

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Ocieplenie</b>			
<b>1.1</b>		<b>Ocieplenie - Elewacja sala gimnastyczna - frontowa</b>			
<b>1.1.1</b>		<b>1COKÓŁ</b>			
1	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1.	0819-15				
1.1		<cokół>42,62*0,35	m <sup>2</sup>	14,917	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,917</b>
2	KNR 0-17	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-01				
1.1		<cokół>42,62*0,35	m <sup>2</sup>	14,917	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,917</b>
3	KNR 0-17	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
d.1.	2609-04				
1.1		14,917*6	szt.	89,502	
				<b>RAZEM</b>	<b>89,502</b>
4	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-03				
1.1		<cokół>42,62*0,35	m <sup>2</sup>	14,917	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,917</b>
5	KNR 0-17	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-01				
1.1		<cokół>42,62*0,35	m <sup>2</sup>	14,917	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,917</b>
6	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-06				
1.1		42,62*0,35	m <sup>2</sup>	14,917	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,917</b>
7	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0930-03				
1.1		42,62*0,35	m <sup>2</sup>	14,917	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,917</b>
8	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-03				
1.1		42,62*0,35	m <sup>2</sup>	14,917	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,917</b>
9	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
d.1.	1519-02				
1.1		42,62*0,35	m <sup>2</sup>	14,917	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,917</b>
<b>1.1.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
10	KNR 0-17	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-01				
1.2		42,62*8,18-5,22*5,59*5-2*0,5*(5,04+5,59)*5,22	m <sup>2</sup>	147,244	
				<b>RAZEM</b>	<b>147,244</b>
11	KNR 0-17	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
d.1.	2609-04				
1.2		147,244*6	szt.	883,464	
				<b>RAZEM</b>	<b>883,464</b>
12	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie OK - sala widowiskowa początek	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-03				
1.2		<elewacja>24,13*6,69	m <sup>2</sup>	161,430	
		<okna, drzwi>-2,26*3,91*5	m <sup>2</sup>	-44,183	
				<b>RAZEM</b>	<b>117,247</b>
13	KNR 0-17	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-01				
1.2		poz.12	m <sup>2</sup>	117,247	
				<b>RAZEM</b>	<b>117,247</b>
14	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-06				
1.2		poz.12	m <sup>2</sup>	117,247	
				<b>RAZEM</b>	<b>117,247</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1. 1.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.12	m <sup>2</sup>	117,247	
				RAZEM	117,247
16 d.1. 1.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.12	m <sup>2</sup>	117,247	
				RAZEM	117,247
17 d.1. 1.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,40*(2,26*5+2*3,91*5)	m <sup>2</sup>	20,160	
				RAZEM	20,160
18 d.1. 1.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		poz.17	m <sup>2</sup>	20,160	
				RAZEM	20,160
19 d.1. 1.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.17	m <sup>2</sup>	20,160	
				RAZEM	20,160
20 d.1. 1.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.12+poz.17	m <sup>2</sup>	137,407	
				RAZEM	137,407
21 d.1. 1.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		2,26*5+2*3,91*5+24,13	m	74,530	
				RAZEM	74,530
22 d.1. 1.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 16 m - koniec	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>24,13*6,69	m <sup>2</sup>	161,430	
				RAZEM	161,430
23 d.1. 1.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*5,22*7	m <sup>2</sup>	14,616	
				RAZEM	14,616
24 d.1. 1.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*5,22*7	m <sup>2</sup>	14,616	
				RAZEM	14,616
25 d.1. 1.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
		42,62	m	42,620	
				RAZEM	42,620
26 d.1. 1.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		42,62	m	42,620	
				RAZEM	42,620
27 d.1. 1.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
		42,62	m	42,620	
				RAZEM	42,620
28 d.1. 1.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		8,6*4	m	34,400	
				RAZEM	34,400
29 d.1. 1.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej	m		
		8,6*4	m	34,400	
				RAZEM	34,400
1.2		<b>Ocieplenie - elewacja szczytowa z drzwiami</b>			
1.2.1		<b>COKÓŁ</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30 d.1. 2.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		<cokół>28,41*0,55	m <sup>2</sup>	15,626	
				RAZEM	15,626
31 d.1. 2.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>28,41*0,55	m <sup>2</sup>	15,626	
				RAZEM	15,626
32 d.1. 2.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		15,626*6	szt.	93,756	
				RAZEM	93,756
33 d.1. 2.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>28,41*0,55	m <sup>2</sup>	15,626	
				RAZEM	15,626
34 d.1. 2.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		<cokół>28,41*0,55	m <sup>2</sup>	15,626	
				RAZEM	15,626
35 d.1. 2.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		28,41*0,55	m <sup>2</sup>	15,626	
				RAZEM	15,626
36 d.1. 2.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		28,41*0,55	m <sup>2</sup>	15,626	
				RAZEM	15,626
37 d.1. 2.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		28,41*0,55	m <sup>2</sup>	15,626	
				RAZEM	15,626
38 d.1. 2.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		28,41*0,55	m <sup>2</sup>	15,626	
				RAZEM	15,626
<b>1.2.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
39 d.1. 2.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		18,51*9,04+0,5*18,51*0,8+9,94*7,03+0,5*9,94*1,42-1,55*2,15	m <sup>2</sup>	248,338	
				RAZEM	248,338
40 d.1. 2.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		248,338*6	szt.	1 490,028	
