

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
WYKONANIE WENTYLACJI W LOKALACH BUDYNKU GŁUSZYCKA 25 W WAŁBRZYCHU					
1		mieszkanie 1+2			
1	KNR 4-01	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym	miejs.		
d.1	0424-04	11	miejs.	11.000	
				RAZEM	11.000
2	KNR 4-01	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym	miejs.		
d.1	0424-05	3	miejs.	3.000	
				RAZEM	3.000
3	KNR 4-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
d.1	0333-13	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNR 4-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i za-kitowaniu	m ²		
d.1	0519-01	1.5	m ²	1.500	
				RAZEM	1.500
5	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczyznowe 150/220 mm	m		
d.1		4.5	m	4.500	
				RAZEM	4.500
6	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny	m		
d.1		39	m	39.000	
				RAZEM	39.000
7	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne	kpl.		
d.1		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
8	kalk. własna	Nawiewnik drzwiowy	kpl.		
d.1		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
9	KNR 4-01	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0322-02	3	szt.	3.000	
	analogia			RAZEM	3.000
10	KNR 9-09	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkieletie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne	m ²		
d.1	0405-01	18	m ²	18.000	
	analogia			RAZEM	18.000
11	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
d.1	0709-05	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2		mieszkanie 3			
12	KNR 4-01	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym	miejs.		
d.2	0424-04	11	miejs.	11.000	
				RAZEM	11.000
13	KNR 4-01	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym	miejs.		
d.2	0424-05	2	miejs.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 4-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
d.2	0333-13	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
15	KNR 4-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i za-kitowaniu	m ²		
d.2	0519-01	1.5	m ²	1.500	
				RAZEM	1.500
16	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczyznowe 150/220 mm	m		
d.2		4.5	m	4.500	
				RAZEM	4.500
17	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny	m		
d.2		44	m	44.000	
				RAZEM	44.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	d.2 kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
19	d.2 kalk. własna	Nawiewnik ścienny	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	d.2 kalk. własna	Nawiewnik drzwiowy	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
21	d.2 KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
22	d.2 KNR 9-09 0405-01 analogia	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkieletie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
23	d.2 KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3		mieszkanie 4			
24	d.3 KNR 4-01 0424-04	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym	miejs.		
		4	miejs.	4.000	
				RAZEM	4.000
25	d.3 KNR 4-01 0424-05	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym	miejs.		
		1	miejs.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	d.3 KNR 4-01 0333-13	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
27	d.3 KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu	m ²		
		0.5	m ²	0.500	
				RAZEM	0.500
28	d.3 kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczyznowe 150/220 mm	m		
		1.5	m	1.500	
				RAZEM	1.500
29	d.3 kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny	m		
		14	m	14.000	
				RAZEM	14.000
30	d.3 kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	d.3 KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
32	d.3 KNR 9-09 0405-01 analogia	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkieletie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne	m ²		
		7	m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
33	d.3 KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		mieszkanie 6			
34	d.4 KNR 4-01 0424-04	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym	miejs.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		6	miejsc.	6.000	
				RAZEM	6.000
35 d.4	KNR 4-01 0424-05	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym	miejsc.		
		2	miejsc.	2.000	
				RAZEM	2.000
36 d.4	KNR 4-01 0333-13	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
37 d.4	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i za-kitowaniu	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
38 d.4	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczyznowe 150/220 mm	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
39 d.4	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny	m		
		29	m	29.000	
				RAZEM	29.000
40 d.4	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
41 d.4	kalk. własna	Nawiewnik ścienny	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
42 d.4	kalk. własna	Nawiewnik drzwiowy	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
43 d.4	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
44 d.4	KNR 9-09 0405-01 analogia	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkieletie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne	m ²		
		13	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
45 d.4	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5		mieszkanie 7			
46 d.5	KNR 4-01 0424-04	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym	miejsc.		
		6	miejsc.	6.000	
				RAZEM	6.000
47 d.5	KNR 4-01 0424-05	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym	miejsc.		
		2	miejsc.	2.000	
				RAZEM	2.000
48 d.5	KNR 4-01 0333-13	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
49 d.5	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i za-kitowaniu	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
50 d.5	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczyznowe 150/220 mm	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
51 d.5	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny	m		
		21	m	21.000	
				RAZEM	21.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52 d.5	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
53 d.5	kalk. własna	Nawiewnik drzwiowy	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
54 d.5	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
55 d.5	KNR 9-09 0405-01 analogia	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkieletie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne	m ²		
		10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
56 d.5	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6		mieszkanie 8+9			
57 d.6	KNR 4-01 0424-04	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym	miejs.		
