
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45223200-8 Roboty konstrukcyjne
45262500-6 Roboty murarskie i murowe
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa, remont, rozbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece

ADRES INWESTYCJI: 11-130 Ormeta, ul. Olsztyńska 9

NAZWA INWESTORA: Dom Zakonny Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny

ADRES INWESTORA: 11-130 Ormeta, ul. Olsztyńska 9

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Joanna Misiewicz

mgr inż. Joanna Misiewicz

Uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewid. WAM/0073/OWOK/08

DATA OPRACOWANIA: styczeń 2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

styczeń 2024

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornećce kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornećce kat. XI					
1		Skrzydło północne (klatka schodowa - kaplica)			
1.1		Parter			
1.1.1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
d.1.1.		(1,15 * 0,39 + 1,21 * 0,25 + 1,12 * 0,37) * 2,98 + (0,90 * 2,05) * 0,65	m3	4,672	
1		(5,05 * 2,98) * 0,14 + (5,00 * 2,98) * 0,08	m3	3,299	
				RAZEM	7,971
2	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
d.1.1.		(1,14 * 1,45) * 0,69 * 4	m3	4,562	
1		(1,14 * 1,45) * 0,40 + (0,37 * 1,45) * 0,69	m3	1,031	
		(1,07 * 2,98) * 0,50	m3	1,594	
		(1,00 * 2,05) * 0,48 * 2	m3	1,968	
		(1,03 * 2,98) * 0,48	m3	1,473	
		(0,90 * 2,98) * 0,48	m3	1,287	
				RAZEM	11,915
3	KNR 4-01 0336-06	Wykucie bruzd poziomych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1.1.		<osie 6-7> (2,28 + 5,23) * 2	m	15,020	
1		<osie 7-8> (2,50 + 5,23) * 2	m	15,460	
		<osie 8-9> (5,73 + 5,23) * 2	m	21,920	
		<osie 9-10> (2,20 + 5,23) * 2	m	14,860	
		<osie 10-kl. schod.> (2,89 * 2 + 5,23)	m	11,010	
				RAZEM	78,270
4	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
d.1.1.		poz.34	m2	212,355	
1				RAZEM	212,355
5	KNR 19-01 1019-03	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych drzwiowych o pow. do 2.0 m2	m2		
d.1.1.		(1,14 * 1,45) * 3	m2	4,959	
1				RAZEM	4,959
6	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
d.1.1.		(3,38 * 5,23)	m2	17,677	
1		(2,16 * 5,23)	m2	11,297	
		(2,89 * 5,23)	m2	15,115	
				RAZEM	44,089
7	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - podkłady betonowe	m3		
d.1.1.		poz.6 * 0,15	m3	6,613	
1				RAZEM	6,613
8	KNR-W 4-01 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych	m2		
d.1.1.		(2,27 * 5,23)	m2	11,872	
1		(2,50 * 5,23) + (1,73 * 0,25)	m2	13,508	
		(2,35 * 5,23)	m2	12,291	
				RAZEM	37,671

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9	KNR 19-01 0424-01	Rozbiórka konstrukcji ciesielskiej nieprzeznaczonej do ponownego montażu	m3		
d.1.1. 1		(0,20 * 0,20) * 2,50 * 6 * 3	m3	1,800	
				RAZEM	1,800
10	KNR-W 4-01 0440-01 analogia	Rozebranie zasypu sklepień	m2		
d.1.1. 1		poz.8	m2	37,671	
				RAZEM	37,671
11	KNR-W 4-01 0350-04	Rozebranie stropów ceramicznych gęstożebrowych - strop nad parterem	m2		
d.1.1. 1		(2,26 * 5,23)	m2	11,820	
		(2,50 * 5,23) + (1,73 * 0,25)	m2	13,508	
		(5,73 * 5,23)	m2	29,968	
		(2,16 * 5,23)	m2	11,297	
		(2,89 * 5,23)	m2	15,115	
				RAZEM	81,708
12	KNR 19-01 0428-05	Rozebranie schodów drewnianych	stopień		
d.1.1. 1		50	stopień	50,000	
				RAZEM	50,000
13	KNR 19-01 0118-13	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl. do 1 km	m3		
d.1.1. 1		poz.1	m3	7,971	
		poz.2	m3	11,915	
		poz.3 * (0,25 * 0,20)	m3	3,914	
		poz.4 * 0,025	m3	5,309	
		poz.5 * 0,05	m3	0,248	
		poz.6 * 0,025	m3	1,102	
		poz.7	m3	6,613	
		poz.8 * 0,025	m3	0,942	
		poz.9	m3	1,800	
		poz.10 * 0,10	m3	3,767	
		poz.11 * 0,25	m3	20,427	
		poz.12 * 0,17 * 0,25 * 1,00	m3	2,125	
				RAZEM	66,133
14	KNR 19-01 0118-14	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km Krotność = 18	m3		
d.1.1. 1		poz.13	m3	66,133	
				RAZEM	66,133
1.1.2		Roboty konstrukcyjne			
1.1.2. 1		Strop żelbetowy nad parterem			
15	KNR 2-02 0216-01 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 14 cm płaskie lub na żebrach - ręczne układanie betonu	m2		
d.1.1. 2.1		<strop nad sklepieniami> (2,27 * 5,23) + (2,18 * 5,23) + (2,35 * 5,23)	m2	35,564	
		<strop BO-6> (2,82 * 5,73)	m2	16,159	
		<strop BO-5> (3,00 * 5,73)	m2	17,190	
		<strop BO-3> (2,70 * 5,73)	m2	15,471	
		<strop BO-2> (3,39 * 5,73)	m2	19,425	
				RAZEM	103,809

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.1.1. 2.1	KNR 2-02 0216-02 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 16 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m2		
		<strop BO-4> (6,23 * 5,73)	m2	35,698	
				RAZEM	35,698
17 d.1.1. 2.1	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		<strop nad sklepieniami> 95 / 1000	t	0,095	
		<strop BO-6> (23,80 + 25,27) / 1000	t	0,049	
		<strop BO-5> (10,84 + 18,62 + 1,52 + 27,66) / 1000	t	0,059	
		<strop BO-4> (62,64 + 61,36 + 63,88) / 1000	t	0,188	
		<strop BO-3> (24,02 + 24,65) / 1000	t	0,049	
		<strop BO-2> (35,32 + 32,70) / 1000	t	0,068	
				RAZEM	0,508
1.1.2. 2		Sklepienia nad piwnicą			
18 d.1.1. 2.2	KNR 19-01 0640-02	Oczyszczenie powierzchni sklepień przy użyciu szczotek stalowych - pow. do 5,0 m2	m2		
		poz.8 * 1,2	m2	45,205	
				RAZEM	45,205
19 d.1.1. 2.2	TZKNC N- K/VI 1/3-b analogia	Dezynfekcja preparatem biobójczym powierzchni sklepień	dm2		
		poz.8 * 100 * 0,12	dm2	452,052	
				RAZEM	452,052
20 d.1.1. 2.2	KNR 19-01 0828-05	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - sklepienia cylindryczne, łęki, arkady	m2		
		poz.8 * 0,3	m2	11,301	
				RAZEM	11,301
21 d.1.1. 2.2	KNR 19-01 0829-05	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - sklepienia cylindryczne, łęki, arkady	m2		
		poz.20	m2	11,301	
				RAZEM	11,301
22 d.1.1. 2.2	TZKNC N- K/VI 5/1-b analogia	Wypełnienie pustek i szczelin zaprawami wiążącymi bezskurczowo	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
23 d.1.1. 2.2	KNR 0-26 0640-06 analogia	Wzmocnienie strukturalne cegieł preparatem na bazie estrów kwasu krzemowego	m2		
		poz.73 * 0,6	m2	149,970	
				RAZEM	149,970
24 d.1.1. 2.2	KNR 19-01 0827-05	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - sklepienia cylindryczne, łęki, arkady	m2		
		poz.20	m2	11,301	
				RAZEM	11,301
25 d.1.1. 2.2	KNR 9-07 0103-03 analogia	Ułożenie izolacji z keramzytu na sklepieniach, o gr. 10 cm - uzupełnienie zasypu sklepień	m2		
		poz.10	m2	37,671	
				RAZEM	37,671
26 d.1.1. 2.2	KNR 9-07 0103-06 analogia	Pogrubienie warstwy izolacyjnej z keramzytu o 1 cm - uzupełnienie zasypu sklepień Krotność = 5	m2		
		poz.25	m2	37,671	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	37,671
1.1.3		Roboty murowe			
27 d.1.1. 3	KNR 19-01 0310-04	Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły o gr. 1 cegły do 1 m3 w jednym miejscu na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		(1,05 * 2,05) * 0,50	m3	1,076	
				RAZEM	1,076
28 d.1.1. 3	KNR 19-01 0313-05	Naprawa pęknięć w murach z cegły budowlanej - skucie wierzchniej warstwy i wstawienie nowych cegieł na powierzchni do 0,5 m2	msc		
		8	msc	8,000	
				RAZEM	8,000
29 d.1.1. 3	KNR-W 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		poz.32 * 0,44	m2	7,920	
		poz.33 * 0,508	m2	15,088	
				RAZEM	23,008
30 d.1.1. 3	KNR-W 7-12 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.29	m2	23,008	
				RAZEM	23,008
31 d.1.1. 3	KNR 7-12 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.29	m2	23,008	
				RAZEM	23,008
32 d.1.1. 3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 120 mm (N1)	m		
		1,50 * 2 * 6	m	18,000	
				RAZEM	18,000
33 d.1.1. 3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 140 mm (N5)	m		
		1,65 * 3 * 6	m	29,700	
				RAZEM	29,700
1.1.4		Roboty wykończeniowe ścian i sufitów			
34 d.1.1. 4	KNR 9-32 0205-04	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie powierzchni muru przez odkurzenie lub porównywalną metodą - ściany istniejące	m2		
		(2,26 + 5,23 + 4,16 * 2 + 0,50 + 2,38 + 2,16 + 3,27 + 5,58) * 2,90 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,56 * 3 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,18 - (0,90 * 2,00) - (0,80 * 2,00) - (1,14 * 1,45) * 4	m2	83,632	
		(5,23 + 5,73) * 2 * 2,90 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,55 * 4 - (0,90 * 2,00) * 4 - (1,14 * 1,45) * 4	m2	58,644	
		(5,24 + 2,19) * 2 * 2,90 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,57 * 1 - (0,80 * 2,00) * 2 - (0,90 * 2,00) * 2 - (1,14 * 1,45) * 1	m2	36,944	
		(5,23 + 2,89 * 2) * 2,90 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,57 * 2 - (0,80 * 2,00) - (0,90 * 2,00)	m2	33,135	
				RAZEM	212,355
35 d.1.1. 4	KNR 19-01 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m2	m2		
		poz.34	m2	212,355	
				RAZEM	212,355
36 d.1.1. 4	KNR 19-01 0643-03	Odrzybianie ścian ceglanych metodą smarowania dwukrotnego - pow. do 5,0 m2	m2		
		poz.34	m2	212,355	

