

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowy komin wolnostojący z cegieł klinkierowych wraz z fugowaniem ponad dachem 0.4*1.30*1.10+1.05*0.8*1.10	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.50	
				RAZEM	1.50
19	KNR AT-22 0102-05	Obsadzenie drobnych elementów - kratki wentylacyjne aluminiowe - zewnętrzne na kominie 6	szt.		
			szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
20	KNR 2-02 0514-06	Obsadzenie wyłazu dachowego wym. 60x70 cm z kołpakiem 1	szt.		
			szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
21	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - na części ogniomuru (13.40+5.8+6.8)*0.25*0.18	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.17	
				RAZEM	1.17
22	KNR 4-01 0311-01	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych na zaprawie cementowo-wapiennej o grub. 1 ceg. (13.40+5.8+6.8)*0.25*0.18	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.17	
				RAZEM	1.17
23	KNNR 3 0601-03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm (13.40+5.8+6.8)*0.30	m		
			m	7.80	
				RAZEM	7.80
24	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, - ścianka ogniomuru (13.40+5.8+6.8)*0.30*2 - komin w części strychowej od zew. 1.05*2.10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	15.60	
				m <sup>2</sup>	2.21
				RAZEM	17.81
25	KNR-W 2-02 1510-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - ścianka ogniomuru (13.40+5.8+6.8)*0.30*2 - komin w części strychowej od zew. 1.05*2.10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	15.60	
				m <sup>2</sup>	2.21
				RAZEM	17.81
26	KNR-W 4-01 0735-01	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. II na kominach w części poddasza (0.4*2+1.30*2)*1.55+(1.05+0.8*2)*2.10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10.84	
				RAZEM	10.84
27	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania kominów w części poddasza 10.84	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10.84	
				RAZEM	10.84
28	KNR 4-01 0203-13 Analogia	Wyrównanie czapy ogniomuru ( wyrównanie do wys. 45cm czapy ogniomuru) (13.40+5.8+6.8)*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.50	
				RAZEM	6.50
29	KNNR 2 1501-01 Analogia	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 68	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	68.00	
				RAZEM	68.00
30	Kalkulacja indywidualna	Czas pracy rusztowań 18	r-g		
			r-g	18.00	
				RAZEM	18.00
31	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 1.8	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.80	
				RAZEM	1.80
32	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - do 5 km Krotność = 4 1.8	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.80	
				RAZEM	1.80
33	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu 1.8	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.80	
				RAZEM	1.80