

## PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ZAMUROWANIA</b>			
1 d.1	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		1.5*6	m	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
2 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		1.5*6*0.4	m2	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
3 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		11.25	m	11.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.250</b>
4 d.1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		4.5	m	4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
5 d.1	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej	m		
		11.27	m	11.270	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.270</b>
6 d.1	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej	m		
		1.5	m	1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>
7 d.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow. ponad 2 m2	m2		
		1.48*1.75*6	m2	15.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.540</b>
8 d.1	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m3		
		1.48*1.75*5*0.24	m3	3.108	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.108</b>
9 d.1	KNR 2-02 0126-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr. 1ceg. z cegły pojed., bloczków i pustaków	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
10 d.1	KNR 4-01 0711-03	Uzup. tynk. zwyk. wew. kat. III z zapr. cem.-wap. na ścian. i słup. prostok. na podł. z cegły i pustaków (do 5m2 w 1 miej.)	m2		
		1.5*1.75*5*2	m2	26.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.250</b>
11 d.1	KNR 4-01 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cem.-wap. kat. III na ścianach, loggiach i balkonach	m2		
		10.39*3-1.5*1.75*5-1.36*2	m2	15.325	

				<b>RAZEM</b>	<b>15.325</b>
12 d.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		15.325	m2	15.325	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.325</b>
13 d.1	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowładowniczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odl.do 1 km	m3		
		3	m3	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
14 d.1	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowładowniczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 15	m3		
		3	m3	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
15 d.2	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m3		
		18*12	m3	216.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216.000</b>
16 d.2	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2		
		216	m2	216.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216.000</b>
17 d.2	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 4	m2		
		216	m2	216.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216.000</b>
18 d.2	KNR 2-01 0310-02	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.III)	m3		
		$(16.64*2+10.39)*0.4*0.75$	m3	13.101	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.101</b>
19 d.2	KNR 4-01 0108-02	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		$216*0.3+13.101$	m3	77.901	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.901</b>
20 d.2	KNR 4-01 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5	m3		
		77.901	m3	77.901	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.901</b>
<b>3</b>		<b>FUNDAMENTY</b>			
21 d.3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m3		
		$(16.64*2+10.39)*0.5*0.05$	m3	1.092	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.092</b>
22 d.3	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.6m	m3		
		$(16.64*2+10.39)*0.4*0.4$	m3	6.987	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.987</b>

23 d.3	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		0.06	t	0.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.060</b>
24 d.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty zebrowane	t		
		0.2	t	0.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.200</b>
<b>4</b>		<b>ŚCIANY FUNDAMENTOWE</b>			
25 d.4	KNR 2-02 0206-01	Ściany betonowe proste gr.20cm wys.do 3m	m2		
		(16.64*2+10.39)*1.15	m2	50.221	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.221</b>
26 d.4	KNR 2-02 0206-05	Ściany betonowe - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości - Dopłata do 40,0 cm.	m2		
		50.221*20	m2	1004.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>1004.420</b>
27 d.4	KNR 2-02 0603-07	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z lepiku asfalt.- pierwsza warstwa	m2		
		50.221	m2	50.221	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.221</b>
28 d.4	KNR 2-02 0603-08	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z lepiku asfalt.- druga i nast.warstwa	m2		
		50.221	m2	50.221	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.221</b>
<b>5</b>		<b>ŚCIANY, WENTYLACJA, GRZEJNIKI</b>			
29 d.5	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundament.betonowych	m2		
		(16.64*2+10.39)*0.5	m2	21.835	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.835</b>
30 d.5	NNRNKB 202 0194-04	(z.X) Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys. do 4,5 m i gr. 44 cm z pustaków ceramicznych "POROTHERM"	m2		
		(16.24*2+10.39)*2.75+11.27*1.4	m2	133.671	
				<b>RAZEM</b>	<b>133.671</b>
31 d.5	NNRNKB 202 0194-01	(z.X) Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys. do 4,5 m i gr. 25 cm z pustaków ceramicznych "POROTHERM"	m2		
		16.24*2*0.4	m2	12.992	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.992</b>
32 d.5	NNRNKB 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		1.2*2	m	2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
33 d.5	KNR 2-02 0609-08	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na lepiku bez siatki metal. - GR 17 CM	m2		
		0.5*4.5	m2	2.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.250</b>

