

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		elewacja frontowa			
1.1	KNR 2-02 1604-0100	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m.	m2		
		172	m2	172,000	
				RAZEM	172,000
1.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m - czas pracy rusztowania	m-g		
		95,5	m-g	95,500	
				RAZEM	95,500
1.3	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo- wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		131,2	m2	131,200	
				RAZEM	131,200
1.4	KNR 4-01 0702-0400	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo- wapiennej, pasami o szerokości do 15 cm-ościeża	m		
		54,9	m	54,900	
				RAZEM	54,900
1.5	KNR 4-01 0535-0500	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
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		
		6,5	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
1.7	KNNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		
		131,2	m2	131,200	
				RAZEM	131,200
1.8	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja elewacji - smarowanie preparatem StoPrim Grundex	m2		
		131,2	m2	131,200	
				RAZEM	131,200
1.9	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		
		111,7	m2	111,700	
				RAZEM	111,700
1.10	NNRNKB 2- 02U 0933- 0100	Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na ścianach płaskich i powierzchniach poziom. (balkony, loggie) wykonane ręcznie wyprawą Sto Ispo Klasik (Orgbud)	m2		
		111,7	m2	111,700	
				RAZEM	111,700
1.11	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		
		12,1	m2	12,100	
				RAZEM	12,100
1.12	NNRNKB 2- 02U 0937- 0200	Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na ościeżach o szerokości do 15 cm wykonane wyprawą tynkarską Sto Ispo Klasik (Orgbud W-wa)	m2		
		3,5	m2	3,500	
				RAZEM	3,500
1.13	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		
		7,4	m2	7,400	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	7,400
1.14	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		
		6,5	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
1.15	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
1.16	KNR-I 0-33 0128-0103	Malowanie elewacji farbą silikonowo-żywiczną Sto Color Lotusan	m2		
		134,6	m2	134,600	
				RAZEM	134,600
1.17	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		2,7	m3	2,700	
				RAZEM	2,700
1.18	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m3		
		2,7	m3	2,700	
				RAZEM	2,700
1.19	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		4,9	t	4,900	
				RAZEM	4,900
2		elewacja lewy szczyt			
2.1	KNR 2-02 1604-0100	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m.	m2		
		123,1	m2	123,100	
				RAZEM	123,100
2.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m - czas pracy rusztowania	m-g		
		69,1	m-g	69,100	
				RAZEM	69,100
2.3	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		113,9	m2	113,900	
				RAZEM	113,900
2.4	KNR 4-01 0702-0400	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej, pasami o szerokości do 15 cm-ościeża	m		
		32,3	m	32,300	
				RAZEM	32,300
2.5	KNR 4-01 0535-0500	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
2.6	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		4,1	m2	4,100	
				RAZEM	4,100
2.7	KNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		
		113,9	m2	113,900	
				RAZEM	113,900
2.8	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja elewacji - smarowanie preparatem StoPrim Grundex	m2		
		113,9	m2	113,900	
				RAZEM	113,900

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
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		
		102,9	m2	102,900	
				RAZEM	102,900
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		
		102,9	m2	102,900	
				RAZEM	102,900
2.11	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		
		5,94	m2	5,940	
				RAZEM	5,940
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		
		1,9	m2	1,900	
				RAZEM	1,900
2.13	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		
		5,1	m2	5,100	
				RAZEM	5,100
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		
		4,1	m2	4,100	
				RAZEM	4,100
2.15	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
2.16	KNR-I 0-33 0128-0103	Malowanie elewacji farbą silikonowo-żywiczną Sto Color Lotusan	m2		
		115,84	m2	115,840	
				RAZEM	115,840
2.17	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		2,5	m3	2,500	
				RAZEM	2,500
2.18	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km	m3		
		2,5	m3	2,500	
				RAZEM	2,500
2.19	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		4,5	t	4,500	
				RAZEM	4,500
3		elewacja tylna			
3.1	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		58,3	m2	58,300	
				RAZEM	58,300
3.2	KNR 4-01 0702-0400	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej, pasami o szerokości do 15 cm-ościeża	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.3	KNR 4-01 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		3,7	m	3,700	
				RAZEM	3,700
3.4	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów, parapetów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		0,35	m2	0,350	
