

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Demontaż instalacji sygnalizacji pożaru			
1 d.1	KNR AL-01 0101-02	Demontaż demolacyjny kompaktowej centrali alarmowej do 8 linii dozorowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2 d.1	KNR AL-01 0401-01	Demontaż demolacyjny czujek pożarowych - izotopowa dymu	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3 d.1	KNR AL-01 0401-03	Demontaż demolacyjny czujek pożarowych - punktowa czujka dymu	szt.		
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
4 d.1	KNR AL-01 0401-02	Demontaż demolacyjny czujek pożarowych - liniowa dymu	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5 d.1	KNR AL-01 0402-02	Demontaż demolacyjny ręcznych ostrzegaczy pożaru	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2		Instalacja sygnalizacji pożaru			
6 d.2	KNR AL-01 0101-02	Montaż kompaktowej centrali alarmowej do 8 linii dozorowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7 d.2	KNR AL-01 0109-02	Montaż akumulatora bezobsługowego o poj. do 130 Ah	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
8 d.2	KNR AL-01 0101-02	Montaż kompaktowej centrali alarmowej do 8 linii dozorowych - panel wyniesiony	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9 d.2	KNR AL-01 0109-02	Montaż akumulatora bezobsługowego o poj. do 130 Ah	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10 d.2	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych - optyczna dymu	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
11 d.2	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych - jonizacyjna dymu	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12 d.2	KNR AL-01 0401-02	Montaż czujek pożarowych - liniowa dymu	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13 d.2	KNR AL-01 0403-01	Montaż gniazd pożarowych w wykonaniu konwencjonalnym do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek	szt.		
		17	szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
14 d.2	KNR AL-01 0402-02	Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - przycisk typu adresowego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15 d.2	KNR AL-01 0402-02	Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - przycisk typu adresowego hermetycznego	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
16 d.2	KNNR 5 0103-05	Rury winidurowe o śr.do 20 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
17 d.2	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur	m		
		250	m	250.000	
				RAZEM	250.000
18 d.2	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur	m		
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
19	KNR AL-01	Sprawdzenie i uruchomienie linii dozorowych - istniejące oprzewodowanie	szt.		
d.2	0602-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR AL-01	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 512 elementów liniowych	szt.		
d.2	0604-07	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR AL-01	Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 128 adresów	lin.		
d.2	0603-08	5	lin.	5.000	
				RAZEM	5.000
22	KNR 5	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.2	1301-01	3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
23	KNR AL-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 300 kroków programowych (instrukcji)	system		
d.2	0601-07	1	system	1.000	
				RAZEM	1.000