

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		ściana frontowa bez docieplenia			
1.1	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m.	m2		
		294,6	m2	294,600	
				RAZEM	294,600
1.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m czas pracy rusztowania	m-g		
		207	m-g	207,000	
				RAZEM	207,000
1.3	KNNR 2 1505-0100	Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		294,6	m2	294,600	
				RAZEM	294,600
1.4	KNR 13-23 1001-1100	Zabezpieczenie okien folią	m2		
		31,3	m2	31,300	
				RAZEM	31,300
1.5	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		216,9	m2	216,900	
				RAZEM	216,900
1.6	KNR 4-01 0702-0400	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej, pasami o szerokości do 15 cm - ościeża	m		
		85	m	85,000	
				RAZEM	85,000
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		
		26,1	m2	26,100	
				RAZEM	26,100
1.8	KNR 4-01 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
1.9	KNNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		
		216,9	m2	216,900	
				RAZEM	216,900
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		
		159,54	m2	159,540	
				RAZEM	159,540
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		
		159,54	m2	159,540	
				RAZEM	159,540
1.12	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		
		29	m2	29,000	
				RAZEM	29,000
1.13	NNRNKB 2- 02U 0933- 0101	Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na ścianach płaskich wykonane ręcznie wyprawą Sto Klasyk (Orgbud) - detale architektoniczne	m2		
		29	m2	29,000	
				RAZEM	29,000

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 - ościeża (Orgbud W-wa)	m2		
		5,1	m2	5,100	
				RAZEM	5,100
1.15	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		
		5,1	m2	5,100	
				RAZEM	5,100
1.16	KNR 2-02 0902-0100	Tynki zwykłe III kategorii wykonane ręcznie, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych, balkonów, loggii.	m2		
		48,3	m2	48,300	
				RAZEM	48,300
1.17	KNR 2-02 0918-0100	Bonie prostokątne na ścianach płaskich, cylindrycznych, słupach i pilastrach na tynku zwykłym, wykonane ręcznie.	m		
		120	m	120,000	
				RAZEM	120,000
1.18	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		
		26,1	m2	26,100	
				RAZEM	26,100
1.19	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
1.20	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan color	m2		
		241,9	m2	241,900	
				RAZEM	241,900
1.21	KNR 4-01 1212-0800	Dwukrotne malowanie farbą olejną nawierzchniową krat i balustrad z prętów ozdobnych	m2		
		24,2	m2	24,200	
				RAZEM	24,200
1.22	TZKNBK cz. VIII 0510-1470	Czyszczenie chemiczne preparatem Sto Fasadensabbeizer - mury gładkie - cokół	m2		
		24,5	m2	24,500	
				RAZEM	24,500
1.23	KNR-I 19-01 0325-0300	Spoinowanie murów z cegły, gładkich ponad 2 m2 z czyszczeniem spoin Krotność = 1,5	m2		
		24,5	m2	24,500	
				RAZEM	24,500
1.24	KNR-I 0-26 0635-0100	Naprawa starych murów za pomocą zaprawy Sto NSR Reno - głębokość ubytków do 1cm	m2		
		24,5	m2	24,500	
				RAZEM	24,500
1.25	KNR-I 0-26 0640-0100	Impregnacja elewacji - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni ceglanych preparatem Sto Prim Grundex	m2		
		24,5	m2	24,500	
				RAZEM	24,500
1.26	TZKNBK cz. VII 0302-2511	Hydrofobizacja murów z cegły przez dwukrotne powlekanie preparatem -Sto Cryl HP150 powierzchnia ponad 5 m2	m2		
		24,5	m2	24,500	
				RAZEM	24,500
1.27	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		4,3	m3	4,300	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.28	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3	RAZEM	4,300
		4,3	m3	4,300	
				RAZEM	4,300
1.29	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		7,8	t	7,800	
				RAZEM	7,800
2		elewacja prawy szczyt bez docieplenia			
2.1	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m.	m2		
		204,3	m2	204,300	
				RAZEM	204,300
2.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m czas pracy rusztowania	m-g		
		119	m-g	119,000	
				RAZEM	119,000
2.3	KNNR 2 1505-0100	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		204,3	m2	204,300	
				RAZEM	204,300
2.4	KNR 13-23 1001-1100	Zabezpieczenie okien folią	m2		
		13,6	m2	13,600	
				RAZEM	13,600
2.5	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		183,3	m2	183,300	
				RAZEM	183,300
2.6	KNR 4-01 0702-0400	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej, pasami o szerokości do 15 cm - ościeża	m		
		34,3	m	34,300	
				RAZEM	34,300
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		
		2,6	m2	2,600	
				RAZEM	2,600
2.8	KNNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		
		183,3	m2	183,300	
				RAZEM	183,300
2.9	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		
		176	m2	176,000	
				RAZEM	176,000
2.10	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		
		176	m2	176,000	
				RAZEM	176,000
2.11	NNRNKB 2- 02U 0929- 0100	Podkłady pod wyprawy szlachetne na małych powierzchniach do 1,0 m2 w jednym miejscu - ościeża (Orgbud W-wa)	m2		
		2,1	m2	2,100	
				RAZEM	2,100

