

# Przedmiar robót

Nazwa zadania	<b>roboty remontowe elewacji w budynku objętym ochroną konserwatorską</b>
Nazwy i kody	<p>a) grup robót:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 45200000-9 - roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części;</li> <li>• 45400000-1 - roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych;</li> </ul> <p>b) klasy robót:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 45210000-2 - roboty budowlane w zakresie budynków;</li> <li>• 45260000-7 - roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych, oraz inne podobne roboty specjalistyczne;</li> <li>• 45410000-4 - tynkowanie;</li> <li>• 45420000-7 - roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie;</li> <li>• 45430000-0 - pokrywanie podłóg i ścian;</li> <li>• 45440000-3 - roboty malarskie i szklarskie;</li> <li>• 45450000-6 - roboty wykończeniowe pozostałe;</li> </ul> <p>c) kategorie robót:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 45211000-9 - roboty budowlane w zakresie budownictwa wielorodzinnego i domów jednorodzinnych;</li> <li>• 45261000-4 - wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty;</li> <li>• 45262000-1 - specjalne roboty budowlane, inne niż dachowe;</li> <li>• 45421000-4 - roboty w zakresie stolarki budowlanej;</li> <li>• 45431000-7 - kładzenie płytek;</li> <li>• 45442000-7 - nakładanie powierzchni kryjących;</li> <li>• 45443000-4 - roboty elewacyjne</li> </ul>
Adres obiektu budowlanego	<b>ul. Główna 27, 57-450 Ludwikowice Kłodzkie</b>
Nazwa i adres zamawiającego	<b>Wspólnota Mieszkańców ul. Główna 27, 57-450 Ludwikowice Kłodzkie</b>
Data opracowania przedmiaru robót	<b>czerwiec 2009. roku</b>

## Spis działów przedmiaru robót:

**Dział I. - roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej, wraz z robotami remontowymi (CPV 45200000-9)**

Rozdział 1.1. - rusztowania;

Rozdział 1.2. - roboty dekarские i blacharskie;

Rozdział 1.3. - roboty ciesielskie i impregnacyjne;

Rozdział 1.4. - roboty murowe;

Rozdział 1.5. - różne roboty zewnętrzne.

**Dział II. - roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych, wraz z robotami remontowymi (CPV 45400000-1)**

Rozdział 2.1. - stolarka budowlana;

Rozdział 2.2. - roboty okładzinowe;

Rozdział 2.3. - roboty malarskie;

Rozdział 2.4. - roboty renowacyjne;

Rozdział 2.5. - wywiezienie gruzu.

**Tabela przedmiaru robót (roboty w budynku głównym i przybudówce komunikacyjnej).**

Nr Poz.	Kod pozycji	Nr SST.	Nazwa i opis pozycji przedmiaru, oraz obliczenie ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	Jedn. miar.	Ilość j.m.
			<b>Dział I. - roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej, wraz z robotami remontowymi (CPV 452)</b> <b>Rozdział 1.1. - rusztowania</b>		
1.	KNNR nr 2 1501-0100	SST-4	Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości do 20 m, dla kompletu rusztowań 300 m <sup>2</sup> 22,55x10,50+14,10x16,10+6,95x10,85+8,90x9,20+5,50x9,25+5,50x8,60+8,70x9,25+14,10x8,90	m <sup>2</sup>	1000,8
2.	KNNR nr 2 1501-0101	SST-4	Jw., lecz koszt 1 m-g pracy rusztowań	m-g	1533,8
3.	KNNR nr 2 1505-0100	SST-4	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m <sup>2</sup>	1000,8
			<b>Rozdział 1.2. - roboty dekarские i blacharskie</b>		
4.	KNR 4-01 0535-0400	SST-3	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 2x21,65+2x4,60+7,15	m	59,7
5.	KNR 4-01 0535-0600	SST-3	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 2x10,50+10,85+8,35+9,10	m	49,3
6.	KNR 4-01 0508-0200	SST-3	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki układanej podwójnie 2x8,30x21,70	m <sup>2</sup>	360,2
7.	KNR 4-01 0519-0400	SST-3	Rozebranie pierwszej warstwy papy na dachach drewnianych 2x0,5(1,00+4,65)x3,60+7,20x3,65x0,5	m <sup>2</sup>	33,5
8.	KNR 4-01 0519-0500	SST-3	Jw., lecz następnej warstwy (obmiar jw.)	m <sup>2</sup>	33,5

