

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: PRZEPROWADZENIE PRAC KONSERWATORSKICH I ROBÓT  
BUDOWLANYCH W BUDYNKU DAWNEGO DOMU MODLITWY

ADRES INWESTYCJI: Jednostka ewidencyjna: 141404\_NASIELSK  
Obręb: 0029 MAZEWO DWORSKIE „A”  
Numer działki: 94/3

NAZWA INWESTORA: GMINA NASIELSK

ADRES INWESTORA: 05-190 NASIELSK, ul. Elektronowa 3

BRANŻE: budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: tech. bud. Zenon Brzeski - kosztorysant

DATA OPRACOWANIA: 16-05-2023

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
16-05-2023

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>						
1			<b>Zabezpieczenie ław fundamentowych</b>			
1	KNR 4-01		Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3		
d.1	0104-02		1,00 * 1,00 * 0,50 * 16	m3	8,000	
					RAZEM	<b>8,000</b>
2	ZKNR C-2		Naprawa rys i spękań; wypełnienie powierzchniowe - oczyszczenie rysy/spękania	m		
d.1	0817-07		0,80 * 16	m	12,800	
					RAZEM	<b>12,800</b>
3	KNR AT-40		Naprawa rys i spękań; wypełnienie powierzchniowe spękań do 5 mm	m		
d.1	0423-01		poz.2 * 40%	m	5,120	
					RAZEM	<b>5,120</b>
4	KNR AT-40		Naprawa rys i spękań; wypełnienie powierzchniowe spękań do 40 mm	m		
d.1	0423-06		poz.2 * 60%	m	7,680	
					RAZEM	<b>7,680</b>
5	KNR 4-01		Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrztem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m3		
d.1	0105-02		poz.1	m3	8,000	
					RAZEM	<b>8,000</b>
2			<b>Wykonanie tymczasowej więźby dachowej</b>			
6	KNR 4-01		Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m2		
d.2	0519-04		200,00	m2	200,000	
					RAZEM	<b>200,000</b>
7	KNR 4-01		Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m2		
d.2	0519-05		poz.6	m2	200,000	
					RAZEM	<b>200,000</b>
8	KNR 4-01		Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m2		
d.2	0430-02		poz.6	m2	200,000	
					RAZEM	<b>200,000</b>
9	KNR 4-01		Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe krokwiowo-jętkowe	m2		
d.2	0430-07		poz.8	m2	200,000	
					RAZEM	<b>200,000</b>
10	KNR 4-04		Rozebranie murów z pustaków w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
d.2	0104-05		15,00 * 0,25	m3	3,750	
					RAZEM	<b>3,750</b>
11	KNR 4-01		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km	m3		
d.2	0108-09		poz.6 * 0,015	m3	3,000	
	0108-10		poz.8 * 0,025 + poz.9 * 0,033	m3	11,600	
					RAZEM	<b>14,600</b>
12			Utylizacja papy	t		
d.2			poz.6 * 0,015 * 2,2	t	6,600	
					RAZEM	<b>6,600</b>
13			Utylizacja drewna	t		
d.2			(poz.8 * 0,025 + poz.9 * 0,105) * 0,7	t	18,200	
					RAZEM	<b>18,200</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 4-01 0304-03		Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie do murów zabytkowych pustakami z demontażu	m3		
			poz.10	m3	3,750	
					RAZEM	<b>3,750</b>
15	KNR 2-04 0601-02		Spoinowanie murów zaprawą cementową	m2		
			15,00 * 2	m2	30,000	
					RAZEM	<b>30,000</b>
16	KNR 4-01 1214-01		Szczotkowanie kotew do murłaty	szt.		
			22 - poz.18	szt.	17,000	
					RAZEM	<b>17,000</b>
17	KNR 4-01 1212-54		Miniowanie kotew do murłaty	szt.		
			poz.16	szt.	17,000	
					RAZEM	<b>17,000</b>
18	ZKNR C-2 0703-06		Montaż kotew i wiercenie otworu o śr. 12 mm i gł. 100 mm w betonie	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	<b>5,000</b>
19	KNR 2-05 0208-05		Celka ceówka C160 ułożona na ścianie pod murłatą 2x 15,80m - wraz z materiałem	t		
			594,08 / 1000	t	0,594	
					RAZEM	<b>0,594</b>
20	KNNR 2 0603-01		Izolacje z papy asfaltowej układane na sucho jednowarstwowo	m2		
			34,00 * 0,30	m2	10,200	
					RAZEM	<b>10,200</b>
21	KNR 2-02 0401-03		Więźba dachowa o układzie jętkowym z tarcicy nasyconej	m2		