34 d.5	KNR 2-02 0126-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr. 1ceg.z cegieł pojed., bloczków i pustaków	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
35 d.5	KNR-W 2- 17 0127-03	Przewody wentylacyjne z płyt winidurowych, kołowe, typ F o śr. do 300 mm - udział kształtek do 35 %	m2		
		2	m2	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
36 d.5	KNR 2-17 0152-03	Wywietrzaki dachowe cylindryczne lub gwiaździste o śr.do 315 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
37 d.5	KNR 4-02 0506-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 20 mm	m		
		5	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
38 d.5	KNR 4-02 0512-01	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
39 d.5	KNR 4-02 0520-03	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 7.5 m2	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
40 d.5	KNR 2-15 0402-02	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom. 15-20 mm o połączeniach gwintowanych na ścianach budynku	m		
		48	m	48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
41 d.5	KNR-W 2- 15 0417-03	Grzejniki aluminiowe typu G-500 - do 15 elementów	kpl.		
		8	kpl.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
42 d.5	KNR-W 2- 15 0412-03	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
<b>6</b>		<b>ELEMENTY MONOLITYCZNE - WIEŃCE</b>			
43 d.6	KNR 2-02 0212-12	Wieńce monolityczne na ścianach zewn.o szer.do 30cm	m3		
		(16.68*2+10.39)*0.24*0.25	m3	2.625	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.625</b>
44 d.6	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		0.06	t	0.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.060</b>
45 d.6	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		0.2	t	0.200	

				<b>RAZEM</b>	<b>0.200</b>
<b>7</b>		<b>DACH</b>			
46 d.7	NNRNKB 202 0415- 04	(z.II) dachy z wiązarów deskowych o rozpiętości 12.0 m z tarcicy nasyconej	m2		
		16.24*11.36	m2	184.486	
				<b>RAZEM</b>	<b>184.486</b>
47 d.7	NNRNKB 202 0421- 01	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych	m2		
		184.486	m2	184.486	
				<b>RAZEM</b>	<b>184.486</b>
48 d.7	NNRNKB 202 0421- 01	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - kontrłaty	m2		
		184.486	m2	184.486	
				<b>RAZEM</b>	<b>184.486</b>
49 d.7	KNR-W 2- 02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - wiatroizolacja	m2		
		184.486	m2	184.486	
				<b>RAZEM</b>	<b>184.486</b>
50 d.7	NNRNKB 202 0421- 02	(z.VI) Łacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej	m		
		16.68*2	m	33.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.360</b>
51 d.7	NNRNKB 202 0541- 02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		11.27*2	m2	22.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.540</b>
52 d.7	NNRNKB 202 0541- 01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m2		
		16.24*0.25	m2	4.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.060</b>
53 d.7	KNR-W 2- 02 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm	m		
		16.24+14	m	30.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.240</b>
54 d.7	KNR-W 2- 02 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm	m		
		3.9*2	m	7.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.800</b>
55 d.7	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne do wentylacji stropodachu	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>8</b>		<b>TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE</b>			
56 d.8	KNR-W 2- 02 0803-03	Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		

		(16.24*2+10.39)*3.04-2*1.36	m2	127.605	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.605</b>
57 d.8	KNR-W 2-02 0808-06	Tynki wewn. zwykłe kat.III i IV wykonywane ręcznie na ościeżach otworów o pow. ponad 3 m2 o szer. 20 cm	m2		
		((2.265+1.835*2)*6+2.265+1.435*2)*0.2	m2	8.149	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.149</b>
58 d.8	KNR-W 2-02 0846-01	Wyprawy tynkarskie z masy GRAMAPLAST gr. 1.5-3 mm wykonywane mechanicznie na ścianach	m2		
		(16.24*2+10.39*2)*2	m2	106.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>106.520</b>
59 d.8	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m	szt		
		7	szt	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
<b>9</b>	<b>SCHODY WEWNĘTRZNE I PODŁOŻA POD POSADZKI</b>				
60 d.9	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m3		
		(16.24*10.39-3.3*1.9)*0.15	m3	24.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.370</b>
61 d.9	KNR 2-02 0218-01	Schody betonowe, - stopnie betonowe zewn.i wewn.na gotowym podłożu	m3		
		1.9*3.3*0.8	m3	5.016	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.016</b>
62 d.9	KNR 2-02 1207-03	Balustrady schodowe z prętów stalowych KWASOODPORNYCH osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 14 kg	m		
		2.3	m	2.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.300</b>
63 d.9	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m3		
		(16.24*10.39-3.3*1.9)*0.15	m3	24.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.370</b>
64 d.9	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m2		
		16.24*10.39	m2	168.734	
				<b>RAZEM</b>	<b>168.734</b>
65 d.9	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa GR. 10 CM	m2		
		16.24*10.39-3.3*1.9	m2	162.464	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.464</b>
66 d.9	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m2		
		162.464	m2	162.464	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.464</b>
67 d.9	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm - pogrubienie o 5 cm	m2		
		162.464	m2	162.464	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.464</b>
<b>10</b>	<b>PODSUFITKA I IZOLACJE</b>				

