
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45215200-9 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych opieki społecznej
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Ukończenie remont elewacji budynku Domu pomocy Społecznej w Lyskach
ADRES INWESTYCJI : ul. Rybnicka 7, 44-295 Lyski
INWESTOR : Dom Pomocy Społecznej p.w. Sw. Józefa w Lyskach
ADRES INWESTORA : ul. Rybnicka 7, 44-295 Lyski
BRANŻA : ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. bud. Krzysztof Linek, upr nr SLK/0325/PWOK/03, SLK/1489/BO/03
DATA OPRACOWANIA : 04.04.2019

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Zakres robót:

ST-0, SST-B-01 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe
Grupa robót: 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
Klasa robót: 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
Kategoria robót: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

ST-0, SST-B-02 Obróbki blacharskie
Grupa robót: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
Klasa robót: 45260000-7 Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne
Kategoria robót: 45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych

ST-0, SST-B-03 Tynki
Grupa robót: 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
Klasa robót: 45410000-4 Tynkowanie
Kategoria robót: 45410000-4 Tynkowanie

ST-0, SST-B-04 Roboty renowacyjne
Grupa robót: 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
Klasa robót: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
Kategoria robót: 45453100-8 Roboty renowacyjne

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
04.04.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
REMONT ELEWACJI BUDYNKU DPS W LYSKACH			
1	Elewacja południowo-wschodnia - Rysunek nr 2	1	15
1.1	Osie 1-3	1	5
1.2	Osie 3-7	6	10
1.3	Cokół	11	14
1.4	Obróbki blacharskie	15	15
2	Elewacja południowo-zachodnia - Rysunek nr 3	16	32
2.1	Osie 7-8	16	20
2.2	Osie 8-12	21	25
2.3	Cokół	26	29
2.4	Obróbki blacharskie	30	32
3	Elewacja północno-wschodnia - Rysunek nr 4	33	60
3.1	Osie 13-18	33	42
3.2	Osie 18-19; 23-25	43	47
3.3	Osie 19-23	48	48
3.4	Osie 37-1	49	53
3.5	Cokół	54	57
3.6	Obróbki blacharskie	58	60
4	Elewacja północno-zachodnia - Rysunek nr 5	61	83
4.1	Osie 13-16	61	65
4.2	Osie 19-24	66	66
4.3	Osie 25-34	67	71
4.4	Osie 34-37	72	76
4.5	Cokół	77	80
4.6	Obróbki blacharskie	81	83
5	Elewacja 3-32 - Rysunek nr 6	84	94
5.1	Osie 3-32	84	93
5.2	Obróbki blacharskie	94	94

