

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Docieplenie elewacji budynku			
1	KNR AT-30 d.1 0102-01	Rusztowania elewacyjne ramowe Blitz 70 o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,07 m, wysokość do 10 m 356.00	m ² m ²	 356.000	 356.000
2	KNNR 2 d.1 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 356.00	m ² m ²	 356.000	 356.000
3	KNR AT-26 d.1 0103-02	Zabezpieczenie okien i drzwi folią ochronną 27.00	m ² m ²	 27.000	 27.000
4	KNNR-W 3 d.1 1208-01 analogia	Zmycie elewacji myjką ciśnieniową - wodą. 356.00	m ² m ²	 356.000	 356.000
5	KNR 4-01 d.1 0701-05 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i ościeżach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² . 356.00*0.50	m ² m ²	 178.000	 178.000
6	KNR 2-02 d.1 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich, ościeżach i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 178.00	m ² m ²	 178.000	 178.000
7	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 18.00	m m	 18.000	 18.000
8	KNR 2-02 d.1 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej 18.00	m m	 18.000	 18.000
9	KNR 4-01 d.1 0524-08	Dodatkowe nakłady do uzupełnień rynien za wykonanie wpustów (sztucerów) z blachy ocynkowanej 3.0	szt. szt.	 3.000	 3.000
10	KNR 4-01 d.1 0528-06	Uzupełnienie kolanek lub załamania z blachy ocynkowanej 9.0	szt. szt.	 9.000	 9.000
11	KNR 0-17 d.1 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie ścian 356.00	m ² m ²	 356.000	 356.000
12	KNR 0-23 d.1 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokołowej 51.30	m m	 51.300	 51.300
13	KNR 0-23 d.1 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 84.00	m m	 84.000	 84.000
14	KNR AT-31 d.1 0203-03	Ocieplenie w systemie płyty styropianowe gr. 10 cm na ścianach i ościeżach, zaprawa klejowa do styropianu, zaprawa klejowa do siatki, siatka wzmacniająca, podkład, tynk silikatowy barwiony w masie na ścianach - bez cokołu. Lambda styropianu - 0.031-0.033. 356.00-29.00	m ² m ²	 327.000	 327.000
15	KNR 0-23 d.1 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły 327.00*5	szt szt	 1635.000	 1635.000
16	KNR 0-23 d.1 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr.5 cm - cokoły	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		29.00	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
17	KNR AT-31 d.1 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy -wykonany ręcznie na cokołach	m ²		
		29.00	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
18	KNR 4-01 d.1 0347-09 analogia	Skucie parapetów zewnętrznych.	m ²		
		20.40*0.30	m ²	6.120	
				RAZEM	6.120
19	KNR 4-01 d.1 0312-02	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 1 1/2 ceg. poziomych	m		
		6.12	m	6.120	
				RAZEM	6.120
20	KNR AT-31 d.1 0204-08	Docieplenie podokienników - położenie płyt styropianowych gr. 4 cm pod parapetami.	m ²		
		20.40*0.40	m ²	8.160	
				RAZEM	8.160
21	KNR 4-01 d.1 0321-03 analogia	Obsadzenie podokienników kamiennych do 1.5 w ścianach z cegieł w tym; 14 szt do 1.50 mb i 7 szt do 1 mb - grubość 3 cm.	szt.		
		21.00	szt.	21.000	
				RAZEM	21.000
22	KNR-W 2-02 d.1 1120-01	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 20x20 cm układanych na zaprawie klejowej - schody do budynku - stopnie (2 szt) i podstopnie	m ²		
		1.70	m ²	1.700	
				RAZEM	1.700
23	d.1 analiza indywidualna	Demontaż i montaż anten satelitarnych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNR-W 2-15 d.1 0222-03	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
25	KNR 0-19 d.1 1023-01 analogia	Wymiana okienek strychowych uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 0.4 m2	m ²		
		0.90	m ²	0.900	
				RAZEM	0.900
26	KNR 2-02 d.1 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,18,19,20,21,25)			
27	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km	m ³		
		4.50	m ³	4.500	
				RAZEM	4.500
28	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
		4.50	m ³	4.500	
				RAZEM	4.500
2		IZOLACJA			
29	KNR 4-01 d.2 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - opaska betonowa	m ³		
		(16.50+10.50)*0.50 *0.10	m ³	1.350	
				RAZEM	1.350
30	KNR 2-01 d.2 0319-02	Wykopy liniowe o ścianach pionowych w gruntach nawodnionych kat.III-IV	m ³		
		(16.50*2+10.50*2)*0.8*1.3	m ³	56.160	
				RAZEM	56.160
31	KNR 4-01 d.2 0619-03	Odgryzanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o pow. ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m ²		
		(16.50*2+10.50*2) * 1.30	m ²	70.200	
				RAZEM	70.200
32	KNR 4-01 d.2 0725-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.II o podłożach z cegły,pustaków,gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		70.200	m ²	70.200	
				RAZEM	70.200
33	KNNR-W 3 d.2 0206-03	Izolacje pionowe ścian i ław fundamentowych powłokowe wykonywane na zimno z wykonaniem i zasypaniem wykopów w gruncie nienawodnionym - jednowarstwowe z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - Bitumiczna powłoka uszczelniająca BD1K 70.200	m ² m ²	 70.200	
				RAZEM	70.200
34	KNR 0-29 d.2 0642-01	Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi (styropianowymi) - SYNT-HOS XPS PRIME 70.200	m ² m ²	 70.200	
				RAZEM	70.200
35	KNNR-W 3 d.2 0207-02	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej z gruntowaniem powierzchni 70.200	m ² m ²	 70.200	
				RAZEM	70.200
36	KNR 19-01 d.2 0115-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrzaniem ziemi na odl. do 3 m z ubiciem warstwami w gruncie kat. III 54.00*0.80*0.45	m ³ m ³	 19.440	
				RAZEM	19.440
37	KNR 19-01 d.2 0115-02 analogia	Zasypanie wykopów PIASKIEM z przetrzaniem na odl. do 3 m z ubiciem warstwami. Uwaga; doliczyć piasek 54.00*0.80*0.45	m ³ m ³	 19.440	
				RAZEM	19.440
38	KNR 2-02 d.2 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - opaska z gysu kamiennego przy ścianie gr. 40 cm 54.00*0.50*0.40	m ³ m ³	 10.800	
				RAZEM	10.800
39	KNR 2-31 d.2 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 54.00 -1.20	m m	 52.800	
				RAZEM	52.800
40	KNR 4-01 d.2 0108-06	Wywóz ziemi - gruzu samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km plus koszty składowania 1.35 + 19.44	m ³ m ³	 20.790	
				RAZEM	20.790
41	KNR 4-01 d.2 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km 20.790	m ³ m ³	 20.790	
				RAZEM	20.790
3		Izolacja			