

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Uporządkowanie podłączenia kotła gazowego do przewodu spalinowego			
1	WKNR	Przebicie otworów w ścianach grubości 2 cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	szt		
d.1	W401-03-35-11-00				
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2	WKNR	Demontaż wkładu powietrzno spalinowego z przewodu dymowego (ANALOGIA)	szt		
d.1	W402-01-52-04-00				
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 401-03-10-04-00	Zamurowanie otworów w przewodach kominowych	szt		
d.1					
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 401-04-24-05-00	Wycięcie otworu dla komina w stropie i dachu drewnianym	szt		
d.1					
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
5	WKNR	Uzupełnienie obróbek z blachy ocynkowanej pokrycie z papy, dachówki płaskiej	m ²		
d.1	W401-05-38-02-00				
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 401-07-06-05-00	Uzupełnienie na ścianach tynkiem cementowo-wapiennym przebicia o pow do 0,25 m ²	szt		
d.1					
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 508-04-02-02-00	Mocowanie aparatów do 2,5 kg o 4 otworach bez podłączenia	szt		
d.1					
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
8	CEN 000-00-00-00-00	System powietrzno-spalinowy do pieca gazowego z blachy kwasoodpornej fi125/80mm z adapterem, wyczystką koncentryczną, kolanami, przejściem dachowym, wyrzutnią/czerpnią dachową. kalkulacja własna.	szt		
d.1					
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 202-20-04-02-00	Obudowa komina wentylacyjnego w części korytarza z płyt wodoodpornych RE-GIPS na rusztach metalowych	m ²		
d.1					
		2.5	m ²	2.500	
				RAZEM	2.500
10	KNR 401-07-35-02-00	Wykonanie tynku cementowo-wapiennego kat III na obudowach kominów. Analogia	m ²		
d.1					
		2.5	m ²	2.500	
				RAZEM	2.500
11	KNR 401-01-08-17-00	Wywóz gruzu ceglanego samochodami wywrotkami na odległość do 5 km	m ³		
d.1					
		0.15	m ³	0.150	
				RAZEM	0.150
12	CEN 000-00-00-00-00	Odbiór przez służby kominiarskie. Kalkulacja własna.	szt		
d.1					
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000