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT ELEWACJI BUDYNKU DPS W LYSKACH						
1			Elewacja południowo-wschodnia - Rysunek nr 2			
1.1			Osie 1-3			
1	kalkulacja d.1. indywidualna	ST-0, SST-B-03	Wyszlifowanie nierówności tynkarskich w elewacji	m ²		
			320	m ²	320,000	
					RAZEM	320,000
2	KNR 0-23 d.1. 2611-03	ST-0, SST-B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
			poz.1	m ²	320,000	
					RAZEM	320,000
3	KNR 0-23 d.1. 2612-06	ST-0, SST-B-03	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
			poz.1	m ²	320,000	
					RAZEM	320,000
4	KNR 0-23 d.1. 0933-01	ST-0, SST-B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
			poz.1	m ²	320,000	
					RAZEM	320,000
5	KNR 0-23 d.1. 0933-02	ST-0, SST-B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany i ościeża	m ²		
			poz.1	m ²	320,000	
					RAZEM	320,000
1.2			Osie 3-7			
6	kalkulacja d.1. indywidualna	ST-0, SST-B-03	Wyszlifowanie nierówności tynkarskich w elewacji	m ²		
			450	m ²	450,000	
					RAZEM	450,000
7	KNR 0-23 d.1. 2611-03	ST-0, SST-B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
			poz.6	m ²	450,000	
					RAZEM	450,000
8	KNR 0-23 d.1. 2612-06	ST-0, SST-B-03	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
			poz.6	m ²	450,000	
					RAZEM	450,000
9	KNR 0-23 d.1. 0933-01	ST-0, SST-B-03	Nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
			poz.6	m ²	450,000	
					RAZEM	450,000
10	KNR 0-23 d.1. 0933-02	ST-0, SST-B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany i ościeża	m ²		
			poz.6	m ²	450,000	
					RAZEM	450,000
1.3			Cokół			
11	TZKNC N-d.1. K/VI 1/3-b	ST-0, SST-B-04	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi bez względu na ilość powtórzeń wraz z doczyszczeniem mechanicznym - cokół	m ²		
			122	m ²	122,000	
					RAZEM	122,000
12	TZKNBK d.1. VIII 05-140	ST-0, SST-B-04	Spoinowanie murów i sklepień złożonych z cegły zabytkowej z przygotowaniem zaprawy - cokół	m ²		
			poz.11	m ²	122,000	
					RAZEM	122,000
13	TZKNC N-d.1. K/VI 4/7-a	ST-0, SST-B-04	Przywrócenie pierwotnego koloru wraz z czynnościami przygotowawczymi - scalenie piaskowca ściany	m ²		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.11	m ²	122,000	
					RAZEM	122,000
14	TZKNC N-d.1. K/VI 4/8-a 3 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-04	Zakładanie powłok zabezpieczających impregnacja końcowa ściany i hydrofobizacja - PIASKOWIEC	m ²		
			poz.11	m ²	122,000	
					RAZEM	122,000
1.4			Obróbki blacharskie			
15	KNR 4-01 d.1. 0533-02 4	ST-0, SST-B-02	Wymiana parapetów z blachy ocynkowanej, powlekanej w kolorze matowym gr 0,6mm.	m ²		
			19*0,5	m ²	9,500	
					RAZEM	9,500
2			Elewacja południowo-zachodnia - Rysunek nr 3			
2.1			Osie 7-8			
16	kalkulacja d.2. indywidualna 1	ST-0, SST-B-03	Wyszlifowanie nierówności tynkarskich w elewacji	m ²		
			230	m ²	230,000	
					RAZEM	230,000
17	KNR 0-23 d.2. 2611-03 1	ST-0, SST-B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
			poz.16	m ²	230,000	
					RAZEM	230,000
18	KNR 0-23 d.2. 2612-06 1	ST-0, SST-B-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
			poz.16	m ²	230,000	
					RAZEM	230,000
19	KNR 0-23 d.2. 0933-01 1	ST-0, SST-B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
			poz.16	m ²	230,000	
					RAZEM	230,000
20	KNR 0-23 d.2. 0933-02 1	ST-0, SST-B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany i ościeża	m ²		
			poz.16	m ²	230,000	
					RAZEM	230,000
2.2			Osie 8-12			
21	kalkulacja d.2. indywidualna 2	ST-0, SST-B-03	Wyszlifowanie nierówności tynkarskich w elewacji	m ²		
			220	m ²	220,000	
					RAZEM	220,000
22	KNR 0-23 d.2. 2611-03 2	ST-0, SST-B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
			poz.21	m ²	220,000	
					RAZEM	220,000
23	KNR 0-23 d.2. 2612-06 2	ST-0, SST-B-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
			poz.21	m ²	220,000	
					RAZEM	220,000
24	KNR 0-23 d.2. 0933-01 2	ST-0, SST-B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
			poz.21	m ²	220,000	
					RAZEM	220,000
25	KNR 0-23 d.2. 0933-02 2	ST-0, SST-B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany i ościeża	m ²		
			poz.21	m ²	220,000	
					RAZEM	220,000
2.3			Cokół			

