

45312100-8 Instalowanie pożarowych systemów alarmowych
Chorzów - nadbudowa i modernizacja Posterunku Policji Konnej. Instalacja alarmowa sygnalizacji
pożaru

Identyfikator kosztorysu: CHORZÓW - POSTERUNEK POLICJI
KONNEJ, INST. SYGNALIZACJI POŻARU

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 07-03-28 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Instalacja przewodowa		
1	KNNR 5 1207-5-1 2.1 Wykucie bruzd w podłożu z cegły dla rur RVKL 13,5 mm i przewodów kabelkowych	m	226,00
2	KNNR 5 1208-1-1 2.1 Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	226,00
3	KNNR 5 1208-5-1 2.1 Przygotowanie ręczne zaprawy cementowo-wapiennej	m ³	0,20
4	KNNR 5 102-5-1 2.1 Rury winidurkowe karbowane RVKL 13,5 mm układane p.t., podłoże inne niż betonowe	m	215,00
5	KNNR 5 203-1-1 2.1 Przewód kabelkowy YnTKSYekw 1x2x0,8 mm wciągany do rur	m	215,00
6	KNNR 5 205-1-1 2.1 Przewód kabelkowy niepalny HDGs 3x2,5 mm ² układany p.t. w gotowej bruździe, podłoże inne niż betonowe	m	12,00
7	KNNR 5 1209-4-1 2.1 Przebijanie otworów w ścianach lub stropach podłoże z cegły, długość przebicia do 1/2 cegły, średnica otworu 25 mm	otworów	15,00
8	KNNR 5 1209-6-1 2.1 Przebijanie otworów w ścianach lub stropach podłoże z cegły, długość przebicia do 1 1/2 cegły, średnica otworu 25 mm	otworów	11,00
9	KNNR 5 1209-7-1 2.1 Przebijanie otworów w ścianach lub stropach podłoże z cegły, długość przebicia do 2 cegieł, średnica otworu 25 mm	otworów	3,00
10	KNNR 5 1209-11-1 2.1 Przebijanie otworów w ścianach lub stropach podłoże betonowe, długość przebicia do 30 cm, średnica otworu 25 mm	otworów	2,00
11	KNNR 5 1301-1-1 2.1 Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1- faz.	pomiar	1,00
2	Montaż urządzeń i osprzętu		
12	KNR 5-06 1601-6-1 [R=0,955] 2.2 Zainstalowanie adresowalnej centrali sygnalizacji pożaru z czterema liniami adresowalnymi, Polon 4200, podłoże ceglane	szt	1,00

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
13	KNR 5-06 1602-9-1 [R=0,955] 2.2 Zainstalowanie baterii akumulatorów 12V, 17Ah wraz z obudową	szt	2,00
14	KNR 5-06 1606-4-1 [R=0,955] 2.2 Instalowanie gniazd G-40 dla czujek adresowalnych	szt	24,00
15	KNR 5-06 1609-3-1 [R=0,955] 2.2 Instalowanie ręcznych adresowalnych ostrzegaczy pożaru, ROP-4001M, bez uruchomienia i sprawdzenia, podłoże ceglane	szt	2,00
16	KNR 5-06 1612-1-1 [R=0,955] 2.2 Instalowanie jonizacyjnych adresowalnych czujek dymu DIO-4043 w uprzednio zainstalowanych gniazdach wraz ze sprawdzeniem	szt	21,00
17	KNR 5-06 1612-5-1 [R=0,955] 2.2 Instalowanie temperaturowych adresowalnych czujek dymu TUN-4043 w uprzednio zainstalowanych gniazdach wraz ze sprawdzeniem	szt	3,00
18	KNR 5-06 1604-1-1 [R=0,955] 2.2 Programowanie czujek i ręcznych ostrzegaczy adresowalnych	szt	26,00
19	KNR 5-06 1604-1-1 [R=0,955] 2.2 Programowanie linii dozorowych SAP w centralkach, wariant A	szt	1,00
20	KNR 5-06 1614-3-1 [R=0,955] 2.2 Sprawdzenie i uruchomienie linii dozorowych o liczbie punktów 30	szt	1,00

----- Koniec wydruku -----