

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
termomodernizacja					
1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 44.56	m ² m ²	44.560	
				RAZEM	44.560
2	KNR 2-01 0310-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) 77.534	m ³ m ³	77.534	
				RAZEM	77.534
3	KNR 4-01 0619-02	Oczyszczanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o pow. do 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych 64.61	m ² m ²	64.610	
				RAZEM	64.610
4	KNR 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. ponad 5 m2 metodą smarowania 64.61	m ² m ²	64.610	
				RAZEM	64.610
5	KNR 4-01 0725-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.II o podłożach z cegły,pustaków,gazo-i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) 12.92	m ² m ²	12.920	
				RAZEM	12.920
6	KNR 0-28 2624-01	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi gr.8cm na ścianach metodą lekką ATLAS STOPTER lub równowazną wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej 64.62	m ² m ²	64.620	
				RAZEM	64.620
7	KNR-W 2-01 0312-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szer. 0.8-1.5 m; kat. gr. I-II 77.534	m ³ m ³	77.534	
				RAZEM	77.534
8	KNR 2-31 0303-01	Nawierzchnia z kostki betonowej 14x12 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 44.56	m ² m ²	44.560	
				RAZEM	44.560
9	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m 439.17	m ² m ²	439.170	
				RAZEM	439.170
10	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-01 1301-01 analogia	Przerobienie istniejących krat okiennych-demontaż,zamocowanie zawiasów,ponowny montaż. 23.90	m ² m ²	23.900	
				RAZEM	23.900
12	KNR-W 4-01 0353-05 - analogia	Wykucie z muru ościeżnic PCVo pow.ponad 2 m2 6.80	m ² m ²	6.800	
				RAZEM	6.800
13	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 0.723	m ³ m ³	0.723	
				RAZEM	0.723
14	KNR 0-19 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 2.5 m2 6.12	m ² m ²	6.120	
				RAZEM	6.120
15	KNR 4-01 0709-07	Uzupełnienie tynków zwyk.wewn.kat.III z zaprawy cement. o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły,pustaków ceram.,betonu na ścianach 5.78	szt. szt.	5.780	
				RAZEM	5.780
16	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m-parapet postforming ,płyta wiórowa 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 4-01 0727-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.II o podłożach z z cegły, pustaków,gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.06	m ²	3.060	
				RAZEM	3.060
18	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 56	m ² m ²	56.000	
				RAZEM	56.000
19	NNRNKB 202 0541-02	(z. VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej - parapety zewnętrzne o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm 59.6	m ² m ²	59.600	
				RAZEM	59.600
20	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie me- chaniczne i zmycie 293.862	m ² m ²	293.862	
				RAZEM	293.862
21	KNR 4-01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pusta- ków, gazo-i pianobetonów (do 1 m ² w 1 miejscu) 25	m ² m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
22	KNR-W 2-02 1213-04	Drabiny zewnętrzne z kabłąkiem o dług. ponad 4 m - wykonanie ogranicznika drabiny zabezp. przed upadkiem, konserwacja . 6.70	m m	6.700	
				RAZEM	6.700
23	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jedno- krotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT lub równoważnym 293.862	m ² m ²	293.862	
				RAZEM	293.862
24	KNR 0-23 2611-04	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - sprawd- zenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża w systemie ATLAS STOP- TER lub równoważnym. 293.862	m ² m ²	293.862	
				RAZEM	293.862
25	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER lub równoważny - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 293.862	m ² m ²	293.862	
				RAZEM	293.862
26	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER lub równoważny - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 293.862	m ² m ²	293.862	
				RAZEM	293.862
27	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - za- mocowanie listwy cokołowej 53.20	m m	53.200	
				RAZEM	53.200
28	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER lub równoważny - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży 74	m ² m ²	74.000	
				RAZEM	74.000
29	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy- klejenie warstwy siatki na ościeżach 74	m ² m ²	74.000	
				RAZEM	74.000
30	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 180	m m	180.000	
				RAZEM	180.000
31	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku akrylowego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm lub równoważna wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 293.862	m ² m ²	293.862	
				RAZEM	293.862
32	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jedno- krotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT lub równoważną 293.862	m ² m ²	293.862	
				RAZEM	293.862
33	KNR 0-23 0933-03	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 nakrapianej lub równoważnej gr. 2mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ościeża o szer. do 15 cm 74	m ² m ²	74.000	
				RAZEM	74.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 lub równowaznej gr. 2 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 293.862	m ² m ²	 293.862	 293.862
				RAZEM	293.862
35	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 23.90	m ² m ²	 23.900	 23.900
				RAZEM	23.900