

PRZEDMIAR ROBÓT ul. NAD WISŁĄ 10.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 3 0301-01 1)	Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej stopień schodowy-pierwszy 1.10*0.17*0.34	m ³		
			m ³	0.064	
				RAZEM	0.064
2	KNR 2-31 0114-01 2) analogia	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - wykorzystanie cegły z rozbiórki stopnia 1.10*0.34	m ²		
			m ²	0.374	
				RAZEM	0.374
3	KNR 4-01 0205-06 3)	Uzupełnienie brakujących stopni schodowych 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-01 0211-03 3)	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach -stopnie schodowe 1.1	m ²		
			m ²	1.100	
				RAZEM	1.100
5	KNR 4-01 0205-08 3)	Naprawa większych uszkodzeń w jednym stopniu do 0.2 m2 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
6	KNR 4-01 0354-04 3)	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-01 0320-02 3)	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł 1.89	m ²		
			m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
8	KNR 2-02 1019-01 4) analogia	Dostawa drzwi drewnianych z ościeżnicą wejściowe pełne jednodzielne o powierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone 1.89	m ²		
			m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
9	KNR 4-01 0920-26 3)	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych - zamek z wkładką patentową 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 4-01 0920-20 3)	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-01 0708-01 3)	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 5.07	m		
			m	5.070	
				RAZEM	5.070
12	KNR 4-01 0108-11 3) analiza indywidualna	Wywiezienie gruzu i materiałów z rozbiórki 0.30	m ³		
			m ³	0.300	
				RAZEM	0.300

28.04.2011
Inspektor Nadzoru
Violetta Purzyńska
ul. bud. GP 17

PRZEDMIAR ROBÓT

ul. WETNIANY RYNEK 12

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0701-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 2.3*4	m ² m ²	9.200	9.200
				RAZEM	9.200
2	KNR 4-01 0609-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieżką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grubości do 10 cm 2.30*2	m ² m ²	4.600	4.600
				RAZEM	4.600
3	KNR 4-01 0429-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polep 2.30*2	m ² m ²	4.600	4.600
				RAZEM	4.600
4	KNR 4-01 0408-03	Naprawa drewnianych belek stropowych 11.94	m m	11.940	11.940
				RAZEM	11.940
5	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 2.30*2	m ² m ²	4.600	4.600
				RAZEM	4.600
6	KNR 4-01 0410-02	Wymiana podsufitki z desek niestругanych o grubości 25 mm 2.3*4	m ² m ²	9.200	9.200
				RAZEM	9.200
7	KNR 4-01 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych 9.2	m ² m ²	9.200	9.200
				RAZEM	9.200
8	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową 9.2	m ² m ²	9.200	9.200
				RAZEM	9.200
9	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 9.2	m ² m ²	9.200	9.200
				RAZEM	9.200
10	KNR 4-01 0722-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. II na ścianach, loggiach i balkonach 2.3*4	m ² m ²	9.200	9.200
				RAZEM	9.200
11	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów w kolorze białym 9.2	m ² m ²	9.200	9.200
				RAZEM	9.200
12	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian w kolorze białym 3.5*2.8*2+1.8*2.8	m ² m ²	24.640	24.640
				RAZEM	24.640
13	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 20 km 1.8	m ³ m ³	1.800	1.800
				RAZEM	1.800
14	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 1.8	m ³ m ³	1.800	1.800
				RAZEM	1.800

inspektor nadzoru

Leszek Siganowski
upr. bud. WRGP NR 7210/205/02

PRZEDMIAR ROBÓT - ul. OBROŃCÓW BYDGOSZCZY 16

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 3.3*2.6	m ²		
			m ²	8.580	
				RAZEM	8.580
2	KNR 4-01 0411-06	Wymiana elementów białych podłóg z desek podłogowych o grubości 32 mm 3.3*2.6	m ²		
			m ²	8.580	
				RAZEM	8.580
3	KNR 4-01 0411-01 analogia	Wymiana elementów podłóg z desek - legary na podsypce 2.9*6	m		
			m	17.400	
				RAZEM	17.400
4	KNR 2-02 1112-05 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 3.3*2.6	m ²		
			m ²	8.580	
				RAZEM	8.580
5	KNR 4-01 0108-09 analogia	Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0.5	m ³		
			m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
6	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 19 0.5	m ³		
			m ³	0.500	
				RAZEM	0.500