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	212,355
37 d.1.1. 4	KNR 19-01 0706-01	Oczyszczenie spoin	m2		
		poz.34 * 0,3	m2	63,707	
				RAZEM	63,707
38 d.1.1. 4	KNR 19-01 0724-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III o pow. ponad 5 m2 na podłożach ceramicznych na ścianach płaskich	m2		
		poz.34	m2	212,355	
				RAZEM	212,355
39 d.1.1. 4	KNR 19-01 0718-04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie tynków wewnętrznych cementowo-wapiennych o 10 mm na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o pow. w jednym miejscu ponad 5 m2	m2		
		poz.34 * 0,4	m2	84,942	
				RAZEM	84,942
1.1.5		Stolarka okienna			
40 d.1.1. 5	KNR-W 2-02 1006-03	Okna jednoramowe dwuskrzydłowe ze szkleniem trójszybowym o powierzchni do 2.0 m2 - okno O1pn stylizowane na historyczne	m2		
		1,14 * 1,45 * 6	m2	9,918	
				RAZEM	9,918
41 d.1.1. 5	KNR 19-01 0538-06	Wykonanie i montaż podokienników o szer. do 25 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m2		
		(1,14 * 0,15) * 6	m2	1,026	
				RAZEM	1,026
1.2		I piętro			
1.2.1		Roboty rozbiórkowe			
42 d.1.2. 1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		(0,86 + 1,16) * 2,83 * 0,09	m3	0,514	
		(3,24 + 1,60 + 5,42) * 2,83 * 0,11 - (0,80 * 2,00) * 0,11 - (0,90 * 2,00) * 0,11	m3	2,820	
				RAZEM	3,334
43 d.1.2. 1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		(1,15 * 2,82) * 0,51	m3	1,654	
		(0,90 * 2,05) * 0,35	m3	0,646	
		(0,90 * 2,05) * 0,50 * 2	m3	1,845	
		(1,00 * 2,82) * 0,50 * 2	m3	2,820	
		(1,14 * 1,45) * 0,51 * 2	m3	1,686	
				RAZEM	8,651
44 d.1.2. 1	KNR 4-01 0336-06	Wykucie bruzd poziomych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		(2,33 + 5,58) * 2	m	15,820	
		(2,49 + 5,58) * 2	m	16,140	
		(5,74 + 5,58) * 2	m	22,640	
		(2,13 + 5,58) * 2	m	15,420	
		(2,89 * 2 + 5,58)	m	11,360	
				RAZEM	81,380
45 d.1.2. 1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		poz.63	m2	208,566	
				RAZEM	208,566

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
46 d.1.2. 1	KNR 19-01 1019-03	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych drzwiowych o pow. do 2.0 m2	m2		
		(1,14 * 1,45) * 3	m2	4,959	
				RAZEM	4,959
47 d.1.2. 1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		(2,33 * 5,58)	m2	13,001	
		(2,49 * 5,58)	m2	13,894	
		(5,74 * 5,58)	m2	32,029	
		(2,13 * 5,58)	m2	11,885	
		(2,89 * 5,58)	m2	16,126	
				RAZEM	86,935
48 d.1.2. 1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		poz.47	m2	86,935	
				RAZEM	86,935
49 d.1.2. 1	KNR-W 4-01 0350-04	Rozebranie stropów ceramicznych gęstożebrowych - strop nad parterem	m2		
		poz.47	m2	86,935	
				RAZEM	86,935
50 d.1.2. 1	KNR 19-01 0118-13	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	m3		
		poz.42	m3	3,334	
		poz.43	m3	8,651	
		poz.44 * (0,20 * 0,25)	m3	4,069	
		poz.45 * 0,025	m3	5,214	
		poz.46 * 0,05	m3	0,248	
		poz.47 * 0,03	m3	2,608	
		poz.48 * 0,07	m3	6,085	
		poz.49 * 0,20	m3	17,387	
				RAZEM	47,596
51 d.1.2. 1	KNR 19-01 0118-14	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km Krotność = 18	m3		
		poz.50	m3	47,596	
				RAZEM	47,596
1.2.2		Roboty konstrukcyjne			
52 d.1.2. 2	KNR 2-02 0216-01 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 14 cm płaskie lub na żebrach - ręczne układanie betonu	m2		
		<strop B1-6> (2,83 * 6,08)	m2	17,206	
		<strop B1-5> (2,99 * 6,08)	m2	18,179	
		<strop B1-3> (2,63 * 6,08)	m2	15,990	
		<strop B1-2> (3,39 * 6,08)	m2	20,611	
				RAZEM	71,986
53 d.1.2. 2	KNR 2-02 0216-02 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 16 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m2		
		<strop B1-4> (6,24 * 6,08)	m2	37,939	
				RAZEM	37,939
54 d.1.2. 2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		<strop B1-6> (26,83 + 50,69) / 1000	t	0,078	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<strop B1-5> (50,69 + 27,56) / 1000	t	0,078	
		<strop B1-4> (61,36 + 66,35 + 63,88) / 1000	t	0,192	
		<strop B1-3> (23,61 + 23,12) / 1000	t	0,047	
		<strop B1-2> (35,32 + 35,46) / 1000	t	0,071	
				RAZEM	0,466
1.2.3		Roboty murowe			
55 d.1.2. 3	KNR 19-01 0310-04	Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły o gr. 1 cegły do 1 m3 w jednym miejscu na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		(0,53 + 0,31) * 1,45 * 0,41	m3	0,499	
				RAZEM	0,499
56 d.1.2. 3	KNR 19-01 0313-05	Naprawa pęknięć w murach z cegły budowlanej - skucie wierzchniej warstwy i wstawienie nowych cegieł na powierzchni do 0,5 m2	msc		
		10	msc	10,000	
				RAZEM	10,000
57 d.1.2. 3	KNR-W 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		poz.60 * 0,44	m2	7,260	
		poz.61 * 0,508	m2	1,524	
		poz.62 * 0,508	m2	12,573	
				RAZEM	21,357
58 d.1.2. 3	KNR-W 7-12 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.57	m2	21,357	
				RAZEM	21,357
59 d.1.2. 3	KNR 7-12 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.57	m2	21,357	
				RAZEM	21,357
60 d.1.2. 3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 120 mm (N1)	m		
		1,65 * 2 * 5	m	16,500	
				RAZEM	16,500
61 d.1.2. 3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 140 mm (N2)	m		
		1,50 * 2	m	3,000	
				RAZEM	3,000
62 d.1.2. 3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 140 mm (N5)	m		
		1,65 * 3 * 5	m	24,750	
				RAZEM	24,750
1.2.4		Roboty wykończeniowe ścian i sufitów			
63 d.1.2. 4	KNR 9-32 0205-04	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie powierzchni muru przez odkurzenie lub porównywalną metodą - ściany istniejące	m2		
		(2,43 + 5,57 * 2 + 2,97 * 2 + 0,30 * 2 + 0,50 * 3 + 2,30 + 5,41) * 2,83 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,41 * 4 - (0,80 * 2,00) - (1,14 * 1,45) * 4	m2	81,389	
		(5,77 + 5,68) * 2 * 2,83 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,41 * 4 - (0,80 * 2,00) * 2 - (0,90 * 2,00) * 2 - (1,14 * 1,45) * 4	m2	58,021	
		(2,13 + 5,68) * 2 * 2,83 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,41 - (0,80 * 2,00) * 2 - (0,90 * 2,00) * 2 - (1,14 * 1,45)	m2	37,408	
		(2,82 * 2 + 5,68) * 2,83 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,41 * 2 - (0,80 * 2,00) - (1,00 * 2,00)	m2	31,748	