		6	miejs.	6.000	
				RAZEM	6.000
58 d.6	KNR 4-01 0424-05	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym	miejs.		
		2	miejs.	2.000	
				RAZEM	2.000
59 d.6	KNR 4-01 0333-13	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
60 d.6	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i zaskitowaniu	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
61 d.6	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczynowe 150/220 mm	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
62 d.6	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny	m		
		23	m	23.000	
				RAZEM	23.000
63 d.6	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
64 d.6	kalk. własna	Nawiewnik ścienny	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
65 d.6	kalk. własna	Nawiewnik drzwiowy	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
66 d.6	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
67 d.6	KNR 9-09 0405-01 analogia	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkieletie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne	m ²		
		10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
68 d.6	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
		2	szt.	2.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.000
7		mieszkanie 10			
69	KNR 4-01	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym	miejs.		
d.7	0424-04		miejs.	4.000	
		4			
				RAZEM	4.000
70	KNR 4-01	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym	miejs.		
d.7	0424-05		miejs.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
71	KNR 4-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cemen-	szt.		
d.7	0333-13	towo-wapiennej	szt.	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000
72	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczyznowe 150/220 mm	m		
d.7			m	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000
73	KNR 4-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i za-	m ²		
d.7	0519-01	kitowaniu	m ²	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
74	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny	m		
d.7			m	14.000	
		14			
				RAZEM	14.000
75	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne	kpl.		
d.7			kpl.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
76	kalk. własna	Nawiewnik ścienny	kpl.		
d.7			kpl.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
77	kalk. własna	Nawiewnik drzwiowy	kpl.		
d.7			kpl.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
78	KNR 4-01	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.7	0322-02		szt.	2.000	
	analogia	2			
				RAZEM	2.000
79	KNR 9-09	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkielecie metalo-	m ²		
d.7	0405-01	wym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie	m ²	7.000	
	analogia	jednokrotne			
		7			
				RAZEM	7.000
80	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-	szt.		
d.7	0709-05	wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicz-	szt.	6.000	
		nych, betonu na ścianach			
		6			
				RAZEM	6.000
81	kalk. własna	Kominy stalowe żaroodporne 180 mm - kanał dymowy	m		
d.7			m	21.000	
		21			
				RAZEM	21.000
82	kalk. własna	Kominy stalowe żaroodporne 180 mm - kształtki	kpl.		
d.7			kpl.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
8		mieszkanie 12			
83	KNR 4-01	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym	miejs.		
d.8	0424-04		miejs.	4.000	
		4			
				RAZEM	4.000
84	KNR 4-01	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym	miejs.		
d.8	0424-05		miejs.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
85	KNR 4-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cemen-	szt.		
d.8	0333-13	towo-wapiennej	szt.	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
86 d.8	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczynowe 150/220 mm	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
87 d.8	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i za- kitowaniu	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
88 d.8	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny	m		
		14	m	14.000	
				RAZEM	14.000
89 d.8	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
90 d.8	kalk. własna	Nawiewnik ścienny	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
91 d.8	kalk. własna	Nawiewnik drzwiowy	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
92 d.8	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
93 d.8	KNR 9-09 0405-01 analogia	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkieletie metalo- wym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne	m ²		
		7	m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
94 d.8	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo- wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicz- nych, betonu na ścianach	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
9		mieszkanie13			
95 d.9	KNR 4-01 0424-04	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym	miejs.		
		2	miejs.	2.000	
				RAZEM	2.000
96 d.9	KNR 4-01 0424-05	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym	miejs.		