				RAZEM	1 490,028
41 d.1. 2.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>18,51*9,04+0,5*18,51*0,8+9,94*7,03+0,5*9,94*1,42	m <sup>2</sup>	251,670	
		<okna, drzwi,>-1,55*2,15	m <sup>2</sup>	-3,333	
				RAZEM	248,337
42 d.1. 2.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		248,338	m <sup>2</sup>	248,338	
				RAZEM	248,338
43 d.1. 2.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		248,338	m <sup>2</sup>	248,338	
				RAZEM	248,338
44 d.1. 2.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		248,338	m <sup>2</sup>	248,338	
				RAZEM	248,338

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
45 d.1. 2.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		248,338	m <sup>2</sup>	248,338	
				RAZEM	248,338
46 d.1. 2.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(1,55+2,15*2)	m <sup>2</sup>	2,048	
				RAZEM	2,048
47 d.1. 2.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(1,55+2,15*2)	m <sup>2</sup>	2,048	
				RAZEM	2,048
48 d.1. 2.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(1,55+2,15*2)	m <sup>2</sup>	2,048	
				RAZEM	2,048
49 d.1. 2.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		248,338+2,048	m <sup>2</sup>	250,386	
				RAZEM	250,386
50 d.1. 2.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		1,55+2,15*2	m	5,850	
				RAZEM	5,850
51 d.1. 2.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>18,51*9,04+0,5*18,51*0,8+9,94*7,03+0,5*9,94*1,42	m <sup>2</sup>	251,670	
				RAZEM	251,670
52 d.1. 2.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		<ogniomur>0,6*(9,27*2+10,04)	m <sup>2</sup>	17,148	
				RAZEM	17,148
53 d.1. 2.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		<ogniomur>0,6*(9,27*2+10,04)	m <sup>2</sup>	17,148	
				RAZEM	17,148
54 d.1. 2.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
		28,41	m	28,410	
				RAZEM	28,410
<b>1.2.3</b>		<b>WYMIANA DRZWI</b>			
55 d.1. 2.3	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		1,55*2,15	m <sup>2</sup>	3,333	
				RAZEM	3,333
56 d.1. 2.3	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi balkonowych z PCV z obróbką obsadzenia - ANALOGIA STO-LARKA ALUMINIOWA	m <sup>2</sup>		
		1,55*2,15	m <sup>2</sup>	3,333	
				RAZEM	3,333
57 d.1. 2.3	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		1,55+2,15*2	m	5,850	
				RAZEM	5,850
<b>1.2.4</b>		<b>REMONT SCHODÓW</b>			
58 d.1. 2.4	kalk. własna	Remont schodów - wymiana istniejących płytek płyty betonowe z betonu pływającego	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>1.3</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA SZCZYTOWA OD ŁĄCZNIKA</b>			
<b>1.3.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
59 d.1. 3.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<cokół>(28,41-19,96)*0,55	m <sup>2</sup>	4,648	
				RAZEM	4,648
60 d.1. 3.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>(28,41-19,96)*0,55	m <sup>2</sup>	4,648	
				RAZEM	4,648
61 d.1. 3.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		4,648*6	szt.	27,888	
				RAZEM	27,888
62 d.1. 3.1	KNR 0-17 2608-03	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>(28,41-19,96)*0,55	m <sup>2</sup>	4,648	
				RAZEM	4,648
63 d.1. 3.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		<cokół>(28,41-19,96)*0,55	m <sup>2</sup>	4,648	
				RAZEM	4,648
64 d.1. 3.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		(28,41-19,96)*0,55	m <sup>2</sup>	4,648	
				RAZEM	4,648
65 d.1. 3.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		(28,41-19,96)*0,55	m <sup>2</sup>	4,648	
				RAZEM	4,648
66 d.1. 3.1	KNR 0-17 2608-03	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		(28,41-19,96)*0,55	m <sup>2</sup>	4,648	
				RAZEM	4,648
67 d.1. 3.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		(28,41-19,96)*0,55	m <sup>2</sup>	4,648	
				RAZEM	4,648
<b>1.3.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
68 d.1. 3.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		18,51*9,04+0,5*18,51*0,8+9,94*7,03+0,5*9,94*1,42-19,96*6,7	m <sup>2</sup>	117,938	
				RAZEM	117,938
69 d.1. 3.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		117,938*6	szt.	707,628	
				RAZEM	707,628
70 d.1. 3.2	KNR 0-17 2608-03	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>18,51*9,04+0,5*18,51*0,8+9,94*7,03+0,5*9,94*1,42	m <sup>2</sup>	251,670	
		<okna, drzwi,>-19,96*6,7	m <sup>2</sup>	-133,732	
				RAZEM	117,938
71 d.1. 3.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		117,938	m <sup>2</sup>	117,938	
				RAZEM	117,938
72 d.1. 3.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		117,938	m <sup>2</sup>	117,938	
				RAZEM	117,938
73 d.1. 3.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		117,938	m <sup>2</sup>	117,938	
				RAZEM	117,938
74 d.1. 3.2	KNR 0-17 2608-03	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		117,938	m <sup>2</sup>	117,938	
				RAZEM	117,938
75 d.1. 3.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		117,938	m <sup>2</sup>	117,938	
				RAZEM	117,938
76 d.1. 3.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
		18,51*9,04+0,5*18,51*0,8+9,94*7,03+0,5*9,94*1,42-19,96*6,7	m <sup>2</sup>	117,938	
				RAZEM	117,938
77 d.1. 3.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		<ogniomur>0,6*(9,27*2+10,04)+0,35*19,96	m <sup>2</sup>	24,134	
				RAZEM	24,134
78 d.1. 3.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		<ogniomur>0,6*(9,27*2+10,04)+0,35*19,96	m <sup>2</sup>	24,134	
				RAZEM	24,134
79 d.1. 3.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
		28,41	m	28,410	
				RAZEM	28,410
80 d.1. 3.2	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		19,96	m <sup>2</sup>	19,960	
				RAZEM	19,960
<b>1.4</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA Z OKNAMI OD PODWÓRKA</b>			
<b>1.4.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
