

## **PRZEDMIAR ROBÓT**

Nazwa inwestycji: **Wymiana instalacji elektrycznej w pomieszczeniach kuchni w budynku Przedszkola nr 1 w Sandomierzu.**  
Adres inwestycji: **Przedszkole nr 1, 27-600 Sandomierz ulica Okrzei 8**  
Inwestor: **Gmina Sandomierz**  
Adres inwestora: **27-600 Sandomierz, Pl. Poniatowskiego 3**  
Branża: **elektryczna**  
Sporządził: **Edward Kuśmierz, Upr. Bud. 77/Tbg/81, Upr. proj. 77/P/Tbg/81**

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień:

45310000-3 – roboty instalacyjne elektryczne

45311000-3 – roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

# PRZEDMIAR

	Podstawa układu	Opis pozycji		Ilość
1	KNR 0403-1117-0400	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 mm <sup>2</sup> z podłoża ceglanego lub betonowego ze zdjęciem uchwytów, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub	mb.	46
2	KNR 0403-1122-0500	Demontaż gniazd wtyczkowych ,natynkowych nieuszczelnionych o ilości biegunów 3+0 o natężeniu prądu do 63 a	szt.	8
3	KNR 0403-1129-0100	Demontaż tablic bezpiecznikowych o powierzchni do 0,5 m <sup>2</sup>	szt.	2
4	KNR 0401-0339-0100	Wykucie bruzd pionowych o głębokości i szerokości 1/4 x 1/2 cegły w ścianach na zaprawie cementowo wapiennej	mb.	16
5	KNR 0401-0336-0100	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4 x 1/2 cegły w ścianach na zaprawie cementowo wapiennej	mb.	24
6	KNR 0510-0907-0400	Układanie przewodów kabelkowych ydy lub podobnych na podłożu ceglanym o przekroju żył do 4x10 mm <sup>2</sup>	mb.	12
7	KNR 0510-0907-0400	Układanie przewodów kabelkowych ydy lub podobnych na podłożu ceglanym o przekroju żył do 4x10 mm <sup>2</sup>	mb.	28
8	KNRw 0508-0116-0300	Montaż rozdzielnic izolacyjnych uniwersalnych w konstrukcjach betonowych wykonywanych w technologii monolitycznej	szt.	1

9	KNRw 0508-0116-0400	Montaż gniazd 3 fazowych w konstrukcjach betonowych wykonywanych w technologii monolitycznej	szt.	3
10	KNRw 0508-0116-0300	Montaż wyłączników 3 fazowych uniwersalnych w konstrukcjach betonowych wykonywanych w technologii monolitycznej	szt.	1
11	KNNR 0005-1304-0500	Badania i pomiary skuteczności zerowania	Szt.	16
12	KNR 0403-0306-0500	Wymiana gniazd wtyczkowych o natężeniu prądu do 16 a w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym 2-biegunowych w podłożu ceglanym	szt.	5
13	KNR 0403-0308-0200	Wymiana wyłączników i przełączników o natężeniu prądu do 10 a 1-biegunowych w obudowie uszczelnionej w podłożu ceglanym	szt.	10