

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		ściana frontowa			
1.1	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m.	m2		
		192,8	m2	192,800	
				RAZEM	192,800
1.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m czas pracy rusztowania	m-g		
		120	m-g	120,000	
				RAZEM	120,000
1.3	KNNR 2 1505-0100	Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		192,8	m2	192,800	
				RAZEM	192,800
1.4	KNR 13-23 1001-1100	Zabezpieczenie okien folią	m2		
		40,6	m2	40,600	
				RAZEM	40,600
1.5	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		155,7	m2	155,700	
				RAZEM	155,700
1.6	KNR 4-01 0702-0400	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej, pasami o szerokości do 15 cm-oscieża	m		
		121	m	121,000	
				RAZEM	121,000
1.7	KNR 4-01 0354-1200	Wykucie z muru podokienników ceramicznych	m		
		22	m	22,000	
				RAZEM	22,000
1.8	KNR 4-01 0347-0900	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		48	m2	48,000	
				RAZEM	48,000
1.9	KNR 4-01 0811-0700	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej - balkon	m2		
		6,2	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
1.10	KNR 2-02 0602-0100	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, poziome, z folii w płynie SOUDAGUM LM	m2		
		6,2	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
1.11	KNR-W 2-02 1105-0300	Grunt dyspersyjny pod warstwy wyrównawcze i wygładzające	m2		
		6,2	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
1.12	KNR-W 2-02 1105-0101	Warstwa niwelacyjno-wyrównawcza cementowa (masa szpachlowa cementowa o dużej wytrzymałości, sucha mieszanka) o grubości 2 mm, zatarta na gładko	m2		
		6,2	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
1.13	KNR-I 0-12 1118-0800	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą zwykłą	m2		
		6,2	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
1.14	KNR-W 2-02 0902-0100	Tynki zwykłe III kategorii wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony, loggie)	m2		
		6,2	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
1.15	KNNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		149,5	m2	149,500	
				RAZEM	149,500
1.16	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		
		125	m2	125,000	
				RAZEM	125,000
1.17	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		
		125	m2	125,000	
				RAZEM	125,000
1.18	NNRNKB 2- 02U 0929- 0100	Podkłady pod wyprawy szlachetne na małych powierzchniach do 1,0 m2 w jednym miejscu - detale architektoniczne, gzymsy, opaski okienne (Orgbud W-wa)	m2		
		24,5	m2	24,500	
				RAZEM	24,500
1.19	NNRNKB 2- 02U 0933- 0101	Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na ścianach płaskich wykonane ręcznie wyprawą StoKlasyk (Orgbud) - detale architektoniczne	m2		
		24,5	m2	24,500	
				RAZEM	24,500
1.20	NNRNKB 2- 02U 0929- 0100	Podkłady pod wyprawy szlachetne na małych powierzchniach do 1,0 m2 w jednym miejscu - ościeża (Orgbud W-wa)	m2		
		16,1	m2	16,100	
				RAZEM	16,100
1.21	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		
		16,1	m2	16,100	
				RAZEM	16,100
1.22	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		
		7,1	m2	7,100	
				RAZEM	7,100
1.23	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja elewacji - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni tynków	m2		
		165,6	m2	165,600	
				RAZEM	165,600
1.24	KNR-I 0-33 0128-0103	Malowanie elewacji farbą silikonowo-żywiczną Sto Color Lotusan	m2		
		165,6	m2	165,600	
				RAZEM	165,600
1.25	KNR 4-01 1210-1000	Dwukrotne lakierowanie emalią olejno-żywiczną ,ścianek i elementów drewnianych o powierzchni ponad 1,0 m2 - gzyms okapowy	m2		
		8,9	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
1.26	KNR 4-01 1212-0800	Dwukrotne malowanie farbą olejną nawierzchniową krat i balustrad z prętów ozdobnych	m2		
		10,9	m2	10,900	
				RAZEM	10,900
1.27	TZKNBK cz. VIII 0510- 1470	Czyszczenie chemiczne preparatem Sto Fasadenabbeizer - mury gładkie	m2		
		9,7	m2	9,700	
				RAZEM	9,700
1.28	KNR-I 19-01 0325-0300	Spoinowanie murów z cegły , gładkich ponad 2 m2 z czyszczeniem spoin Krotność = 1,5	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3,6	m2	3,600	
				RAZEM	3,600
1.29	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
1.30	KNR-I 0-26 0640-0100	Impregnacja elewacji - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni ceglanych preparatem Sto Prim Grundex	m2		
		9,7	m2	9,700	
				RAZEM	9,700
1.31	TZKNBK cz. VII 0302- 2511	Hydrofobizacja murów z cegły przez dwukrotne powlekanie preparatem -Sto Cryl HP150 powierzchnia ponad 5 m2	m2		
		9,7	m2	9,700	
				RAZEM	9,700
1.32	KNR 4-01 1301-0700	Montaż szafki gazopowej staromiejskiej na elewacji budynku	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.33	KNR 4-01 0306-0200	Przymurowanie ścianek z cegieł do ościeży lub powierzchni ścian na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogaszzone/, grubość ścianki 1/2 cegły klinkierowej - studzienki okienek piwnicznych	m2		
		3,6	m2	3,600	
				RAZEM	3,600
1.34	KNR-W 4-01 0322-0400	Obsadzenie krat stalowych -o studzienki okienek piwnicznych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
1.35	KNR 4-01 0108-1100	Wywieżenie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		6,2	m3	6,200	
				RAZEM	6,200
1.36	KNR 4-01 0108-1200	Wywieżenie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		6,2	m3	6,200	
				RAZEM	6,200