9.	KNR 4-01 0535-0800 (analogia)	SST-3	Rozebranie obróbek blacharskich okapów, kotnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,25(2x4,65+7,20)	m <sup>2</sup>	4,1
10.	KNR 4-01 0530-0310	SST-3	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i okapów elewacyjnych blachą cynkowo - tytanową o szerokości do 25 cm	m <sup>2</sup>	4,1
11.	KNR 2-02 0504-0201 (analogia)	SST-3	Uzupełnienie pokrycia dwuwarstwowego z papy termozgrzewalnej, polimerowo - asfaltowej, podkładowej i wierzchniego krycia, na dachach drewnianych o spadku do 27%	m <sup>2</sup>	33,5
12.	KNR 2-02 0504-0301	SST-3	Obróbki z blachy termozgrzewalnej, przy pochyleniu dachu jw. 0,15x7,20	m <sup>2</sup>	1,1
13.	KNR 2-02 0511-0104 (analogia)	SST-3	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną powlekana	m <sup>2</sup>	360,2
14.	KNR 2-02 0511-0206 (analogia)	SST-3	Gąsior dachowy ze stali powlekanej	m	21,7
15.	KNR 2-02 0511-0311 (analogia)	SST-3	Jw., lecz pasy nadrynnowe 2x21,7	m	43,4
16.	KNR 2-02 0511-0404 (analogia)	SST-3	Jw., lecz wiatrownice 4x8,30	m	33,2
17.	KNR 4-01 0415-0300 (analogia)	SST-3	Osadzenie okienka dachowego (wyłazu kominiarskiego)	szt	4
18.	KNR 2-02 0517-0300 (analogia)	SST-3	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych półokrągłych Ø12 z blachy powlekanej		59,7
19.	KNR 2-02 0517-0300 (analogia)	SST-3	Jw., lecz rur spustowych Ø10		49,3
			<b>Rozdział 1.3. - roboty ciesielskie i impregnacyjne</b>		
20.	KNR 4-01 0430-0400	SST-3	Rozbiórka ołacenia dachu, odstęp łąt do 24 cm	m <sup>2</sup>	360,2
21.	KNR 2-02 0410-0400	SST-3	Ołacenie połaci dachowych łątami 38 x 50 mm o rozstawie łąt ponad 24 cm	m <sup>2</sup>	360,2
22.	KNR nr 3 0501-0500 (analogia)	SST-3	Remont konstrukcji dachu z drewna, polegający na wymianie do 50% krokwi	m <sup>2</sup>	360,2
23.	KNR 4-01 0631-0101	SST-3	Impregnacja ogniochronna preparatem „Fobos M-2” drewnianej konstrukcji dachu (krokwie, płatwie, miecze, łąty) 2x20x8,30x0,64+2x24x21,55x0,17	m <sup>2</sup>	388,3
24.	KNR-W 4-01 0628-04 (analogia)	SST-3	Impregnacja drewnianych elementów okapów przybudówki komunikacyjnej poprzez smarowanie powierzchni preparatem „drewnochron” (2x4,65+7,20)x0,40	m <sup>2</sup>	6,6
25.	KNR 4-01 0417-0100	SST-3	Wymiana stopni schodowych drewnianych	szt	3
26.	KNR 4-01 0417-0200	SST-3	Jw., lecz podstopnic	szt	3
27.	KNR 4-01 0417-0600	SST-3	Jw., lecz tralek prostokątnych	szt	77