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	208,566
64 d.1.2. 4	KNR 19-01 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m2	m2		
		poz.63	m2	208,566	
				RAZEM	208,566
65 d.1.2. 4	KNR 19-01 0643-03	Odrzymbianie ścian ceglanych metodą smarowania dwukrotnego - pow. do 5,0 m2	m2		
		poz.63	m2	208,566	
				RAZEM	208,566
66 d.1.2. 4	KNR 19-01 0706-01	Oczyszczenie spoin	m2		
		poz.63 * 0,3	m2	62,570	
				RAZEM	62,570
67 d.1.2. 4	KNR 19-01 0724-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III o pow. ponad 5 m2 na podłożach ceramicznych na ścianach płaskich	m2		
		poz.63	m2	208,566	
				RAZEM	208,566
68 d.1.2. 4	KNR 19-01 0718-04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie tynków wewnętrznych cementowo-wapiennych o 10 mm na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o pow. w jednym miejscu ponad 5 m2	m2		
		poz.67 * 0,4	m2	83,426	
				RAZEM	83,426
1.2.5		Stolarka okienna			
69 d.1.2. 5	KNR-W 2-02 1006-03	Okna jednoramowe dwuskrzydłowe ze szkleniem trójszybowym o powierzchni do 2.0 m2 - okno O1pn stylizowane na historyczne	m2		
		1,14 * 1,45 * 6	m2	9,918	
				RAZEM	9,918
70 d.1.2. 5	KNR 19-01 0538-06	Wykonanie i montaż podokienników o szer. do 25 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m2		
		(1,14 * 0,15) * 6	m2	1,026	
				RAZEM	1,026
1.3		II piętro			
1.3.1		Roboty rozbiórkowe			
71 d.1.3. 1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		(1,35 + 5,46 + 6,81 + 3,41) * 2,60 * 0,07 - (0,80 * 2,00) * 0,07 * 2	m3	2,875	
		(3,03 * 2,60) * 0,07	m3	0,551	
				RAZEM	3,426
72 d.1.3. 1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		(1,35 * 2,60) * 0,30 * 2	m3	2,106	
		(1,40 * 2,60) * 0,48	m3	1,747	
		(1,00 * 2,05) * 0,20	m3	0,410	
		(0,90 * 2,05) * 0,30	m3	0,554	
				RAZEM	4,817
73 d.1.3. 1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		poz.106	m2	249,950	
				RAZEM	249,950

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
74 d.1.3. 1	KNR 19-01 1019-03	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych drzwiowych o pow. do 2.0 m2	m2		
		(1,14 * 1,45) * 3	m2	4,959	
				RAZEM	4,959
75 d.1.3. 1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		(2,79 * 5,59)	m2	15,596	
		(2,62 * 5,59)	m2	14,646	
		(6,05 * 5,59)	m2	33,820	
		(2,11 * 5,59)	m2	11,795	
		(3,01 * 5,59)	m2	16,826	
				RAZEM	92,683
76 d.1.3. 1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		poz.75	m2	92,683	
				RAZEM	92,683
77 d.1.3. 1	KNR-W 4-01 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych	m2		
		poz.75	m2	92,683	
				RAZEM	92,683
78 d.1.3. 1	KNR-W 4-01 0440-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polepy	m2		
		poz.77	m2	92,683	
				RAZEM	92,683
79 d.1.3. 1	KNR 19-01 0428-01	Rozebranie podsufitki z desek otynkowanych	m2		
		poz.77	m2	92,683	
				RAZEM	92,683
80 d.1.3. 1	KNR 19-01 0118-13	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	m3		
		poz.71	m3	3,426	
		poz.72	m3	4,817	
		poz.73 * 0,025	m3	6,249	
		poz.74 * 0,05	m3	0,248	
		poz.75 * 0,02	m3	1,854	
		poz.76 * 0,07	m3	6,488	
		poz.77 * 0,025	m3	2,317	
		poz.78 * 0,08	m3	7,415	
		poz.79 * 0,03	m3	2,780	
		poz.94 * (0,20 * 0,24)	m3	1,405	
		poz.97 * 0,025	m3	1,854	
				RAZEM	38,853
81 d.1.3. 1	KNR 19-01 0118-14	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km Krotność = 18	m3		
		poz.80	m3	38,853	
				RAZEM	38,853
1.3.2		Roboty konstrukcyjne			
82 d.1.3. 2	KNR W-01 0101-07 analogia	Odkurzanie powierzchni muru w miejscu oparcia belek stropowych	m2		
		(17,60 * 0,25) * 2	m2	8,800	

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	8,800
83 d.1.3. 2	KNR 19-01 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwo dostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m2	m2		
		poz.82	m2	8,800	
				RAZEM	8,800
84 d.1.3. 2	KNR 19-01 0828-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie	m2		
		poz.82 * 0,6	m2	5,280	
				RAZEM	5,280
85 d.1.3. 2	KNR 19-01 0829-01	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - mury gładkie	m2		
		poz.84	m2	5,280	
				RAZEM	5,280
86 d.1.3. 2	TZKNC N- K/VI 1/3-b analogia	Dezynfekcja preparatem biobójczym powierzchni muru	dm2		
		poz.82 * 100 * 0,1	dm2	88,000	
				RAZEM	88,000
87 d.1.3. 2	TZKNCBK IV - 114	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1 ceg. - 1 cegła w jednym miejscu	msc		
		10	msc	10,000	
				RAZEM	10,000
88 d.1.3. 2	TZKNCBK IV - 115	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1 ceg. - 2-3 cegły w jednym miejscu	msc		
		7	msc	7,000	
				RAZEM	7,000
89 d.1.3. 2	KNR 0-26 0640-06 analogia	Wzmocnienie strukturalne cegieł preparatem na bazie estrów kwasu krzemowego	m2		
		poz.82 * 0,4	m2	3,520	
				RAZEM	3,520
90 d.1.3. 2	KNR 19-01 0827-01	Spoinowanie murów z cegły zabytkowej spoiną renowacyjną	m2		
		poz.84	m2	5,280	
				RAZEM	5,280
91 d.1.3. 2	KNR W-01 0101-07	Odkurzanie powierzchni elementów konstrukcyjnych (Rx2)	m2		
		(0,20 + 0,24) * 2 * 6,10 * 16	m2	85,888	
				RAZEM	85,888
92 d.1.3. 2	KNR 4-01 0610-03	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - powierzchnia odgrzybiania ponad 5 m2	m2		
		poz.91 * 0,8	m2	68,710	
				RAZEM	68,710
93 d.1.3. 2	KNR 4-01 0611-01	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu strugów i siekier - powierzchnia odgrzybiania do 2 m2	m2		
		poz.91 * 0,2	m2	17,178	
				RAZEM	17,178
94 d.1.3. 2	KNR 4-01 0408-01	Wymiana drewnianych belek stropowych	m		
		6,10 * 16 * 0,3	m	29,280	
				RAZEM	29,280

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
95 d.1.3. 2	KNR 19-01 0439-02	Uzupełnienia ubytków w drewnie lub naprawa części zniszczonych - powierzchnia narożnikowa do 0.03 m2	szt.		
		25	szt.	25,000	
				RAZEM	25,000
96 d.1.3. 2	KNR 19-01 0439-03	Uzupełnienia ubytków w drewnie lub naprawa części zniszczonych - powierzchnia narożnikowa do 0.05 m2	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
97 d.1.3. 2	KNR 4-01 0409-03	Wymiana ślepego pułapu z wymianą łat z desek o grubości 25 mm	m2		
		74,146	m2	74,146	
				RAZEM	74,146
1.3.3		Roboty murowe			
98 d.1.3. 3	KNR 19-01 0310-04	Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły o gr. 1 cegły do 1 m3 w jednym miejscu na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		$(0,53 + 0,32) * 1,45 * 0,41$	m3	0,505	
				RAZEM	0,505
99 d.1.3. 3	KNR 19-01 0313-05	Naprawa pęknięć w murach z cegły budowlanej - skucie wierzchniej warstwy i wstawienie nowych cegieł na powierzchni do 0,5 m2	msc		
		6	msc	6,000	
				RAZEM	6,000
100 d.1.3. 3	KNR-W 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		poz.103 * 0,44	m2	2,904	
		poz.104 * 0,508	m2	3,861	
		poz.105 * 0,508	m2	7,544	
				RAZEM	14,309
101 d.1.3. 3	KNR-W 7-12 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.100	m2	14,309	
				RAZEM	14,309
102 d.1.3. 3	KNR 7-12 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.100	m2	14,309	
				RAZEM	14,309
103 d.1.3. 3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 120 mm (N1)	m		
		$1,65 * 2 * 2$	m	6,600	
				RAZEM	6,600
104 d.1.3. 3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 140 mm (N2)	m		
		$1,90 * 4$	m	7,600	
				RAZEM	7,600
105 d.1.3. 3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 140 mm (N5)	m		
		$1,65 * 3 * 3$	m	14,850	
				RAZEM	14,850
1.3.4		Roboty wykończeniowe ścian i sufitów			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
106 d.1.3. 4	KNR 9-32 0205-04	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie powierzchni muru przez odkurzenie lub porównywalną metodą - ściany istniejące	m2		
		$(5,50 + 4,68 + 5,92 + 5,46 + 0,21 + 5,29 + 5,58) * 2,67 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,41 * 3 - (0,77 + 1,36) * 2,67 - (0,90 * 2,00) - (1,14 * 1,45) * 3$	m2	79,672	
		$(5,52 * 3 + 2,51 + 0,27 * 2 + 1,72 * 2 + 0,50 * 2) * 2,67 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,41 * 4 - (1,43 * 2 + 0,77) * 2,67 - (0,80 * 2,00) * 2 - (1,14 * 1,45) * 4$	m2	51,335	
		$(4,18 + 8,31 + 1,80 * 2 + 0,25 * 2 + 5,57 + 8,77) * 2,67 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,41 * 5 - (0,80 * 2,00) * 2 - (1,00 * 2,00) - (1,14 * 1,45) * 5$	m2	77,400	
		$(3,00 + 5,68) * 2 * 2,6 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,41 * 2 - (0,80 * 2,00) - (1,00 * 2,00) - (1,14 * 1,45) * 2$	m2	41,543	
				RAZEM	249,950
107 d.1.3. 4	KNR 19-01 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m2	m2		
		poz.106	m2	249,950	
				RAZEM	249,950
108 d.1.3. 4	KNR 19-01 0643-03	Odgrzybianie ścian ceglanych metodą smarowania dwukrotnego - pow. do 5,0 m2	m2		
		poz.106	m2	249,950	
				RAZEM	249,950
109 d.1.3. 4	KNR 19-01 0706-01	Oczyszczenie spoin	m2		
		poz.106 * 0,3	m2	74,985	
				RAZEM	74,985
110 d.1.3. 4	KNR 19-01 0724-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III o pow. ponad 5 m2 na podłożach ceramicznych na ścianach płaskich	m2		
		poz.106	m2	249,950	
				RAZEM	249,950
111 d.1.3. 4	KNR 19-01 0718-04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie tynków wewnętrznych cementowo-wapiennych o 10 mm na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o pow. w jednym miejscu ponad 5 m2	m2		
		poz.106 * 0,4	m2	99,980	
				RAZEM	99,980
1.3.5		Stolarka okienna			
112 d.1.3. 5	KNR-W 2-02 1006-03	Okna jednoramowe dwuskrzydłowe ze szkleniem trójszybowym o powierzchni do 2.0 m2 - okno O1pn stylizowane na historyczne	m2		
		$1,14 * 1,45 * 6$	m2	9,918	
				RAZEM	9,918
113 d.1.3. 5	KNR 19-01 0538-06	Wykonanie i montaż podokienników o szer. do 25 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m2		
		$(1,14 * 0,15) * 6$	m2	1,026	
				RAZEM	1,026
2		Klatka schodowa KL2			
2.1		Roboty rozbiórkowe			
114 d.2.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		<parter> $(5,16 * 2,98) * 0,10$	m3	1,538	
		<I piętro> $(5,35 * 2,83) * 0,14 - (0,80 * 2,00) * 0,14 + (1,17 + 0,94 + 1,29) * 2,83 * 0,07 - (0,80 * 2,00) * 0,07$	m3	2,457	
		<II piętro> $(1,76 + 2,20) * 2,60 * 0,12 + (4,16 * 2,60) * 0,25$	m3	3,940	
				RAZEM	7,935