81 d.1. 4.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		<cokół>42,62*0,40	m <sup>2</sup>	17,048	
				RAZEM	17,048
82 d.1. 4.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>42,62*0,40	m <sup>2</sup>	17,048	
				RAZEM	17,048
83 d.1. 4.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		17,048*6	szt.	102,288	
				RAZEM	102,288
84 d.1. 4.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>42,62*0,40	m <sup>2</sup>	17,048	
				RAZEM	17,048
85 d.1. 4.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		<cokół>42,62*0,40	m <sup>2</sup>	17,048	
				RAZEM	17,048
86 d.1. 4.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		42,62*0,40	m <sup>2</sup>	17,048	
				RAZEM	17,048
87 d.1. 4.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		42,62*0,40	m <sup>2</sup>	17,048	
				RAZEM	17,048
88 d.1. 4.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		42,62*0,40	m <sup>2</sup>	17,048	
				RAZEM	17,048
89 d.1. 4.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		42,62*0,40	m <sup>2</sup>	17,048	
				RAZEM	17,048
<b>1.4.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
90 d.1. 4.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		42,62*7,0-2,27*1,71*18-2,27*0,8*6-2,45*3,67*2-2,45*0,55-2,45*2,11	m <sup>2</sup>	193,073	
				RAZEM	193,073
91 d.1. 4.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		193,073*6	szt.	1 158,438	
				RAZEM	1 158,438
92 d.1. 4.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>42,62*7,0	m <sup>2</sup>	298,340	
		<okna, drzwi,>-2,27*1,71*18-2,27*0,8*6-2,45*3,67*2-2,45*0,55-2,45*2,11	m <sup>2</sup>	-105,267	
				RAZEM	193,073
93 d.1. 4.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		193,073	m <sup>2</sup>	193,073	
				RAZEM	193,073
94 d.1. 4.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		193,073	m <sup>2</sup>	193,073	
				RAZEM	193,073
95 d.1. 4.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		193,073	m <sup>2</sup>	193,073	
				RAZEM	193,073
96 d.1. 4.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		193,073	m <sup>2</sup>	193,073	
				RAZEM	193,073
97 d.1. 4.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(2,27*18+2*1,71*18+2,27*6+2*0,8*6+2,45*2+2*3,67*2+2,45+2*0,55+2,45+2*2,11)	m <sup>2</sup>	54,404	
				RAZEM	54,404
98 d.1. 4.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(2,27*18+2*1,71*18+2,27*6+2*0,8*6+2,45*2+2*3,67*2+2,45+2*0,55+2,45+2*2,11)	m <sup>2</sup>	54,404	
				RAZEM	54,404
99 d.1. 4.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(2,27*18+2*1,71*18+2,27*6+2*0,8*6+2,45*2+2*3,67*2+2,45+2*0,55+2,45+2*2,11)	m <sup>2</sup>	54,404	
				RAZEM	54,404
100 d.1. 4.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		193,073+54,404	m <sup>2</sup>	247,477	
				RAZEM	247,477
101 d.1. 4.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		((2,27*18+2*1,71*18+2,27*6+2*0,8*6+2,45*2+2*3,67*2+2,45+2*0,55+2,45+2*2,11))+8,18*2	m	171,800	
				RAZEM	171,800
102 d.1. 4.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>42,62*7,0	m <sup>2</sup>	298,340	
				RAZEM	298,340
103 d.1. 4.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<okna>0,4*(2,27*18+2*1,71*18+2,27*6+2*0,8*6+2,45*2+2*3,67*2+2,45+2*0,55+2,45+2*2,11)	m <sup>2</sup>	62,176	
				RAZEM	62,176
104 d.1. 4.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(2,27*18+2*1,71*18+2,27*6+2*0,8*6+2,45*2+2*3,67*2+2,45+2*0,55+2,45+2*2,11)	m <sup>2</sup>	62,176	
				RAZEM	62,176
105 d.1. 4.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
		42,62	m	42,620	
				RAZEM	42,620
106 d.1. 4.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		42,62	m	42,620	
				RAZEM	42,620
107 d.1. 4.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
		42,62	m	42,620	
				RAZEM	42,620
108 d.1. 4.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		7,0*4	m	28,000	
				RAZEM	28,000
109 d.1. 4.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej	m		
		7,0*4	m	28,000	
				RAZEM	28,000
<b>1.4.3</b>		<b>ELEWACJA NAD DACHEM</b>			
110 d.1. 4.3	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		42,62*1,2	m <sup>2</sup>	51,144	
				RAZEM	51,144
111 d.1. 4.3	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		51,144*6	szt.	306,864	
				RAZEM	306,864
112 d.1. 4.3	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>42,62*1,2	m <sup>2</sup>	51,144	
				RAZEM	51,144
113 d.1. 4.3	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		42,62*1,2	m <sup>2</sup>	51,144	
				RAZEM	51,144
114 d.1. 4.3	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		42,62*1,2	m <sup>2</sup>	51,144	
				RAZEM	51,144
115 d.1. 4.3	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		42,62*1,2	m <sup>2</sup>	51,144	
				RAZEM	51,144
116 d.1. 4.3	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		42,62*1,2	m <sup>2</sup>	51,144	
				RAZEM	51,144
117 d.1. 4.3	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		42,62*1,2	m <sup>2</sup>	51,144	
				RAZEM	51,144



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
118 d.1. 4.3	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym  1,0*2	m m	 2,000	 2,000
119 d.1. 4.3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku  <okna>0,4*(42,62)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17,048	 17,048
120 d.1. 4.3	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm  <okna>0,4*(42,62)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17,048	 17,048
121 d.1. 4.3	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku  42,62	m m	 42,620	 42,620
122 d.1. 4.3	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej  42,62	m m	 42,620	 42,620
123 d.1. 4.3	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku  1,20*4	m m	 4,800	 4,800
124 d.1. 4.3	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej  1,2*4	m m	 4,800	 4,800
<b>1.5</b>	<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 5</b>				
<b>1.5.1</b>	<b>COKÓŁ</b>				
