

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Instalacja elektryczna			
1 d.1	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach, wyłącznik nadprądowy, 1 biegunowy S - 191	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
2 d.1	KNR 4-03 1004-01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 10 cm - śr. rury do 25 mm	otw.		
		1	otw.	1.00	
				RAZEM	1.00
3 d.1	KNR 5-08 0210-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm2 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu betonowym - YDYp 3 x 2, 5mm2	m		
		4.5	m	4.50	
				RAZEM	4.50
4 d.1	KNR 4-03 1001-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie YDY 3x4mm2 - , YDYp 3x2,5mm2 - 4, YDYp 3x1,5mm2 - , YDYp 4x1,5mm2 - 4	m		
			m	4.00	
				RAZEM	4.00
5 d.1	KNR 4-01 0705-0701	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy z przewodami elektrycznymi, pas do 10 cm	m		
		4	m	4	
				RAZEM	4
6 d.1	KNR 5-08 0301-24	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w betonie	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
7 d.1	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych bakelitowych oraz szczękowych do przyborów natynkowo - wtynkowych, puszki bakelitowe o średnicy do 60 mm, o 1 wylocie, mocowanie: gips - cement.	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
8 d.1	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych przykręcanych lub przyklejanych z podłączeniem, podtynkowe, dwubiegunowe, z uziemieniem, w puszkach	szt		
		7	szt	7	
				RAZEM	7
9 d.1	KNR 5-08 0309-06	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych przykręcanych lub przyklejanych z podłączeniem, obciążalność 16A, przewód o przekroju do 2,5 mm2 bryzgoszcz. 2-biegunowe przykręcane, z uziemieniem	szt		
		3	szt	3	
				RAZEM	3
10 d.1	KNR 5-08 0307-0201	Montaż na gotowym podłożu łączników i przycisków instalacyjnych z podłączeniem, łączniki podtynkowe w puszcze instalacyjnej jednobiegunowy, przycisk	szt		
		4	szt	4	
				RAZEM	4
11 d.1	KNR 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników i przycisków instalacyjnych z podłączeniem, łączniki podtynkowe w puszcze instalacyjnej świecznikowy	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
12 d.1	KNR 4-03 0909-01	Montaż złączy świecznikowych, 2 bieguny	szt		
		5	szt	5	
				RAZEM	5
13 d.1	KNR 4-03 1122-02	Demontaż gniazd wtynkowych o natężeniu prądu do 63 A, gniazdo podtynkowe, 2+0 bieguny	szt		
		9	szt	9	
				RAZEM	9
14 d.1	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych o natężeniu prądu do 10 A, podtynkowych, 1 wylot, wyłącznik lub przełącznik 1-biegunowy	szt		
		4	szt	4	
				RAZEM	4
15 d.1	KNR 4-03 1124-02	Demontaż łączników instalacyjnych o natężeniu prądu do 10 A, podtynkowych, 1 wylot, wyłącznik lub przełącznik 2-biegunowy lub grupowy	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
16 d.1	KNR 4-03 1116-03	Demontaż przewodów wtynkowych na podłożu ceglanym lub betonowym	m		
		30	m	30	
				RAZEM	30
17 d.1	KNR 4-01 0707-0301	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kategorii III w różnych miejscach na murach (ścianach) ceglanych lub betonowych,,: przebicia - 1szt, przygot.podłoża - 1 szt., likwidacja - szt, TBL - szt	szt		
		2	szt	2	
				RAZEM	2

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-03 d.1 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1-fazowego 7	pomiar pomiar	 7	
				RAZEM	7
19	KNR 4-03 d.1 1205-01	Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar pierwszy 1	pomiar pomiar	 1	
				RAZEM	1
20	KNR 4-03 d.1 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 9	pomiar. pomiar.	 9.00	
				RAZEM	9.00
21	KNR-W 4-03 d.1 1209-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego 1	prób. prób.	 1.00	
				RAZEM	1.00

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Cement portlandzki CEM II 32,5 - w opakowaniu 25-50 kg	t	0.01		0.01			
2.	Cement portlandzki CEM II 32,5 - w opakowaniu 25-50 kg	t	0.00		0.00			
3.	Gniazdo wtyczkowe izolacyjne bryzgodporne 16 A, stałe 3P+Z, n.f. 2627-126	szt.	3.06		3.06			
4.	Gniazdo wtyczkowe n/t izolacyjne 2x2P+Z, 10/16 A, 250 V, n.f. 563	szt.	7.14		7.14			
5.	Łącznik klawiszowy p/t 10 A, 250 V, 1 biegunowy, nf 501	szt.	4.08		4.08			
6.	Łącznik klawiszowy p/t 10 A, 250 V, świecznikowy, nf 502	szt.	1.02		1.02			
7.	Piasek do betonów zwykłych uszlachetniony	m ³	0.01		0.01			
8.	Piasek do betonów zwykłych uszlachetniony'	m ³	0.03		0.03			
9.	Przewód kabelkowy miedziany, typu YDYp 3x2,5 mm ² , 750 V	m	4.68		4.68			
10.	Puszka z tworzywa p/t okrągła, końcowa, typu PK-60	szt.	1.02		1.02			
11.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m ³	0.01		0.01			
12.	woda	m ³	0.01		0.01			
13.	Wyłącznik nadprądowy jednobiegunowy S-301 B16	szt.	1.00		1.00			
14.	Złącza świecznikowe	szt.	5.10		5.10			
15.	Materiały inne (Materiały)	zł						
16.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie: