

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Sprawdzenie instalacji ,oraz zadziałanie klapy oddymiania			
1	KNRAL 1	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP podcentralka ANALOGIA	szt		
d.1	T0404/09 po pożarze poddasza.	Przegląd instalacji ,oraz urządzeń klapy oddymiania			
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 5	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) mocowanie poprzez przykręcanie do podłoża ceglanego	m		
d.1	T0110/04	60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
3	KNR 403	Wymiana przewodów kabelkowych w korytkach, na drabinkach powłoka polwinitowa, łączny przekrój żył do 12Cu 20Al mm2	m		
d.1	T0206/01	93	m	93.000	
				RAZEM	93.000
4	KNR AL-01	Montaż kompaktowej centrali alarmowej do 4 linii dozorowych	szt.		
d.1	0101-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR AL-01	Montaż akumulatora bezobsługowego o poj. do 10 Ah	szt.		
d.1	0109-01	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNRAL 1	Montaż czujek pożarowych czujka izotopowa lub optyczna dymu	szt		
d.1	T0401/01	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNRAL 1	Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru ręczny ostrzegacz pożaru - przycisk typu konwencjonalnego	szt		
d.1	T0402/01	2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNNR 5	Przycisk przewietrzania systemu oddymiania klatki schodowej	szt.		
d.1	0307-02 - analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 5-06	Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 10 żyłach o średnicy do 0.9 mm pod zaciski	końc.		
d.1	0702-06	30	końc.	30.000	
				RAZEM	30.000
10	KNRAL 1	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego o liczbie elementów liniowych	szt		
d.1	T0604/01	do 24	szt	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000