	(analogia)				
28.	KNR 4-01 0417-0700	SST-3	Jw., lecz słupków schodowych	szt	9
			<b>Rozdział 1.4. - roboty murowe</b>		
29.	KNR 4-01 0313-0100 (analogia)	SST-4	Przemurowanie nadproży okiennych w ścianach zewnętrznych (przyjęto 6 miejsc o objętości 2 x 2 x 1 cegła) 6 x 0,51 x 0,51 x 0,25	m <sup>3</sup>	0,78
30.	KNR 4-01 0315-0400	SST-4	Uzupełnienie gzymsów z cegieł (przyjęto: 15% gzymsu okapowego, szczytowego) 0,15x4x8,30	m	5,0
31.	KNR 4-01 0507-0502 (analogia)	SST-4	Wyłożenie gzymsów na ścianach szczytowych dachówką ceramiczną karpówką o wym. 38,0 x 18,0 cm 12,10x2	m	24,2
32.	KNR 4-01 0310-0200	SST-4	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5 m <sup>3</sup> 0,38x0,80x1,00+0,8x0,8x3,00	m <sup>3</sup>	2,22
33.	KNR 4-01 0203-1300 (analogia)	SST-4	Wykonanie czapek kominowych z betonu B-15	m <sup>2</sup>	0,94
34.	KNR 4-01 0354-0300	SST-4	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow. do 1,0 m <sup>2</sup>	szt	4
35.	KNR 4-01 0354-0400	SST-4	Jw. lecz o pow. do 2,0 m <sup>2</sup> 35(okna)+2(drzwi)	szt	37
36.	KNR 4-01 0354-0500	SST-4	Jw., lecz o pow. ponad 2,0 m <sup>2</sup> 1,25x2,10+1,07x2,12	m <sup>2</sup>	4,9
			<b>Rozdział 1.5. - różne roboty zewnętrzne</b>		
37.	KNNR nr 2 1201-0352 (analogia)	SST-4	Podkład z ubitej pospółki na podłożu gruntowym jako opaska wokół budynku (8,70+2x4,50+5,95+12,10+21,55-1,50-1,10)x0,25x0,60	m <sup>3</sup>	8,20
38.	KNNR nr 2 1201-0152 (analogia)	SST-4	Wykonanie podłoża betonowych betonem zwykłym B15 na podkładzie z ubitej pospółki (wejścia do budynków) 1,25x0,10x0,60	m <sup>3</sup>	0,08
39.	KNR 4-01 0102-0200	SST-4	Wykopy wąskie w gruncie kat. III, o głębokości do 1,5 m (8,70+2x4,50+6,90+5,95+12,10+21,55-1,50)x0,25x0,70	m <sup>3</sup>	10,97
40.	KNR 2-31 0402-03 (analogia)	SST-4	Ława betonowa zwykła pod obrzeża trawnikowe (8,70+2x4,50+6,90+5,95+12,10+21,55-1,50)x0,10x0,10	m <sup>3</sup>	0,63
41.	KNR 2-31 0407-01 (analogia)	SST-4	Obrzeża betonowe o wym. 20 x 6 z wypełnieniem spoin zaprawą 8,70+2x4,50+6,90+5,95+12,10+21,55-1,50	m	62,7
42.	Kalkulacja indywid.	SST-4	Przełożenie schodów zewnętrznych z kamienia (wejście do przybudówki komunikacyjnej)	kpl	1
			<b>Dział II. - roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych, wraz z robotami remontowymi (CPV 454)</b> <b>Rozdział 2.1. - stolarka budowlana</b>		
43.	NNRNKB 2-02 1025-05 (analogia)	SST-2	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV, o pow. ponad 1,5 m <sup>2</sup> 1,25x2,10	m <sup>2</sup>	2,6
44.	KNR 2-02 1015-0100	SST-2	Ościeżnice drewniane zewnętrzne 1,07+2x2,12	m	5,3
45.	KNR 2-02 1015-0600	SST-2	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne, klepkowe, o pow. ponad 1,0 m <sup>2</sup> 1,07x2,12	m <sup>2</sup>	2,3