			215,00	m2	215,000	
					RAZEM	<b>215,000</b>
22	KNR 2-02 0410-01		Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej	m2		
			poz.21	m2	215,000	
					RAZEM	<b>215,000</b>
23	KNR K-05 0103-03		Mocowanie papy na pełnym deskowaniu (z wypuszczeniem papy poza obrys desek min 7cm)	m2		
			230,00	m2	230,000	
					RAZEM	<b>230,000</b>
24	KNR 4-04 1001-05		Zeskładawanie na paletach luźnych pustaków w max 3 warstwach	szt.		
			20,00 / 0,125	szt.	160,000	
					RAZEM	<b>160,000</b>
25	KNR 2-05 0208-04 z.o.7.		Demontaż dwóch istniejących ściągów	t		
			poz.27	t	0,113	
					RAZEM	<b>0,113</b>
26	KNR 2-05 0208-01		Montaż nowych blach o wymiarach minimum 300x200x15mm, 6 sztuk, blachy zabezpieczone antykorozyjnie minimum 3 warstwy - wraz z materiałem	t		
			42,19 / 1000	t	0,042	
					RAZEM	<b>0,042</b>
27	KNR 2-05 0208-04		Montaż nowych ściągów z prętów mini fi 24 (3 sztuki) - wraz z materiałem	t		
			112,90 / 1000	t	0,113	
					RAZEM	<b>0,113</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>3</b>			<b>Usunięcie wyposażenia ruchomego</b>			
28 d.3			Sprzątnięcie dawnego Domu Modlitw poprzez usunięcie śmieci, pozostałości zawalonego stropu nad parterem, zawilgoconego dachu oraz zbutwiałych drewnianych podłóg	r-g		
			50	r-g	50,000	
					RAZEM	<b>50,000</b>
29 d.3			Wywiezienie gruzu i śmieci przy pomocy samochodów z kontenerami na gruz o pojemności do 5 m3.	kontener y		
			5	kontener y	5,000	
					RAZEM	<b>5,000</b>
<b>4</b>			<b>Zabezpieczenie otworu okiennego</b>			
30 d.4	KNR 4-01 0404-02 analogia		Zabezpieczenie otworu okiennego deskami	m2		
			1,50	m2	1,500	
					RAZEM	<b>1,500</b>
<b>5</b>			<b>Zabezpieczenie skrajnego lewego okna</b>			
31 d.5	KNR 4-01 0404-02 analogia		Zabezpieczenie otworu okiennego deskami	m2		
			2,90	m2	2,900	
					RAZEM	<b>2,900</b>
<b>6</b>			<b>Zabezpieczenie szczytu</b>			
32 d.6	KNR 4-01 0404-01 analogia		Tymczasowe zabezpieczenie zawalonego szczytu od strony zachodniej poprzez zabicie go deskami w układzie pionowym	m2		
			18,90	m2	18,900	
					RAZEM	<b>18,900</b>
<b>7</b>			<b>Wycinka drzew i krzewów</b>			
33 d.7	KNR 13-12 0201-01		Mechaniczne karczowanie drzew	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	<b>5,000</b>
34 d.7	KNR 13-12 0201-04		Ręczne karczowanie krzaków	m2		
			$(16,22 * 2 + 9,26) * 1,50$	m2	62,550	
					RAZEM	<b>62,550</b>
35 d.7	KNR 2-01 0110-03		Wywożenie krzaków i drzew na odległość do 2 km	mp		
			10,00	mp	10,000	
					RAZEM	<b>10,000</b>
<b>8</b>			<b>Wyprofilowanie terenu</b>			
36 d.8	KNK 2-06 0103-01		Ręczne profilowanie i zagęszczanie podłoża w gruncie kat.III	m2		
			125,00	m2	125,000	
					RAZEM	<b>125,000</b>
37 d.8	KNR 2-31 0401-08 analogia		Wykopanie rowu 60x30cm	m		
			67,50	m	67,500	
					RAZEM	<b>67,500</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>9</b>			<b>Czyszczenie budynku</b>			
38 d.9	KNR 9-21 0111-01 analogia		Mycie ciśnieniowe myjką o mocy do 3,5 kW cegły o powierzchni gładkiej z użyciem środka chemicznego	m2		
			180,50	m2	180,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>180,500</b>
39 d.9	KNR 19-01 0643-01		Odgrzybianie ścian ceglanych metodą smarowania dwukrotnego preparatem biobójczym	m2		
			poz.38	m2	180,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>180,500</b>

## Spis treści

Strona Tytułowa	1
Przedmiar	2
1 Zabezpieczenie łąw fundamentowych	2
2 Wykonanie tymczasowej więźby dachowej	2
3 Usunięcie wyposażenia ruchomego	4
4 Zabezpieczenie otworu okiennego	4
5 Zabezpieczenie skrajnego lewego okna	4
6 Zabezpieczenie szczytu	4
7 Wycinka drzew i krzewów	4
8 Wyprofilowanie terenu	4
9 Czyszczenie budynku	5
Spis treści	6