125 d.1. 5.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek  <cokół>12,02*0,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,808	 4,808
126 d.1. 5.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie  <cokół>12,02*0,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,808	 4,808
127 d.1. 5.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły  4,808*6	szt. szt.	 28,848	 28,848
128 d.1. 5.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie  <cokół>12,02*0,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,808	 4,808
129 d.1. 5.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian  <cokół>12,02*0,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,808	 4,808
130 d.1. 5.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach 12,02*0,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,808	 4,808
131 d.1. 5.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej  12,02*0,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,808	 4,808
132 d.1. 5.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie  12,02*0,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,808	 4,808
				RAZEM	4,808

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
133 d.1. 5.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		12,02*0,40	m <sup>2</sup>	4,808	
				RAZEM	4,808
<b>1.5.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
134 d.1. 5.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		12,02*6,65-2,29*1,98*8	m <sup>2</sup>	43,659	
				RAZEM	43,659
135 d.1. 5.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		43,659*6	szt.	261,954	
				RAZEM	261,954
136 d.1. 5.2	KNR 0-17 2608-03	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>12,02*6,65	m <sup>2</sup>	79,933	
		<okna, drzwi,>-2,29*1,98*8	m <sup>2</sup>	-36,274	
				RAZEM	43,659
137 d.1. 5.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		43,659	m <sup>2</sup>	43,659	
				RAZEM	43,659
138 d.1. 5.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		43,659	m <sup>2</sup>	43,659	
				RAZEM	43,659
139 d.1. 5.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		43,659	m <sup>2</sup>	43,659	
				RAZEM	43,659
140 d.1. 5.2	KNR 0-17 2608-03	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		43,659	m <sup>2</sup>	43,659	
				RAZEM	43,659
141 d.1. 5.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(2,29*8+2*1,98*8)	m <sup>2</sup>	17,500	
				RAZEM	17,500
142 d.1. 5.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(2,29*8+2*1,98*8)	m <sup>2</sup>	17,500	
				RAZEM	17,500
143 d.1. 5.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(2,29*8+2*1,98*8)	m <sup>2</sup>	17,500	
				RAZEM	17,500
144 d.1. 5.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		43,659+17,5	m <sup>2</sup>	61,159	
				RAZEM	61,159
145 d.1. 5.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		(2,29*8+2*1,98*8)	m	50,000	
				RAZEM	50,000
146 d.1. 5.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>12,02*6,65	m <sup>2</sup>	79,933	
				RAZEM	79,933
147 d.1. 5.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(2,98*8)	m <sup>2</sup>	9,536	
				RAZEM	9,536

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
148 d.1. 5.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm  <okna>0,4*(2,98*8)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9,536	  9,536
				RAZEM	9,536
149 d.1. 5.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły  12,02	m  m	  12,020	  12,020
				RAZEM	12,020
150 d.1. 5.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku  12,02	m  m	  12,020	  12,020
				RAZEM	12,020
151 d.1. 5.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej  12,02	m  m	  12,020	  12,020
				RAZEM	12,020
152 d.1. 5.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku  7,0*2	m  m	  14,000	  14,000
				RAZEM	14,000
153 d.1. 5.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej  7,0*2	m  m	  14,000	  14,000
				RAZEM	14,000
<b>1.6</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 6</b>			
<b>1.6.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
154 d.1. 6.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek  <cokół>2,84*0,40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,136	  1,136
				RAZEM	1,136
155 d.1. 6.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie  <cokół>2,84*0,40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,136	  1,136
				RAZEM	1,136
156 d.1. 6.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły  1,136*6	szt.  szt.	  6,816	  6,816
				RAZEM	6,816
157 d.1. 6.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie  <cokół>2,84*0,40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,136	  1,136
				RAZEM	1,136
158 d.1. 6.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian  <cokół>2,84*0,40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,136	  1,136
				RAZEM	1,136
159 d.1. 6.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach 2,84*0,40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,136	  1,136
				RAZEM	1,136
160 d.1. 6.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej  2,84*0,40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,136	  1,136
				RAZEM	1,136
161 d.1. 6.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie  2,84*0,40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,136	  1,136
				RAZEM	1,136
162 d.1. 6.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową  2,84*0,40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,136	  1,136
				RAZEM	1,136

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1.6.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
163 d.1. 6.2	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu) 28,961*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,344	 4,344
				RAZEM	4,344
164 d.1. 6.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie  2,84*8,96+8,0*2,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,446	 45,446
				RAZEM	45,446
