

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont sali komputerowej WKŚiR
ADRES INWESTYCJI : Olsztyn Plac Łódzki 2
INWESTOR : Uniwersytet Warmiński-Mazurski w Olsztynie
ADRES INWESTORA : Olsztyn ul. Oczapowskiego 2
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Grzegorz Zamyślewski (Budowlana)

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont sali komputerowej WKŚiR PI. Łódzki 2					
1					
1	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1	1216-01	2,94*4,31+8,20*5,96+3,28*2,93	m ²	71,154	
				RAZEM	71,154
2	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
d.1	1202-09	(2,94*2+4,31*2+8,20*2+5,96*2)*3,20+(3,28*2+2,93*2)*2,62	m ²	169,564	
				RAZEM	169,564
3	KNR-W 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m ²		
d.1	0830-04	(2,94*2+4,31*2+8,20*2+5,96*2)*3,20+(3,28*2+2,93*2)*2,62	m ²	169,564	
				RAZEM	169,564
4	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	202 1134-02	(2,94*2+4,31*2+8,20*2+5,96*2)*3,20+(3,28*2+2,93*2)*2,62	m ²	169,564	
				RAZEM	169,564
5	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych	m ²		
d.1	1510-03	(2,94*2+4,31*2+8,20*2+5,96*2)*3,20+(3,28*2+2,93*2)*2,62	m ²	169,564	
				RAZEM	169,564
6	KNR 4-01	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0322-02	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000