

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		
		166.8	m2	166.800	
				RAZEM	166.800
1.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m czas pracy rusztowania	m-g		
		92	m-g	92.000	
				RAZEM	92.000
1.3	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		142.6	m2	142.600	
				RAZEM	142.600
1.4	KNR 4-01 0701-0600	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach- tynki ościeży	m2		
		19.9	m2	19.900	
				RAZEM	19.900
1.5	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach-tynk cokołu	m2		
		5.9	m2	5.900	
				RAZEM	5.900
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		
		11.5	m2	11.500	
				RAZEM	11.500
1.7	KNR 4-01 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		14.6	m	14.600	
				RAZEM	14.600
1.8	KNNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		
		118.8	m2	118.800	
				RAZEM	118.800
1.9	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja elewacji - smarowanie preparatem StoPrim Grundex	m2		
		118.8	m2	118.800	
				RAZEM	118.800
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		
		118.8	m2	118.800	
				RAZEM	118.800
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		
		118.8	m2	118.800	
				RAZEM	118.800
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		
		23.8	m2	23.800	
				RAZEM	23.800
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		
		23.8	m2	23.800	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	23.800
1.14	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		
		19.9	m2	19.900	
				RAZEM	19.900
1.15	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
1.16	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		14.6	m	14.600	
				RAZEM	14.600
1.17	ZKNR-C 1 0412-0300	Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku napowietrzonego o grub. 1 cm, na ścianach o powierzchni w jednym miejscu ponad 5 m2 - tynk Sto Faserputz - tynk cokołu	m2		
		5.9	m2	5.900	
				RAZEM	5.900
1.18	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja elewacji - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni tynków	m2		
		144.6	m2	144.600	
				RAZEM	144.600
1.19	KNR-I 0-33 0128-0103	Malowanie elewacji farbą silikonowo-żywiczną Sto Color Lotusan	m2		
		144.6	m2	144.600	
				RAZEM	144.600
1.20	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		3.4	m3	3.400	
				RAZEM	3.400
1.21	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		3.4	m3	3.400	
				RAZEM	3.400
1.22	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		6.4	t	6.400	
				RAZEM	6.400
2		ściana szczytowa			
2.1	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m.	m2		
		176.7	m2	176.700	
				RAZEM	176.700
2.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m czas pracy rusztowania	m-g		
		109	m-g	109.000	
				RAZEM	109.000
2.3	KNR 4-01 0701-0600	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		102	m2	102.000	
				RAZEM	102.000
2.4	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku-ogniomur	m2		
		4.6	m2	4.600	
				RAZEM	4.600
2.5	KNR-I 0-23 2612-0900	Ocieplenie ścian budynków systemem STO. Zamocowanie listwy cokołowej	m		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		11.6	m	11.600	
				RAZEM	11.600
2.6	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja ścian - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni ścian preparatem Sto Plex W	m2		
		168	m2	168.000	
				RAZEM	168.000
2.7	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		
		168	m2	168.000	
				RAZEM	168.000
2.8	KNR-I 0-33 0123-0100	Roboty uzupełniające - przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		672	szt.	672.000	
				RAZEM	672.000
2.9	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-ispo Duo (roboty wyk.ręcz	m2		
		168	m2	168.000	
				RAZEM	168.000
2.10	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-dodatkowa siatka parter	m2		
		23.2	m2	23.200	
				RAZEM	23.200
2.11	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		
		14.3	m	14.300	
				RAZEM	14.300
2.12	KNR-I 0-26 0640-0300	Powłoka pośrednia Sto Putzgrund pod tynk cienkowarstwowy	m2		
		168	m2	168.000	
				RAZEM	168.000
2.13	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		
		168	m2	168.000	
				RAZEM	168.000
2.14	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan color	m2		
		168	m2	168.000	
				RAZEM	168.000
2.15	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, odbróbki dachowe	m2		
		6.9	m2	6.900	
				RAZEM	6.900
2.16	KNR 7-12 0101-0100	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne cokołu kamiennego - analogia	m2		
		7.3	m2	7.300	
				RAZEM	7.300
2.17	KNR-I 0-26 0640-0500	Impregnacja elewacji - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni kamieni porowatych	m2		
		7.3	m2	7.300	
				RAZEM	7.300
2.18	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		2	m3	2.000	
				RAZEM	2.000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.19	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		2	m3	2.000	
				RAZEM	2.000
2.20	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		3.8	t	3.800	
				RAZEM	3.800
3		ściana tylna			
3.1	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m.	m2		
		170.2	m2	170.200	
				RAZEM	170.200
3.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m czas pracy rusztowania	m-g		
		97	m-g	97.000	
				RAZEM	97.000
3.3	KNR 4-01 0701-0600	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		138.2	m2	138.200	
				RAZEM	138.200
3.4	KNR 4-01 0701-0600	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach- tynki ościeży	m2		
		13.2	m2	13.200	
				RAZEM	13.200
3.5	KNR 4-01 0701-0600	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach- cokół	m2		
		6.1	m2	6.100	
				RAZEM	6.100
3.6	KNR 4-01 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		26.7	m	26.700	
				RAZEM	26.700
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		
		16.8	m2	16.800	
				RAZEM	16.800
3.8	KNR-I 0-23 2612-0900	Ocieplenie ścian budynków systemem STO. Zamocowanie listwy cokołowej	m		
		6.7	m	6.700	