165 d.1. 6.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły  45,446*6	szt. szt.	 272,676	 272,676
				RAZEM	272,676
166 d.1. 6.2	KNR 0-17 2608-03	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie  <elewacja>2,84*8,96+8,0*2,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,446	 45,446
				RAZEM	45,446
167 d.1. 6.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian  2,84*8,96+8,0*2,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,446	 45,446
				RAZEM	45,446
168 d.1. 6.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach  2,84*8,96+8,0*2,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,446	 45,446
				RAZEM	45,446
169 d.1. 6.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej  2,84*8,96+8,0*2,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,446	 45,446
				RAZEM	45,446
170 d.1. 6.2	KNR 0-17 2608-03	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie  2,84*8,96+8,0*2,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,446	 45,446
				RAZEM	45,446
171 d.1. 6.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową  2,84*8,96+8,0*2,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,446	 45,446
				RAZEM	45,446
172 d.1. 6.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m  <elewacja>2,84*8,96+8,0*2,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,446	 45,446
				RAZEM	45,446
173 d.1. 6.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku  <okna>0,4*8,0+0,4*2,84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,336	 4,336
				RAZEM	4,336
174 d.1. 6.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm  <okna>0,4*8,0+0,4*2,84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,336	 4,336
				RAZEM	4,336
175 d.1. 6.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły  8,0	m m	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
<b>1.7</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 7</b>			
<b>1.7.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
176 d.1. 7.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek  <cokół>(5,65+12,77+0,6)*0,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,608	 7,608
				RAZEM	7,608
177 d.1. 7.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie  <cokół>(5,65+12,77+0,6)*0,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,608	 7,608

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
178	KNR 0-17	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.	RAZEM	7,608
d.1.	2609-04				
7.1		poz.177*6	szt.	45,648	
				RAZEM	45,648
179	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-03				
7.1		<cokół>poz.177	m <sup>2</sup>	7,608	
				RAZEM	7,608
180	KNR 0-17	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-01				
7.1		<cokół>poz.177	m <sup>2</sup>	7,608	
				RAZEM	7,608
181	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-06				
7.1		poz.177	m <sup>2</sup>	7,608	
				RAZEM	7,608
182	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0930-03				
7.1		poz.177	m <sup>2</sup>	7,608	
				RAZEM	7,608
183	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-03				
7.1		poz.177	m <sup>2</sup>	7,608	
				RAZEM	7,608
184	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
d.1.	1519-02				
7.1		poz.177	m <sup>2</sup>	7,608	
				RAZEM	7,608
<b>1.7.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
185	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
d.1.	0711-03				
7.2		28,961*0,15	m <sup>2</sup>	4,344	
				RAZEM	4,344
186	KNR 0-17	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-01				
7.2		(5,65+12,77+0,6)*8,56	m <sup>2</sup>	162,811	
				RAZEM	162,811
187	KNR 0-17	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
d.1.	2609-04				
7.2		poz.186*6	szt.	976,866	
				RAZEM	976,866
188	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-03				
7.2		<elewacja>poz.186	m <sup>2</sup>	162,811	
		<okna, drzwi>-2,29*1,98*12-1,49*0,56*6	m <sup>2</sup>	-59,417	
				RAZEM	103,394
189	KNR 0-17	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-01				
7.2		poz.188	m <sup>2</sup>	103,394	
				RAZEM	103,394
190	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-06				
7.2		poz.188	m <sup>2</sup>	103,394	
				RAZEM	103,394
191	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0930-03				
7.2		poz.188	m <sup>2</sup>	103,394	
				RAZEM	103,394
192	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-03				
7.2		poz.188	m <sup>2</sup>	103,394	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
193	KNR 0-17 d.1. 2609-02 7.2	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>	RAZEM	103,394
		<ościeża>0,35*(2,29*12+2*1,98*12+1,49*6+2*0,56*6)	m <sup>2</sup>	31,731	
				RAZEM	31,731
194	KNR 0-17 d.1. 2609-07 7.2	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz. 193	m <sup>2</sup>	31,731	
				RAZEM	31,731
195	KNR 0-17 d.1. 0930-05 7.2	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz. 193	m <sup>2</sup>	31,731	
				RAZEM	31,731
196	KNR-W 2-02 d.1. 1519-02 7.2	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz. 193+poz. 189	m <sup>2</sup>	135,125	
				RAZEM	135,125
197	KNR 0-17 d.1. 2609-08 7.2	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		(2,29*12+2*1,98*12+1,49*6+2*0,56*6)	m	90,660	
				RAZEM	90,660
198	KNR 2-02 d.1. 1610-02 7.2	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>(5,65+12,77+0,6)*8,56	m <sup>2</sup>	162,811	
				RAZEM	162,811
199	KNR 4-01 d.1. 0535-08 7.2	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(2,29*12+1,49*6)	m <sup>2</sup>	14,568	
				RAZEM	14,568
200	NNRNKB d.1. 202 0541-02 7.2	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(2,29*12+1,49*6)	m <sup>2</sup>	14,568	
				RAZEM	14,568
201	KNR 0-28 d.1. 2629-02 7.2	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
		5,65+12,77+0,6	m	19,020	
				RAZEM	19,020
202	KNR 4-01 d.1. 0535-04 7.2	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		5,65+12,77+0,6	m	19,020	
				RAZEM	19,020