46.	NNRNKB 2-02 1025-02 (analogia)	SST-2	Montaż okien PCV o pow. do 1,0 m <sup>2</sup> 4 x 0,90 x 1,10	m <sup>2</sup>	4,0
47.	NNRNKB 2-02 1025-03 (analogia)	SST-2	Jw. lecz okien o pow. do 1,5 m <sup>2</sup> 34 x 0,93x1,56	m <sup>2</sup>	50,8
48.	Kalkulacja indywidualna	SST-2	Kompleksowy remont pozostałej stolarki okiennej i drzwiowej (uzupełnienie, dopasowanie, oszklenie itp.) 8(okna łukowe)+6(okna przybudówki)	szt	14
<b>Rozdział 2.2. - roboty okładzinowe</b>					
49.	KNR 4-01 0701-0500 (analogia)	SST-1	Odbicie tynków cementowo - wapiennych zewnętrznych, na ścianach 10,50x21,55- (17x0,93x1,56+2x0,90x1,40+1,07x2,61+1,62x2,51) + 10,85x12,11-(4x0,93x1,56) + 0,5x12,11x5,55-(2x0,90x1,11 +4x0,50x1,00) + 10,75x5,93-(3x0,93x1,56+2x,92x1,38) + 8,69x0,5(9,46+8,11)-6x0,93x1,56 + 6,90x0,60 + 12,11x3,10- 4x0,93x1,56 + 0,5x12,11x5,55-(2x0,90x1,11 +4x0,50x1,00) + 0,33x5,65 + 6,90x0,5(8,60+9,15)-2(0,98x1,60+0,98x1,25) + 4,50x9,15-(0,96x1,60+1,00x1,25+1,25x2,10) + 4,50x8,35 + 2x0,80x8,90 + 44,3 (ościeża)	m <sup>2</sup>	726,8
50.	KNR-W 2-02 0902-01 (analogia)	SST-1	Wykonanie tynków renowacyjnych ścian zewnętrznych w technologii Capatect Sanierputz System WTA firmy „Caparol” 1,50(21,55+12,11+5,93+4,50+6,90+4,50+8,69) - (1,25x1,50+2x0,92x0,25+3x0,92x0,50+1,62x1,50+1,07x1,50 )	m <sup>2</sup>	88,5
51.	KNR-W 2-02 0902-01 (analogia)	SST-1	Jw. lecz lekkiego tynku podkładowego 741,5-(88,5+24,7+21,4+59,0)	m <sup>2</sup>	547,9
52.	KNR-W 2-02 0902-0400 (analogia)	SST-1	Jw. lecz tynku ościeży o szer. do 30 cm i większej [34(2x1,56+0,93)+6(2x1,41+0,92)+ 4(2x1,10+0,90) + 8(2x1,00+0,50)]x0,20 + (2x2,12+1,07)x0,40 + 6(2x1,56+0,93)x0,15	m <sup>2</sup>	44,3
53.	TZKNBK cz. VIII 0301-0810	SST-1	Tynki zewnętrzne profileci ciągniętych z zaprawy zwykłej, z przygotowaniem zaprawy - profileci ciągniętych zwykłe o szerokości do 25 cm 2(21,55+12,11)+5,93+8,69+4x8,30	m	115,1
54.	TZKNBK cz. VIII 0301-0840 (analogia)	SST-1	Jw., lecz o szerokości do 40 cm 2x21,55+2x12,11	m	67,3
55.	KNR-W 4-01 0735-07	SST-1	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych cem-wap, kat. III na kominach ponad dachem spadzistym 2(1,18+0,80)x1,00	m <sup>2</sup>	4,0
56.	KNNR nr 3 0608-0301 (analogia)	SST-1	Wykonanie okładziny cokołu z płytek elewacyjnych o wym. 6,5 x 24,5 cm 0,65[8,70+2x4,50+6,90+5,95+12,10+21,55- (1,07+1,62+1,25)]	m <sup>2</sup>	39,2
57.	KNNR nr 3 0601-0100	SST-1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej lub cementowo wapiennej, bez względu na rodzaj podłoża i wielkość powierzchni (klatka schodowa) 2,30x3,22 - 0,95x2,88 + 1,33x1,22 + 3,33x1,10 + 1,07x1,72 - 0,80x1,72 + 2x4,15x3,22 - 2x1,50x0,5(1,25+2,60) - 1,25x0,50 - 1,25x2,20 + 0,17x4,15 + 2x0,32x4,32 + 5,95x4,15 - 0,98x1,60 - 0,98x1,25 + 6,40x4,15 - 1,25x2,35 -	m <sup>2</sup>	123,4

