

## Budynek mieszkalny wielorodzinny - remont kapitalny z przebudową mieszkania

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
37	KNR 2-15w 0207/01	Rurociągi z PCW kanalizacyjne, na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych, o średnicy 50mm	m	2,000
38	KNR 4-02W 0212/06	Wymiana podejścia z rur PCW o średnicy 50mm łączonego metodą wciskową	miejsce	1,000
<b>III. Roboty elektryczne</b>				
39	KNR 4-03 1124/01	Demontaż podtynkowych wyłączników lub przełączników 1-biegunowych, 1-wylotowych o natężeniu prądu do 10A	szt	1,000
40	KNR 4-03 1124/03	Demontaż natynkowych wyłączników lub przełączników 1-biegunowych, 1-wylotowych o natężeniu prądu do 10A	szt	2,000
41	KNR 4-03 1122/02	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych 2+0 biegunowych o natężeniu prądu do 63A	szt	2,000
42	KNR 4-03 1122/03	Demontaż gniazd wtyczkowych natynkowych nieuszczelnionych 2-biegunowych o natężeniu prądu do 63A	szt	4,000
43	KNR 4-03 1116/03	Demontaż przewodów wtykowych z podłoża ceglanego lub betonowego 24,00	m	24,000
			razem	m
44	KNR 4-03 1117/04	Demontaż przewodów kabelkowych o przekroju żył do 6mm <sup>2</sup> ze zdjęciem uchwyty, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub z podłoża ceglanego lub betonowego 36,00	m	36,000
			razem	m
45	KNR 4-03 1001/05	Ręczne kucie bruzd dla przewodów wtykowych w podłożu ceglanym 60,00	m	60,000
			razem	m
46	KNR-W 5-08 0309/08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych wodoszczelnych, 3-biegunowych przykręcanych z uziemieniem, o obciążalności przewodów do 16A/4mm <sup>2</sup> 6	szt	6,000
			razem	szt
47	KNR 5-08 0307/03	Montaż na gotowym podłożu łączników podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej 3	szt	3,000
			razem	szt
48	KNR-W 5-08 0301/23	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, na zaprawie cementowej lub gipsowej ( z ręcznym wykonaniem otworów) w cegle 21	szt	21,000
			razem	szt
49	KNR-W 5-08 0302/10	Montaż na gotowym podłożu puszek szczękowych do przyborów natynkowo-wtykowych o przekroju przewodów do 2,5mm <sup>2</sup> na zaprawę 21	szt	21,000
			razem	szt
50	KNR-W 5-08 0209/07	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7,5mm <sup>2</sup> układane w tynku, przyklejane na podłożach różnych 60,00	m	60,000
			razem	m