203	KNR 2-02 d.1. 0508-04 7.2	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
		5,65+12,77+0,6	m	19,020	
				RAZEM	19,020
204	KNR 4-01 d.1. 0535-06 7.2	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		9,0*2	m	18,000	
				RAZEM	18,000
205	KNR 2-02 d.1. 0510-03 7.2	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej	m		
		9,0*2	m	18,000	
				RAZEM	18,000
<b>1.8</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 8</b>			
<b>1.8.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
206	KNR 4-01 d.1. 0819-15 8.1	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		<cokół>1,97*0,40*2	m <sup>2</sup>	1,576	
				RAZEM	1,576
207	KNR 0-17 d.1. 2608-01 8.1	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>1,97*0,40*2	m <sup>2</sup>	1,576	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
208	KNR 0-17	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.	RAZEM	1,576
d.1.	2609-04				
8.1		poz.207*6	szt.	9,456	
				RAZEM	9,456
209	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-03				
8.1		<cokół>poz.207	m <sup>2</sup>	1,576	
				RAZEM	1,576
210	KNR 0-17	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-01				
8.1		<cokół>poz.207	m <sup>2</sup>	1,576	
				RAZEM	1,576
211	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-06				
8.1		poz.207	m <sup>2</sup>	1,576	
				RAZEM	1,576
212	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0930-03				
8.1		poz.207	m <sup>2</sup>	1,576	
				RAZEM	1,576
213	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-03				
8.1		poz.207	m <sup>2</sup>	1,576	
				RAZEM	1,576
214	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
d.1.	1519-02				
8.1		poz.207	m <sup>2</sup>	1,576	
				RAZEM	1,576
<b>1.8.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
215	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
d.1.	0711-03				
8.2		28,961*0,15	m <sup>2</sup>	4,344	
				RAZEM	4,344
216	KNR 0-17	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-01				
8.2		2*(1,97)*8,56	m <sup>2</sup>	33,726	
				RAZEM	33,726
217	KNR 0-17	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
d.1.	2609-04				
8.2		poz.216*6	szt.	202,356	
				RAZEM	202,356
218	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-03				
8.2		<elewacja>poz.216	m <sup>2</sup>	33,726	
				RAZEM	33,726
219	KNR 0-17	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-01				
8.2		poz.218	m <sup>2</sup>	33,726	
				RAZEM	33,726
220	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-06				
8.2		poz.218	m <sup>2</sup>	33,726	
				RAZEM	33,726
221	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0930-03				
8.2		poz.218	m <sup>2</sup>	33,726	
				RAZEM	33,726
222	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-03				
8.2		poz.218	m <sup>2</sup>	33,726	
				RAZEM	33,726

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
223 d.1. 8.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.219	m <sup>2</sup>	33,726	
				RAZEM	33,726
224 d.1. 8.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		8,56*2	m	17,120	
				RAZEM	17,120
225 d.1. 8.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>poz.216	m <sup>2</sup>	33,726	
				RAZEM	33,726
226 d.1. 8.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(1,97*2)	m <sup>2</sup>	1,576	
				RAZEM	1,576
227 d.1. 8.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(1,97*2)	m <sup>2</sup>	1,576	
				RAZEM	1,576
228 d.1. 8.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
		1,97*2	m	3,940	
				RAZEM	3,940
229 d.1. 8.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		1,97*2	m	3,940	
				RAZEM	3,940
230 d.1. 8.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
		1,97*2	m	3,940	
				RAZEM	3,940
<b>1.9</b>	<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 9</b>				
<b>1.9.1</b>	<b>COKÓŁ</b>				
231 d.1. 9.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		<cokół>2,86*0,40	m <sup>2</sup>	1,144	
				RAZEM	1,144
232 d.1. 9.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>2,86*0,40	m <sup>2</sup>	1,144	
				RAZEM	1,144
233 d.1. 9.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.232*6	szt.	6,864	
				RAZEM	6,864
234 d.1. 9.1	KNR 0-17 2608-03	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.232	m <sup>2</sup>	1,144	
				RAZEM	1,144
235 d.1. 9.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.232	m <sup>2</sup>	1,144	
				RAZEM	1,144
236 d.1. 9.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.232	m <sup>2</sup>	1,144	
				RAZEM	1,144
237 d.1. 9.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.232	m <sup>2</sup>	1,144	
				RAZEM	1,144



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
238 d.1. 9.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.232	m <sup>2</sup>	1,144	
				RAZEM	1,144
239 d.1. 9.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.232	m <sup>2</sup>	1,144	
				RAZEM	1,144
<b>1.9.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
240 d.1. 9.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		2,86*8,56	m <sup>2</sup>	24,482	
				RAZEM	24,482
241 d.1. 9.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.240*6	szt.	146,892	
				RAZEM	146,892
242 d.1. 9.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>poz.240	m <sup>2</sup>	24,482	
		<okna, drzwi,>-1,46*1,43-2,29*1,98	m <sup>2</sup>	-6,622	
				RAZEM	17,860
243 d.1. 9.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		poz.242	m <sup>2</sup>	17,860	
				RAZEM	17,860
244 d.1. 9.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.242	m <sup>2</sup>	17,860	
				RAZEM	17,860
245 d.1. 9.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.242	m <sup>2</sup>	17,860	
				RAZEM	17,860
246 d.1. 9.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.242	m <sup>2</sup>	17,860	
				RAZEM	17,860
247 d.1. 9.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(1,46+1,43*2+2,29+1,98*2)	m <sup>2</sup>	3,700	
