

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45212410-3 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych oferujących miejsca noclegowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa budynku Zajazdu Strzeleckiego na mieszkania chronione (sygnalizacja pożaru)
ADRES INWESTYCJI : Strzelce Opolskie ul. Kardynała Wyszyńskiego10
INWESTOR : Gmina Strzelce Opolskie
ADRES INWESTORA : Plac Mysliwca 1, 47-100 Strzelce Opolskie

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : S. Skrobol (instalacyjna elektryczna)
zaktualizował inż. Sylwester Kaczmarek (instalacyjna elektryczna)

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa budynku Zajazdu Strzeleckiego na mieszkania chronione (sygnalizacja pożaru)					
1		SAP			
1	KNR AL-01	Montaż pojemników akumulatorów	szt.		
d.1	0114-02				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR AL-01	Montaż akumulatora (40AH/12V)	szt.		
d.1	0109-01				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR AL-01	Montaż czujek pożarowych - optyczna dymu	szt.		
d.1	0401-01				
		47	szt.	47.000	
				RAZEM	47.000
4	KNR AL-01	Montaż czujek pożarowych - wielosensorowa czujka dymu i ciepła	szt.		
d.1	0401-02				
		24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
5	KNR AL-01	Montaż czujek pożarowych - gniazdo czujki	szt.		
d.1	0401-01				
		75	szt.	75.000	
				RAZEM	75.000
6	KNR AL-01	Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru +ramka maskująca czerwona	szt.		
d.1	0402-01				
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNR AL-01	Montaż elementu kontrolno-sterujący EKS-4001	szt.		
d.1	0101-01				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR AL-01	Montaż obudowy do modułu	szt.		
d.1	0114-02				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR AL-01	Montaż sygnalizatora akustycznego	szt.		
d.1	0108-02				
		23	szt.	23.000	
				RAZEM	23.000
10	KNR-W 5-08	Przewody kabelkowe YnTKSY 1x2x0,8mm2 wciągane do rur- kabel petlowy	m		
d.1	0207-01				
		600	m	600.000	
				RAZEM	600.000
11	KNR-W 5-08	Przewody kabelkowe YnTKSYekw 3x2x0,8 wciągane do rur kabel monit/steru- jący	m		
d.1	0207-01				
		500	m	500.000	
				RAZEM	500.000
12	KNR-W 5-08	Przewody kabelkowe HTKSHekw 3x2x0,8 układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m		
d.1	0210-01				
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
13	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1	1001-05				
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
14	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla rur: RIP16,RIS16,RL22 o śr. do 47 mm w cegle	m		
d.1	1001-13				
		630	m	630.000	
				RAZEM	630.000
15	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
d.1	1012-01				
		660	m	660.000	
				RAZEM	660.000
16	KNR-W 5-08	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowa- niem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
d.1	0101-04				
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
17	KNR-W 5-08	Rury winidurkowe o średnicy do 47 mm układane p.t. w podłożu różnym od be- tonowego w gotowych bruzdach	m		
d.1	0107-04				
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
18	KNR 4-01	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cemen- towo-wapiennej	szt.		
d.1	0333-11				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
19		Pianka ognioodporna	kpl		
d.1	kalk. własna				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3	kpl	3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR AL-01	Praca próbna i testowanie systemu SAP	szt		
d.1	0604-02		szt	1.000	
		1		RAZEM	1.000
21	KNR AL-01	Uruchomienie i pomiary	lin.		
d.1	0603-05		lin.	1.000	
		1		RAZEM	1.000