

## Fabryczna 35 / 2 INSTALACJA W LOKALU

## OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR: Fabryczna 35 / 2 INSTALACJA W LOKALU</b>					
1	KNR 4-03 1121-10	Demontaż gniazd bezpiecznikowych uniwersalnych 3 biegunowych ze ściany dla prądu do 25 A	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg i mebli folią	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
3	KNR 4-03 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegłe	m		
		85	m	85,000	
				RAZEM	85,000
4	KNR 4-03 1007-01	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 10 cm - śr.rury do 25 mm	otw.		
		8	otw.	8,000	
				RAZEM	8,000
5	KNR-W 5-08 0209-02	Przewód wtynkowy - łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże inne niż beton) układany w tynku - YDYp 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m		
		130	m	130,000	
				RAZEM	130,000
6	KNR 5-08 0209-01	układanie przewodów w gotowych bruzdach - YDYp 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m		
		80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
7	KNR 4-03 1120-03	Demontaż puszek z tworzywa sztucznego i metalowych okrągłych 4 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
8	KNR 4-03 0401-02	Wymiana puszek podtynkowych o śr. powyżej 60 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - 3 odgałęzienia	szt.		
		22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
9	KNR-W 5-08 0501-03	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plast.lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 1)	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
10	KNR-W 5-08 0808-07	Montaż złączy 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
11	KNR 4-03 0601-03	demontaż i montaż lamp celem podejścia nowym przewodem zasilającym kuchnia i łazienka przedpokój i pokoje	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
12	KNR 4-03 1012-04	Zaprawianie bruzd o szer. do 150 mm oraz uzupełnienie tynków przy wykuwaniu pod przewody oraz uzupełnienie ubytków tynku podczas kucia	m		
		85	m	85,000	
				RAZEM	85,000
13	KNR 5-08 0401-03	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podł. z cegły - aparat o 1-2 otworach mocujących	apar at		
		1	apar at	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	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.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
15	KNR-W 5-08 0408-04	Montaż elementów rozdzielnic modułowych - szyna łączeniowa 1-bieg.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNR-W 5-08 0803-01	Podłączenie przewodów pojedynczych pod zaciski lub bolce; przekrój żyły do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
17	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg.	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
18	KNR-W 5-08 0407-03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2) - biegunowy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
19	KNR 4-03 0306-02	demontaż i montaż gniazd wtykowych w kuchni , łazience oraz pokojach	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
20	KNR 4-03 0307-01	demontaż i montaż wyłączników celem podejścia nowymi przewodami kuchnia , łazienka i pokoje oraz przycisk dzwonek	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
21	KNR-W 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar instalacji elektrycznej pomiary skuteczności zerowania oraz rezystancji izolacji	pomi ar.		
		4	pomi ar.	4,000	
				RAZEM	4,000
22	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie odpadów budowlanych samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		0,35	m3	0,350	
				RAZEM	0,350
23	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3		
		0,35	m3	0,350	
				RAZEM	0,350