

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		ściana frontowa			
1.1	KNR 2-02 1604-0300	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m.	m2		
		281,7	m2	281,700	
				RAZEM	281,700
1.2		Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m czas pracy rusztowania	m-g		
		122	m-g	122,000	
				RAZEM	122,000
1.3	KNNR 2 1505-0100	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		281,7	m2	281,700	
				RAZEM	281,700
1.4	KNR 13-23 1001-1100	Zabezpieczenie okien folią	m2		
		66	m2	66,000	
				RAZEM	66,000
1.5	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		200,6	m2	200,600	
				RAZEM	200,600
1.6	KNR 4-01 0702-0400	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej, pasami o szerokości do 15 cm-ościeża	m		
		56,7	m	56,700	
				RAZEM	56,700
1.7	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		11,5	m2	11,500	
				RAZEM	11,500
1.8	KNR 4-01 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		30,2	m	30,200	
				RAZEM	30,200
1.9	KNNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		
		214,2	m2	214,200	
				RAZEM	214,200
1.10	ZKNR-C 1 0412-0300	Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku napowietrzonego o grub. 2 cm, na ścianach o powierzchni w jednym miejscu ponad 5 m2 - tynk Sto Trass Porenputz TKML	m2		
		200,6	m2	200,600	
				RAZEM	200,600
1.11	NNRNKB 2- 02U 0933- 0100	Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na ścianach płaskich i powierzchniach poziom. (balkony, loggie) wykonane ręcznie wyprawą Sto Ispo Klasyk (Orgbud)	m2		
		200,6	m2	200,600	
				RAZEM	200,600
1.12	NNRNKB 2- 02U 0929- 0100	Podkłady pod wyprawy szlachetne na małych powierzchniach do 1,0 m2 w jednym miejscu - ościeża (Orgbud W-wa)	m2		
		6,8	m2	6,800	
				RAZEM	6,800
1.13	NNRNKB 2- 02U 0937- 0200	Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na ościeżach o szerokości do 15 cm wykonane wyprawą tynkarską Sto Ispo Klasyk (Orgbud W-wa)	m2		
		6,8	m2	6,800	
				RAZEM	6,800

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.14	NNRNKB 2-02U 0929-0100	Podkłady pod wyprawy szlachetne na małych powierzchniach do 1,0 m2 w jednym miejscu - detale architektoniczne, gzymsy, portal wejściowy (Orgbud W-wa)	m2		
		13,8	m2	13,800	
				RAZEM	13,800
1.15	NNRNKB 2-02U 0933-0101	Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na ścianach płaskich wykonane ręcznie wyprawą StoKlasyk (Orgbud) - detale architektoniczne	m2		
		13,8	m2	13,800	
				RAZEM	13,800
1.16	KNR 2-02 0506-0201	Różne obróbki z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbki gzymsów , parapety	m2		
		11,5	m2	11,500	
				RAZEM	11,500
1.17	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		30,2	m	30,200	
				RAZEM	30,200
1.18	KNR-I 0-33 0128-0103	Malowanie elewacji farbą silikonowo-żywiczną Sto Color Lotusan	m2		
		212,6	m2	212,600	
				RAZEM	212,600
1.19	KNR 4-01 1208-0200	Ługowanie farby z cegły - cokół	m2		
		14,6	m2	14,600	
				RAZEM	14,600
1.20	TZKNBK cz. VIII 0510-1470	Czyszczenie chemiczne preparatem Sto Fasadenebeizer - mury gładkie-cokół	m2		
		14,6	m2	14,600	
				RAZEM	14,600
1.21	KNR-I 19-01 0325-0300	Spoinowanie murów z cegły , gładkich ponad 2 m2 z czyszczeniem spoin Krotność = 1,5	m2		
		3,6	m2	3,600	
				RAZEM	3,600
1.22	KNR-I 0-26 0635-0100	Naprawa starych murów za pomocą zaprawy Sto NSR Reno - głębokość ubytków do 1cm	m2		
		1,4	m2	1,400	
				RAZEM	1,400
1.23	KNR-I 0-26 0640-0100	Impregnacja elewacji - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni ceglanych preparatem Sto Prim Grundex	m2		
		14,6	m2	14,600	
				RAZEM	14,600
1.24	TZKNBK cz. VII 0302-2511	Hydrofobizacja murów z cegły przez dwukrotne powlekanie preparatem -Sto Cryl HP150 powierzchnia ponad 5 m2	m2		
		14,6	m2	14,600	
				RAZEM	14,600
1.25	KNR 4-01 0348-0300	Rozebranie ścianek z cegieł o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej - studzienki okienek piwnicznych Krotność = 1,5	m2		
		6,5	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
1.26	KNR 4-01 0306-0200	Przymurowanie ścianek z cegieł do ościeży lub powierzchni ścian na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogaszona/, grubość ścianki 1/2 cegły klinkierowej - studzienki okienek piwnicznych	m2		
		6,5	m2	6,500	
				RAZEM	6,500

