztyc, słupów, uchwytów, odgromników, kominków wentylacyjnych itp.)	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
26 d.2	KNR-W 2-15 0213-05 analogia	Wymiana rur wywiewnych na PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
27 d.2	NNRNKB 202 0521-02	Montaż prefabrykowanych obróbek z blachy powlekanej przy szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		54,52	m2	54,520	
				RAZEM	54,520
28 d.2	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy powlekanej	m		
		40,00	m	40,000	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	40,000
29 d.2	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 12,5 cm - montaż z gotowych elementów z blachy powlekanej	m		
		11,20	m	11,200	
				RAZEM	11,200
3		KOMINY			
3.1		Kominy nieprzemurowane			
30 d.3.1	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m3		
		1,58	m3	1,580	
				RAZEM	1,580
31 d.3.1	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg.	m3		
		2,21	m3	2,210	
				RAZEM	2,210
32 d.3.1	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie kominów zaprawą cementową, niebarwiona	m2		
		13,80	m2	13,800	
				RAZEM	13,800
3.2		Kominy częściowo przemurowane			
33 d.3.2	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m3		
		2,76	m3	2,760	
				RAZEM	2,760
34 d.3.2	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg.	m3		
		3,10	m3	3,100	
				RAZEM	3,100
35 d.3.2	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie kominów zaprawą cementową, niebarwiona	m2		
		18,20	m2	18,200	
				RAZEM	18,200
4		Stołarka okienna i drzwiowa			
36 d.4	KNR 0-19 0929-05	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno -rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2	m2		
		0,57	m2	0,570	
				RAZEM	0,570
37 d.4	KNR 0-19 0929-10	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno -rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2	m2		
		4,1	m2	4,100	
				RAZEM	4,100
38 d.4	KNR 0-19 0929-12	Wymiana drzwi wejściowych do lokalu	m2		
		2,1	m2	2,100	
				RAZEM	2,100
39 d.4	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników	m		
		9,60	m	9,600	
				RAZEM	9,600
40 d.4	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników zewnętrznych stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
41 d.4	KNR 4-01 0321-02	Obsadzenie podokienników zewnętrznych stalowych ponad 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
42 d.4	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników wewnętrznych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
43 d.4	KNR 4-01 0321-02	Obsadzenie podokienników wewnętrznych ponad 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
44 d.4	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu)	m2		
		3,28	m2	3,280	
				RAZEM	3,280
45 d.4	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m2		
		3,28	m2	3,280	
				RAZEM	3,280
5		ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE			
5.1		Pozostałe prace			
46 d.5.1	KNR 5-08 0101-02	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu gipsowym, gazobetonowym	m		
		47,00	m	47,000	
				RAZEM	47,000
47 d.5.1	KNR 5-08 0110-02	Rury winidurowe o śr. do 28 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		47,00	m	47,000	
				RAZEM	47,000
48 d.5.1	KNR-W 4-01 0109-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		4,34	m3	4,340	
				RAZEM	4,340