

Przedmiar robót

Załącznik Nr 4

System cyfrowy

Podstawa wyceny	Opis robót montażowych	Jednostka miar	Ilość szt.	m.
KNR 4-03	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach			
1004/06 +	o dł do 20cm i śr do 25mm z zaprawianiem otworu.			
KNR 4-01	0,7303 x 1 x		7	
0206/01				
KNR 4-03	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych			
1001/05	0,1586 x 1 x		8	
KNR 5-08	Przewody kablowe układane w bruzdach			
0210/04	0,0726 x 1 x		12	
	Materiał:			
	Przewód FTP 4x2x0,5	mb.	12	
KNR 4-03	Zaprawianie bruzd i przewiertów			
1012/01	0,0315 x 1 x		8	
	Materiał:			
	Zaprawa Goldband	kg.	5	
KNR 5-08	Montaż listew maskujących z przygotowaniem			
0101/04 +	podłoża przy użyciu sprzętu mechanicznego			
0110/03	0,3040 x 1 x		24	
	Materiał:			
	Kolek rozporowy	szt.	60	
	Listwa PCV 20x15	mb.	24	
KNR 5-08	Przewody kablowe układane w listwach			
0210/01	0,0572 x 1 x		30	
	Materiał:			
	Przewód FTP 4x2x0,5	mb.	16	
	Przewód PD 4x0,5	mb.	10	
	Przewód DyP 3 x1,5	mb.	4	
KNR 5-08	Układanie przewodów kablowych z przygotowaniem			
0211/01 +	podłoża przy użyciu sprzętu mechanicznego.			
0201/02	0,3874 x 1 x		6	
	Materiał:			
	Przewód PD 4x0,5		6	
KNR 5-06	Instalowanie unifonów			
1702/04	1,1400 x 1 x		2	
	Materiał:			
	Unifon 1132/620	szt.	2	
KNR 5-08	Instalowanie rozdzielnic RU-12 z przygotowaniem			
0403/02+	podłoża przy użyciu sprzętu mechanicznego.			
0401/08	0,5600 x 1 x		1	
	Materiał:			
	Rozdzielnica zasilaczy	szt.	1	
	Kolek rozporowy	szt.	4	
KNR 5-06	Montaż zasilacza domofonowego			
0205/04	2,5000 x 1 x		2	
	Materiał:			
	Zasilacz MATIBUS 1052/31R		1	
	Zasilacz GT 1975 GROTHE 12V AC 1,5 A		1	
KNR 5-06	Montaż panela domofonowego z kodowaniem.			
0201/07	12,01 x 1 x		2	
	Materiał:			
	Panel MATIBUS SE PIONOWY z daszkiem i modułem informacyjnym z RFID-Vertocal 1052/101 D-RF		2	
	Ramka podtynkowa do panela- 525/RPVM		2	
	Kolek rozporowy	szt.	8	
KNR 5-06	Zarobienie i podłączenie kabli z przylutowaniem końcówki			
0703/05	Kabel bez ekranu.Połączenia w puszcze krosowej.			
	0,3000 x 1 x		3	
Kalkulacja własna	Przebudowa drzwi wejściowych			
	3,0000 x 1 x		2	
	Materiał:			
	Szyld zamka gałko-klan	szt.	2	
	Przewód snyp 2x1	mb.	4	
	Listwa zaczepu	szt.	2	
	Zaczep niskoprądowy	szt.	2	
KNR 5-06	Sprawdzenie działania unifonów.Rozdanie kodów i kluczy RFID			
1707/03	0,6200 x 1 x		2	
	Materiał:			
	Transponder RFID	szt.	12	