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornećce kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
115 d.2.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		<parter> (1,20 * 2,05) * 0,48 * 1 + (1,14 * 1,45) * 0,51	m3	2,024	
		<I piętro> (1,00 * 2,05) * 0,51 * 1	m3	1,046	
		<poddasze> (1,00 * 2,05) * 0,48 * 1	m3	0,984	
				RAZEM	4,054
116 d.2.1	KNR 4-01 0336-06	Wykucie bruzd poziomych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		<pod oparcie spoczników> 2,98 * 3	m	8,940	
				RAZEM	8,940
117 d.2.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		<parter> (2,98 * 2 + 5,24) * 2,98 - (1,15 * 2,00) - (1,14 * 1,45) + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,63	m2	31,968	
		<I piętro> (3,00 * 2 + 5,59) * 2,83 - (0,90 * 2,00) - (1,14 * 1,45) * 2 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,40	m2	29,310	
		<II piętro> (2,96 * 2 + 5,59) * 2,60 - (0,90 * 2,00) - (1,14 * 1,45) * 2 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,40	m2	26,436	
				RAZEM	87,714
118 d.2.1	KNR 19-01 1019-03	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych drzwiowych o pow. do 2.0 m2	m2		
		(1,14 * 1,45) * 2	m2	3,306	
				RAZEM	3,306
119 d.2.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		<parter> (2,98 * 5,24)	m2	15,615	
		<I piętro> (3,00 * 5,59)	m2	16,770	
		<II piętro> (2,96 * 5,59)	m2	16,546	
				RAZEM	48,931
120 d.2.1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		poz.119	m2	48,931	
				RAZEM	48,931
121 d.2.1	KNR-W 4-01 0350-04	Rozebranie stropów ceramicznych gęstożebrowych	m2		
		<strop nad parterem> (2,98 * 5,24)	m2	15,615	
		<strop nad I piętrzem> (3,00 * 5,59)	m2	16,770	
				RAZEM	32,385
122 d.2.1	KNR-W 4-01 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych	m2		
		(2,96 * 5,59)	m2	16,546	
				RAZEM	16,546
123 d.2.1	KNR-W 4-01 0440-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polepy	m2		
		poz.122	m2	16,546	
				RAZEM	16,546
124 d.2.1	KNR 19-01 0428-01	Rozebranie podsufitki z desek otynkowanych	m2		
		poz.122	m2	16,546	
				RAZEM	16,546
125 d.2.1	KNR 19-01 0118-13	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km	m3		
		poz.114	m3	7,935	
		poz.115	m3	4,054	
		poz.116 * 0,25 * 0,12	m3	0,268	
		poz.117 * 0,02	m3	1,754	
		poz.118 * 0,05	m3	0,165	
		poz.119 * 0,015	m3	0,734	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.120 * 0,07	m3	3,425	
		poz.121 * 0,20	m3	6,477	
		poz.122 * 0,025	m3	0,414	
		poz.123 * 0,08	m3	1,324	
		poz.124 * 0,025	m3	0,414	
		poz.159 * 0,025	m3	0,331	
				RAZEM	27,295
126 d.2.1	KNR 19-01 0118-14	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km Krotność = 18	m3		
		poz.125	m3	27,295	
				RAZEM	27,295
2.2		Roboty fundamentowe			
127 d.2.2	KNR 19-01 0114-05	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach wilgotnych kat. III - wykopy pod podbicia fundamentów	m3		
		(2,98 * 5,20) * 3,65 * 0,3	m3	16,968	
		(2,98 + 5,20 * 2) * 1,80 * 0,80	m3	19,267	
				RAZEM	36,235
128 d.2.2	KNR 4-01 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m3		
		poz.127	m3	36,235	
				RAZEM	36,235
129 d.2.2	KNR 19-01 0118-03	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km, grunt kat. III	m3		
		poz.127	m3	36,235	
				RAZEM	36,235
130 d.2.2	KNR 19-01 0118-04	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km, grunt kat. III Krotność = 6	m3		
		poz.129	m3	36,235	
				RAZEM	36,235
131 d.2.2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - chudy beton	m3		
		(3,89 * 0,80) * 0,10	m3	0,311	
				RAZEM	0,311
132 d.2.2	KSNR 3 0201-02	Podbicie betonem o grubości do 50 cm ław lub ścian fundamentowych odcinkami co 1 m z wykonaniem i zasypaniem wykopu w gruncie nienawodnionym kat. III z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyładowczym na odległość do 1 km	m3		
		(5,23 * 1,68) * 0,50 * 2	m3	8,786	
				RAZEM	8,786
133 d.2.2	KSNR 3 0201-04	Podbicie betonem o grubości do 70 cm ław lub ścian fundamentowych odcinkami co 1 m z wykonaniem i zasypaniem wykopu w gruncie nienawodnionym kat. III z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyładowczym na odległość do 1 km	m3		
		(3,89 * 1,68) * 0,70	m3	4,575	
				RAZEM	4,575
134 d.2.2	KSNR 3 0201-06	Podbicie betonem ław lub ścian fundamentowych odcinkami co 1 m z wykonaniem i zasypaniem wykopu w gruncie nienawodnionym kat. III z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 6	m3		
		poz.132 + poz.133	m3	13,361	
				RAZEM	13,361

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
135 d.2.2	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2	m2		
		(5,23 * 0,50) * 2	m2	5,230	
		(3,89 * 0,70)	m2	2,723	
				RAZEM	7,953
136 d.2.2	KNR 2-02 0207-03 0207-07	Ściany żelbetowe proste grubości 50 cm wysokości do 6 m - ręczne układanie betonu	m2		
		(5,23 * 1,94) * 2	m2	20,292	
				RAZEM	20,292
137 d.2.2	KNR 2-02 0207-03 0207-07	Ściany żelbetowe proste grubości 70 cm wysokości do 6 m - ręczne układanie betonu	m2		
		(3,89 * 1,94)	m2	7,547	
				RAZEM	7,547
138 d.2.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		(5,23 * 2 + 3,89) * 3,55 * 0,001	t	0,051	
				RAZEM	0,051
2.3		Roboty konstrukcyjne			
2.3.1		Żelbetowa klatka schodowa			
139 d.2.3. 1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - chudy beton	m3		
		(1,40 * 0,30) * 0,10	m3	0,042	
				RAZEM	0,042
140 d.2.3. 1	KNR 2-02 0210-02 analogia	Podwalina żelbetowa; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 10 - ręczne układanie betonu	m3		
		(1,40 * 0,88) * 0,28	m3	0,345	
				RAZEM	0,345
141 d.2.3. 1	KNR 2-02 0218-02 0218-06	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 14 cm - ręczne układanie betonu	m2		
		(5,43 * 2,98) * 3	m2	48,544	
				RAZEM	48,544
142 d.2.3. 1	KNR 2-02 0210-05 analogia	Belki i podciągry żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16 - ręczne układanie betonu	m3		
		(0,24 * 0,24) * 5,58	m3	0,321	
				RAZEM	0,321
143 d.2.3. 1	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. do 7 mm	t		
		43 / 1000	t	0,043	
				RAZEM	0,043
144 d.2.3. 1	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		475 / 1000	t	0,475	
				RAZEM	0,475
2.3.2		Strop drewniany			
145 d.2.3. 2	KNR W-01 0101-07 analogia	Odkurzenie powierzchni muru w miejscu oparcia belek stropowych	m2		
		(2,96 * 0,25) * 2	m2	1,480	
				RAZEM	1,480
146 d.2.3. 2	KNR 19-01 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwo dostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m2	m2		
		poz.145	m2	1,480	

