
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Termoizolacja budynku przedszkola - Elewacja bez tarasu
ADRES INWESTYCJI : Przedszkole Nr.166 Warszawa ul. Grochowska 309/317
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jarosław Szymanik Roman Przybyłek
DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2008 r

Stawka roboczogodziny :

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
kwiecień 2008 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			Docieplenie i pokrycie dachu			
1	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0534-07	Prowizoryczne zabezpieczenie połaci dachowych z rozebraniem folią	m ²		
			200.00	m ²	200.000	
					RAZEM	200.000
2	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		
			730.00	m ²	730.000	
					RAZEM	730.000
3	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²		
			730.00	m ²	730.000	
					RAZEM	730.000
4	SST B d.1 01-12	KNNR 2 0601-01	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych powłokowe bitumiczne wykonywane na gorąco jednowarstwowe	m ²		
			730.00	m ²	730.000	
					RAZEM	730.000
5	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0804-02	Naprawa podłoża cementowego z zatarciem na gładko o powierzchni do 0.50 m2 w jednym miejscu	miejsce		
			20.00	miejsce	20.000	
					RAZEM	20.000
6	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
			150.00	m	150.000	
					RAZEM	150.000
7	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
			70.00	m	70.000	
					RAZEM	70.000
8	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
			110.00	m ²	110.000	
					RAZEM	110.000
9	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m ²		
			35.00	m ²	35.000	
					RAZEM	35.000
10	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0208-03	Przebiecie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.		
			18	szt.	18.000	
					RAZEM	18.000
11	SST B d.1 01-12	KNR 4-02 0234-12	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - rura wywiewna żeliwna	szt.		
			9	szt.	9.000	
					RAZEM	9.000
12	SST B d.1 01-12	KNR 4-02 0230-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku	m		
			9	m	9.000	
					RAZEM	9.000
13	SST B d.1 01-12	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
			9	szt.	9.000	
					RAZEM	9.000
14	SST B d.1 01-12	KNR 2-15 0205-04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
			9	m	9.000	
					RAZEM	9.000
15	SST B d.1 01-12	KNR-W 2- 15 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
			9	szt.	9.000	
					RAZEM	9.000
16	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0323-05	Zamurowanie przebiegów w stropach ceramicznych - naprawa przebiegów pod wywiewki	szt.		
			18	szt.	18.000	
					RAZEM	18.000
17	SST B d.1 01-12	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł 1/2x1/2 ceg.	m ³		
			5.00	m ³	5.000	
					RAZEM	5.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	SST B d.1 01-12	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków (czapki kominowe)- pręty gładkie 0.30	t t	 0.300	
					RAZEM	0.300
19	SST B d.1 01-12	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm (czapki kominowe) 35.00	m ² m ²	 35.000	
					RAZEM	35.000
20	SST B d.1 01-12	KNR 2-02 0602-07	Smarowanie czapek kominowych Abizolem - pierwsza warstwa 35.00	m ² m ²	 35.000	
					RAZEM	35.000
21	SST B d.1 01-12	KNR 2-02 0602-08	Smarowanie czapek kominowych Abizolem - druga warstwa 35.00	m ² m ²	 35.000	
					RAZEM	35.000
22	SST B d.1 01-12	KNR 0-22 0527-01	Krycie dachów papą termozgrzewalną dkd na podłożu betonowym 730.00	m ² m ²	 730.000	
					RAZEM	730.000
23	SST B d.1 01-12	KNR-W 2- 02 0407-01	Podwaliny o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 2.20	m ³ drew. m ³ drew.	 2.200	
					RAZEM	2.200
24	SST B d.1 01-12	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej 90.00	m ² m ²	 90.000	
					RAZEM	90.000
25	SST B d.1 01-12	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej (ogniomury,kominy) 35.00	m ² m ²	 35.000	
					RAZEM	35.000
26	SST B d.1 01-12	KNNR 2 0506-02	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - rynny dachowe łączone na klej fi. 120 mm 150.00	m m	 150.000	
					RAZEM	150.000
27	SST B d.1 01-12	KNNR 2 0506-04	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - leje spustowe 8.00	szt. szt.	 8.000	
					RAZEM	8.000
28	SST B d.1 01-12	NNRNKB 202 0550- 04	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu o śr. 125 mm 90.00	m m	 90.000	
					RAZEM	90.000
29	SST B d.1 01-12	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach dachowych,kominach 19.00	m ² m ²	 19.000	
					RAZEM	19.000
30	SST B d.1 01-12	KNNR 3 0604-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zapr.cem-wap.o pow.do 5 m2 20.00	m ² m ²	 20.000	
					RAZEM	20.000
31	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 0.50	m ² m ²	 0.500	
					RAZEM	0.500
32	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.(ogniomury, kominy) 5.00	szt. szt.	 5.000	
