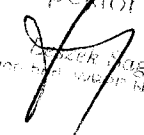


autogramik 9/1
do SLW
rad. Nr 1

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ $0.4*1.4*0.8*2+0.44*0.6$	m ³		
			m ³	1.160	
				RAZEM	1.160
2	KNR 4-01 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3	KNR 4-01 0531-04	Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowane na dachu pokrytym dachówką holenderką lub płytami azbestowo-cementowymi falistymi $((0.4*2+2*1.4)*3+2*(0.4*2+0.6*2)*2)*0.35$	m ²		
			m ²	6.580	
				RAZEM	6.580
4	KNR 4-01 0416-02	Uzupełnienie pochyłych ław kominiarskich	m		
		21	m	21.000	
				RAZEM	21.000

Inspektor Nadzoru

 Andrzej Jaganiowski
 NIP: 7210720562

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm 2.5*4	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
2	KNR 4-01 0410-03	Wymiana podsufitki z desek profilowanych o grubości 19 mm 3.3*2.3	m ² m ²	7.590	
				RAZEM	7.590
3	KNR-W 2- 02 1036-09	Boazerie - lakierowanie dwukrotne podsufitki 3.3*2.3	m ² m ²	7.590	
				RAZEM	7.590
4	KNR 4-01 0402-03	Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z desek profilowanych o grubości 19 mm deska obrzynana na pióro i wpust (2.3*2+3.3-1.1)*1.3	m ² m ²	8.840	
				RAZEM	8.840
5	KNR-W 2- 02 1036-09	Boazerie - lakierowanie dwukrotne (2.3*2+3.3-1.1)*1.3	m ² m ²	8.840	
				RAZEM	8.840
6	KNR-W 2- 02 1027-05	Drzwi zewnętrzne klepkowe o powierzchni ponad 1.5 m2 1.8	m ² m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
7	TZKNBK XX 3004-04	Bejcowanie listew o szer.w rozw. 5-10 cm 1.30*(23+23+20+33)	m m	128.700	
				RAZEM	128.700
8	KNR 4-01 0920-26	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Inspektor Nadzoru
Leszek Sienkowiak
opr. bud. WRBO Nr 7210/05/00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ 1.4*0.4*4.20	m ³ m ³	2.352	
				RAZEM	2.352
2	KNR 4-01 0531-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokrytym papą lub dachówkami płaskimi 0.4*(2*1.5+2*0.8)	m ² m ²	1.840	
				RAZEM	1.840
3	KNR-W 4-01 0519-04	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy wierzchniego krycia 0.5*3.8	m ² m ²	1.900	
				RAZEM	1.900
4	KNR 4-01 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 4-01 0735-04	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim 4.2*(2*0.4+2*1.4)	m ² m ²	15.120	
				RAZEM	15.120

Inspektor Nadzoru
[Signature]
 Lewicki Stanisławowski
 [Faint text]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0411-06	Wymiana elementów białych podłóg z desek podłogowych o grubości 32 mm 2.22*3.2	m ²		
			m ²	7.104	
				RAZEM	7.104
2	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 4.5*2.22	m ²		
			m ²	9.990	
				RAZEM	9.990
3	KNR 4-01 0411-01	Wymiana elementów podłóg z desek - legary na podsypce 2.4*4	m		
			m	9.600	
				RAZEM	9.600
4	KNR 4-01 0820-03	Przybicie do podłóg płyt pilśniowych twardych z zapastowaniem analogia płyt osb 15 mm 2.22*6.83	m ²		
			m ²	15.163	
				RAZEM	15.163
5	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 15.16	m ²		
			m ²	15.160	
				RAZEM	15.160
6	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 1	m ³		
			m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-01 0411-07	Wymiana elementów podłóg z desek - listwy przyścienne 6.83*2+2.2*2	m		
			m	18.060	
				RAZEM	18.060
8	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 19 1	m ³		
			m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
9		Utylizacja gruzu 1	m ³		
			m ³	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 2.24*4.2+2.03	m ²		
			m ²	11.438	
				RAZEM	11.438
2	KNR 4-01 0427-07	Rozebranie ścianek działowych z 2 warstw desek nieotynkowanych 1.1*2.6	m ²		
			m ²	2.860	
				RAZEM	2.860
3	KNR 4-01 0428-02	Rozebranie podłóg białych na półwpuśt 11.38	m ²		
			m ²	11.380	
				RAZEM	11.380
4	KNR 4-01 0428-04	Rozebranie legarów 3.7*5	m		
			m	18.500	
				RAZEM	18.500
5	KNR 2-02 1110-02	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm 11.38	m ²		
			m ²	11.380	
				RAZEM	11.380
6	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW grubości min 1,8 mm Grubość wykładziny 3 mm 11.38	m ²		
			m ²	11.380	
				RAZEM	11.380
7	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 10.47	m ²		
			m ²	10.470	
				RAZEM	10.470
8	KNR 4-01 0820-03	Przybicie do podłóg płyt pilśniowych twardych z zapastowaniem analogia płyt osb 12 mm 11.38	m ²		
			m ²	11.380	
				RAZEM	11.380
9	KNR 2-02 2003-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 55-01 1.2*2.5	m ²		
			m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNR 4-01 0333-03	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR-W 2-02 1024-01	Drzwi wewnętrzne składane fabrycznie wykończone 1.6	m ²		
			m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
13	KNR 4-01 0411-07	Wymiana elementów podłóg z desek - listwy przyścienne 3.6*2+3.1	m		
			m	10.300	
				RAZEM	10.300
14	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 1	m ³		
			m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 15 km 1	m ³		
			m ³	1.000	
				RAZEM	1.000

