
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Roboty remontowe pomieszczeń 155, 156 w budynku Gmachu Głównego
ADRES INWESTYCJI : Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12
INWESTOR : Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej
ADRES INWESTORA : Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Stanisław Niedziela upr. konstr-budowlane 6099/GD/94
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Stanisław Niedziela upr. konstr-budowlane 6099/GD/94
DATA OPRACOWANIA : 21.03.2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.03.2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty remontowe pomieszczeń			
1	KNR-W 4-01 d.1 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na stropach, 20.8+44.6+19.2+96.40+12.77	m ²	193.77	
				RAZEM	193.77
2	KNR-W 4-01 d.1 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na ścianach 4.48*[8.00*2+13.35*2+8.0*2+10.37*2+4.30*2*2+3.35*2+4.37*2+4.20*2+3.04*2]-1.0*3.40*2*8-1.46*2.64*3-1.0*2.0*2*4+3.40*0.40*2*8+2.28*0.40*8+0.40*[2.10*2+1.0]*4	m ²	522.40	
				RAZEM	522.40
3	NNRNKB d.1 202 2015-01 lub analogia	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2 - przyjęto 30 % powierzchni - likwidacja spękań [20.8+44.6+19.2+96.40+12.77]*0.30	m ²	58.13	
				RAZEM	58.13
4	NNRNKB d.1 202 2013-01 lub analogia	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 - przyjęto 30% powierzchni - likwidacja spękań [4.48*[8.00*2+13.35*2+8.0*2+10.37*2+4.30*2*2+3.35*2+4.37*2+4.20*2+3.04*2]-1.0*3.40*2*8-1.46*2.64*3-1.0*2.0*2*4+3.40*0.40*2*8+2.28*0.40*8+0.40*[2.10*2+1.0]*4]*0.3	m ²	156.72	
				RAZEM	156.72
5	NNRNKB d.1 202 1134-01 lub analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami wzmacniającymi - powierzchnie poziome - stropy 20.8+44.6+19.2+96.40+12.77	m ²	193.77	
				RAZEM	193.77
6	NNRNKB d.1 202 1134-02 lub analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami wzmacniającymi - powierzchnie pionowe - ściany 4.48*[8.00*2+13.35*2+8.0*2+10.37*2+4.30*2*2+3.35*2+4.37*2+4.20*2+3.04*2]-1.0*3.40*2*8-1.46*2.64*3-1.0*2.0*2*4+3.40*0.40*2*8+2.28*0.40*8+0.40*[2.10*2+1.0]*4	m ²	522.40	
				RAZEM	522.40
7	KNR-W 4-01 d.1 1204-01 lub analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 20.8+44.6+19.2+96.40+12.77	m ²	193.77	
				RAZEM	193.77
8	KNR-W 4-01 d.1 1204-02 lub analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 4.48*[8.00*2+13.35*2+8.0*2+10.37*2+4.30*2*2+3.35*2+4.37*2+4.20*2+3.04*2]-1.0*3.40*2*8-1.46*2.64*3-1.0*2.0*2*4+3.40*0.40*2*8+2.28*0.40*8+0.40*[2.10*2+1.0]*4	m ²	522.40	
				RAZEM	522.40
9	KNR-W 4-01 d.1 1212-28 lub analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 4.50*2*5+1.20*2*8	m	64.20	
				RAZEM	64.20
10	KNR-W 4-01 d.1 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.28*21*8	m ²	47.04	
				RAZEM	47.04
11	KNR 4-01 d.1 0816-04	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek malowanych lakierem chemoutwardzalnym 96.40	m ²	96.40	
				RAZEM	96.40
12	KNR-W 4-01 d.1 0819-07	Trzykrotne lakierowanie posadzek 96.40	m ²	96.40	
				RAZEM	96.40
13	KNR-W 4-01 d.1 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 194	m ²	194.00	
				RAZEM	194.00
14	KNR-W 4-01 d.1 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone 1.0*3.40*2*8	m ²	54.40	
				RAZEM	54.40
15	KNR-W 4-01 d.1 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi innych niż balkonowe zespolone 1.0*2.10*5+1.46*2.64*3	m ²	22.06	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	22.06
16	KNR-W 4-01	Mycie po robotach malarskich ścianek szklanych z luksferów	m ²		
d.1	1215-03				
	analogia	3.48*3.14*3.0/2*2	m ²	32.78	
				RAZEM	32.78