			0,95x2,20+ 0,5(5,95+6,58)x3,00 + 1,32x6,58 - 0,80x1,70 - 0,80x1,87 + 6,18x4,32 - 0,98x1,60 - 0,98x1,25		
58.	KNNR nr 3 0603-0101	SST-1	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach, bez osiatkowania, z zaprawy z wapna suchogaszonego	m <sup>2</sup>	123,4
			<b>Rozdział 2.3. - roboty malarskie</b>		
59.	KNR 2-02 1505-1000 (analogia)	SST-1	Malowanie tynków zewnętrznych farbami krzemianowymi „sylitol” firmy „Caparol”, dwukrotne, z zagruntowaniem 726,8-39,2 (cokół)+ 13,2(kominy)	m <sup>2</sup>	700,8
60.	KNR 2-02 1505-0500 (analogia)	SST-1	Malowanie dwukrotne, z gruntowaniem i szpachlowaniem, tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną (klatka schodowa) 123,4-62,9(lamperie)	m <sup>2</sup>	60,5
61.	KNR 2-02 1503-0301	SST-1	Malowanie zwykłe farbą ftalową tynków wewnętrznych - dwukrotne, z dwukrotnym szpachlowaniem (klatka schodowa) 1,50[2,30+3,50+2x4,15+4(4,15+4,32)- (0,98+1,25+0,80+1,25+0,80+0,95)]	m <sup>2</sup>	62,9
62.	KNR 4-01 1209-0401	SST-1	Dwukrotne malowanie farbą ftalową stolarki okiennej o pow. do 0,5 m <sup>2</sup> - uprzednio malowanej	szt	8
63.	KNR 4-01 1209-0601	SST-1	Jw., lecz o pow. ponad 1,0 m <sup>2</sup> (3x0,98x1,60+3x1,00x1,25+4x0,90x1,11)x1,5(wsp.)	m <sup>2</sup>	18,7
64.	KNR 4-01 1209-1001	SST-1	Dwukrotne malowanie farbą ftalową stolarki drzwiowej o pow. ponad 1,0 m <sup>2</sup> - uprzednio malowanej 1,26x2,33+0,98x2,28+0,80x1,72+0,80x1,70+1,25x2,35+0,80x1,87+0,95x2,00	m <sup>2</sup>	14,2
65.	KNR 2-02 1509-0101 (analogia)	SST-1	Dwukrotne malowanie farbą ftalową drewnianych: podłóg i biegów schodowych, wraz z balustradami, podsufitek i stropów 2,30x1,33 + 0,40x2,83 + 1,33(1,19+1,38) + 1,38x0,80 + 1,33x4,15 + 1,35(1,90+1,53)x2 + 1,90x0,80 + 1,19x4,15 x2 + 0,40x1,45 + 1,35(1,90+1,53)x2 + 1,90x0,80 + 1,34x4,15x2 + 4,32x4,15x1,15(wsp.)	m <sup>2</sup>	78,0
66.	KNR 4-01 1211-0200 (analogia)	SST-1	Opalenie farby olejnej ze stolarki okiennej o pow. ponad 1,0 m <sup>2</sup> i mniejszych	m <sup>2</sup>	22,7
67.	KNR 4-01 1211-0400	SST-1	Jw., lecz ze stolarki drzwiowej i powierzchni drewnianych	m <sup>2</sup>	92,2
			<b>Rozdział 2.4. - roboty renowacyjne.</b>		
68.	Kalkulacja indywidualna	SST-1	Oczyszczenie zewnętrznych elementów z piaskowca preparatem „Covexan” firmy „Coverax”. 0,90x0,48x51+0,50x0,30x4+0,35(2x2,40+1,25)	m <sup>2</sup>	23,4
			<b>Rozdział 2.5. - wywiezienie gruzu.</b>		
69.	KNR 4-04 1101-02 1101-05		Wywiezienie gruzu budowlanego samochodem skrzyniowym do 5 t, przy ręcznym załadunku i wyładunku, na odległość 7,0 km	m <sup>3</sup>	58,0