Inspektor Nadzoru Budowlanego


 ul.ska

PRZEDMIAR ROBÓT - ul. GDAŃSKA 148

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Docieplenie stropu od spodu nad mieszkaniem w bramie			
2					
1	KNR 0-23 d.2 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 5.64*2.48	m ²		
			m ²	13.987	
				RAZEM	13.987
2	KNR 0-23 d.2 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jed- nokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 13.978	m ²		
			m ²	13.978	
				RAZEM	13.978
3	KNR 0-23 d.2 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej (2.48+5.64)*2	mb		
			mb	16.240	
				RAZEM	16.240
4	KNR 0-23 d.2 2612-01 analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian - przyklejenie płyt do stropu we wjeździe.Styropian gr.15 cm FASADA 2.48*5.64	m ²		
			m ²	13.987	
				RAZEM	13.987
5	KNR 0-23 d.2 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły(4 szt/m ²) 56	szt		
			szt	56.000	
				RAZEM	56.000
6	KNR 0-23 d.2 2612-06 analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach -na stropie 13.987	m ²		
			m ²	13.987	
				RAZEM	13.987
7	KNR 0-23 d.2 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CER- MIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygoto- wanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 13.987	m ²		
			m ²	13.987	
				RAZEM	13.987
8	KNR 0-23 d.2 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CER- MIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygoto- wanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 13.987	m ²		
			m ²	13.987	
				RAZEM	13.987
9	KNR-W 2-02 d.2 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową ATLAS 13.987	m ²		
			m ²	13.987	
				RAZEM	13.987
3		Remont - strop część niższa bramy wjazdowej			
10	KNR 4-01 d.3 0429-04 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynko- wanych -zbitcie tynku i usunięcie otrzcinowania (1.45*2.48)+(4.81*2.48)	m ²		
			m ²	15.525	
				RAZEM	15.525
11	KNR 4-01 d.3 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, bie- gach i spocznikach schodowych 15.525	m ²		
			m ²	15.525	
				RAZEM	15.525
12	KNR 4-01 d.3 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cemen- tową 15.525	m ²		
			m ²	15.525	
				RAZEM	15.525
13	KNR 4-01 d.3 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową 15.525	m ²		
			m ²	15.525	
				RAZEM	15.525
14	KNR 2-02 d.3 0803-06	Tynki zewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na stropach i podciągach 15.525	m ²		
			m ²	15.525	
				RAZEM	15.525
15	KNR-W 2-02 d.3 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą elewacyjną 15.525	m ²		
			m ²	15.525	
				RAZEM	15.525
4		Roboty tynkarsko-malarskie bramy wjazdowej			
16	KNR 4-01 d.4 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m ² ściany i strop	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$(1.50*2.48)+(7.55*2)*3.73+(5.10*2)*2.48$	m ²	85.339	
				RAZEM	85.339
17	KNR 4-01 d.4 0701-05	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m ² - przyjęto ok. 50% luźnych tynków	m ²		
		43	m ²	43.000	
				RAZEM	43.000
18	KNR 4-01 d.4 0726-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu)	m ²		
		43	m ²	43.000	
				RAZEM	43.000
19	KNR 4-01 d.4 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		83.583	m ²	83.583	
				RAZEM	83.583
20	KNR 0-23 d.4 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
		83.583	m ²	83.583	
				RAZEM	83.583
21	KNR 4-01 d.4 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn. ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - lamperfa do wys. 1,60	m ²		
		$(12.32*2)*1.60$	m ²	39.424	
				RAZEM	39.424
22	KNR 4-01 d.4 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba elewacyjna	m ²		
		$(7.55*2)*2.13+(5.10*2)*0.88$	m ²	41.139	
				RAZEM	41.139
23	KNR 4-01 d.4 1211-04	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o pow. ponad 1.0 m ²	m ²		
		3.20	m ²	3.200	
				RAZEM	3.200
24	KNR 4-01 d.4 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - jednostronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m ²		
		3.20	m ²	3.200	
				RAZEM	3.200
25	KNR 4-01 d.4 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną pomostów komunikacyjnych drewnianych	m ²		
		8.49	m ²	8.490	
				RAZEM	8.490
26	KNR 4-01 d.4 0108-09 0108-10 analogia	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 20 km i materiałów z rozbiórki	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
27	d.4 kalk. własna	Utylizacja	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

19.09.2011
Inspektor Nadzoru
Violetta Parzyńska
upr. bud. GP-KZ-7342/256/92