

# PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt : **Konwikt Księży Studentów KUL**

Adres : Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, ul.I. Radziszewskiego 7, 20-950 Lublin

Kod CPV : 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

<b>Renowacja posadzek parkietowych w Konwikcie Księży Studentów KUL</b>
---

Kod CPV : 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Inwestor : **Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II**

Adres : ul. Al. Racławickie 14, 20-950 Lublin

Wykonawca : Roboty realizowane w siłach obcych.

Jednostka autorska : Dział Inwestycji i Remontów KUL

Opracował : Waldemar Matłaszewski

Renowacja posadzek parkietowych w Konwiktach Księżych Studentów KUL

Obiekt : Konwikt Księżych Studentów KUL

Adres : Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, ul.I. Radziszewskiego 7, 20-950 Lublin

Data: 2019-07-11

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	<b>KSNR 003-0807-04-00 WACETOB Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1995 r.z uwzgl.BI 9/96 ] <b>Mechaniczne ocyklinowanie posadzek z deszczulek w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8 m2</b> Pokój nr 83: 11.02 = 11,020 Pokój nr. 94: 2.10 + 8.60 = 10,700 Pokój nr.104: 1.49 + 10.91 = 12,400 Pokój nr.106: 1.54 + 10.75 = 12,290 Pokój nr. 110: 1.51 + 10.62 = 12,130 Pokój nr. 112: 1.51 + 10.86 = 12,370 Pokój nr. 113: 1.53 + 11.24 = 12,770 Pokój nr. 115: 1.53 + 10.94 = 12,470 Pokój nr. 116: 1.53 + 10.86 = 12,390 Pokój nr. 130: 1.48 + 11.35 = 12,830 Pokój nr. 134: 1.48 + 10.66 = 12,140 Pokój nr. 135: 1.53 + 11.07 = 12,600 Pokój nr. 139: 1.51 + 11.24 = 12,750 Pokój nr. 142: 1.50 + 11.04 = 12,540 Pokój nr. 147: 2.07 + 9.36 = 11,430 Pokój nr. 149: 2.04 + 9.22 = 11,260 Pokój nr. 150: 2.04 + 9.22 = 11,260 Razem = 205,350	205,350	m2
2	<b>KSNR 003-0807-06-00 WACETOB Warszawa</b> [ Wydanie - Warszawa 1995 r.z uwzgl.BI 9/96 ] <b>Lakierowanie trzykrotne posadzek z deszczulek.</b> Pokój nr 83: 11.02 = 11,020 Pokój nr. 94: 2.10 + 8.60 = 10,700 Pokój nr.104: 1.49 + 10.91 = 12,400 Pokój nr.106: 1.54 + 10.75 = 12,290 Pokój nr. 110: 1.51 + 10.62 = 12,130 Pokój nr. 112: 1.51 + 10.86 = 12,370 Pokój nr. 113: 1.53 + 11.24 = 12,770 Pokój nr. 115: 1.53 + 10.94 = 12,470 Pokój nr. 116: 1.53 + 10.86 = 12,390 Pokój nr. 130: 1.48 + 11.35 = 12,830 Pokój nr. 134: 1.48 + 10.66 = 12,140 Pokój nr. 135: 1.53 + 11.07 = 12,600 Pokój nr. 139: 1.51 + 11.24 = 12,750 Pokój nr. 142: 1.50 + 11.04 = 12,540 Pokój nr. 147: 2.07 + 9.36 = 11,430 Pokój nr. 149: 2.04 + 9.22 = 11,260 Pokój nr. 150: 2.04 + 9.22 = 11,260 Razem = 205,350	205,350	m2
3	<b>PKZ 011-0001-74-00 PP PKZ</b> [ Wyd.PPPKZ W-wa 1982 ] <b>Uzupełnienie listew przycokołowych lub przyściennych z drewna liściastego w odcinkach prostych</b> Pokój nr 83: 4.87 * 2 + 2.65 * 2 = 15,040 Pokój nr. 94: 3.42 * 2 + 3.21 * 2 = 13,260 Pokój nr.104: 2.26 * 2 + 3.73 * 2 = 11,980 Pokój nr.106: 2.23 * 2 + 5.0 * 2 = 14,460 Pokój nr. 110: 2.55 * 2 + 5.0 * 2 = 15,100 Pokój nr. 112: 2.25 * 2 + 5.0 * 2 = 14,500 Pokój nr. 113: 2.67 * 2 + 5.0 * 2 = 15,340 Pokój nr. 115: 2.89 * 2 + 5.00 * 2 = 15,780 Pokój nr. 116: 2.61 * 2 + 5.00 * 2 = 15,220 Pokój nr. 130: 2.67 * 2 + 5.0 * 2 = 15,340 Pokój nr. 134: 2.58 * 2 + 5.00 * 2 = 15,160 Pokój nr. 135: 2.93 * 2 + 5.00 * 2 = 15,860 Pokój nr. 139: 2.96 * 2 + 5.00 * 2 = 15,920 Pokój nr. 142: 2.61 * 2 + 5.00 * 2 = 15,220 Pokój nr. 147: 3.44 * 2 + 3.41 * 2 = 13,700 Pokój nr. 149: 3.40 * 2 + 3.20 * 2 = 13,200 Pokój nr. 150: 3.40 * 2 + 3.40 * 2 = 13,600	248,680	m

Data: 2019-07-11

Renowacja posadzek parkietowych w Konwiktach Księży Studentów KUL

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
		248,680	
	Razem =	248,680	m
4	PKZ 011-0001-78-00 PP PKZ [ Wyd.PPPKZ W-wa 1982 ] Naprawa posadzki przez wymianę pojedynczych deszczulek.	50,000	szt
	50 =	50,000	
	Razem =	50,000	szt
5	KNR 713-0104-01-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1992 r. ] Ręczne przenoszenie w poziomie elementów maszyn i urządzeń o masie do 0,05 t na odległość: do 10 m	2,550	t
	17 * 0.075 =	1,275	
	Razem =	1,275	
	Współcz. =	* 2,00000	
	Ogółem =	2,550	t

--- Koniec wydruku ---