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26	TZKNC N-d.2. K/VI 1/3-b 3 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-04	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi bez względu na ilość powtórzeń wraz z doczyszczaniem mechanicznym - cokół	m ²		
			30	m ²	30,000	
					RAZEM	30,000
27	TZKNBK d.2. VIII 05-140 3 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-04	Spoinowanie murów i sklepień złożonych z cegły zabytkowej z przygotowaniem zaprawy - cokół	m ²		
			poz.26	m ²	30,000	
					RAZEM	30,000
28	TZKNC N-d.2. K/VI 4/7-a 3 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-04	Przywrócenie pierwotnego koloru wraz z czynnościami przygotowawczymi - scalenie piaskowca ściany	m ²		
			poz.26	m ²	30,000	
					RAZEM	30,000
29	TZKNC N-d.2. K/VI 4/8-a 3 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-04	Zakładanie powłok zabezpieczających impregnacja końcowa ściany i hydrofobizacja - PIASKOWIEC	m ²		
			poz.26	m ²	30,000	
					RAZEM	30,000
2.4			Obróbki blacharskie			
30	KNR 4-01 d.2. 0533-02 4	ST-0, SST-B-02	Wymiana parapetów z blachy ocynkowanej, powlekanej w kolorze matowym gr 0,6mm.	m ²		
			19*0,5	m ²	9,500	
					RAZEM	9,500
31	KNR 4-01 d.2. 0533-02 4	ST-0, SST-B-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wysoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej w kolorze matowym gr 0,6mm.	m ²		
			15	m ²	15,000	
					RAZEM	15,000
32	KNNR 2 d.2. 0506-01 4	ST-0, SST-B-02	rynny dachowe stalowe ocynkowane, powlekane w kolorze matowym szer. 150mm	m		
			33	m	33,000	
					RAZEM	33,000
3			Elewacja północno-wschodnia - Rysunek nr 4			
3.1			Osie 13-18			
33	KNNR-W 3 d.3. 0601-01 1	ST-0, SST-B-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, ościerzach, filarach, pilastrach wraz z usunięciem pnącza - bluszcza pospolitego	m ²		
			220	m ²	220,000	
					RAZEM	220,000
34	KNR 4-04 d.3. 1103-04 1	ST-0, SST-B-01	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km z kosztami zeskładowania na wysypisku i kosztami utylizacji	m ³		
			poz.33*0,03	m ³	6,600	
					RAZEM	6,600
35	TZKNC N-d.3. K/VI 1/1-b 1 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-03	Wstępne oczyszczenie powierzchni	m ²		
			poz.33	m ²	220,000	
					RAZEM	220,000
36	TZKNBK VII d.3. -245 1 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-03	Oczyszczanie spoin ścian ceglanych z grzybni i skruszałej zaprawy na głębokość do 2 cm w miejscach trudno dostępnych - powierzchnia ponad 5 m ²	m ²		
			poz.33	m ²	220,000	
					RAZEM	220,000
37	KNR 4-01 d.3. 0726-03 1 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły	m ²		
			poz.33	m ²	220,000	
					RAZEM	220,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
38	KNR 0-23 d.3. 2611-04 1	ST-0, SST- B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża poz.33	m ² m ²	 220,000	
					RAZEM	220,000
39	KNR 0-23 d.3. 2611-03 1	ST-0, SST- B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.33	m ² m ²	 220,000	
					RAZEM	220,000
40	KNR 0-23 d.3. 2612-06 1	ST-0, SST- B-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.33	m ² m ²	 220,000	
					RAZEM	220,000
41	KNR 0-23 d.3. 0933-01 1	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyj- nych o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej poz.33	m ² m ²	 220,000	
					RAZEM	220,000
42	KNR 0-23 d.3. 0933-02 1	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyj- nych o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany i ościeża poz.33	m ² m ²	 220,000	
					RAZEM	220,000
3.2			Osie 18-19; 23-25			
43	kalkulacja d.3. indywidual- na 2	ST-0, SST- B-03	Wyszlifowanie nierówności tynkarskich w elewacji 125	m ² m ²	 125,000	
					RAZEM	125,000
44	KNR 0-23 d.3. 2611-03 2	ST-0, SST- B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.43	m ² m ²	 125,000	
					RAZEM	125,000
45	KNR 0-23 d.3. 2612-06 2	ST-0, SST- B-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.43	m ² m ²	 125,000	
					RAZEM	125,000
46	KNR 0-23 d.3. 0933-01 2	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyj- nych o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej poz.43	m ² m ²	 125,000	
					RAZEM	125,000
47	KNR 0-23 d.3. 0933-02 2	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyj- nych o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany i ościeża poz.43	m ² m ²	 125,000	
					RAZEM	125,000
3.3			Osie 19-23			
48	KNR 0-33 d.3. 0128-01 3	ST-0, SST- B-03	Malowanie elewacji 80	m ² m ²	 80,000	
					RAZEM	80,000
3.4			Osie 37-1			