### Tabela przedmiaru robót (roboty w przybudówce mieszkalnej).

Nr Poz.	Kod pozycji	Nr SST.	Nazwa i opis pozycji przedmiaru, oraz obliczenie ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	Jedn. miar.	Ilość j.m
			<b>Dział I. - roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej, wraz z robotami remontowymi (CPV 452)</b> <b>Rozdział 1.1. - rusztowania</b>		



1.	KNNR nr 2 1501-0100	SST-4	Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości do 20 m, dla kompletu rusztowań 300 m <sup>2</sup> 7,75x4,50+7,85x6,70	m <sup>2</sup>	97,2
2.	KNNR nr 2 1501-0100	SST-4	Jw., lecz koszt 1 m-g pracy rusztowań	m-g	193,0
3.	KNNR nr 2 1505-0100	SST-4	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m <sup>2</sup>	97,2
			<b>Rozdział 1.2. - roboty dekarские i blacharskie</b>		
4.	KNR 4-01 0535-0400	SST-3	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 7,85+7,95	m	15,8
5.	KNR 4-01 0535-0600	SST-3	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	4,5
6.	KNR 2-02 0504-0101 (analogia)	SST-3	Pokrycie jednowarstwowe z papy termozgrzewalnej, polimerowo - asfaltowej, wierzchniego krycia, na dachach drewnianych o spadku do 27% 0,5(7,85+8,90)x6,15 + 0,5(7,75x8,90)x6,15	m <sup>2</sup>	102,7
7.	KNR 2-02 0517-0300 (analogia)	SST-3	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych półokrągłych Ø12 z blachy powlekanej	m	15,8
8.	KNR 2-02 0519-0300 (analogia)	SST-3	Jw., lecz rur spustowych Ø10	m	4,5
			<b>Rozdział 1.3. - roboty impregnacyjne</b>		
9.	KNR-W 4-01 0628-04 (analogia)	SST-3	Impregnacja drewnianych elementów okapów przybudówki komunikacyjnej poprzez smarowanie powierzchni preparatem „drewnochron” 1,15x1,22+1,24x1,15	m <sup>2</sup>	2,8
			<b>Rozdział 1.4. - roboty murowe</b>		
10.	KNR 4-01 0354-0400	SST-4	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow. do 2,0 m <sup>2</sup>	szt	9
			<b>Rozdział 1.5. - różne roboty zewnętrzne</b>		
11.	KNNR nr 2 1201-0352 (analogia)	SST-4	Podkład z ubitej pospółki na podłożu gruntowym jako opaska wokół budynku (7,85+6,50)x0,25x0,60	m <sup>3</sup>	2,15
12.	KNNR nr 2 1201-0152 (analogia)	SST-4	Wykonanie podłoża betonowych betonem zwykłym B15 na podkładzie z ubitej pospółki (wejścia do budynków) 0,10(1,25+2x0,95)x0,60	m <sup>3</sup>	0,19
13.	KNR 4-01 0102-0200	SST-4	Wykopy wąskie w gruncie kat. III, o głębokości do 1,5 m (7,85+6,50)x0,25x0,70	m <sup>3</sup>	2,51
14.	KNR 2-31 0402-03 (analogia)	SST-4	Ława betonowa zwykła pod obrzeża trawnikowe (7,85+6,50)x0,10x0,10	m <sup>3</sup>	0,14
15.	KNR 2-31 0407-01 (analogia)	SST-4	Obrzeża betonowe o wym. 20 x 6 z wypełnieniem spoin zaprawą 7,85+6,50	m	14,4
16.	Kalkulacja indywid.	SST-4	Przełożenie schodów zewnętrznych z kamienia (wejście frontowe do przybudówki)	kpl	1
			<b>Dział II. - roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych, wraz z robotami remontowymi (CPV 454)</b> <b>Rozdział 2.1. - stolarka budowlana</b>		
17.	KNR 2-02 1015-0100	SST-2	Ościeżnice drewniane zewnętrzne 2x2,20+0,95+2x2,26+0,95	m	10,8
18.	KNR 2-02 1015-0600	SST-2	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne, klepkowe, o pow. ponad 1,0 m <sup>2</sup> 0,95x2,20+0,95x2,26	m <sup>2</sup>	4,2