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,480
147	KNR 19-01 0828-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie	m2		
		poz.145 * 0,6	m2	0,888	
				RAZEM	0,888
148	KNR 19-01 0829-01	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - mury gładkie	m2		
		poz.147	m2	0,888	
				RAZEM	0,888
149	TZKNC N- K/VI 1/3-b analogia	Dezynfekcja preparatem biobójczym powierzchni muru	dm2		
		poz.145 * 100 * 0,1	dm2	14,800	
				RAZEM	14,800
150	TZKNBK IV - 114	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1 ceg. - 1 cegła w jednym miejscu	msc		
		5	msc	5,000	
				RAZEM	5,000
151	KNR 0-26 0640-06 analogia	Wzmocnienie strukturalne cegieł preparatem na bazie estrów kwasu krzemowego	m2		
		poz.145 * 0,4	m2	0,592	
				RAZEM	0,592
152	KNR 19-01 0827-01	Spoinowanie murów z cegły zabytkowej spoiną renowacyjną	m2		
		poz.147	m2	0,888	
				RAZEM	0,888
153	KNR W-01 0101-07	Odkurzanie powierzchni elementów konstrukcyjnych (Rx2)	m2		
		(0,20 + 0,24) * 2 * 6,10 * 3	m2	16,104	
				RAZEM	16,104
154	KNR 4-01 0610-03	Odrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - powierzchnia odrzybiania ponad 5 m2	m2		
		poz.153 * 0,8	m2	12,883	
				RAZEM	12,883
155	KNR 4-01 0611-01	Odrzybianie elementów drewnianych przy użyciu strugów i siekier - powierzchnia odrzybiania do 2 m2	m2		
		poz.153 * 0,2	m2	3,221	
				RAZEM	3,221
156	KNR 4-01 0408-01	Wymiana drewnianych belek stropowych	m		
		6,10 * 3 * 0,3	m	5,490	
				RAZEM	5,490
157	KNR 19-01 0439-02	Uzupełnienia ubytków w drewnie lub naprawa części zniszczonych - powierzchnia narożnikowa do 0.03 m2	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
158	KNR 19-01 0439-03	Uzupełnienia ubytków w drewnie lub naprawa części zniszczonych - powierzchnia narożnikowa do 0.05 m2	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
159 d.2.3. 2	KNR 4-01 0409-03	Wymiana ślepego pułapu z wymianą łat z desek o grubości 25 mm	m2		
		(2,96 * 5,59) * 0,8	m2	13,237	
				RAZEM	13,237
2.4		Roboty murowe			
160 d.2.4	KNR 2-02 0103-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 ceg.	m2		
		<parter> (5,24 * 2,98) - (0,90 * 2,00)	m2	13,815	
		<I piętro> (5,58 * 2,83) - (0,90 * 2,00)	m2	13,991	
		<II piętro> (5,58 * 2,60) - (0,90 * 2,00)	m2	12,708	
				RAZEM	40,514
161 d.2.4	KNR 19-01 0310-04	Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły o gr. 1 cegły do 1 m3 w jednym miejscu na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		<parter> (1,14 * 0,55) * 0,12	m3	0,075	
		<I piętro> (0,38 * 0,08 + 0,31 * 0,50) * 1,45	m3	0,269	
		<II piętro> (0,50 * 0,35) * 1,45 + (1,40 * 2,60) * 0,25 + (0,76 * 2,60) * 0,12	m3	1,401	
				RAZEM	1,745
162 d.2.4	KNR 19-01 0313-05	Naprawa pęknięć w murach z cegły budowlanej - skucie wierzchniej warstwy i wstawienie nowych cegieł na powierzchni do 0,5 m2	msc		
		8	msc	8,000	
				RAZEM	8,000
163 d.2.4	KNR-W 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szcztokowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		poz.166 * 0,44	m2	2,904	
		poz.167 * 0,508	m2	1,727	
		poz.168 * 0,508	m2	4,191	
				RAZEM	8,822
164 d.2.4	KNR-W 7-12 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.163	m2	8,822	
				RAZEM	8,822
165 d.2.4	KNR 7-12 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.163	m2	8,822	
				RAZEM	8,822
166 d.2.4	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 120 mm (N1)	m		
		<I piętro> 1,65 * 2	m	3,300	
		<II piętro> 1,65 * 2	m	3,300	
				RAZEM	6,600
167 d.2.4	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 140 mm (N2)	m		
		<parter> 1,70 * 2	m	3,400	
				RAZEM	3,400
168 d.2.4	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 140 mm (N5)	m		
		<parter> 1,65 * 3	m	4,950	
		<I piętro> 1,65 * 2	m	3,300	
				RAZEM	8,250
169 d.2.4	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych - nadproże 2L D/150	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<parter> 1,50 * 2	m	3,000	
		<I piętro> 1,50 * 2	m	3,000	
		<II piętro> 1,50 * 2	m	3,000	
				RAZEM	9,000
2.5		Roboty wykończeniowe ścian			
170 d.2.5	KNR 9-32 0205-04	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie powierzchni muru przez odkurzenie lub porównywalną metodą - ściany istniejące	m2		
		<piwnica> $(2,98 + 5,24) * 2 * 3,00 - (0,90 * 2,00)$	m2	47,520	
		<parter> $(2,98 + 5,24) * 2 * 2,98 - (0,90 * 2,00) * 2 - (1,15 * 2,00) - (1,14 * 1,45) + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,63 + (0,90 + 2,00 * 2) * 0,48$	m2	46,335	
		<I piętro> $(3,00 + 5,59) * 2 * 2,83 - (0,90 * 2,00) * 2 - (1,14 * 1,45) * 2 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,40 * 2$	m2	44,945	
		<II piętro> $(2,96 + 5,59) * 2 * 2,60 - (0,90 * 2,00) * 2 - (1,14 * 1,45) * 2 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,40 * 2$	m2	40,786	
				RAZEM	179,586
171 d.2.5	KNR 19-01 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m2	m2		
		poz. 170	m2	179,586	
				RAZEM	179,586
172 d.2.5	KNR 19-01 0643-03	Odrzymbianie ścian ceglanych metodą smarowania dwukrotnego - pow. do 5,0 m2	m2		
		poz. 117	m2	87,714	
				RAZEM	87,714
173 d.2.5	KNR 19-01 0706-01	Oczyszczenie spoin	m2		
		poz. 170 * 0,3	m2	53,876	
				RAZEM	53,876
174 d.2.5	KNR 19-01 0724-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III o pow. ponad 5 m2 na podłożach ceramicznych na ścianach płaskich	m2		
		poz. 170	m2	179,586	
				RAZEM	179,586
175 d.2.5	KNR 19-01 0718-04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie tynków wewnętrznych cementowo-wapiennych o 10 mm na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o pow. w jednym miejscu ponad 5 m2	m2		
		poz. 170 * 0,4	m2	71,834	
				RAZEM	71,834
2.6		Stolarka okienna			
176 d.2.6	KNR-W 2-02 1006-03	Okna jednoramowe dwuskrzydłowe ze szkleniem trójszybowym o powierzchni do 2.0 m2 - okno O1pn stylizowane na historyczne	m2		
		$(1,14 * 1,45) * 3$	m2	4,959	
				RAZEM	4,959
177 d.2.6	KNR 19-01 0538-06	Wykonanie i montaż podokienników o szer. do 25 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m2		
		$(1,14 * 0,15) * 3$	m2	0,513	
				RAZEM	0,513
3		Skrzydło północne (muzeum)			
3.1		Piwnica - relikty hypocaustum			
3.1.1		Roboty ziemne			
178 d.3.1. 1	KNR 19-01 0114-05	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruntach wilgotnych kat. III - wykopy pod podbicia fundamentów	m3		
		$6,00 * 2,80 * 1,00$	m3	16,800	
		$5,20 * 2,80 * 1,00$	m3	14,560	
		$5,90 * 2,80 * 1,00$	m3	16,520	
				RAZEM	47,880

