

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 Sieć strukturalna				
1.1	KNBK 17/4/12 Instalowanie rurek winidurowych p.t., w betonie, rurka RL 28	40		m
1.2	KNBK 17/5/16 Przewody wciągane do rurek			
	Kabel YTKSY 3x2x0,5 40 = 40,0			
	kabel UTP KAT.5e 40 = 40,0	-80		m
1.3	KNR 501/605/12 Umocowanie kabla na ścianie, z przykryciem osłoną, ściana betonowa, kabel Fi.15-30-mm - w rurce RHDPE 40	40		m
1.4	KNR 505/104/1 Montaż i zainstalowanie drabinek kablowych, na ścianie, szerokości 100-mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	33		m
1.5	KNR 505/104/2 Montaż i zainstalowanie drabinek kablowych, na ścianie, szerokości 200-mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	20		m
1.6	KNRW 508/115/3 Montaż kanałów instalacyjnych z PCW, podstawa szerokości do 130-mm, podłoże betonowe	2,1		m
1.7	KNR 505/202/1 Formowanie i uszycie kabli w bloki - układanie kabli na drabinkach R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000			
	Kabel YTKSY 3x2x0,5 220 = 220,0			
	kabel UTP KAT.5e 220 = 220,0	-440		m
1.8	KNR 508/212/5 Przewody kabelkowe układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania - przewody w korytkach			
	Kabel YTKSY 3x2x0,5 42 = 42,0			
	kabel UTP KAT.5e 42 = 42,0	-84		m
1.9	KNBK 17/13/16 Instalowanie osprzętu szczelnego - hermetycznego, na betonie, wyłączniki, przełączniki, świeczniki, przyciski, gniazda wtyczkowe	14		szt
1.10	KNR 501/812/1 Ustawienie szaf kablowych, typu SK.600x2 - p.a. szafka 19" SZB 12U	1		szt
1.11	TPSA 39/701/1 Montaż przełącznic światłowodowych, przełącznica skrzynkowa, - p.a. montaż panela 19" RJ-45 UTP 24	3		szt
1.12	KNR 501/1310/1 Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par.3	14	0,30	odcinek
1.13	KNR 501/1310/1 Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par.4	14	0,40	odcinek
2 Demontaże				
2.1	KNRW 508/115/1 Montaż kanałów instalacyjnych z PCW, podstawa szerokości do 60-mm, podłoże betonowe p.a - demontaż korytek kablowych	20	0,50	m
2.2	KNR 501/605/11 Umocowanie kabla na ścianie, z przykryciem osłoną, ściana betonowa, kabel do Fi.15-mm p.a. - demontaż kabli w korytkach kablowych	40	0,50	m
2.3	KNR 506/1704/3 Zainstalowanie wyposażenia dodatkowego aparatów telefonicznych, gniazdo wtykowe, na podłożu drewnianym, ceglany p.a. - demontaż gniazdek telefonicznych R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	10	0,50	szt
2.4	TPSA 40/606/3 Montaż skrzynki wewnętrznej p.a. - demontaż szafki wiszącej	4	0,50	szt

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 Sieć alarmowa SSWiN				
1.1	KNBK 17/4/12 Instalowanie rurek winidurowych p.t., w betonie, rurka RL 28	25		m
1.2	KNBK 17/5/16 Przewody wciągane do rurek kabel YTKSY 3x2x0,5	25		m
1.3	KNR 501/605/11 Umocowanie kabla na ścianie, z przykryciem osłoną, ściana betonowa, kabel do Fi.15-mm-RL-28	25		m
1.4	KNR 505/202/1 Formowanie i uszycie kabli w bloki - układanie kabli na drabinkach R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	195		m
1.5	TPSA 39/701/1 Montaż przełącznic światłowodowych, przełącznica skrzynkowa - p.a. montaż centrali alarmowej	1		szt
1.6	TPSA 40/606/3 Montaż skrzynki wewnętrznej - p.a. montaż urządzeń			
	czujka PIR	11	=	11,0
	czujka magnetyczna	1	=	1,0
	manipulator LCD	1	=	1,0
	sygnalizator zewnętrzny	1	=	1,0
	sygnalizator wewnętrzny	1	=	1,0
				~15
1.7	Programowanie i uruchomienie systemu 1 500 zł		1	szt