				RAZEM	6.700
3.9	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja ścian - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni ścian preparatem Sto Plex W	m2		
		138.2	m2	138.200	
				RAZEM	138.200
3.10	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		
		138.2	m2	138.200	
				RAZEM	138.200
3.11	KNR-I 0-33 0123-0100	Roboty uzupełniające - przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		552	szt.	552.000	
				RAZEM	552.000
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		
		138.2	m2	138.200	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	138.200
3.13	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-dodatkowa siatka parter	m2		
		16.7	m2	16.700	
				RAZEM	16.700
3.14	KNR-I 0-33 0123-0502	Roboty uzupełniające - montaż listwy do ościeży, z zastosowaniem masy szpachlowej Sto-Pulverspachtel PO	m		
		88	m	88.000	
				RAZEM	88.000
3.15	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		
		51.1	m	51.100	
				RAZEM	51.100
3.16	KNR-I 0-26 0640-0300	Powłoka pośrednia Sto Putzgrund pod tynk cienkowarstwowy	m2		
		138.2	m2	138.200	
				RAZEM	138.200
3.17	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		
		138.2	m2	138.200	
				RAZEM	138.200
3.18	KNR-I 0-33 0127-0500	Tynki elewacyjne silikatowe, wykonywane ręcznie. Tynk gładki StoMiral Nivell- tynki ościeży	m2		
		26.4	m2	26.400	
				RAZEM	26.400
3.19	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja elewacji - smarowanie preparatem StoPrim Grundex-ściana cokołowa	m2		
		6.1	m2	6.100	
				RAZEM	6.100
3.20	ZKNR-C 1 0412-0300	Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku napowietrzonego o grub. 1 cm, na ścianach o powierzchni w jednym miejscu ponad 5 m2 - tynk Sto Faserputz - tynk cokołu	m2		
		6.1	m2	6.100	
				RAZEM	6.100
3.21	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		
		27.9	m2	27.900	
				RAZEM	27.900
3.22	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk,grubości 0,55 mm,okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		26.7	m	26.700	
				RAZEM	26.700
3.23	KNR-I 0-33 0128-0103	Malowanie elewacji farbą silikonowo-żywiczną Sto Color Lotusan	m2		
		170.2	m2	170.200	
				RAZEM	170.200
3.24	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		3.4	m3	3.400	
				RAZEM	3.400
3.25	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		3.4	m3	3.400	
				RAZEM	3.400

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.26	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		6.5	t	6.500	
				RAZEM	6.500
4		Przybudówka tylna			
4.1	KNR 2-02 1604-0100	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m.	m2		
		153	m2	153.000	
				RAZEM	153.000
4.2	KNR 2-02 1604-0100	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m czas pracy rusztowania	m-g		
		74	m-g	74.000	
				RAZEM	74.000
4.3	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo- wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		146.6	m2	146.600	
				RAZEM	146.600
4.4	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		4.9	m2	4.900	
				RAZEM	4.900
4.5	KNR 4-01 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
4.6	KNR-I 0-23 2612-0900	Ocieplenie ścian budynków systemem STO. Zamocowanie listwy cokołowej	m		
		27.3	m	27.300	
				RAZEM	27.300
4.7	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		
		141.8	m2	141.800	
				RAZEM	141.800
4.8	KNR-I 0-33 0123-0100	Roboty uzupełniające - przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		564	szt.	564.000	
				RAZEM	564.000
4.9	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-ispo Duo (roboty wyk. ręcz.	m2		
		141.8	m2	141.800	
				RAZEM	141.800
4.10	KNR-I 0-33 0123-0502	Roboty uzupełniające - montaż listwy do ościeży, z zastosowaniem masy szpachlowej Sto-Pulverspachtel PO	m		
		25.3	m	25.300	
				RAZEM	25.300
4.11	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		
		17.6	m	17.600	
				RAZEM	17.600
4.12	KNR-I 0-26 0640-0300	Powłoka pośrednia Sto Putzgrund pod tynk cienkowarstwowy	m2		
		141.8	m2	141.800	
				RAZEM	141.800
4.13	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		
		141.8	m2	141.800	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	141.800
4.14	KNR-I 0-33 0127-0500	Tynki elewacyjne silikatowe, wykonywane ręcznie. Tynk gładki StoMiral Nivell- tynki ościeży	m2		
		7.6	m2	7.600	
				RAZEM	7.600
4.15	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		
		6.3	m2	6.300	
				RAZEM	6.300
4.16	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
4.17	KNR-I 0-33 0128-0103	Malowanie elewacji farbą silikonowo-żywiczną Sto Color Lotusan	m2		
		149.4	m2	149.400	
				RAZEM	149.400
4.18	KNR 2-02 0902-0100	Tynki zwykłe III kategorii wykonane ręcznie, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych, balkonów, loggii tynki pod płytki cokołowe	m2		
		7.3	m2	7.300	
				RAZEM	7.300
4.19	KNR-W 2-02 0919-0100	Ręczne licowanie ścian płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x12 cm - cokół	m2		
		15.3	m2	15.300	
				RAZEM	15.300
4.20	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		2.9	m3	2.900	
				RAZEM	2.900
4.21	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		2.9	m3	2.900	
				RAZEM	2.900
4.22	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		5.6	t	5.600	
				RAZEM	5.600
5		Roboty dodatkowe			
5.1	kalk. własna	Montaż tablicy informacyjnej - materiał inwestora	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5.2	kalk. własna	Montaż tablicy promocyjnej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5.3	kalk. własna	Udogodnienia dla osób niepełnosprawnych, m. in.: montaż taśm odbłaskowych, płyty dotykowej, elementów dotykowych ze stali nierdzewnej, które ułatwią poruszanie się osobom niepełnosprawnym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR-I 0-19 0929-0500	Wymiana okien zespolonych na okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane jednodelne o powierzchni do 1,0 m2,obsadzone na kotwach stalowych-okna strychowe 19szt	m2		
		3.8	m2	3.800	
				RAZEM	3.800