		2	miejs.	2.000	
				RAZEM	2.000
97 d.9	KNR 4-01 0333-13	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cemen- towo-wapiennej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
98 d.9	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczynowe 150/220 mm	m		
		1.5	m	1.500	
				RAZEM	1.500
99 d.9	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i za- kitowaniu	m ²		
		0.5	m ²	0.500	
				RAZEM	0.500
100 d.9	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
101 d.9	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
102 d.9	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
103 d.9	KNR 9-09 0405-01 analogia	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkielecie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne 4	m ² m ²	 4.000	
				RAZEM	4.000
104 d.9	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
10		mieszkanie 14			
105 d.10	KNR 4-01 0424-04	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym 2	miejs. miejs.	 2.000	
				RAZEM	2.000
106 d.10	KNR 4-01 0424-05	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym 1	miejs. miejs.	 1.000	
				RAZEM	1.000
107 d.10	KNR 4-01 0333-13	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
108 d.10	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczyznowe 150/220 mm 1.5	m m	 1.500	
				RAZEM	1.500
109 d.10	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu 0.5	m ² m ²	 0.500	
				RAZEM	0.500
110 d.10	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny 7	m m	 7.000	
				RAZEM	7.000
111 d.10	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
112 d.10	kalk. własna	Nawiewnik ścienny 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
113 d.10	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
114 d.10	KNR 9-09 0405-01 analogia	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkielecie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne 3	m ² m ²	 3.000	
				RAZEM	3.000
115 d.10	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
11		mieszkanie 15			
116 d.11	KNR 4-01 0424-04	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym 2	miejs. miejs.	 2.000	
				RAZEM	2.000
117 d.11	KNR 4-01 0424-05	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym 2	miejs. miejs.	 2.000	
				RAZEM	2.000
118 d.11	KNR 4-01 0333-13	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
119 d.11	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczyznowe 150/220 mm 3	m m	 3.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3.000
120 d.11	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i za- kitowaniu 1	m ² m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
121 d.11	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
122 d.11	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
123 d.11	kalk. własna	Nawiewnik ścienny 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
124 d.11	kalk. własna	Nawiewnik drzwiowy 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
125 d.11	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
126 d.11	KNR 9-09 0405-01 analogia	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkielecie metalo- wym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne 9	m ² m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
127 d.11	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo- wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicz- nych, betonu na ścianach 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12		mieszkanie 17			
128 d.12	KNR 4-01 0424-04	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym 2	miejs. miejs.	2.000	
				RAZEM	2.000
129 d.12	KNR 4-01 0424-05	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym 2	miejs. miejs.	2.000	
				RAZEM	2.000
130 d.12	KNR 4-01 0333-13	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cemen- towo-wapiennej 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
131 d.12	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczynowe 150/220 mm 3	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
132 d.12	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i za- kitowaniu 1	m ² m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
133 d.12	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
134 d.12	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
135 d.12	kalk. własna	Nawiewnik ścienny 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
136 d.12	kalk. własna	Nawiewnik drzwiowy 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
137 d.12	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
138 d.12	KNR 9-09 0405-01 analogia	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkieletie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne	m ²		
		9	m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
139 d.12	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13		mieszkanie 18+19			
140 d.13	KNR 4-01 0424-04	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym	miejs.		
		1	miejs.	1.000	
				RAZEM	1.000
141 d.13	KNR 4-01 0424-05	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym	miejs.		
		1	miejs.	1.000	
				RAZEM	1.000
142 d.13	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczynowe 150/220 mm	m		
		1.5	m	1.500	
				RAZEM	1.500
143 d.13	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu	m ²		
		0.5	m ²	0.500	
				RAZEM	0.500
144 d.13	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
145 d.13	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
146 d.13	kalk. własna	Nawiewnik ścienny	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
147 d.13	kalk. własna	Nawiewnik drzwiowy	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
148 d.13	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
149 d.13	KNR 9-09 0405-01 analogia	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkieletie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne	m ²		
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
150 d.13	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14		piwnica			
151 d.14	KNR 4-01 0424-04	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym	miejs.		
		4	miejs.	4.000	
				RAZEM	4.000
152 d.14	KNR 4-01 0424-05	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym	miejs.		
		1	miejs.	1.000	
				RAZEM	1.000
153 d.14	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.5	m ²	0.500	
				RAZEM	0.500
154 d.14	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk dwupłaszczyznowe 150/220 mm	m		
		1.5	m	1.500	
				RAZEM	1.500
155 d.14	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kanał wentylacyjny	m		
		22	m	22.000	
				RAZEM	22.000
156 d.14	kalk. własna	Kominy stalowe ocynk 150 mm - kształtki wentylacyjne	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
157 d.14	KNR 4-01 0322-02 analogia	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
158 d.14	KNR 9-09 0405-01 analogia	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W623 na szkieletie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CD 60x27, pokrycie jednokrotne	m ²		
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
159 d.14	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000