68 d.10	KNR-W 2-02 0410-04	Ołaczenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej	m2		
		162.46	m2	162.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.460</b>
69 d.10	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na stropach na rusztach	m2		
		162.46	m2	162.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.460</b>
70 d.10	KNR 2-02 2006-08	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) - dodatek za drugą warstwę na rusztach na stropach	m2		
		162.46	m2	162.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.460</b>
71 d.10	KNR 2-02 1113-08	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie drewniane - analogia - wykończenie podsufitki ze ścianą	m		
		16.24*2+10.39*2	m	53.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.260</b>
72 d.10	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome - paroizolacja	m2		
		162.46	m2	162.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.460</b>
73 d.10	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m2		
		162.46	m2	162.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.460</b>
74 d.10	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda nast.warstwa	m2		
		162.46	m2	162.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.460</b>
75 d.10	KNR 2-02 1612-01	Rusztowania ramowe warszawskie 4 m	m2		
		162.46	m2	162.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.460</b>
<b>11</b>		<b>STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA</b>			
76 d.11	KNR-W 2-02 1018-04	Okna z kształtników z wysokoudarowego PCW o pow. ponad 1.5 m2	m2		
		2.265*1.835*7+2.0*1.36	m2	31.814	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.814</b>
77 d.11	NNRNKB 202 1026-05	(z.VI) Drzwi jednoskrzydłowe z kształtników aluminiowych z przekładką termiczną systemu PI 50	m2		
		2.1	m2	2.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.100</b>
<b>12</b>		<b>POSADZKI</b>			
78 d.12	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		162.46-3.3*1.9	m2	156.190	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.190</b>
79 d.12	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		

		156.19	m2	156.190	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.190</b>
80 d.12	KNR 2-02 1113-08	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie drewniane	m		
		16.24*2+10.39*2	m	53.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.260</b>
81 d.12	KNR 0-12 1120-04	Okladziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną	m2		
		3.3*1.9+0.157*7*1.9	m2	8.358	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.358</b>
<b>13</b>		<b>MALOWANIE WEWNĘTRZNE</b>			
82 d.13	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		(16.24*2+10.39*2)*1.0	m2	53.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.260</b>
83 d.13	KNR 2-02 1505-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie	m2		
		53.26	m2	53.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.260</b>
84 d.13	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2		
		162.46	m2	162.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.460</b>
85 d.13	KNR 2-02 1505-06	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gips.spoinowanych szpachlow.z gruntow.- dod.za każde dalsze malowanie	m2		
		162.46	m2	162.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>162.460</b>
<b>14</b>		<b>TYNKI ZEWNĘTRZNE</b>			
86 d.14	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie) wyk.ręczn.	m2		
		(16.68+16.68-2.8)*3.4+11.27*2	m2	126.444	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.444</b>
87 d.14	KNR 2-02 0902-03	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ościeżach o szer.do 15cm wyk.ręcznie	m2		
		(2.265+1.835*2)*7*0.15	m2	6.232	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.232</b>
88 d.14	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m2		
		2.3*7*0.2	m2	3.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.220</b>
89 d.14	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m2		
		126.444	m2	126.444	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.444</b>
90 d.14	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m2		
		126.444	m2	126.444	

				<b>RAZEM</b>	<b>126.444</b>
91 d.14	KNR 0-23 0933-03	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ościeża o szer. do 15 cm	m2		
		6.232	m2	6.232	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.232</b>
92 d.14	KNR 2-02 0904-04	Tynki zewn.cementowe kat.III wyk.ręcznie na oddziel.belkach słupach prostok.i ścianach cylindr. - cokół	m2		
		(16.24*2-2.8+11.27)*0.25	m2	10.238	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.238</b>
93 d.14	KNNR 2 1002-01	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x6 ścian i elementów zewnętrznych	m2		
		8.12	m2	8.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.120</b>
94 d.14	NNRNKB 202 0541- 01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm -parapety zewnętrzne	m2		
		2.4*0.3*7	m2	5.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.040</b>
95 d.14	KNR 4-01 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szer. 50 cm, grub. 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m2		
		(16.24*2-4.5+12.27)*0.5	m2	20.125	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.125</b>