				RAZEM	0,350
3.5	KNR-I 0-33 0122-0102	Roboty uzupełniające - montaż listew początkowych z aluminium Sto-Anfangsleiste Alu	m		
		19,3	m	19,300	
				RAZEM	19,300
3.6	KNNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		
		58,3	m2	58,300	
				RAZEM	58,300
3.7	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja ścian - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni ścian preparatem Sto Plex W	m2		
		58,3	m2	58,300	
				RAZEM	58,300
3.8	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		
		58,3	m2	58,300	
				RAZEM	58,300
3.9	KNR-I 0-33 0123-0100	Roboty uzupełniające - przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		232	szt.	232,000	
				RAZEM	232,000
3.10	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-Pulverspachtel PO (roboty wyk. ręcz)	m2		
		58,3	m2	58,300	
				RAZEM	58,300
3.11	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 - dodatkowa siatka	m2		
		11,4	m2	11,400	
				RAZEM	11,400
3.12	KNR-I 0-33 0123-0502	Roboty uzupełniające - montaż listwy do ościeży, z zastosowaniem masy szpachlowej Sto-Pulverspachtel PO	m		
		9,6	m	9,600	
				RAZEM	9,600
3.13	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		
		5,9	m	5,900	
				RAZEM	5,900
3.14	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		
		58,3	m2	58,300	
				RAZEM	58,300
3.15	KNR-I 0-33 0127-0500	Tynki elewacyjne silikatowe, wykonywane ręcznie. Tynk gładki StoMiral Nivell- tynki ościeży	m2		
		2,6	m2	2,600	
				RAZEM	2,600
3.16	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan color	m2		
		58,3	m2	58,300	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.17	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan Color - malowanie ościeży	m2		58,300
		2,6	m2	2,600	
				RAZEM	2,600
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	m2		
		0,6	m2	0,600	
				RAZEM	0,600
3.19	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		3,7	m	3,700	
				RAZEM	3,700
3.20	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		1,2	m3	1,200	
				RAZEM	1,200
3.21	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m3		
		1,2	m3	1,200	
				RAZEM	1,200
3.22	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		2,2	t	2,200	
				RAZEM	2,200
4		elewacja prawy szczyt			
4.1	KNR 2-02 1604-0100	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m.	m2		
		42,1	m2	42,100	
				RAZEM	42,100
4.2	KNR 2-02 1604-0200	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m - czas pracy rusztowania	m-g		
		42,6	m-g	42,600	
				RAZEM	42,600
4.3	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		50,7	m2	50,700	
				RAZEM	50,700
4.4	KNR 4-01 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		1,2	m	1,200	
				RAZEM	1,200
4.5	KNR-I 0-33 0122-0102	Roboty uzupełniające - montaż listew początkowych z aluminium Sto-Anfangsleiste Alu	m		
		10,5	m	10,500	
				RAZEM	10,500
4.6	KNNR-W 3 1208-0100	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą	m2		
		50,7	m2	50,700	
				RAZEM	50,700
4.7	KNR-I 0-26 0640-0300	Impregnacja ścian - smarowanie. Jednokrotne wykonanie impregnacji powierzchni ścian preparatem Sto Plex W	m2		
		50,7	m2	50,700	
				RAZEM	50,700
4.8	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		
		50,7	m2	50,700	
				RAZEM	50,700
4.9	KNR-I 0-33 0123-0100	Roboty uzupełniające - przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		226	szt.	226,000	
				RAZEM	226,000
4.10	KNR-I 0-33 0101-0500	Wielowarstw.systemy ociepleń ścian"Sto"-plyty styrop.Szpachlowanie zbrojone 1-ną warstwą siatki z włókna szkl.na zaprawie Sto-Pulverspachtel PO(roboty wyk.ręcz	m2		
		50,7	m2	50,700	
				RAZEM	50,700
4.11	KNR-I 0-33 0101-0500	Wielowarstw.systemy ociepleń ścian"Sto"-plyty styrop.Szpachlowanie zbrojone 1-ną warstwą siatki z włókna szkl.na zaprawie Sto-Pulverspachtel PO(roboty wyk.ręcz - dodatkowa siatka	m2		
		19,3	m2	19,300	
				RAZEM	19,300
4.12	KNR-I 0-33 0123-0502	Roboty uzupełniające - montaż listwy do ościeży, z zastosowaniem masy szpachlowej Sto-Pulverspachtel PO	m		
		7,9	m	7,900	
				RAZEM	7,900
4.13	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		
		50,7	m2	50,700	
				RAZEM	50,700
4.14	KNR-I 0-33 0127-0500	Tynki elewacyjne silikatowe, wykonywane ręcznie. Tynk gładki StoMiral Nivell- tynki ościeży	m2		
		11,8	m2	11,800	
				RAZEM	11,800
4.15	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan color	m2		
		50,7	m2	50,700	
				RAZEM	50,700
4.16	KNR-I 0-33 0128-0104	Malowanie elewacji farbą silikonową Sto Lotusan Color - malowanie ościeży	m2		
		11,8	m2	11,800	
				RAZEM	11,800
4.17	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		
		0,5	m2	0,500	
				RAZEM	0,500
4.18	KNR 2-02 0510-0201	Rury spustowe z blachy tytan cynk,grubości 0,55 mm,okrągłe o średnicy 10 cm.	m		
		1,2	m	1,200	
				RAZEM	1,200
4.19	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		1,2	m3	1,200	
				RAZEM	1,200
4.20	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m3		
		1,2	m3	1,200	
				RAZEM	1,200
4.21	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		2,2	t	2,200	
				RAZEM	2,200