

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
<b>1</b>		<b>Elewacja tylna</b>			
1.1	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m.	m2		
		266	m2	266,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>266,000</b>
1.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m - czas pracy rusztowania	m-g		
		445	m-g	445,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>445,000</b>
1.3	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo- wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		237,4	m2	237,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>237,400</b>
1.4	KNR 4-01 0535-0400	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		19	m	19,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,000</b>
1.5	KNR 4-01 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		33	m	33,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,000</b>
1.6	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		7,2	m2	7,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,200</b>
1.7	KNR-I 0-33 0101-0401	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian "Sto"-przyklejenie płyt styropianowych gr.15cm na zaprawie zbroj. i klejącej Sto- Pulverspachtel PO (roboty wykon. ręcznie)	m2		
		237,4	m2	237,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>237,400</b>
1.8	KNR-I 0-33 0123-0100	Roboty uzupełniające - przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		948	szt.	948,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>948,000</b>
1.9	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-Pulverspachtel PO (roboty wyk. ręcz.	m2		
		237,4	m2	237,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>237,400</b>
1.10	KNR-I 0-33 0123-0502	Roboty uzupełniające - montaż listwy do ościeży, z zastosowaniem masy szpachlowej Sto-Pulverspachtel PO	m		
		77	m	77,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>77,000</b>
1.11	KNR-I 0-33 0126-0200	Tynki elewacyjne silikatowe o właściwościach tynku mineralnego, o strukturze baranek StoSil APK - uziarnieniem 1,5 mm, wykonywane ręcznie	m2		
		237,4	m2	237,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>237,400</b>
1.12	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan color	m2		
		237,4	m2	237,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>237,400</b>
1.13	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan Color - malowanie ościeży	m2		
		14,5	m2	14,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,500</b>
1.14	KNR-I 0-33 0101-0100	Montaż profili elewacyjnych StoDeco Bossen 2001 z zastosowaniem farby zewnętrznej StoDeco Color. Gzyms elewacyjny styropianowy GO3	m2		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5,1	m2	5,100	
				RAZEM	5,100
1.15	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	m2		
		11,2	m2	11,200	
				RAZEM	11,200
1.16	KNR 2-02 0508-0401	Rynny dachowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, półokrągłe o średnicy 15 cm.	m		
		19	m	19,000	
				RAZEM	19,000
1.17	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		33	m	33,000	
				RAZEM	33,000
<b>2</b>		<b>Elewacja frontowa i szczytowe</b>			
2.1	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		366	m2	366,000	
				RAZEM	366,000
2.2	KNR 4-01 0701-0200	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach - detale architektoniczne	m2		
		11,2	m2	11,200	
				RAZEM	11,200
2.3	KNR 4-01 0535-0400	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		17,5	m	17,500	
				RAZEM	17,500
2.4	KNR 4-01 0535-0500	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
2.5	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		34,5	m2	34,500	
				RAZEM	34,500
2.6	KNNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		
		360	m2	360,000	
				RAZEM	360,000
2.7	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja elewacji - smarowanie preparatem StoPrim Grundex	m2		
		368,8	m2	368,800	
				RAZEM	368,800
2.8	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		
		318,5	m2	318,500	
				RAZEM	318,500
2.9	NNRNKB 2- 02U 0933- 0100	Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na ścianach płaskich i powierzchniach poziom. (balkony, loggie) wykonane ręcznie wyprawą Sto Ispo Klasik (Orgbud)	m2		
		318,5	m2	318,500	
				RAZEM	318,500
2.10	NNRNKB 2- 02U 0929- 0100	Podkłady pod wyprawy szlachetne na małych powierzchniach do 1,0 m2 w jednym miejscu - detale architektoniczne (Orgbud W-wa)	m2		
		11,2	m2	11,200	
				RAZEM	11,200

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.11	NNRNKB 2-02U 0929-0100	Podkłady Sto Trass Porenputz TKML pod wyprawy szlachetne na małych powierzchniach otynkowanych do 1,0 m2 w jednym miejscu - ościeża (Orgbud W-wa)	m2		
		23,9	m2	23,900	
				RAZEM	23,900
2.12	NNRNKB 2-02U 0933-0101	Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na ścianach płaskich wykonane ręcznie wyprawą StoMurisol ZSW (Orgbud) - detale architektoniczne	m2		
		37,4	m2	37,400	
				RAZEM	37,400
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		
		23,9	m2	23,900	
				RAZEM	23,900
2.14	KNR 2-02 0918-0300	Bonie prostokątne na ścianach płaskich, cylindrycznych, słupach i pilastrach na tynku szlachetnym, wykonane ręcznie.	m		
		135	m	135,000	
				RAZEM	135,000
2.15	KNR 7-12 0101-0100	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne cokołu kamiennego - analogia	m2		
		18,5	m2	18,500	
				RAZEM	18,500
2.16	KNR-I 0-26 0640-0500	Impregnacja elewacji - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni kamieni porowatych	m2		
		18,5	m2	18,500	
				RAZEM	18,500
2.17	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja elewacji - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni tynków	m2		
		398,9	m2	398,900	
				RAZEM	398,900
2.18	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		
		34,5	m2	34,500	
				RAZEM	34,500
2.19	KNR 2-02 0508-0401	Rynny dachowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, półokrągłe o średnicy 15 cm.	m		
		17,5	m	17,500	
				RAZEM	17,500
2.20	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
2.21	KNR-I 0-33 0128-0103	Malowanie elewacji farbą silikonowo-żywiczną Sto Color Lotusan	m2		
		422,4	m2	422,400	
				RAZEM	422,400
2.22	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		12	m3	12,000	
				RAZEM	12,000
2.23	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m3		
		12	m3	12,000	
				RAZEM	12,000
2.24	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		22,8	t	22,800	
				RAZEM	22,800