49	kalkulacja d.3. indywidual- na 4	ST-0, SST- B-03	Wyszlifowanie nierówności tynkarskich w elewacji 160	m ² m ²	 160,000	
					RAZEM	160,000
50	KNR 0-23 d.3. 2611-03 4	ST-0, SST- B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.49	m ² m ²	 160,000	
					RAZEM	160,000
51	KNR 0-23 d.3. 2612-06 4	ST-0, SST- B-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.49	m ²	160,000	
					RAZEM	160,000
52	KNR 0-23 d.3. 0933-01 4	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej poz.49	m ² m ²	 160,000	
					RAZEM	160,000
53	KNR 0-23 d.3. 0933-02 4	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany i ościeża poz.49	m ² m ²	 160,000	
					RAZEM	160,000
3.5			Cokół			
54	TZKNC N- d.3. K/VI 1/3-b 5 ST-0, SST- 1.1.	ST-0, SST- B-04	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi bez względu na ilość powtórzeń wraz z doczyszczeniem mechanicznym - cokół 50	m ² m ²	 50,000	
					RAZEM	50,000
55	TZKNCBK d.3. VIII 05-140 5 ST-0, SST- 1.1.	ST-0, SST- B-04	Spoinowanie murów i sklepień złożonych z cegły zabytkowej z przygotowaniem zaprawy - cokół poz.54	m ² m ²	 50,000	
					RAZEM	50,000
56	TZKNC N- d.3. K/VI 4/7-a 5 ST-0, SST- 1.1.	ST-0, SST- B-04	Przywrócenie pierwotnego koloru wraz z czynnościami przygotowawczymi - scalenie piaskowca ściany poz.54	m ² m ²	 50,000	
					RAZEM	50,000
57	TZKNC N- d.3. K/VI 4/8-a 5 ST-0, SST- 1.1.	ST-0, SST- B-04	Zakładanie powłok zabezpieczających impregnacja końcowa ściany i hydrofobizacja - PIASKOWIEC poz.54	m ² m ²	 50,000	
					RAZEM	50,000
3.6			Obróbki blacharskie			
58	KNR 4-01 d.3. 0533-02 6	ST-0, SST- B-02	Wymiana parapetów z blachy ocynkowanej, powlekanej w kolorze matowym gr 0,6mm. 12*0,5	m ² m ²	 6,000	
					RAZEM	6,000
59	KNR 4-01 d.3. 0533-02 6	ST-0, SST- B-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej w kolorze matowym gr 0,6mm. 15	m ² m ²	 15,000	
					RAZEM	15,000
60	KNNR 2 d.3. 0506-01 6	ST-0, SST- B-02	rynny dachowe stalowe ocynkowane, powlekane w kolorze matowym szer. 150mm 12	m m	 12,000	
					RAZEM	12,000
4			Elewacja północno-zachodnia - Rysunek nr 5			
4.1			Osie 13-16			
61	kalkulacja d.4. indywidualna 1	ST-0, SST- B-03	Wyszlifowanie nierówności tynkarskich w elewacji 220	m ² m ²	 220,000	
					RAZEM	220,000
62	KNR 0-23 d.4. 2611-03 1	ST-0, SST- B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.61	m ² m ²	 220,000	
					RAZEM	220,000
63	KNR 0-23 d.4. 2612-06 1	ST-0, SST- B-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.61	m ² m ²	 220,000	
					RAZEM	220,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
64	KNR 0-23 d.4. 0933-01 1	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej poz.61	m ²		
				m ²	220,000	
					RAZEM	220,000
65	KNR 0-23 d.4. 0933-02 1	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany i ościeża poz.61	m ²		
				m ²	220,000	
					RAZEM	220,000
4.2			Osie 19-24			
66	KNR 0-33 d.4. 0128-01 2	ST-0, SST- B-03	Malowanie elewacji	m ²		
			120	m ²	120,000	
					RAZEM	120,000
4.3			Osie 25-34			
67	kalkulacja d.4. indywidual- 3 na	ST-0, SST- B-03	Wyszlifowanie nierówności tynkarskich w elewacji	m ²		
			450	m ²	450,000	
					RAZEM	450,000
68	KNR 0-23 d.4. 2611-03 3	ST-0, SST- B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.67	m ²		
				m ²	450,000	
					RAZEM	450,000
69	KNR 0-23 d.4. 2612-06 3	ST-0, SST- B-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.67	m ²		
				m ²	450,000	
					RAZEM	450,000
70	KNR 0-23 d.4. 0933-01 3	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej poz.67	m ²		
				m ²	450,000	
					RAZEM	450,000
71	KNR 0-23 d.4. 0933-02 3	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany i ościeża poz.67	m ²		
				m ²	450,000	
					RAZEM	450,000
4.4			Osie 34-37			
72	kalkulacja d.4. indywidual- 4 na	ST-0, SST- B-03	Wyszlifowanie nierówności tynkarskich w elewacji	m ²		
			370	m ²	370,000	
					RAZEM	370,000
73	KNR 0-23 d.4. 2611-03 4	ST-0, SST- B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.72	m ²		
				m ²	370,000	
					RAZEM	370,000
74	KNR 0-23 d.4. 2612-06 4	ST-0, SST- B-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.72	m ²		
				m ²	370,000	
					RAZEM	370,000
75	KNR 0-23 d.4. 0933-01 4	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej poz.72	m ²		
				m ²	370,000	
					RAZEM	370,000
76	KNR 0-23 d.4. 0933-02 4	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyjnych o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany i ościeża poz.72	m ²		
				m ²	370,000	
					RAZEM	370,000
4.5			Cokół			