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.12	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		
		2,1	m2	2,100	
				RAZEM	2,100
2.13	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		
		2,6	m2	2,600	
				RAZEM	2,600
2.14	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan color	m2		
		178,1	m2	178,100	
				RAZEM	178,100
2.15	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		
		7,3	m2	7,300	
				RAZEM	7,300
2.16	KNR-W 2-02 0919-0100	Ręczne licowanie ścian płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x12 cm - cokół	m2		
		7,3	m2	7,300	
				RAZEM	7,300
2.17	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		3,7	m3	3,700	
				RAZEM	3,700
2.18	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		3,7	m3	3,700	
				RAZEM	3,700
2.19	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		6,7	t	6,700	
				RAZEM	6,700
3		elewacja lewy szczyt z dociepleniem			
3.1	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m.	m2		
		220,3	m2	220,300	
				RAZEM	220,300
3.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m czas pracy rusztowania	m-g		
		164	m-g	164,000	
				RAZEM	164,000
3.3	KNNR 2 1505-0100	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		220,3	m2	220,300	
				RAZEM	220,300
3.4	KNR 13-23 1001-1100	Zabezpieczenie okien folią	m2		
		13,6	m2	13,600	
				RAZEM	13,600
3.5	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		176,7	m2	176,700	
				RAZEM	176,700
3.6	KNR 4-01 0702-0400	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej, pasami o szerokości do 15 cm - ościeża	m		
		34,3	m	34,300	
				RAZEM	34,300

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.7	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów, parapetów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		10,3	m2	10,300	
				RAZEM	10,300
3.8	KNNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		
		176,7	m2	176,700	
				RAZEM	176,700
3.9	KNR-I 0-23 2612-0900	Ocieplenie ścian budynków systemem STO. Zamocowanie listwy cokołowej	m		
		14	m	14,000	
				RAZEM	14,000
3.10	KNR-I 0-33 0101-0401	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian"Sto"-przyklejenie płyt styropianowych gr.16cm na zaprawie zbroj.i klejącej Sto- Klebermortel (Baukleber) (roboty wykon.ręcznie)	m2		
		176,7	m2	176,700	
				RAZEM	176,700
3.11	KNR-I 0-33 0123-0100	Roboty uzupełniające - przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		706	szt.	706,000	
				RAZEM	706,000
3.12	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		
		176,7	m2	176,700	
				RAZEM	176,700
3.13	KNR-I 0-33 0123-0502	Roboty uzupełniające - montaż listwy do ościeży, z zastosowaniem masy szpachlowej Sto-Pulverspachtel PO	m		
		35,2	m	35,200	
				RAZEM	35,200
3.14	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		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
3.15	KNR-I 0-26 0640-0300	Powłoka pośrednia Sto Putzgrund pod tynk cienkowarstwowy	m2		
		176,7	m2	176,700	
				RAZEM	176,700
3.16	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		
		176,7	m2	176,700	
				RAZEM	176,700
3.17	KNR-I 0-33 0127-0500	Tynki elewacyjne silikatowe, wykonywane ręcznie. Tynk gładki StoMiral Nivell- tynki ościeży	m2		
		10,3	m2	10,300	
				RAZEM	10,300
3.18	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, odróbki dachowe	m2		
		12,8	m2	12,800	
				RAZEM	12,800
3.19		Ścianki i przepierzenia drewniane. Obicie jednostronne szkieletu płytami OSB obudowa kominów-lizeny	m2		
		14,3	m2	14,300	
				RAZEM	14,300
3.20	KNR-I 0-23 0931-0100	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2		
		14,3	m2	14,300	
				RAZEM	14,300

