

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 5-08 0402-02	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg bez częściowego rozebrania i podłączenia (il. otworów mocujących do 4)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 5-08 0704-04	Montaż elementów konstrukcyjnych (uchwyty, konsolki, haczyki) przez przykręcanie do gotowego podłoża na ścianie (2 mocow.)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR 4-03 1001-13	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych	m		
		50.00	m	50.000	
				RAZEM	50.000
4	KNR 4-03 1005-02	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z gipsu lub gazobetonu o długości przebicia do 15 cm - śr. rury do 40 mm	otw.		
		16	otw.	16.000	
				RAZEM	16.000
5	KNR 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		50.00	m	50.000	
				RAZEM	50.000
6	KNR 5-08 0209-03	Przewód płaski łączny przekrój żył do 7.5mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku	m		
		90.00	m	90.000	
				RAZEM	90.000
7	KNR 5-08 0301-24	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w betonie	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
8	KNR 5-08 0302-05 analiza indywidualna	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych hermetycznych o śr. do 80mm; il. wylotów 4, przekrój przewodu 4 mm ²	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
9	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem - hermetycznych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podwójnych hermetycznych w puszkach z podłączeniem	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNR 5-08 0501-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na haczykach zabetonowanych na podłożu betonowym (il. mocowań 2)	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
12	KNR 5-08 0817-07	Montaż złączy 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
13	KNR 5-08 0504-07	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
14	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
15	KNR 5-08 0811-03	Sprawdzenie próbnikiem napięcia punktu odbioru w instalacji wtynkowej	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
16	KNR 5-08 0108-01	Rury winidurowe o śr. do 20 mm układane p.t. w betonie w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd	m		
		3.00	m	3.000	
				RAZEM	3.000
17	kalkulacja własna	Roboty demontażowe	kpl.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 4-03 0702-04	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim krytym papą 225	szt.		
			szt.	225.000	
				RAZEM	225.000
19	KNR 4-03 0706-02	Wymiana przewodów instalacji odgromowej z linki o przekroju do 50 mm ² na dachach płaskich na uprzednio przygotowanej konstrukcji 180.00	m		
			m	180.000	
				RAZEM	180.000
20	KNR 4-03 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR 4-03 1205-04	Następny pomiar instalacji odgromowej Krotność = 3	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 5-10 1005-07 analogia	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw sodowych hermetycznych 150 W	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000