					RAZEM	5.000
33	SST B d.1 01-12	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej czapek kominowych 15.00	m ² m ²	 15.000	
					RAZEM	15.000
34	SST B d.1 01-12	KNNR 2 0507-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe czapek kominowych 35.00	m ² m ²	 35.000	
					RAZEM	35.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0532-06	Uzupełnienie pokryć lub obróbek blacharskich - wylazu dachowego z pokryciem klapy z blachy ocynkowanej 2.00	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
36	SST B d.1 01-12	KNR 2-02 0513-04	Nasady wentylacyjne blaszane o średnicy wlotu do 60 cm 1.00	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
37	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0322-03 analogia	Zaciśnięcie cybantami wywiniętej papy na wywiewkach 28.00	szt. szt.	 28.000	
					RAZEM	28.000
38	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km 6.00	m ³ m ³	 6.000	
					RAZEM	6.000
39	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 24 km Krotność = 24 6.00	m ³ m ³	 6.000	
					RAZEM	6.000
40	SST B d.1 01-12	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych skucie attyki żelbetowej 17.00	m ³ m ³	 17.000	
					RAZEM	17.000
41	SST B d.1 01-12	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja papy 1.00	kpl kpl	 1.000	
					RAZEM	1.000
42	SST B d.1 01-12	KNR AT-06 0101-02	Ręczny załadunek i wyładunek materiałów budowlanych. 3.50	t t	 3.500	
					RAZEM	3.500
2			Wymiana okien i drzwi zewnętrznych			
43	SST B d.2 01-12	KNR-W 4-01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 17.00	szt. szt.	 17.000	
					RAZEM	17.000
44	SST B d.2 01-12	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 7.00	szt. szt.	 7.000	
					RAZEM	7.000
45	SST B d.2 01-12	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 40.00	m m	 40.000	
					RAZEM	40.000
46	SST B d.2 01-12	KNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach 20.00	m ² m ²	 20.000	
					RAZEM	20.000
47	SST B d.2 01-12	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 3.00	m ³ m ³	 3.000	
					RAZEM	3.000
48	SST B d.2 01-12	KNR 3 0602-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap.na ścianach ceramicznych,betonowych,z płyt wiórowo-cem.,zagrunt.siatkach 10.00	m ² m ²	 10.000	
					RAZEM	10.000
49	SST B d.2 01-12	KNR 3 0601-03	Odbicie zaprawy cementowej pod obróbką blacharską parapetów 45.00	m m	 45.000	
					RAZEM	45.000
50	SST B d.2 01-12	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich podokienników z blachy nie nadającej się do użytku 15.00	m ² m ²	 15.000	
					RAZEM	15.000
51	SST B d.2 01-12	KNR 7 0701-02	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 1 m2 z nawiewnikami,szybą podwójną,wsp. K=1,10 w/m2K,o profilu trzykomorowym,kolor biały, okucia obwiedniowe.	m ²		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			13.50	m ²	13.500	
					RAZEM	13.500
52	SST B d.2 01-12	KNNR 7 0701-04	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 2 m2	m ²		
			12.00	m ²	12.000	
					RAZEM	12.000
53	SST B d.2 01-12	KNR 2-02 1215-02 analogia	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.2 m2 - siatka przeciw owadom	m ²		
			5.00	m ²	5.000	
					RAZEM	5.000
54	SST B d.2 01-12	KNR 2-02 1215-01	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m2 - siatka przeciw gryzoniom	szt.		
			3.00	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
55	SST B d.2 01-12	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m ²		
			10.00	m ²	10.000	
					RAZEM	10.000
56	SST B d.2 01-12	KNNR 2 1402-03	Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie podłogi gipsowych - ościeża	m ²		
			10.00	m ²	10.000	
					RAZEM	10.000
57	SST B d.2 01-12	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
			50.00	m ²	50.000	
					RAZEM	50.000
58	SST B d.2 01-12	NNRNKB 202 2143-02	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 30 cm z płyt z konglomeratów w kolorze marmuru	m		
			45.00	m	45.000	
					RAZEM	45.000
59	SST B d.2 01-12	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - drzwi	m ²		
			5.20	m ²	5.200	
					RAZEM	5.200
60	SST B d.2 01-12	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe z nasświetlem z samozamykaczem szklone szkłem bezpiecznym	m ²		
			5.20	m ²	5.200	
					RAZEM	5.200
61	SST B d.2 01-12	KNR 2-02 1203-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 z nasświetlem	m ²		
			5.10	m ²	5.100	
					RAZEM	5.100
62	SST B d.2 01-12	KNR 2-02 1203-02	Bramy dwuskrzydłowe stalowe pełne	m ²		
			10.20	m ²	10.200	
					RAZEM	10.200
63	SST B d.2 01-12	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
			17.00	m ³	17.000	
					RAZEM	17.000
64	SST B d.2 01-12	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 24 km Krotność = 24	m ³		
			17.00	m ³	17.000	
					RAZEM	17.000
3			Elewacja			
65	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 0104-03	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV	m ³		
