

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA SERWEROWNI BUDYNKU INFORMATYKI (POMIESZCZENIE NR 120);WYDZIAŁ IN-  
FORMATYKI UMCS  
ADRES INWESTYCJI : UL. AKADEMICKA 9  
INWESTOR : UNIWERSYTET MARII CURIE - SKŁODOWSKIEJ  
ADRES INWESTORA : PLAC MARII CURIE-SKŁODOWSKIEJ 5, 20-031 LUBLIN  
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Paweł Pływacz (Budowlana)  
DATA OPRACOWANIA : 28.06.2017r.

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
28.06.2017r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Prace remontowe</b>			
<b>1.1</b>		<b>Ściana murowana- pod podłogą techniczną</b>			
d.1.1	1 KNR 2-02 0109-05	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości z pustaków ceramicznych grubości 25cm 7.36*0.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.68	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.68</b>
d.1.1	2 KNR AT-32 0101-05	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki filcowane grubości 15 mm 7.33*0.60*2 7.33*3.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.80 27.85	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.65</b>
d.1.1	3 KNR 2-02 0290-06	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej 7.33*3*0.000888	t t	 0.02	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.02</b>
d.1.1	4 KNR 2-02 0210-05	Belki i podciągi żelbetowe o stosunku długości wieniec 7.33*0.25*0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.18</b>
<b>1.2</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Podłoga techniczn</b>			
d.1.2	5 kalk. własna	Cięcie płyt podłogi technicznej 7.36*2	m m	 14.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.72</b>
d.1.2	6 kalk. własna	Ruszt podłogi technicznej wysokość do 70 cm 7.36*2	m m	 14.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.72</b>
<b>1.3</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Ścianka działowa</b>			
d.1.3	7 NNRNKB 11 2024-02	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych o profilu 75mm dwuwarstwowe z pokryciem obustronnym- płyta ognioodpor-na 27.85 <7.33*3.80>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27.85	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.85</b>
d.1.3	8 KNR 2-02 0613-05	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z wełny mineralnej układanych na sucho- gr. 5cm 27.85 <7.33*3.80>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27.85	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.85</b>
<b>1.4</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Malowanie, glaura</b>			
d.1.4	9 NNRNKB 202 1134-01 analogia	Gruntowanie preparatami gruntującymi 113.92 <(7.66*2+7.33*2)*3.80> 85.73 <(3.95*2+7.33*2)*3.80> 23.86 <2*3.14*0.25*3.80*4> 55.76+28.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 113.92 85.73 23.86 84.32	
				<b>RAZEM</b>	<b>307.83</b>
d.1.4	10 KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania (7.66*2+7.33*2)*3.00 (3.95*2+7.33*2)*3.00 2*3.14*0.25*3.00*4 55.76+28.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 89.94 67.68 18.84 84.32	
				<b>RAZEM</b>	<b>260.78</b>
<b>1.5</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Stolarka drzwiowa</b>			
d.1.5	11 KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych 1.05*2.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.21</b>
d.1.5	12 KNNR 2 1103-01	Skrzydła drzwiowe płycinowe wentylowane 80x200 w systemie przylgowym, konstrukcję skrzydła stanowi ramiak z drewna iglastego okleina CPL HQ 0,2 wypełnienie stanowi płyta wiórowa otworowana 0.9*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.80</b>