				RAZEM	3,700
248 d.1. 9.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.247	m <sup>2</sup>	3,700	
				RAZEM	3,700
249 d.1. 9.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.247	m <sup>2</sup>	3,700	
				RAZEM	3,700
250 d.1. 9.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.247+poz.243	m <sup>2</sup>	21,560	
				RAZEM	21,560
251 d.1. 9.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		(1,46+1,43*2+2,29+1,98*2)	m	10,570	
				RAZEM	10,570
252 d.1. 9.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>2,86*8,56	m <sup>2</sup>	24,482	
				RAZEM	24,482

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
253 d.1. 9.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku  <okna>0,4*(2,86+1,46+2,29)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,644	
				RAZEM	2,644
254 d.1. 9.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm  <okna>0,4*(2,86+1,46+2,29)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,644	
				RAZEM	2,644
255 d.1. 9.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły  2,86	m  m	  2,860	
				RAZEM	2,860
256 d.1. 9.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku  2,86	m  m	  2,860	
				RAZEM	2,860
257 d.1. 9.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej  2,86	m  m	  2,860	
				RAZEM	2,860
<b>1.10</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 10</b>			
<b>1.10.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
258 d.1. 10.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek  <cokół>(5,98+18,62)*1,7 <okna, drzwi>-(1,5*0,6*2+1,2*1,5*8)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  41,820 -16,200	
				RAZEM	25,620
259 d.1. 10.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie  <cokół>(5,98+18,62)*1,7 <okna, drzwi>-(1,5*0,6*2+1,2*1,5*8)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  41,820 -16,200	
				RAZEM	25,620
260 d.1. 10.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły  poz.259*6	szt.  szt.	  153,720	
				RAZEM	153,720
261 d.1. 10.1	KNR 0-17 2608-03	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie  <cokół>poz.259	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25,620	
				RAZEM	25,620
262 d.1. 10.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian  <cokół>poz.259	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25,620	
				RAZEM	25,620
263 d.1. 10.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach poz.259	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25,620	
				RAZEM	25,620
264 d.1. 10.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej  poz.259	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25,620	
				RAZEM	25,620
265 d.1. 10.1	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży  <ościeża>0,35*(1,5*2+2*0,6*2+1,2*8+2*1,5*8)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13,650	
				RAZEM	13,650
266 d.1. 10.1	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach  <ościeża>poz.265	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13,650	
				RAZEM	13,650

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
267 d.1. 10.1	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm <ościeża>poz.265	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13,650	
				RAZEM	13,650
268 d.1. 10.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.259+poz.267	m <sup>2</sup>	39,270	
				RAZEM	39,270
269 d.1. 10.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.259+poz.267	m <sup>2</sup>	39,270	
				RAZEM	39,270
<b>1.10. 2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
270 d.1. 10.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		(5,98+18,62)*8,99	m <sup>2</sup>	221,154	
				RAZEM	221,154
271 d.1. 10.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.270*6	szt.	1 326,924	
				RAZEM	1 326,924
272 d.1. 10.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>poz.270	m <sup>2</sup>	221,154	
		<okna, drzwi,>-1,74*1,98*2-2,29*1,98*2-1,3*1,98*16	m <sup>2</sup>	-57,143	
				RAZEM	164,011
273 d.1. 10.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		poz.272	m <sup>2</sup>	164,011	
				RAZEM	164,011
274 d.1. 10.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.272	m <sup>2</sup>	164,011	
				RAZEM	164,011
275 d.1. 10.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.272	m <sup>2</sup>	164,011	
				RAZEM	164,011
276 d.1. 10.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.272	m <sup>2</sup>	164,011	
				RAZEM	164,011
277 d.1. 10.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(1,74*2+2*1,98*2+2,29*2+2*1,98*2+1,3*16+2*1,98*16)	m <sup>2</sup>	37,821	
				RAZEM	37,821
278 d.1. 10.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.277	m <sup>2</sup>	37,821	
				RAZEM	37,821
279 d.1. 10.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm <ościeża>poz.277	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	37,821	
				RAZEM	37,821
280 d.1. 10.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.277+poz.273	m <sup>2</sup>	201,832	
				RAZEM	201,832
281 d.1. 10.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		(1,74*2+2*1,98*2+2,29*2+2*1,98*2+1,3*16+2*1,98*16)	m	108,060	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
282	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>	RAZEM	108,060
d.1.	1610-02				
10.2		<elewacja>(5,98+18,62)*8,99	m <sup>2</sup>	221,154	
				RAZEM	221,154
283	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1.	0535-08				
10.2		<okna>0,4*(1,74*2+2,29*2+1,3*16+1,3*8+1,2*2)	m <sup>2</sup>	16,664	
				RAZEM	16,664
284	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	202 0541-02				
10.2		<okna>0,4*(1,74*2+2,29*2+1,3*16+1,3*8+1,2*2)	m <sup>2</sup>	16,664	
				RAZEM	16,664
285	KNR 0-28	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
d.1.	2629-02				
10.2		(5,98+18,62)	m	24,600	
				RAZEM	24,600
286	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0535-04				
10.2		(5,98+18,62)	m	24,600	
