

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Wentylacja nawiewno-wywiewna w LM8			
1 d.1	KNR-W 4-02 40203-01	Demontaż istniejących kratki wentylacyjnych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2 d.1	KNR 4-01 0323-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. ponad 1 ceg.	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3 d.1	KNR 4-01 0333-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4 d.1	KNR 4-01 0333-10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5 d.1	KNR 4-01 0333-21	Przebicie otworów w stropie ceramicznym	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6 d.1	KNR-W 4-01 0428-01 analogia	Wycięcie otworów w dachu	m ²		
		(0.30*0.30)*2	m ²	0.180	
				RAZEM	0.180
7 d.1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		
		(0.80*0.80)*2	m ²	1.280	
				RAZEM	1.280
8 d.1	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
		(0.80*0.80)*2	m ²	1.280	
				RAZEM	1.280
9 d.1	KNR 2-17 0138-01 analogia	Kratka wentylacyjna u dołu drzwi o pow.czynnej 220cm2	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
10 d.1	KNR 2-17 0138-01 analogia	Nawietrzaki okienne	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
11 d.1	KNR 2-17 0138-01	Kratki wentylacyjne fi 160 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12 d.1	kalk. własna	Kanał wentylacji wywiewnej grawitacyjnej z blachy stalowej ocynkowanej - wywiew z pom.łazienkii M8	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
13 d.1	KNR 4-01 0706-01	Wykon.tynku zwyk.kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebicjach o pow. 1 miejsca do 0.10 m2 na ścianach	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
14 d.1	KNR 4-01 0706-07	Wykonanie tynku zwykłego kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej w miejscach po zamurowanych przebicjach o powierzchni 1 miejsca do 0.25 m2 na stropach	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15 d.1	KNR 2-02 2010-01 analogia	Obudowa z płyt gipsowo-kartonowych kanałów wentylacyjnych	m ²		
		2.50	m ²	2.500	
				RAZEM	2.500
16 d.1	KNR 3 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m ²		
		10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
17 d.1	KNR 4-01 0512-01	Uzupełnienie pokryć z 1 warstwy papy smołowej na dachach drewnianych w nakładkę Krotność = 2 (0.80*0.80)*2	m ²		
			m ²	1.280	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.280
18 d.1	analiza indywidualna	Wywiezienie kontenera o poj. 3m3 z gruzem na składowisko wraz z dokonaniem opłaty utylizacyjnej -	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000