

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT CZĘŚCI POMIESZCZEŃ PODDASZA Z REMONTEM POKRYCIA DACHODEGO BUDYNKU
NR 6 KOMPLEKSU WOJSKOWEGO PRY ULICY SAPERSKIEJ- ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
ADRES INWESTYCJI : OLSZTYN MIASTO 286201_1.0055.15/20
INWESTOR : REJONOWY ZARZĄD INFRASTRUKTURY W OLSZTYNIE
ADRES INWESTORA : UL. SAPERSKA 1, 10-073 OLSZTYN

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż.architekt Michał Kamiński (Roboty ogólnobudowlane,)

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT CZĘŚCI POMIESZCZEŃ PODDASZA Z REMONTEM POKRYCIA DACHOWEGO BUDYNKU NR 6 KOMPLEKSU WOJSKOWEGO PRY ULICY SAPERSKIEJ- ROBOTA WYKOŃCZENIOWE						
1			Poddasze			
1.1			Stolarka drzwiowa i okienna			
1	KNR-W 4-		Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni	m ²		
d.1.	01 0353-10		ponad 2 m ²			
1	analogia		1,0*2,1*9	m ²	18,900	
					RAZEM	18,900
2	KNR 0-19		Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z	m ²		
d.1.	1023-11		PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m ² certyfikowane antyw-			
1			łamaniowe	m ²	26,910	
			23*0,9*1,3		RAZEM	26,910
1.2			Sufity podwieszane			
3	KNR AT-43		Okladzina sufitowa z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR	m ²		
d.1.	0207-06		4PRO na profilach CD 60 ULTRASTIL i uchwytych bezpośrednich, po-			
2			jedyncza konstrukcja rusztu, pokrycie dwuwarstwowe (system 4.05.23)	m ²	1 288,300	
			(3,91*2+12)*65		RAZEM	1 288,300
1.3			Podłogi, posadzki i sufity			
4	KNR 4-01		Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości	m ³		
d.1.	0212-01		do 15 cm - skucie posadzki			
3	analogia		70	m ³	70,000	
					RAZEM	70,000
5	KNR 2-02		Posadzki cementowe zatarte na gładko grubości 25 mm	m ²		
d.1.	1106-02		Krotność = 2			
3			510	m ²	510,000	
					RAZEM	510,000
1.4			Wykonanie ścianek działowych			
6	KNR 0-14		Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalo-	m ²		
d.1.	2010-06		wych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe			
4			18,96+70,2+23,2+23	m ²	135,360	
					RAZEM	135,360
1.5			Sufity podwieszane			
7	KNR AT-43		Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi	m ²		
d.1.	0213-04					
5			230	m ²	230,000	
					RAZEM	230,000
1.6			Wywóz gruzu			
8	KNR 4-01	B.00.00.00	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na od-	m ³		
d.1.	0108-09		ległość do 1 km			
6			70	m ³	70,000	
					RAZEM	70,000
9	KNR 4-01	B.00.00.00	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi	m ³		
d.1.	0108-12		- za każdy następny 1 km			
6			Krotność = 9	m ³	70,000	
			70		RAZEM	70,000