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.21	NNRNKB 2-02U 0933-0100	Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na ścianach płaskich i powierzchniach poziom.(balkony,loggie) wykonane ręcznie wyprawą Sto lspo Klasyk (Orgbud)	m2		
		14,3	m2	14,300	
				RAZEM	14,300
3.22	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan color	m2		
		192,3	m2	192,300	
				RAZEM	192,300
3.23	KNR-W 4-01 0324-0200	Obsadzenie w ścianach kratki wentylacyjnych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.24	TZKNBK cz. VIII 0510-1470	Czyszczenie chemiczne preparatem Sto Fasadenabbeizer - mury gładkie - cokół	m2		
		8,9	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
3.25	KNR-I 19-01 0325-0300	Spoinowanie murów z cegły , gładkich ponad 2 m2 z czyszczeniem spoin Krotność = 1,5	m2		
		8,9	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
3.26	KNR-I 0-26 0635-0100	Naprawa starych murów za pomocą zaprawy Sto NSR Reno - głębokość ubytków do 1cm	m2		
		8,9	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
3.27	KNR-I 0-26 0640-0100	Impregnacja elewacji - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni ceglanych preparatem Sto Prim Grundex	m2		
		8,9	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
3.28	TZKNBK cz. VII 0302-2511	Hydrofobizacja murów z cegły przez dwukrotne powlekanie preparatem -Sto Cryl HP150 powierzchnia ponad 5 m2	m2		
		8,9	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
3.29	KNR-K 04 0403-0300	Impregnacja okładzin klinkierowych i kamiennych w systemie renowacji budownictwa Reno	m2		
		11,6	m2	11,600	
				RAZEM	11,600
3.30	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		3,6	m3	3,600	
				RAZEM	3,600
3.31	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		3,6	m3	3,600	
				RAZEM	3,600
3.32	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		6,5	t	6,500	
				RAZEM	6,500
4		elewacja tylna z przybudówką klatki schodowej			
4.1	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m.	m2		
		337,9	m2	337,900	
				RAZEM	337,900
4.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m czas pracy rusztowania	m-g		
		271	m-g	271,000	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.3	KNNR 2 1505-0100	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnetrznych	m2	RAZEM	271,000
		337,9	m2	337,900	
				RAZEM	337,900
4.4	KNR 13-23 1001-1100	Zabezpieczenie okien folia	m2		
		40,3	m2	40,300	
				RAZEM	40,300
4.5	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnetrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		279,2	m2	279,200	
				RAZEM	279,200
4.6	KNR 4-01 0702-0400	Odbicie tynków wewnetrznych z zaprawy cementowo-wapiennej, pasami o szerokości do 15 cm - ościeża	m		
		110,2	m	110,200	
				RAZEM	110,200
4.7	KNNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		
		279,2	m2	279,200	
				RAZEM	279,200
4.8	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		6,7	m2	6,700	
				RAZEM	6,700
4.9	KNR 4-01 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
4.10	KNR-I 0-23 2612-0900	Ocieplenie ścian budynków systemem STO. Zamocowanie listwy cokołowej	m		
		25,5	m	25,500	
				RAZEM	25,500
4.11	KNR-I 0-33 0101-0401	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian "Sto"-przyklejenie płyt styropianowych gr. 16cm na zaprawie zbroj. i klejącej Sto- Klebermortel (Baukleber) (roboty wykon. ręcznie)	m2		
		279,2	m2	279,200	
				RAZEM	279,200
4.12	KNR-I 0-33 0123-0100	Roboty uzupełniające - przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		1116	szt.	1 116,000	
				RAZEM	1 116,000
4.13	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		
		279,2	m2	279,200	
				RAZEM	279,200
4.14	KNR-I 0-33 0123-0502	Roboty uzupełniające - montaż listwy do ościeży, z zastosowaniem masy szpachlowej Sto-Pulverspachtel PO	m		
		110,2	m	110,200	
				RAZEM	110,200
4.15	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		
		37,8	m	37,800	
				RAZEM	37,800
4.16	KNR-I 0-26 0640-0300	Powłoka pośrednia Sto Putzgrund pod tynk cienkowarstwowy	m2		
		279,2	m2	279,200	
				RAZEM	279,200

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.17	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		
		279,2	m2	279,200	
				RAZEM	279,200
4.18	KNR-I 0-33 0127-0500	Tynki elewacyjne silikatowe, wykonywane ręcznie. Tynk gładki StoMiral Nivell- tynki ościeży	m2		
		33	m2	33,000	
				RAZEM	33,000
4.19	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		
		11,7	m2	11,700	
				RAZEM	11,700
4.20	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
4.21	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan color	m2		
		212,2	m2	212,200	
				RAZEM	212,200
4.22	KNR-W 4-01 0324-0200	Obsadzenie w ścianach krtek wentylacyjnych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4.23	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		
		24,4	m2	24,400	
				RAZEM	24,400
4.24	KNR-W 2-02 0919-0100	Ręczne licowanie ścian płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x12 cm - cokół	m2		
		24,4	m2	24,400	
				RAZEM	24,400
4.25	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		5,8	m3	5,800	
				RAZEM	5,800
4.26	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		5,8	m3	5,800	
				RAZEM	5,800
4.27	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		10,4	t	10,400	
				RAZEM	10,400