19.	NNRNKB 2-02 1025-03 (analogia)	SST-2	Montaż okien z PCV o pow. do 1,5 m <sup>2</sup> 4x1,56x0,93+3x1,42x0,92	m <sup>2</sup>	9,7
			<b>Rozdział 2.2. - roboty okładzinowe</b>		
20.	KNR 4-01 0701-0500 (analogia)	SST-1	Odbicie tynków cementowo - wapiennych zewnętrznych, na ścianach 7,75x0,5(4,35+4,60)-(3x0,93x1,41+1,24x4,35) + 7,85x6,82- (4x0,93x1,56+0,94x2,20+0,92x2,26+1,25x3,50)+8,20 (ościeża)	m <sup>2</sup>	72,8
21.	KNR-W 2-02 0902-01 (analogia)	SST-1	Wykonanie tynków renowacyjnych ścian zewnętrznych w technologii Capatect Sanierputz System WTA firmy „Caparol” (6,50+7,85)x1,50-[1,50(0,95+1,30)+0,93x0,70]	m <sup>2</sup>	17,5
22.	KNR-W 2-02 0902-01 (analogia)	SST-1	Jw. lecz lekkiego tynku podkładowego 72,8-(17,5+8,2+1,6+6,1)	m <sup>2</sup>	39,4
23.	KNR-W 2-02 0902-0400	SST-1	Jw. lecz tynku ościeży o szer. do 30 cm 0,25[(2x1,41+0,92)x3+(2x1,56+0,93)x4+2x2.26+0,92]	m <sup>2</sup>	8,2
24.	TZKNBK cz. VIII 0301-0810	SST-1	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych z zaprawy zwykłej, z przygotowaniem zaprawy - profile ciągnione zwykłe o szerokości do 25 cm	m	6,6
25.	TZKNBK cz. VIII 0301-0840 (analogia)	SST-1	Jw., lecz o szerokości do 40 cm i większej 6,63+6,50	m	13,1
26.	KNNR nr 3 0608-0301 (analogia)	SST-1	Wykonanie okładziny cokołu z płytek elewacyjnych o wym. 6,5 x 24,5 cm 0,65x6,50+0,65[7,85-(0,95+1,30)]	m <sup>2</sup>	7,9
			<b>Rozdział 2.3. - roboty malarskie</b>		
27.	KNR 2-02 1505-1000 (analogia)	SST-1	Malowanie tynków zewnętrznych farbami krzemianowymi „sylitol” firmy „Caparol”, dwukrotne, z zagruntowaniem 72,8-7,9	m <sup>2</sup>	64,9
28.	KNR-W 4-01 1209-1001	SST-1	Dwukrotne malowanie farbą ftalową stolarki drzwiowej, ścianek i szafek, o pow. ponad 1,0 m <sup>2</sup> - uprzednio malowanych (0,94x2,20+0,92x2,26+ 0,94x1,84+1,00x1,90)x2,5(wsp.)	m <sup>2</sup>	19,3
29.	KNR-W 4-01 1211-0400	SST-1	Opalenie ze starej farby olejnej stolarki drzwiowej 0,94x1,84+1,00x1,90	m <sup>2</sup>	3,6
			<b>Rozdział 2.4. - roboty renowacyjne</b>		
30.	Kalkulacja indywidualna	SST-1	Oczyszczenie zewnętrznych elementów z piaskowca preparatem „Covexan” firmy „Coverax”. 0,90x0,48x7+0,35(2x2,20+0,95)	m <sup>2</sup>	4,9
			<b>Rozdział 2.5. - wywiezienie gruzu.</b>		
31.	KNR 4-04 1101-0200 1101-0500		Wywiezienie gruzu budowlanego samochodem skrzyniowym do 5 t, przy ręcznym załadunku i wyładunku, na odległość 7,0 km	m <sup>3</sup>	5,5

Uwaga: wymiary wynikające z niniejszego przedmiaru robót sprawdzić w naturze