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
179	KNR 4-01 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m3		
d.3.1. 1		3,20 * 2,90 * 4,00	m3	37,120	
		2,15 * 1,65 * 4,00	m3	14,190	
				RAZEM	51,310
180	KNR 19-01 0118-03	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km, grunt kat. III	m3		
d.3.1. 1		poz.178 + poz.179	m3	99,190	
				RAZEM	99,190
181	KNR 19-01 0118-04	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km, grunt kat. III Krotność = 6	m3		
d.3.1. 1		poz.180	m3	99,190	
				RAZEM	99,190
3.1.2		Roboty fundamentowe w sąsiedztwie reliktyw architektury			
182	KSNR 3 0201-03	Podbicie betonem o grubości do 60 cm ław lub ścian fundamentowych odcinkami co 1 m z wykonaniem i zasypaniem wykopu w gruncie nienawodnionym kat. III z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyladowczym na odległość do 1 km	m3		
d.3.1. 2		4,20 * 2,75 * 0,50	m3	5,775	
				RAZEM	5,775
183	KSNR 3 0201-04	Podbicie betonem o grubości do 70 cm ław lub ścian fundamentowych odcinkami co 1 m z wykonaniem i zasypaniem wykopu w gruncie nienawodnionym kat. III z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyladowczym na odległość do 1 km	m3		
d.3.1. 2		6,00 * 2,80 * 0,70	m3	11,760	
				RAZEM	11,760
184	KSNR 3 0201-05	Podbicie betonem o grubości do 80 cm ław lub ścian fundamentowych odcinkami co 1 m z wykonaniem i zasypaniem wykopu w gruncie nienawodnionym kat. III z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyladowczym na odległość do 1 km	m3		
d.3.1. 2		4,35 * 2,80 * 0,80	m3	9,744	
				RAZEM	9,744
185	KSNR 3 0201-06	Podbicie betonem ław lub ścian fundamentowych odcinkami co 1 m z wykonaniem i zasypaniem wykopu w gruncie nienawodnionym kat. III z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 6	m3		
d.3.1. 2		poz.182 + poz.183 + poz.184	m3	27,279	
				RAZEM	27,279
186	KNR 2-02 0202-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,8 m - ręczne układanie betonu	m3		
d.3.1. 2		5,25 * 0,60 * 0,40	m3	1,260	
		1,10 * 0,60 * 0,40	m3	0,264	
		1,60 * 0,60 * 0,40	m3	0,384	
				RAZEM	1,908
187	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zebrowane o śr. 8-14 mm	t		
d.3.1. 2		(5,25 + 1,10 + 1,60) * 3,55 * 0,001	t	0,028	
				RAZEM	0,028
188	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2	m2		
d.3.1. 2		5,25 * 0,60	m2	3,150	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,10 * 0,60 1,60 * 0,60	m2 m2	0,660 0,960	
				RAZEM	4,770
189 d.3.1. 2	KNR 2-02 0207-03 0207-07	Ściany żelbetowe proste grubości 25 cm wysokości do 6 m - ręczne układanie betonu	m2		
		5,20 * 3,60 2,45 * 3,60 1,30 * 3,60	m2 m2 m2	18,720 8,820 4,680	
				RAZEM	32,220
190 d.3.1. 2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		(8,95 * 16 * 2 + 46 * 2 * 3,50) * 0,617 * 0,001	t	0,375	
				RAZEM	0,375
3.1.3		Roboty konstrukcyjne			
191 d.3.1. 3	KNR 4-01 0336-06	Wykucie bruzd poziomych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		<strop nad relikdami> 5,40 * 2 + 5,20 - 1,10	m	14,900	
				RAZEM	14,900
192 d.3.1. 3	KNR 2-02 0216-02 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 16 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m2		
		<strop nad relikdami> 5,40 * 5,40 - 1,80 * 1,90	m2	25,740	
				RAZEM	25,740
193 d.3.1. 3	KNR 2-02 0210-01	Belki i podciągi żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 8 - ręczne układanie betonu	m3		
		(0,14 * 0,20) * 2,40	m3	0,067	
				RAZEM	0,067
194 d.3.1. 3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		<dół> 5,35 * 50 * 0,395 * 0,001 <góra> 1,61 * 64 * 0,617 * 0,001 2,40 * 4 * 0,888 * 0,001	t t t	0,106 0,064 0,009	
				RAZEM	0,179
195 d.3.1. 3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż przeszklenia otworu w podłodze w klasie odporności ogniowej EI60	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.1.4		Prace konserwatorskie murów ceglanych			
196 d.3.1. 4	KNNR-W 3 1208-01	Wstępne oczyszczenie powierzchni muru ceglanego sprężonym powietrzem	m2		
		14,35	m2	14,350	
				RAZEM	14,350
197 d.3.1. 4	KNR 19-01 0639-02	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwo dostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. do 5,0 m2	m2		
		poz.196	m2	14,350	
				RAZEM	14,350
198 d.3.1. 4	TZKNC N- K/VI 1/7-a analogia	Usuwanie z powierzchni muru z resztek gruntu i zaprawy	dm2		
		poz.196 * 100 * 0,3	dm2	430,500	
				RAZEM	430,500

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
199 d.3.1. 4	TZKNC N-K/VI 1/3-b analogia	Dezynfekcja preparatem biobójczym powierzchni muru	dm2		
		poz.196 * 100 * 0,2	dm2	287,000	
				RAZEM	287,000
200 d.3.1. 4	TZKNC N-K/VI 1/14-a analogia	Odsalanie muru	dm2		
		poz.196 * 100 * 0,1	dm2	143,500	
				RAZEM	143,500
201 d.3.1. 4	KNR 19-01 0828-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie	m2		
		poz.196 * 0,6	m2	8,610	
				RAZEM	8,610
202 d.3.1. 4	KNR 19-01 0829-01	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - mury gładkie	m2		
		poz.201	m2	8,610	
				RAZEM	8,610
203 d.3.1. 4	TZKNC N-K/VI 5/1-b analogia	Wypełnienie pustek i szczelin w murze zaprawami wiążącymi bezskurczowo	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
204 d.3.1. 4	KNR 19-01 0331-03 analogia	Uzupełnienie ubytków cegieł zaprawą imitującą ceramikę	szt.		
		49	szt.	49,000	
				RAZEM	49,000
205 d.3.1. 4	TZKNC N-K/VI 2/1-a analogia	Wzmocnienie strukturalne cegieł preparatem na bazie estrów kwasu krzemowego	dm2		
		poz.196 * 100 * 0,2	dm2	287,000	
				RAZEM	287,000
206 d.3.1. 4	KNR 19-01 0827-01	Spoinowanie murów fugą renowacyjną	m2		
		poz.201	m2	8,610	
				RAZEM	8,610
3.2		Parter			
3.2.1		Roboty rozbiórkowe			
207 d.3.2. 1	KNR-W 4-01 0350-03	Rozebranie stropu ceramicznego na belkach stalowych	m2		
		(11,10 * 5,28)	m2	58,608	
				RAZEM	58,608
208 d.3.2. 1	KNR 19-01 1019-03	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych drzwiowych o pow. do 2.0 m2	m2		
		1,00 * 2,00 * 1	m2	2,000	
		(1,14 * 1,45) * 3	m2	4,959	
				RAZEM	6,959
209 d.3.2. 1	KNR 19-01 0118-13	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl. do 1 km	m3		
		poz.207 * 0,20	m3	11,722	
		poz.208 * 0,05	m3	0,348	
				RAZEM	12,070

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
210 d.3.2. 1	KNR 19-01 0118-14	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładawczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km Krotność = 18	m3		
		poz.209	m3	12,070	
				RAZEM	12,070
3.2.2		Roboty konstrukcyjne			
211 d.3.2. 2	KNR 2-02 0216-02 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 16 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m2		
		<strop B0-1> (11,60 * 5,78)	m2	67,048	
				RAZEM	67,048
212 d.3.2. 2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		<strop B0-1> (123,87 + 123,98 + 41,22 + 42,4) / 1000	t	0,331	
				RAZEM	0,331
3.2.3		Roboty murowe			
213 d.3.2. 3	KNR 19-01 0310-04	Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły o gr. 1 cegły do 1 m3 w jednym miejscu na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		(0,37 * 1,45) * 0,69	m3	0,370	
		(1,14 * 1,45) * 0,32	m3	0,529	
		(1,30 * 1,45) * 0,40	m3	0,754	
		(1,15 * 2,15) * 0,28	m3	0,692	
				RAZEM	2,345
214 d.3.2. 3	KNR 19-01 0313-05	Naprawa pęknięć w murach z cegły budowlanej - skucie wierzchniej warstwy i wstawienie nowych cegieł na powierzchni do 0,5 m2	msc		
		3	msc	3,000	
				RAZEM	3,000
3.2.4		Roboty wykończeniowe ścian			
215 d.3.2. 4	KNR 9-32 0205-04	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie powierzchni muru przez odkurzenie lub porównywalną metodą - ściany istniejące	m2		
		(1,10 + 5,28) * 2 - (1,14 * 1,45) * 1 - (1,00 * 2,00) * 2 - (1,08 * 2,10) * 2 + (1,14 + 1,45 * 2) * 0,49 + (1,14 + 1,45) * 2 * 0,25 + (1,50 + 1,45) * 2 * 0,26 + (1,14 * 2,00) * 0,25 + (1,08 + 2,10 * 2) * 0,43	m2	10,220	
				RAZEM	10,220
216 d.3.2. 4	KNR 19-01 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m2	m2		
		poz.215	m2	10,220	
				RAZEM	10,220
217 d.3.2. 4	KNR 19-01 0643-03	Odgrybianie ścian ceglanych metodą smarowania dwukrotnego - pow. do 5,0 m2	m2		
		poz.215	m2	10,220	
				RAZEM	10,220
218 d.3.2. 4	KNR 19-01 0706-01	Oczyszczenie spoin	m2		
		poz.215 * 0,3	m2	3,066	
				RAZEM	3,066
219 d.3.2. 4	KNR 19-01 0724-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III o pow. ponad 5 m2 na podłożach ceramicznych na ścianach płaskich	m2		
		poz.215	m2	10,220	
				RAZEM	10,220