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.27	KNR 4-01 0322-0500	Obsadzenie ram,wycieraczek, krat i wyspów stalowych o powierzchni do 1,0 m2	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
1.28	KNR 7-12 0101-0100	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości stalowych konstrukcji pełnościennych,stan wyjściowy powierzchni B- czyszczenie stolarki drzwiowej	m2		
		3,2	m2	3,200	
				RAZEM	3,200
1.29	KNR 4-01 1213-0100	Malowanie powierzchni gładkich metalowych emalią olejną żywiczną - drzwi zewnętrzne frontowe	m2		
		3,2	m2	3,200	
				RAZEM	3,200
1.30	KNR 4-01 0811-0700	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej - schody	m2		
		2,8	m2	2,800	
				RAZEM	2,800
1.31	KNR-I 0-12 1121-0100	Przygotowanie podłoża pod okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		2,8	m2	2,800	
				RAZEM	2,800
1.32	KNR-I 0-12 1121-0500	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		2,8	m2	2,800	
				RAZEM	2,800
1.33	KNR 4-01 0354-1500	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wsporników stalowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
1.34	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		5	m3	5,000	
				RAZEM	5,000
1.35	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		5	m3	5,000	
				RAZEM	5,000
1.36	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		9	t	9,000	
				RAZEM	9,000
2		ściana tylna			
2.1	KNR 2-02 1604-0300	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m.	m2		
		327,8	m2	327,800	
				RAZEM	327,800
2.2	KNR 2-02 1604-0300	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m.	m2		
		147	m2	147,000	
				RAZEM	147,000
2.3	KNR 2 1505-0100	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		327,8	m2	327,800	
				RAZEM	327,800
2.4	KNR 13-23 1001-1100	Zabezpieczenie okien folią	m2		
		40,3	m2	40,300	
				RAZEM	40,300
2.5	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach,filarach,pilastrach	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		277,1	m2	277,100	
				RAZEM	277,100
2.6	KNR 4-01 0702-0400	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej, pasami o szerokości do 15 cm-ościeża	m		
		36,7	m	36,700	
				RAZEM	36,700
2.7	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		3,2	m2	3,200	
				RAZEM	3,200
2.8	KNR 4-01 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		36	m	36,000	
				RAZEM	36,000
2.9	KNNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		
		277,1	m2	277,100	
				RAZEM	277,100
2.10	ZKNR-C 1 0412-0300	Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku napowietrzonego o grub. 2 cm, na ścianach o powierzchni w jednym miejscu ponad 5 m2 - tynk Sto Trass Porenputz TKML	m2		
		277,1	m2	277,100	
				RAZEM	277,100
2.11	NNRNKB 2- 02U 0933- 0100	Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na ścianach płaskich i powierzchniach poziom. (balkony, loggie) wykonane ręcznie wyprawą Sto Ispo Klasyk (Orgbud)	m2		
		277,1	m2	277,100	
				RAZEM	277,100
2.12	NNRNKB 2- 02U 0929- 0100	Podkłady pod wyprawy szlachetne na małych powierzchniach do 1,0 m2 w jednym miejscu - ościeża (Orgbud W-wa)	m2		
		4,4	m2	4,400	
				RAZEM	4,400
2.13	NNRNKB 2- 02U 0937- 0200	Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na ościeżach o szerokości do 15 cm wykonane wyprawą tynkarską Sto Ispo Klasyk (Orgbud W-wa)	m2		
		4,4	m2	4,400	
				RAZEM	4,400
2.14	KNR 2-02 0506-0201	Różne obróbki z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbki gzymsów, parapety	m2		
		3,2	m2	3,200	
				RAZEM	3,200
2.15	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		36	m	36,000	
				RAZEM	36,000
2.16	KNR-I 0-33 0128-0103	Malowanie elewacji farbą silikonowo-żywiczną Sto Color Lotusan	m2		
		281,5	m2	281,500	
				RAZEM	281,500
2.17	KNR 4-01 0354-1500	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wsporników stalowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2.18	KNR 4-01 1213-0100	Malowanie powierzchni gładkich metalowych emalią olejną żywiczną - drzwi zewnętrzne tylne	m2		
		2,1	m2	2,100	
				RAZEM	2,100

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.19	KNR 4-01 1212-2700	Jednokrotne malowanie rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		4,8	m	4,800	
				RAZEM	4,800
2.20	KNR-W 2-02 0902-0100	Tynki zwykłe III kategorii wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony, loggie)-tynk pod płytki cokołowe	m2		
		23,1	m2	23,100	
				RAZEM	23,100
2.21	KNR-W 2-02 0919-0100	Ręczne licowanie ścian płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x12 cm - cokół	m2		
		23,1	m2	23,100	
				RAZEM	23,100
2.22	KNR 4-01 0819-1500	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2		
		23,1	m2	23,100	
				RAZEM	23,100
2.23	KNR-I 0-19 0929-0100	Wymiana okien zespolonych na okna z PCV uchylne jednodzielne o powierzchni do 0,4 m2, obsadzone na kotwach stalowych-okienka piwniczne	m2		
		1,53	m2	1,530	
				RAZEM	1,530
2.24	KNR 4-01 0322-0500	Obsadzenie ram, wycieraczek, krat i wyspów stalowych o powierzchni do 1,0 m2 - okienka piwniczne	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
2.25	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		6	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
2.26	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		6	m3	6,000	
				RAZEM	6,000
2.27	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		10,9	t	10,900	
				RAZEM	10,900