

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 36					
1	d.1	Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego	m		
		(15+3)*3	m	54,000	
				RAZEM	54,000
2	d.1	Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm	szt		
		5*3	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
3	d.1	Uzupełnienie dekunku	szt		
		15	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
4	d.1	Udrożnienie przykanalików spalinowych lokali 1,2,3	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
5	d.1	Udrożnienie przykanalika spalinowego lokalu 10,13	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
6	d.1	Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami	m		
		(15+3*4+3)*3	m	90,000	
				RAZEM	90,000
7	d.1	Podkucie wlotu do przewodu spalinowego	szt		
		15	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
8	d.1	Demontaż i ponowny montaż łącznika	kpl.		
		15	kpl.	15,000	
				RAZEM	15,000
9	d.1	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re-wizyjnych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
10	d.1	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
11	d.1	Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprzątaniem	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
12	d.1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
13	d.1	Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominarski	pion		
		3	pion	3,000	
				RAZEM	3,000
2 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 38					
14	d.2	Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego	m		
		(15+3)*3	m	54,000	
				RAZEM	54,000
15	d.2	Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm	szt		
		5*3	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
16	d.2	Uzupełnienie dekunku	szt		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		14	szt	14,000	
				RAZEM	14,000
17	d.2 cena zakładowa	Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami	m		
		(15+3*4+3)*3	m	90,000	
				RAZEM	90,000
18	d.2 cena zakładowa	Podkucie wlotu do przewodu spalinowego	szt		
		15	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
19	d.2 cena zakładowa	Demontaż i ponowny montaż łącznika	kpl.		
		15	kpl.	15,000	
				RAZEM	15,000
20	d.2 KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re-wizyjnych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
21	d.2 KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
22	d.2 cena zakładowa	Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprzątaniem	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
23	d.2 KNR 4-01 0108-11 cena zakładowa	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
24	d.2 cena zakładowa	Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominiański	pion		
		3	pion	3,000	
				RAZEM	3,000
3 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 40					
25	d.3 cena zakładowa	Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego	m		
		(15+3)*3	m	54,000	
				RAZEM	54,000
26	d.3 kalk. własna	Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm 5*3	szt		
			szt	15,000	
				RAZEM	15,000
27	d.3 kalk. własna	Uzupełnienie dekunku	szt		
		15	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
28	d.3 cena zakładowa	Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami	m		
		(15+3*4+3)*3	m	90,000	
				RAZEM	90,000
29	d.3 cena zakładowa	Podkucie wlotu do przewodu spalinowego	szt		
		15	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
30	d.3 cena zakładowa	Demontaż i ponowny montaż łącznika	kpl.		
		15	kpl.	15,000	
				RAZEM	15,000
31	d.3 KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re-wizyjnych	szt.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
32 d.3	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie kraterk wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
33 d.3	cena zakła- dowa	Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprzążaniem	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
34 d.3	KNR 4-01 0108-11 cena zakła- dowa	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
35 d.3	cena zakła- dowa	Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominarski	pion		
		3	pion	3,000	
				RAZEM	3,000
4 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 42					
36 d.4	cena zakła- dowa	Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego	m		
		(15+3)*3	m	54,000	
				RAZEM	54,000
37 d.4	kalk. własna	Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm 5*3	szt		
			szt	15,000	
				RAZEM	15,000
38 d.4	kalk. własna	Uzupełnienie dekunku	szt		
		15	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
39 d.4	cena zakła- dowa	Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami	m		
		(15+3*4+3)*3	m	90,000	
				RAZEM	90,000
40 d.4	cena zakła- dowa	Podkucie wlotu do przewodu spalinowego	szt		
		15	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
41 d.4	cena zakła- dowa	Demontaż i ponowny montaż łącznika	kpl.		
		15	kpl.	15,000	
				RAZEM	15,000
42 d.4	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie kraterk wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re-wizyjnych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
43 d.4	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie kraterk wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
44 d.4	cena zakła- dowa	Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprzążaniem	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
45 d.4	KNR 4-01 0108-11 cena zakła- dowa	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
46	d.4	Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominiański	pion		
	cena zakładowa	3	pion	3,000	
				RAZEM	3,000
5 Uszczelnienie przewodów spalinowych junkersów klatka 44					
47	d.5	Skucie nierówności z wnętrza przewodu spalinowego zbiorczego	m		
	cena zakładowa	(15+3)*3	m	54,000	
				RAZEM	54,000
48	d.5	Uszczelnienie przewodu kominowego metodą szlamowania na wysokości 30cm powyżej wlotu junkersa - średnica przewodu kominowego 15/15cm	szt		
	kalk. własna	5*3	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
49	d.5	Uzupełnienie dekunku	szt		
	kalk. własna	15	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
50	d.5	Czyszczenie przewodów kominowych spalinowych wraz z przykanalikami	m		
	cena zakładowa	(15+3*4+3)*3	m	90,000	
				RAZEM	90,000
51	d.5	Podkucie wlotu do przewodu spalinowego	szt		
	cena zakładowa	15	szt	15,000	
				RAZEM	15,000
52	d.5	Demontaż i ponowny montaż łącznika	kpl.		
	cena zakładowa	15	kpl.	15,000	
				RAZEM	15,000
53	d.5	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie dzwiczek re-wizyjnych	szt.		
	KNR 4-01 0322-02 analogia	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
54	d.5	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł - obsadzenie rozet	szt.		
	KNR 4-01 0322-02 analogia	15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
55	d.5	Zabezpieczenie łazienki folią, tekturą przed uszkodzeniem wraz z posprzątaniem	szt.		
	cena zakładowa	15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
56	d.5	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz worka na gruz 1m3	szt		
	KNR 4-01 0108-11 cena zakładowa	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
57	d.5	Prześwietlenie przewodów kominowych - przewody kominowe zbiorcze - odbiór kominiański	pion		
	cena zakładowa	3	pion	3,000	
				RAZEM	3,000