			9	m ³	9.000	
					RAZEM	9.000
66	SST B d.3 01-12	KNR 4-02 0230-02	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 150 mm - w wykopie	m		
			6	m	6.000	
					RAZEM	6.000
67	SST B d.3 01-12	KNR 4-02 0234-09	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - rura deszczowa żeliwna	szt.		
			4	szt.	4.000	
					RAZEM	4.000
68	SST B d.3 01-12	KNR 4-02 0234-10	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - osadnik deszczowy żeliwny	szt.		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			4	szt.	4.000	
					RAZEM	4.000
69	SST B d.3 01-12	KNR 2-15 0206-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek żeliwnych o śr.nom. 150 mm - odsadzki	szt.		
			4	szt.	4.000	
					RAZEM	4.000
70	SST B d.3 01-12	KNR 2-15 0201-04	Montaż rurociągów żeliwnych kanalizacyjnych o śr. 150 mm w gotowych wykopach	m		
			6	m	6.000	
					RAZEM	6.000
71	SST B d.3 01-12	KNR 2-15 0211-03	Montaż osadników deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.		
			4	szt.	4.000	
					RAZEM	4.000
72	SST B d.3 01-12	KNR 2-15 0211-01	Montaż rur deszczowych żeliwnych o śr.nom. 150 mm	szt.		
			4	szt.	4.000	
					RAZEM	4.000
73	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 0105-03	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV	m ³		
			9	m ³	9.000	
					RAZEM	9.000
74	SST B d.3 01-12	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa	m ²		
			150.00	m ²	150.000	
					RAZEM	150.000
75	SST B d.3 01-12	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i ponowny montaż lamp oświetleniowych	szt.		
			7.00	szt.	7.000	
					RAZEM	7.000
76	SST B d.3 01-12	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i ponowny montaż urządzeń klimatyzacji i wentylacji	szt.		
			2.00	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
77	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
			45.00	szt.	45.000	
					RAZEM	45.000
78	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m ³		
			210.00	m ³	210.000	
					RAZEM	210.000
79	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej (studzienki pod oknami i zsył opał)	m ²		
			45.000	m ²	45.000	
					RAZEM	45.000
80	SST B d.3 01-12	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
			180.00	m ²	180.000	
					RAZEM	180.000
81	SST B d.3 01-12	KNR 2-02 0103-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 ceg. - studzienki pod oknami piwnicy	m ²		
			45.00	m ²	45.000	
					RAZEM	45.000
82	SST B d.3 01-12	KNR 2-02 0604-08	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni pionowych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m ²		
			75.00	m ²	75.000	
					RAZEM	75.000
83	SST B d.3 01-12	KNR 2-02 0604-09	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni pionowych na lepiku na gorąco - druga warstwa	m ²		
			75.00	m ²	75.000	
					RAZEM	75.000
84	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
			10.00	szt.	10.000	
					RAZEM	10.000
85	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m ³		
			180.00	m ³	180.000	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	180.000
86	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów żwirem i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III 23.00	m ³ m ³	 23.000	
					RAZEM	23.000
87	SST B d.3 01-12	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokołowej 80.00	m m	 80.000	
					RAZEM	80.000
88	SST B d.3 01-12	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych FS- 20 grub.12 cm do ścian 450.00	m ² m ²	 450.000	
					RAZEM	450.000
89	SST B d.3 01-12	KNR 0-17 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych FS- 20 grub.2 cm do ościeży 25.00	m ² m ²	 25.000	
					RAZEM	25.000
90	SST B d.3 01-12	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styroduru metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styroduru grub.8 cm do ścian piwnic 90.00	m ² m ²	 90.000	
					RAZEM	90.000
91	SST B d.3 01-12	KNR 0-17 2609-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły 2450.00	szt. szt.	 2450.000	
					RAZEM	2450.000
92	SST B d.3 01-12	KNR 0-17 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży - obrobienie gzymsu i gzymsów nadokiennych styropianem grubości 5 cm + ocieplenie kanałów wentylacyjnych wychodzących z piwnicy 120.00	m ² m ²	 120.000	
					RAZEM	120.000
93	SST B d.3 01-12	KNR 0-17 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach -obrobienie gzymsów i kanałów 120.00	m ² m ²	 120.000	
					RAZEM	120.000
94	SST B d.3 01-12	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 370.00	m m	 370.000	
					RAZEM	370.000
95	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 53.00	szt. szt.	 53.000	
					RAZEM	53.000