Inspektor Nadzoru
mgr. bud. Sędziński
Krzysztof Sędziński

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 2.9*1.77	m ² m ²		
				5.133	
				RAZEM	5.133
2	KNR 4-04 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm 2.9*1.73*0.1	m ³ m ³		
				0.502	
				RAZEM	0.502
3	KNR 2-02 1101-03	Podkłady murarskie z tłucznią lub żużla na podłożu gruntowym 2.9*1.73*0.1	m ³ m ³		
				0.502	
				RAZEM	0.502
4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 2.9*1.73	m ² m ²		
				5.017	
				RAZEM	5.017
5	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 5.017	m ² m ²		
				5.017	
				RAZEM	5.017
6	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie 5.017*0.1	m ³ m ³		
				0.502	
				RAZEM	0.502
7	KNR 0-12II 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 2.9*1.73+1.1*1.6+0.51*1.1	m ² m ²		
				7.338	
				RAZEM	7.338
8	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 2.9*1.73+1.1*1.6+0.51*1.1	m ² m ²		
				7.338	
				RAZEM	7.338
9	KNR 0-12II 1120-01	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 2.9*2+1.7*2+1.1*2+0.6*2	m m		
				12.600	
				RAZEM	12.600
10	KNR-W 2- 02 1125-05	Wykładziny stopni schodowych - listwy z tworzyw sztucznych analogia listwy przeciwposlizgowe 1.1*6*1.1*2	m m		
				14.520	
				RAZEM	14.520
11	KNR 0-12II 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną 1.1*0.5*4	m ² m ²		
				2.200	
				RAZEM	2.200
12	KNR 0-12II 1122-01	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża 2.6*2	m m		
				5.200	
				RAZEM	5.200
13	KNR 2-02 1106-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm 2.9*1.73+1.1*1.6	m ² m ²		
				6.777	
				RAZEM	6.777
14	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 1.5	m ³ m ³		
				1.500	
				RAZEM	1.500
15	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 15 km 1.5	m ³ m ³		
				1.500	
				RAZEM	1.500

Inspektor Nadzoru
Leszek Saganowski
upr. bud. WIRPE MB 7210/205/A

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-04 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu zwirowego o grubości do 10 cm (3.60*2.16)*0.08	m ³ m ³	 0.622	 0.622
2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 3.2	m m	 3.200	 3.200
3	KNR 2-02 0608-01	Izolacje przeciwwodne tarasów z trzech warstw papy na gorąco 3.6*2.16	m ² m ²	 7.776	 7.776
4	KNR 4-01 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej 3.6*0.22+2*2.2*0.22	m ² m ²	 1.760	 1.760
5	KNR 4-01 0533-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej amalogia balkonu zamkniętego 0.30*(2.2*2+3.6*2)	m ² m ²	 3.480	 3.480
6	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie 2.2*3.6*0.08	m ³ m ³	 0.634	 0.634
7	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 2.2*1.8*4+3.6*1.8+3.6*1.1+4*2	m ² m ²	 34.280	 34.280
8	KNR-W 2- 02 2601-05	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi-dodatkowa warstwa siatki (parter) 2.2*1.5*3+3.6*3	m ² m ²	 20.700	 20.700
9	KNR 4-01 0527-05	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy ocynkowanej o śr. 10 cm 3.2	m m	 3.200	 3.200
10	KNR 2-02 1611-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 4 m 4	kol. kol.	 4.000	 4.000
11	NNRNKB 202 2613-01	(z.VII) docieplenie ścian zewnętrznych budynków - mocowanie płyt styropianowych przy użyciu łączników mechanicznych 36	szt szt	 36.000	 36.000
12	NNRNKB 202 2608-05	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "ATLAS STOPTER" - dodatkowa warstwa siatki (parter) 12	m ² m ²	 12.000	 12.000
13	KNR-W 2- 02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową "Isposan", "Isposil" 22	m ² m ²	 22.000	 22.000
14	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 3.6*2.2*0.1	m ³ m ³	 0.792	 0.792
15	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km 3.6*2.2*0.1	m ³ m ³	 0.792	 0.792
				RAZEM	0.792

Inspektor Nadzoru

Leszek Saganowski
upr. bud. MBP 771020517