1.37	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		11,2	t	11,200	
				RAZEM	11,200
2		ściana tylna oraz szczytowa			
2.1	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m.	m2		
		361,8	m2	361,800	
				RAZEM	361,800
2.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m czas pracy rusztowania	m-g		
		219	m-g	219,000	
				RAZEM	219,000
2.3	KNR 2 1505-0100	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		361,8	m2	361,800	
				RAZEM	361,800
2.4	KNR 13-23 1001-1100	Zabezpieczenie okien folią	m2		
		45,9	m2	45,900	
				RAZEM	45,900
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
		324,1	m2	324,100	
				RAZEM	324,100
2.6	KNR 4-01 0702-0400	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej, pasami o szerokości do 15 cm-ościeża	m		
		107,4	m	107,400	
				RAZEM	107,400
2.7	KNR 4-01 0347-0900	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		63	m2	63,000	
				RAZEM	63,000
2.8	KNR 4-01 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		12,9	m	12,900	
				RAZEM	12,900
2.9	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		11,45	m2	11,450	
				RAZEM	11,450
2.10	KNR-I 0-23 2612-0900	Ocieplenie ścian budynków systemem STO. Zamocowanie listwy cokołowej	m		
		26,5	m	26,500	
				RAZEM	26,500
2.11	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja ścian - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni ścian preparatem Sto Plex W	m2		
		295,5	m2	295,500	
				RAZEM	295,500
2.12	KNR-I 0-33 0101-0401	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian "Sto"-przyklejenie płyt styropianowych gr. 15cm na zaprawie zbroj. i klejącej Sto- Klebermortel (Baukleber) (roboty wykon. ręcznie)	m2		
		295,5	m2	295,500	
				RAZEM	295,500
2.13	KNR-I 0-33 0123-0100	Roboty uzupełniające - przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		1180	szt.	1 180,000	
				RAZEM	1 180,000
2.14	KNR-I 0-33 0101-0500	Wielowarstw. systemy ociepleń ścian "Sto"-płyty styrop. Szpachlowanie zbrojone 1-ną warstwą siatki z włókna szkl. na zaprawie Sto-ispo Duo (roboty wyk. ręcz	m2		
		295,5	m2	295,500	
				RAZEM	295,500
2.15	KNR-I 0-33 0101-0500	Wielowarstw. systemy ociepleń ścian "Sto"-płyty styrop. Szpachlowanie zbrojone 1-ną warstwą siatki z włókna szkl. na zaprawie Sto-ispo Duo (roboty wyk. ręcz - druga siatka parter	m2		
		52	m2	52,000	
				RAZEM	52,000
2.16	KNR-I 0-26 0640-0300	Powłoka pośrednia Sto Putzgrund pod tynk cienkowarstwowy	m2		
		295,5	m2	295,500	
				RAZEM	295,500
2.17	KNR-I 0-33 0123-0502	Roboty uzupełniające - montaż listwy do ościeży, z zastosowaniem masy szpachlowej Sto-Pulverspachtel PO	m		
		119,9	m	119,900	
				RAZEM	119,900
2.18	KNR-I 0-33 0121-0100	Ochrona narożników wypukłych. Przyklejenie listwy narożnej z kątownika z tw. szt. i siatki zbroj. Sto- Gewebewinkel standard, wyrówn. masą szpachl. Sto-Armierungsputz	m		
		39	m	39,000	
				RAZEM	39,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.19	KNR-I 0-33 0126-0200	Tynki elewacyjne silikatowe o właściwościach tynku mineralnego, o strukturze baranek StoSilco K - uziarnieniem 1,5 mm, wykonywane ręcznie	m2		
		295,5	m2	295,500	
				RAZEM	295,500
2.20	KNR-I 0-33 0127-0500	Tynki elewacyjne silikatowe, wykonywane ręcznie. Tynk gładki StoMiral Nivell- tynki ościeży	m2		
		37,9	m2	37,900	
				RAZEM	37,900
2.21	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan color	m2		
		333,4	m2	333,400	
				RAZEM	333,400
2.22	KNR-W 2-02 0902-0100	Tynki zwykłe III kategorii wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony, loggie)-tynk szczytu	m2		
		28,6	m2	28,600	
				RAZEM	28,600
2.23	KNR-I 0-33 0126-0200	Tynki elewacyjne silikatowe o właściwościach tynku mineralnego, o strukturze baranek StoSilco K - uziarnieniem 1,5 mm, wykonywane ręcznie-szczyt	m2		
		28,6	m2	28,600	
				RAZEM	28,600
2.24	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan color-szczyt	m2		
		28,6	m2	28,600	
				RAZEM	28,600
2.25	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		
		32,2	m2	32,200	
				RAZEM	32,200
2.26	KNR-W 2-02 0919-0100	Ręczne licowanie ścian płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x12 cm - cokół	m2		
		32,2	m2	32,200	
				RAZEM	32,200
2.27	KNR 2-02 0506-0201	Różne obróbki z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbka gzymsów, parapety, odbróbki dachowe	m2		
		17,4	m2	17,400	
				RAZEM	17,400
2.28	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		12,9	m	12,900	
				RAZEM	12,900
2.29	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		9,6	m3	9,600	
				RAZEM	9,600
2.30	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		9,6	m3	9,600	
				RAZEM	9,600
2.31	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		18,1	t	18,100	
				RAZEM	18,100

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		DODATKOWE			
3.1	kalk. własna	Montaż budek dla ptaków	kpl.		
		7	kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
3.2	kalk. własna	Udogodnienia dla osób niepełnosprawnych, m. in.:montaż taśmy odbłaskowej na schodach i płyty dotykowej, które mają zwiększyć dostępność obiektu osobom niepełnosprawnym	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.3	kalk. własna	Montaż tablicy informacyjnej - materiał inwestora	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.4	kalk. własna	Montaż tablicy promocyjnej- materiał inwestora	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000