96	SST B d.3 01-12	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach 450.00	m ² m ²	 450.000	
					RAZEM	450.000
97	SST B d.3 01-12	KNR 0-17 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach 25.00	m ² m ²	 25.000	
					RAZEM	25.000
98	SST B d.3 01-12	KNR 2-02 2601-05	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - dodatkowa warstwa siatki (przyziemie) 120.00	m ² m ²	 120.000	
					RAZEM	120.000
99	SST B d.3 01-12	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie 450.00	m ² m ²	 450.000	
					RAZEM	450.000
100	SST B d.3 01-12	KNR 0-23 0932-02	Wyprawa elewacyjna Marmolit - ściany płaskie i powierzchnie poziome (cokół) 68.00	m ² m ²	 68.000	
					RAZEM	68.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
101	SST B d.3 01-12	KNR 0-23 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 510.00	m ² m ²	 510.000	 510.000
102	SST B d.3 01-12	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 60.00	m ² m ²	 60.000	 60.000
103	SST B d.3 01-12	KNR 2-02 1203-01	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m ² - nowa kłapa na wyspie do warzyw 1.20	m ² m ²	 1.200	 1.200
104	SST B d.3 01-12	KNR 2-02 1210-01	Kraty do 1 m ² (okna i studzienki) 25.00	m ² m ²	 25.000	 25.000
105	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie 1.50	m ² m ²	 1.500	 1.500
106	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 1212-40	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur kanalizacyjnych żeliwnych 12.00	m m	 12.000	 12.000
107	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 1301-03	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych prostych - naprawa 55.00	m m	 55.000	 55.000
108	SST B d.3 01-12	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - podokienniki 25.00	m ² m ²	 25.000	 25.000
109	SST B d.3 01-12	KNR-W 4-01 0620-01	Odrzybianie spoin ścian z cegły łatwo dostępnych o powierzchni do 2 m ² przy użyciu klamer -ściany wew w piwnicy 150.00	m ² m ²	 150.000	 150.000
110	SST B d.3 01-12	KNR-W 4-01 0621-01	Dwukrotne odrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m ² metodą smarowania ściany wew. w piwnicy 150.00	m ² m ²	 150.000	 150.000
111	SST B d.3 01-12	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 150.00	m ² m ²	 150.000	 150.000
112	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 57.00	m ² m ²	 57.000	 57.000
113	SST B d.3 01-12	KNR 2-02 0605-01	Izolacje przeciwwodne z papy; powierzchnie poziomych na gorąco - pierwsza warstwa - izolacja od ściany na tarasie 25.00	m ² m ²	 25.000	 25.000
114	SST B d.3 01-12	KNR AT-08 0102-01	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkiem ANTIGRAF. 210.00	m ² m ²	 210.000	 210.000
115	SST B d.3 01-12	KNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach 300.00	m ² m ²	 300.000	 300.000
116	SST B d.3 01-12	KNR 3 0604-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zapr.cem-wap. 520.00	m ² m ²	 520.000	 520.000
117	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 19.00	m ² m ²	 19.000	 19.000
118	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			15.00	m ³	15.000	
					RAZEM	15.000
119	SST B d.3 01-12	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 24 km Krotność = 24 15.00	m ³ m ³	 15.000	
					RAZEM	15.000
4			Opaska wokół budynku			
120	SST B d.4 01-12	KNNR 6 0805-06	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 50.00	m ² m ²	 50.000	
					RAZEM	50.000
121	SST B d.4 01-12	KNNR 6 0806-07	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej 70.00	m m	 70.000	
					RAZEM	70.000
122	SST B d.4 01-12	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 50.00	m ² m ²	 50.000	
					RAZEM	50.000
123	SST B d.4 01-12	KNNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 70.00	m m	 70.000	
					RAZEM	70.000
124	SST B d.4 01-12	KNNR 6 0503-05	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 50.00	m ² m ²	 50.000	
					RAZEM	50.000
125	SST B d.4 01-12	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirowbetonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 2.50	m ³ m ³	 2.500	
					RAZEM	2.500
126	SST B d.4 01-12	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 24 km Krotność = 24 2.50	m ³ m ³	 2.500	
					RAZEM	2.500
127	SST B d.4 01-12	KNNR 2 1504-01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. do 10 m 550.00	m ² m ²	 550.000	
					RAZEM	550.000
128	SST B d.4 01-12	KNR 2-02 1614-04	Daszki ochronne ciągłe wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej 105	m ² m ²	 105.000	
					RAZEM	105.000
129	SST B d.4 01-12	Wycena własna	Czas pracy rusztowań grupy 1 520.00	r-g r-g	 520.000	
					RAZEM	520.000