

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-03 1004-06	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 20 cm - śr. rury do 25 mm 252	otw. otw.	 252.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>252.000</b>
2	KNR 5-08 0226-04	Montaż listew ściennych z PCV na ścianach i sufitach betonowych za pomocą kołków rozporowych 1280	m m	 1280.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1280.000</b>
3	KNR 5-08 0227-03	Montaż przewodów kabelkowych w powłoce poliwinilowej o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> Cu na gotowych listwach PCV na suficie 1650	m m	 1650.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1650.000</b>
4	KNR 5-08 0227-03	Montaż przewodów kabelkowych w powłoce poliwinilowej o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> Cu na gotowych listwach PCV na suficie 45	m m	 45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
5	KNR 5-08 0227-02	Montaż przewodów kabelkowych w powłoce poliwinilowej o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> Cu na gotowych listwach PCV pionowo 65	m m	 65.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.000</b>
6	KNR 5-08 0227-05	Montaż przewodów kabelkowych w powłoce poliwinilowej o łącznym przekroju żył do 12.5 mm <sup>2</sup> Cu na gotowych listwach PCV pionowo 105	m m	 105.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>105.000</b>
7	KNR 5-08 0301-03	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym 12	szt. szt.	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
8	KNR 5-08 0303-01	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa sztucznego o ilości wyłotów 3 i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - mocowanych bezśrubowo 12	szt. szt.	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
9	KNR 5-10 0605-01	Montaż głowic kablowych - obróbka kabli sygnalizacyjnych wielożyłowych bez pancerza o ilości żył do 2 198	szt. szt.	 198.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>198.000</b>
10	KNR 5-06 1606-04	Instalowanie gniazd w wykonaniu zwykłym do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych-czupek kołkami rozporowymi na betonie 198	szt. szt.	 198.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>198.000</b>
11	KNR 5-06 1612-01	Instalowanie izotopowych czujek dymu w uprzednio zainstalowanych gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem 41	szt. szt.	 41.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.000</b>
12	KNR 5-06 1612-02	Instalowanie optycznych czujek dymu w uprzednio zainstalowanych gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem 134	szt. szt.	 134.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>134.000</b>
13	KNR 5-06 1612-05	Instalowanie czujek temperatury nadmiernych różnic w uprzednio zainstalowanych gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem 10	szt. szt.	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
14	KNR 5-06 1602-06	Zainstalowanie dodatkowych urządzeń SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - zespół łączówek pośredniczących 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15	KNR 5-06 1602-06	Zainstalowanie dodatkowych urządzeń SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - zespół łączówek pośredniczących 6	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
16	KNR 5-06 0803-04	Instalowanie głośnika wnętrzowego o mocy 2 W w obudowie zwykłej na ścianie z cegły 6	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
17	KNR 5-06 1609-05	Instalowanie ręcznych ostrzegaczy pożarowych-przycisków w wykonaniu zwykłym bez uruchomienia i sprawdzenia na betonie 12	szt. szt.	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
18	KNR 5-06 1612-07	Instalowanie ręcznych ostrzegaczy pożaru - przycisków w uprzednio zainstalowanych gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem 12	szt. szt.	 12.000	