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
220 d.3.2. 4	KNR 19-01 0718-04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie tynków wewnętrznych cementowo-wapiennych o 10 mm na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o pow. w jednym miejscu ponad 5 m ²	m ²		
		poz.215 * 0,4	m ²	4,088	
				RAZEM	4,088
3.2.5		Stołarka okienna i drzwiowa			
221 d.3.2. 5	KNR-W 2-02 1006-03	Okna jednoramowe dwuskrzydłowe ze szkleniem trójszybowym o powierzchni do 2.0 m ² - okno O1pn stylizowane na historyczne	m ²		
		<parter> 1,14 * 1,45 * 1	m ²	1,653	
				RAZEM	1,653
222 d.3.2. 5	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi drewniane ramowo-płycinowe pełne jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m ² - DZ2pn	m ²		
		1,00 * 2,00 * 1	m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
223 d.3.2. 5	KNR 19-01 0538-06	Wykonanie i montaż podokienników o szer. do 25 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m ²		
		(1,14 * 0,15) * 1	m ²	0,171	
				RAZEM	0,171
3.3		I piętro			
3.3.1		Roboty rozbiórkowe			
224 d.3.3. 1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
		(1,20 * 2,05) * 0,57	m ³	1,402	
				RAZEM	1,402
225 d.3.3. 1	KNR 4-01 0336-06	Wykucie bruzd poziomych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		(11,26 * 2 + 5,56)	m	28,080	
				RAZEM	28,080
226 d.3.3. 1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ²	m ²		
		((11,26 + 5,56) * 2,83 - (1,14 * 1,45) * 5 - (1,00 * 2,05) - (1,20 * 2,05)) * 0,5	m ²	17,413	
				RAZEM	17,413
227 d.3.3. 1	KNR-W 4-01 0350-04	Rozebranie stropów ceramicznych gęstożebrowych - strop nad parterem	m ²		
		(11,26 * 5,56)	m ²	62,606	
				RAZEM	62,606
228 d.3.3. 1	KNR 19-01 1019-03	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych drzwiowych o pow. do 2.0 m ²	m ²		
		(1,14 * 1,45) * 2	m ²	3,306	
				RAZEM	3,306
229 d.3.3. 1	KNR 19-01 0118-13	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl. do 1 km	m ³		
		poz.224	m ³	1,402	
		poz.225 * (0,20 * 0,25)	m ³	1,404	
		poz.226 * 0,025	m ³	0,435	
		poz.227 * 0,08	m ³	5,008	
		poz.228 * 0,05	m ³	0,165	
				RAZEM	8,414

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
230 d.3.3. 1	KNR 19-01 0118-14	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładawczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km Krotność = 18	m3		
		poz.229	m3	8,414	
				RAZEM	8,414
3.3.2		Roboty konstrukcyjne			
231 d.3.3. 2	KNR 2-02 0216-02 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 16 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m2		
		<strop B1-1> (11,76 * 6,06)	m2	71,266	
				RAZEM	71,266
232 d.3.3. 2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		<strop B1-1> (131,04 + 159,03 + 41,22) / 1000	t	0,331	
				RAZEM	0,331
3.3.3		Roboty murowe			
233 d.3.3. 3	KNR 19-01 0310-04	Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły o gr. 1 cegły do 1 m3 w jednym miejscu na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		(0,26 + 0,36 + 0,38) * 1,45 * 0,55	m3	0,798	
		(1,52 * 1,45) * 0,55	m3	1,212	
				RAZEM	2,010
234 d.3.3. 3	KNR 19-01 0313-05	Naprawa pęknięć w murach z cegły budowlanej - skucie wierzchniej warstwy i wstawienie nowych cegieł na powierzchni do 0,5 m2	m3		
		5	m3	5,000	
				RAZEM	5,000
235 d.3.3. 3	KNR-W 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		poz.238 * 0,508	m2	1,727	
				RAZEM	1,727
236 d.3.3. 3	KNR-W 7-12 0105-01	Odtłuszczanie konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.235	m2	1,727	
				RAZEM	1,727
237 d.3.3. 3	KNR 7-12 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.235	m2	1,727	
				RAZEM	1,727
238 d.3.3. 3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 140 mm (N2)	m		
		1,70 * 2 * 1	m	3,400	
				RAZEM	3,400
3.3.4		Roboty wykończeniowe ścian			
239 d.3.3. 4	KNR 9-32 0205-04	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie powierzchni muru przez odkurzenie lub porównywalną metodą - ściany istniejące	m2		
		(11,26 + 5,56) * 2,83 - (1,14 * 1,45) * 5 - (1,00 * 2,05) - (1,20 * 2,05) + (1,14 + 1,45 * 2) * 3 * 0,45 + (114 + 1,45 * 2) * 2 * 0,36	m2	124,448	
				RAZEM	124,448
240 d.3.3. 4	KNR 19-01 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m2	m2		
		poz.239	m2	124,448	

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	124,448
241 d.3.3. 4	KNR 19-01 0643-03	Odgrzybianie ścian ceglanych metodą smarowania dwukrotnego - pow. do 5,0 m2	m2		
		poz.239	m2	124,448	
				RAZEM	124,448
242 d.3.3. 4	KNR 19-01 0706-01	Oczyszczenie spoin	m2		
		poz.239 * 0,3	m2	37,334	
				RAZEM	37,334
243 d.3.3. 4	KNR 19-01 0724-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III o pow. ponad 5 m2 na podłogach ceramicznych na ścianach płaskich	m2		
		poz.239	m2	124,448	
				RAZEM	124,448
244 d.3.3. 4	KNR 19-01 0718-04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie tynków wewnętrznych cementowo-wapiennych o 10 mm na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o pow. w jednym miejscu ponad 5 m2	m2		
		poz.239 * 0,4	m2	49,779	
				RAZEM	49,779
3.3.5		Stolarka okienna			
245 d.3.3. 5	KNR-W 2-02 1006-03	Okna jednoramowe dwuskrzydłowe ze szkleniem trójszybowym o powierzchni do 2.0 m2 - okno O1pn stylizowane na historyczne	m2		
		<parter> 1,14 * 1,45 * 3	m2	4,959	
				RAZEM	4,959
246 d.3.3. 5	KNR 19-01 0538-06	Wykonanie i montaż podokienników o szer. do 25 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m2		
		(1,14 * 0,15) * 3	m2	0,513	
				RAZEM	0,513
3.4		II piętro			
3.4.1		Roboty rozbiórkowe			
247 d.3.4. 1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		(1,12 * 2,05) * 0,55	m3	1,263	
		(1,14 * 1,45) * 0,49	m3	0,810	
				RAZEM	2,073
248 d.3.4. 1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		((11,30 + 5,58) * 2 * 2,60 - (1,14 * 1,45) * 4 - (0,90 * 2,00) - (1,12 * 2,00)) * 0,5	m2	38,562	
				RAZEM	38,562
249 d.3.4. 1	KNR 19-01 1019-03	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych okiennych i drzwiowych o pow. do 2.0 m2	m2		
		(1,14 * 1,45) * 4	m2	6,612	
		(1,14 * 1,65) * 1	m2	1,881	
				RAZEM	8,493
250 d.3.4. 1	KNR-W 4-01 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych	m2		
		(11,30 * 5,58)	m2	63,054	
				RAZEM	63,054
251 d.3.4. 1	KNR-W 4-01 0440-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polepy	m2		

