

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
OBUDOWA KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH - STRAZNICA OSP.					
1	KNR-W 2-02 2004-07 analogia	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 - obudowa kanałów wentylacji nawiewnej i wyciągowej płytami GKl wodoodpornymi. <parter -pom.8,10,11>(1.1+1.6+3.5+5.0+1.6+7.5+5.5+4.2+2+1.0+3.0)*0.3*3 <piętro - pom.16,18,K3, 14>(10.0+4.5+9.5+3.6+1.0*2+1.0+3.4+0.6+1.4)*0.3*3	m ² m ² m ²	 32.400 32.400	
				RAZEM	64.800
2	KNR 0-34 0303-12 analogia	Izolacja przewodów wentylacyjnych o przekr. kołowym o obwodzie 400-600 mm matami Thermasheet o gr. 30 mm <parter> 36.0*0.2*3.14 <piętro> 36.0*0.2*3.14	m ² m ² m ²	 22.608 22.608	
				RAZEM	45.216
3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem 64.8	m ² m ²	 64.800	
				RAZEM	64.800