
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budynek Portierni ul. Gwardii Ludowej 5
ADRES INWESTYCJI : 09-400 Płock, ul. Gwardii Ludowej 5
INWESTOR : SPZOP WSPRiTS w Płocku
ADRES INWESTORA : 09-400 Płock, ul. Gwardii Ludowej 5
WYKONAWCA ROBÓT : Firma FAWOR Kinalski Maciej Biuro Rachunkowo-Podatkowe
ADRES WYKONAWCY : 09-400 Płock, ul. Wschodnia 18
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jerzy Franczak (Budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 17.05.2015

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
17.05.2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Gwardii Ludowej					
1		OBIEKT 1 Budynek Portierni			
1.1		Korytarz			
1	KNNR-W 3 d.1. 0702-01 1	Wykucie z muru okien stalowych jednoszybowych i wstawienie nowych okien zespolonych z PCV (0.90+0.90+1.43)*0.57	m ² m ²	 1.841	
				RAZEM	1.841
2	KNR 4-01 d.1. 0711-01 1	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m ² w 1 miejscu) - po wymianie okien (0.90+0.57)*2*0.10+(2.33+0.57)*2*0.10	m ² m ²	 0.874	
				RAZEM	0.874
3	KNR-W 4-01 d.1. 1202-07 1	Skasowanie wykwitów (zacieków) - w rogu sufitu i ścian 1.00	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-01 d.1. 0713-01 1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farbyt na ścianach (5.24+2.20)*2*(2.45-1.48)-(1.40*1.45+0.90*0.57+2.33*0.57+1.50*0.57)	m ² m ²	 9.708	
				RAZEM	9.708
5	KNR 4-01 d.1. 0713-02 1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na stropach, 5.24*2.20	m ² m ²	 11.528	
				RAZEM	11.528
6	KNR 4-01 d.1. 1204-08 1	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (5.24+2.20)*2*(2.45-1.48)-(1.40*1.45+0.90*0.57+2.33*0.57+1.50*0.57)+5.24*2.20	m ² m ²	 21.236	
				RAZEM	21.236
7	NNRNKB d.1. 202 1134-01 1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome- sufity 5.24*2.20	m ² m ²	 11.528	
				RAZEM	11.528
8	NNRNKB d.1. 202 1134-02 1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany (5.24+2.20)*2*(2.45-1.48)-(1.40*1.45+0.90*0.57+2.33*0.57+1.50*0.57)	m ² m ²	 9.708	
				RAZEM	9.708
9	KNR 4-01 d.1. 1204-01 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 5.24*2.20	m ² m ²	 11.528	
				RAZEM	11.528
10	KNR 4-01 d.1. 1204-02 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian- farba emulsyjna paroprzepuszczalna (5.24+2.20)*2*(2.45-1.48)-(1.40*1.45+0.90*0.57+2.33*0.57+1.50*0.57)	m ² m ²	 9.708	
				RAZEM	9.708
11	KNR-W 4-01 d.1. 1206-04 1	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - lamperia (5.24+2.20)*2*1.48-(1.50*1.48*2+0.90*0.60)	m ² m ²	 17.042	
				RAZEM	17.042
1.2		Pomieszczenie Portiera			
12	KNR 4-01 d.1. 0713-01 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na ścianach (3.75+3.85)*2*(2.45-1.48)-(1.15*0.85*2+0.90*0.80*2+0.8*[2.05-1.48])	m ² m ²	 10.893	
				RAZEM	10.893
13	KNR 4-01 d.1. 0713-02 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach 3.75*3.85	m ² m ²	 14.438	
				RAZEM	14.438
14	KNR 4-01 d.1. 1204-08 2	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$(5.24+2.20)*2*(2.45-1.48)-(1.40*1.45+0.90*0.57+2.33*0.57+1.50*0.57)+5.24*2.20$	m ²	21.236	
				RAZEM	21.236
15	NNRNKB d.1. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany	m ²		
		$(3.75+3.85)*2*(2.45-1.48)-(1.15*0.85*2+0.90*0.80*2+0.8*[2.05-1.48])$	m ²	10.893	
				RAZEM	10.893
16	NNRNKB d.1. 202 1134-01 2	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome- sufity	m ²		
		3.75*3.85	m ²	14.438	
				RAZEM	14.438
17	KNR 4-01 d.1. 1204-01 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		3.75*3.85	m ²	14.438	
				RAZEM	14.438
18	KNR 4-01 d.1. 1204-02 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian-farba emulsyjna paroprzepuszczalna	m ²		
		$(3.75+3.85)*2*(2.45-1.48)-(1.15*0.85*2+0.90*0.80*2+0.8*[2.05-1.48])$	m ²	10.893	
				RAZEM	10.893
19	KNR-W 4-01 d.1. 1206-04 2	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m ²		
		$(3.75+3.85)*2*1.48-(1.15*0.60*2+0.90*0.40*2+0.8*1.48)$	m ²	19.212	
				RAZEM	19.212
1.3		Usunięcie przyczyny zacieków - wymiana odwodnienia			
20	KNR 4-01 d.1. 0535-04 3	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		5.40	m	5.400	
				RAZEM	5.400
21	KNR 4-01 d.1. 0535-06 3	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2.70	m	2.700	
				RAZEM	2.700
22	KNR-W 2-02 d.1. 0524-01 3	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm	m		
		5.40	m	5.400	
				RAZEM	5.400
23	KNR-W 2-02 d.1. 0524-03 3	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR-W 2-02 d.1. 0531-03 3	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 90 mm	m		
		2.70	m	2.700	
				RAZEM	2.700
1.4		Przeniesienie grzejnika co wraz z wymianą			
25	KNR 4-02 d.1. 0521-01 4	Demontaż grzejnika stalowego płytowego jednorzędowego GP-2 i GP-4	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR 4-02 d.1. 0516-04 4	Montaż nowego grzejnika stalowego dwupłytkowego GP-4	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR-W 2-15 d.1. 0402-02 4	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr.nominalnej 20 mm o połączeniach gwintowanych na ścianach w budynkach	m		
		4.5*2	m	9.000	
				RAZEM	9.000
28	KNR-W 2-15 d.1. 0412-03 4	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNR-W 2-15 d.1. 0435-02 4	Kryzy dławiące w połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR-W 2-15 d.1. 0436-01 4	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
		1	urz.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR 4-01 d.1. 1212-28 4	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur co o średnicy 20 mm	m		
		4.50*2	m	9.000	
				RAZEM	9.000