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Orniecie kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.250	m2	63,054	
				RAZEM	63,054
252 d.3.4. 1	KNR 19-01 0428-01	Rozebranie podsufitki z desek otynkowanych	m2		
		poz.250	m2	63,054	
				RAZEM	63,054
253 d.3.4. 1	KNR 19-01 1019-03	Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych drzwiowych o pow. do 2.0 m2	m2		
		(1,14 * 1,45) * 2	m2	3,306	
				RAZEM	3,306
254 d.3.4. 1	KNR 19-01 0118-13	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	m3		
		poz.247	m3	2,073	
		poz.248 * 0,025	m3	0,964	
		poz.249 * 0,05	m3	0,425	
		poz.250 * 0,025	m3	1,576	
		poz.251 * 0,08	m3	5,044	
		poz.252 * 0,03	m3	1,892	
		poz.253 * 0,05	m3	0,165	
		poz.268 * (0,20 * 0,24)	m3	0,878	
		poz.271 * 0,025	m3	1,261	
				RAZEM	14,278
255 d.3.4. 1	KNR 19-01 0118-14	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km Krotność = 18	m3		
		poz.254	m3	14,278	
				RAZEM	14,278
3.4.2		Roboty konstrukcyjne			
256 d.3.4. 2	KNR W-01 0101-07 analogia	Odkurzanie powierzchni muru w miejscu oparcia belek stropowych	m2		
		(11,30 * 0,25) * 2	m2	5,650	
				RAZEM	5,650
257 d.3.4. 2	KNR 19-01 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwo dostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m2	m2		
		poz.256	m2	5,650	
				RAZEM	5,650
258 d.3.4. 2	KNR 19-01 0828-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie	m2		
		poz.256 * 0,6	m2	3,390	
				RAZEM	3,390
259 d.3.4. 2	KNR 19-01 0829-01	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - mury gładkie	m2		
		poz.258	m2	3,390	
				RAZEM	3,390
260 d.3.4. 2	TZKNC N- K/VI 1/3-b analogia	Dezynfekcja preparatem biobójczym powierzchni muru	dm2		
		poz.256 * 100 * 0,1	dm2	56,500	
				RAZEM	56,500
261 d.3.4. 2	TZKNCBK IV - 114	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1 ceg. - 1 cegła w jednym miejscu	m3		
		20	m3	20,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	20,000
262 d.3.4. 2	TZKNBK IV - 115	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1 ceg. - 2-3 cegły w jednym miejscu	msc		
		12	msc	12,000	
				RAZEM	12,000
263 d.3.4. 2	KNR 0-26 0640-06 analogia	Wzmocnienie strukturalne cegieł preparatem na bazie estrów kwasu krzemowego	m2		
		poz.256 * 0,4	m2	2,260	
				RAZEM	2,260
264 d.3.4. 2	KNR 19-01 0827-01	Spoinowanie murów z cegły zabytkowej spoiną renowacyjną	m2		
		poz.258	m2	3,390	
				RAZEM	3,390
265 d.3.4. 2	KNR W-01 0101-07	Odkurzanie powierzchni elementów konstrukcyjnych (Rx2)	m2		
		(0,20 + 0,24) * 2 * 6,10 * 10	m2	53,680	
				RAZEM	53,680
266 d.3.4. 2	KNR 4-01 0610-03	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - powierzchnia odgrzybiania ponad 5 m2	m2		
		poz.265 * 0,8	m2	42,944	
				RAZEM	42,944
267 d.3.4. 2	KNR 4-01 0611-01	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu strugów i siekier - powierzchnia odgrzybiania do 2 m2	m2		
		poz.265 * 0,2	m2	10,736	
				RAZEM	10,736
268 d.3.4. 2	KNR 4-01 0408-01	Wymiana drewnianych belek stropowych	m		
		6,10 * 10 * 0,3	m	18,300	
				RAZEM	18,300
269 d.3.4. 2	KNR 19-01 0439-02	Uzupełnienia ubytków w drewnie lub naprawa części zniszczonych - powierzchnia narożnikowa do 0.03 m2	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
270 d.3.4. 2	KNR 19-01 0439-03	Uzupełnienia ubytków w drewnie lub naprawa części zniszczonych - powierzchnia narożnikowa do 0.05 m2	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
271 d.3.4. 2	KNR 4-01 0409-03	Wymiana ślepego pułapu z wymianą łąt z desek o grubości 25 mm	m2		
		(11,30 * 5,58) * 0,8	m2	50,443	
				RAZEM	50,443
3.4.3		Roboty murowe			
272 d.3.4. 3	KNR 19-01 0310-04	Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły o gr. 1 cegły do 1 m3 w jednym miejscu na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		(0,28 + 0,36 + 0,44) * 1,45 * 0,50	m3	0,783	
		(1,50 * 1,45) * 0,54	m3	1,175	
				RAZEM	1,958
273 d.3.4. 3	KNR 19-01 0313-05	Naprawa pęknięć w murach z cegły budowlanej - skucie wierzchniej warstwy i wstawienie nowych cegieł na powierzchni do 0,5 m2	msc		

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
274 d.3.4. 3	KNR-W 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		poz.277 * 0,44	m2	1,320	
		poz.278 * 0,508	m2	1,676	
				RAZEM	2,996
275 d.3.4. 3	KNR-W 7-12 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.274	m2	2,996	
				RAZEM	2,996
276 d.3.4. 3	KNR 7-12 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.274	m2	2,996	
				RAZEM	2,996
277 d.3.4. 3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 120 mm (N1)	m		
		1,50 * 2 * 1	m	3,000	
				RAZEM	3,000
278 d.3.4. 3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 140 mm (N2)	m		
		1,65 * 2 * 1	m	3,300	
				RAZEM	3,300
3.4.4		Roboty wykończeniowe ścian			
279 d.3.4. 4	KNR 9-32 0205-04	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie powierzchni muru przez odkurzenie lub porównywalną metodą - ściany istniejące	m2		
		$(11,30 + 5,58) * 2 * 2,60 - (1,14 * 1,45) * 5 - (0,90 * 2,00) - (1,12 * 2,00)$	m2	75,471	
				RAZEM	75,471
280 d.3.4. 4	KNR 19-01 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szcetek stalowych - pow. ponad 5,0 m2	m2		
		poz.279	m2	75,471	
				RAZEM	75,471
281 d.3.4. 4	KNR 19-01 0643-03	Odrzybianie ścian ceglanych metodą smarowania dwukrotnego - pow. do 5,0 m2	m2		
		poz.279	m2	75,471	
				RAZEM	75,471
282 d.3.4. 4	KNR 19-01 0706-01	Oczyszczenie spoin	m2		
		poz.279 * 0,3	m2	22,641	
				RAZEM	22,641
283 d.3.4. 4	KNR 19-01 0724-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III o pow. ponad 5 m2 na podłożach ceramicznych na ścianach płaskich	m2		
		poz.279	m2	75,471	
				RAZEM	75,471
284 d.3.4. 4	KNR 19-01 0718-04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie tynków wewnętrznych cementowo-wapiennych o 10 mm na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o pow. w jednym miejscu ponad 5 m2	m2		
		poz.279 * 0,4	m2	30,188	
				RAZEM	30,188

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.4.5		Stolarka okienna			
285 d.3.4. 5	KNR-W 2-02 1006-03	Okna jednoramowe dwuskrzydłowe ze szkleniem trójszybowym o powierzchni do 2.0 m2 - okno O1pn stylizowane na historyczne	m2		
		<parter> 1,14 * 1,45 * 3	m2	4,959	
				RAZEM	4,959
286 d.3.4. 5	KNR 19-01 0538-06	Wykonanie i montaż podokienników o szer. do 25 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m2		
		(1,14 * 0,15) * 3	m2	0,513	
				RAZEM	0,513
4		Renowacja elewacji północnej (zewnętrzna)			
4.1		Prace przygotowawcze i robiórkowe			
287 d.4.1	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m2		
		(37,98 * 9,30)	m2	353,214	
				RAZEM	353,214
288 d.4.1	NNRNKB 202 1622a- 01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		poz.287	m2	353,214	
				RAZEM	353,214
289 d.4.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 288, 290, 291, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301)			
290 d.4.1	KNR 2-02 1613-04	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 25 m	m2		
		poz.287	m2	353,214	
				RAZEM	353,214
291 d.4.1	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią	m2		
		(1,14 * 1,45) * (8 + 10 + 11) + (1,00 * 2,00) * 1 + (1,77 * 3,72)	m2	56,521	
				RAZEM	56,521
4.2		Płaskie partie tynkowane			
292 d.4.2	TZKNC N- K/VI 5/1-b analogia	Wypełnienie pustek i szczelin w murze zaprawami wiążącymi bezskurczowo	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
293 d.4.2	KNR 0-26 0640-06 analogia	Wzmocnienie strukturalne muru preparatem na bazie estrów kwasu krzemowego	m2		
		poz.295 * 0,3	m2	95,480	
				RAZEM	95,480
294 d.4.2	TZKNC N- K/VI 1/3-b analogia	Dezynfekcja preparatem o szerokim spektrum działania	dm2		
		poz.295 * 100 * 0,05	dm2	1 591,335	
				RAZEM	1 591,335
295 d.4.2	KNR AT-32 0105-01	Ręczne przygotowanie podłoża (gruntowanie)	m2		
		(33,01 * 8,92) - (1,14 * 1,45) * (8 + 10 + 10) - (1,00 * 2,00)	m2	246,165	
		(6,65 * 9,36) + 0,5 * (6,65 * 2,70) - (1,14 * 1,45) * 4 - (1,14 * 1,65) * 1	m2	62,729	
		(1,14 + 1,45 * 2) * 0,08 * (8 + 10 + 11)	m2	9,373	
				RAZEM	318,267
296 d.4.2	KNR 19-01 0807-02 tab. 9913	Wykonanie tynków zewnętrznych z zaprawy mineralnej o pow. ponad 5 m2 na ścianach płaskich - gotowe zaprawy tynkarskie	m2		
		(1,14 + 1,45 * 2) * 0,08 * (8 + 10 + 11)	m2	9,373	

Przebudowa, remont i rozbudowa oraz zmiany sposobu użytkowania Domu Zakonnego Zgromadzenia Sióstr Św. Katarzyny na Dom Pomocy Społecznej w Ornece kat. XI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	9,373
297 d.4.2	KNR AT-32 0603-01	Wyprawy tynkarskie z zaprawy szpachlowej do renowacji fasad grubości 2 mm wykonywane sposobem ręcznym	m2		
		poz.295	m2	318,267	
				RAZEM	318,267
298 d.4.2	KNR 19-01 1305-04	Dwukrotne malowanie farbami krzemianowymi powierzchni zewnętrznych tynków gładkich	m2		
		poz.295	m2	318,267	
				RAZEM	318,267
4.3		Wykonanie opasek okiennych			
299 d.4.3	KNR 19-01 0819-03	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 20 cm - obramienia okienne	m		
		$(1,14 + 1,45) * 2 * (8 + 10 + 11) + (1,77 + 2,31) * 2$	m	158,380	
				RAZEM	158,380
300 d.4.3	KNR AT-32 0603-01	Wyprawy tynkarskie z zaprawy szpachlowej do renowacji fasad grubości 2 mm wykonywane sposobem ręcznym	m2		
		$(33,01 * 0,35)$	m2	11,554	
		poz.299 * 0,15	m2	23,757	
				RAZEM	35,311
301 d.4.3	KNR 19-01 1302-07	Malowanie farbami krzemianowymi profili ciągnionych o szer. ponad 20 cm	m2		
		poz.300	m2	35,311	
				RAZEM	35,311