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
77	TZKNC N-d.4. K/VI 1/3-b 5 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-04	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi bez względu na ilość powtórzeń wraz z doczyszczaniem mechanicznym - cokół	m ²		
			90	m ²	90,000	
					RAZEM	90,000
78	TZKNBK d.4. VIII 05-140 5 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-04	Spoinowanie murów i sklepień złożonych z cegły zabytkowej z przygotowaniem zaprawy - cokół	m ²		
			poz.77	m ²	90,000	
					RAZEM	90,000
79	TZKNC N-d.4. K/VI 4/7-a 5 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-04	Przywrócenie pierwotnego koloru wraz z czynnościami przygotowawczymi - scalenie piaskowca ściany	m ²		
			poz.77	m ²	90,000	
					RAZEM	90,000
80	TZKNC N-d.4. K/VI 4/8-a 5 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-04	Zakładanie powłok zabezpieczających impregnacja końcowa ściany i hydrofobizacja - PIASKOWIEC	m ²		
			poz.77	m ²	90,000	
					RAZEM	90,000
4.6			Obróbki blacharskie			
81	KNR 4-01 d.4. 0533-02 6	ST-0, SST-B-02	Wymiana parapetów z blachy ocynkowanej, powlekanej w kolorze matowym gr 0,6mm.	m ²		
			23*0,5	m ²	11,500	
					RAZEM	11,500
82	KNR 4-01 d.4. 0533-02 6	ST-0, SST-B-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wysoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej w kolorze matowym gr 0,6mm.	m ²		
			15	m ²	15,000	
					RAZEM	15,000
83	KNNR 2 d.4. 0506-01 6	ST-0, SST-B-02	rynny dachowe stalowe ocynkowane, powlekane w kolorze matowym szer.	m		
			150mm	m		
			21	m	21,000	
					RAZEM	21,000
5			Elewacja 3-32 - Rysunek nr 6			
5.1			Osie 3-32			
84	KNNR-W 3 d.5. 0601-01 1	ST-0, SST-B-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, ościerzach, filarach, pilastrach wraz z usunięciem pnącza - bluszcza pospolitego	m ²		
			101	m ²	101,000	
					RAZEM	101,000
85	KNR 4-04 d.5. 1103-04 1	ST-0, SST-B-01	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km z kosztami zeskładowania na wysypisku i kosztami utylizacji	m ³		
			poz.84*0,03	m ³	3,030	
					RAZEM	3,030
86	TZKNC N-d.5. K/VI 1/1-b 1 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-03	Wstępne oczyszczenie powierzchni	m ²		
			poz.84	m ²	101,000	
					RAZEM	101,000
87	TZKNBK VII d.5. -245 1 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-03	Oczyszczanie spoin ścian ceglanych z grzybni i skruszałej zaprawy na głębokość do 2 cm w miejscach trudno dostępnych - powierzchnia ponad 5 m ²	m ²		
			poz.84	m ²	101,000	
					RAZEM	101,000
88	KNR 4-01 d.5. 0726-03 1 ST-0, SST-1.1.	ST-0, SST-B-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły	m ²		
			poz.84	m ²	101,000	
					RAZEM	101,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
89	KNR 0-23 d.5. 2611-04 1	ST-0, SST- B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża poz.84	m ² m ²	 101,000	
					RAZEM	101,000
90	KNR 0-23 d.5. 2611-03 1	ST-0, SST- B-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.84	m ² m ²	 101,000	
					RAZEM	101,000
91	KNR 0-23 d.5. 2612-06 1	ST-0, SST- B-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.84	m ² m ²	 101,000	
					RAZEM	101,000
92	KNR 0-23 d.5. 0933-01 1	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyj- nych o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej poz.84	m ² m ²	 101,000	
					RAZEM	101,000
93	KNR 0-23 d.5. 0933-02 1	ST-0, SST- B-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z silikatowych tynków dekoracyj- nych o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany i ościeża poz.84	m ² m ²	 101,000	
					RAZEM	101,000
5.2			Obróbki blacharskie			
94	KNR 4-01 d.5. 0533-02 2	ST-0, SST- B-02	Wymiana parapetów z blachy ocynkowanej, powlekanej w kolorze mało- wym gr 0,6mm. 2,2	m ² m ²	 2,200	
					RAZEM	2,200