				RAZEM	24,600
287	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
d.1.	0508-04				
10.2		(5,98+18,62)	m	24,600	
				RAZEM	24,600
288	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0535-06				
10.2		11,0*2	m	22,000	
				RAZEM	22,000
289	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej	m		
d.1.	0510-03				
10.2		11,0*2	m	22,000	
				RAZEM	22,000
290	KNR 4-01	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania prepa-ratami olejowymi - analogia drewnochron	m <sup>2</sup>		
d.1.	0628-03				
10.2		(5,98+18,62)*0,6	m <sup>2</sup>	14,760	
				RAZEM	14,760
<b>1.11</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 11</b>			
<b>1.11.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
291	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1.	0819-15				
11.1		<cokół>(9,35+1,4+6,11)*1,7	m <sup>2</sup>	28,662	
		<okna, drzwi>-(1,2*1,5*7)	m <sup>2</sup>	-12,600	
				RAZEM	16,062
292	KNR 0-17	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-01				
11.1		<cokół>(9,35+1,4+6,11)*1,7	m <sup>2</sup>	28,662	
		<okna, drzwi>-(1,2*1,5*7)	m <sup>2</sup>	-12,600	
				RAZEM	16,062
293	KNR 0-17	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
d.1.	2609-04				
11.1		poz.292*6	szt.	96,372	
				RAZEM	96,372
294	KNR 0-17	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-03				
11.1		<cokół>poz.292	m <sup>2</sup>	16,062	
				RAZEM	16,062
295	KNR 0-17	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-01				
11.1		<cokół>poz.292	m <sup>2</sup>	16,062	
				RAZEM	16,062

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
296 d.1. 11.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach poz.292	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,062	 16,062
297 d.1. 11.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej poz.292	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,062	 16,062
298 d.1. 11.1	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży  <ościeża>0,35*(1,2*7+1,5*2*7)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,290	 10,290
299 d.1. 11.1	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach  <ościeża>poz.298	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,290	 10,290
300 d.1. 11.1	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm <ościeża>poz.298	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,290	 10,290
301 d.1. 11.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie poz.292+poz.300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26,352	 26,352
302 d.1. 11.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową poz.292+poz.300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26,352	 26,352
<b>1.11. 2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
303 d.1. 11.2	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) 28,961*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,344	 4,344
304 d.1. 11.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie  (9,35+1,4+6,11+0,5*2+2,98)*8,99	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 187,352	 187,352
305 d.1. 11.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły poz.304*6	szt. szt.	 1 124,112	 1 124,112
306 d.1. 11.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie  <elewacja>poz.304 <okna, drzwi>-1,3*1,98*14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 187,352 -36,036	 151,316
307 d.1. 11.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian poz.306	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 151,316	 151,316
308 d.1. 11.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach poz.306	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 151,316	 151,316
309 d.1. 11.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej poz.306	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 151,316	 151,316
310 d.1. 11.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie poz.306	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 151,316	 151,316

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
311	KNR 0-17	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>	RAZEM	151,316
d.1.	2609-02				
11.2		<ościeża>0,35*(1,3*14+1,98*2*14)	m <sup>2</sup>	25,774	
				RAZEM	25,774
312	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
d.1.	2609-07				
11.2		<ościeża>poz.311	m <sup>2</sup>	25,774	
				RAZEM	25,774
313	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0930-05				
11.2		<ościeża>poz.311	m <sup>2</sup>	25,774	
				RAZEM	25,774
314	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
d.1.	1519-02				
11.2		poz.311+poz.307	m <sup>2</sup>	177,090	
				RAZEM	177,090
315	KNR 0-17	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
d.1.	2609-08				
11.2		(1,3*14+1,98*2*14)	m	73,640	
				RAZEM	73,640
316	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
d.1.	1610-02				
11.2		<elewacja>(9,35+1,4+6,11)*8,99	m <sup>2</sup>	151,571	
				RAZEM	151,571
317	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzym-sów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1.	0535-08				
11.2		<okna>0,4*(1,3*14+1,3*7)	m <sup>2</sup>	10,920	
				RAZEM	10,920
318	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	202 0541-02				
11.2		<okna>0,4*(1,3*14+1,3*7)	m <sup>2</sup>	10,920	
				RAZEM	10,920
319	KNR 0-28	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
d.1.	2629-02				
11.2		(9,35+1,4+6,11+0,5*2+2,98)	m	20,840	
				RAZEM	20,840
320	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0535-04				
11.2		(9,35+1,4+6,11+0,5*2+2,98)	m	20,840	
				RAZEM	20,840
321	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
d.1.	0508-04				
11.2		(9,35+1,4+6,11+0,5*2+2,98)	m	20,840	
				RAZEM	20,840
322	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0535-06				
11.2		10,7*2	m	21,400	
				RAZEM	21,400
323	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej	m		
d.1.	0510-03				
11.2		10,7*2	m	21,400	
				RAZEM	21,400
<b>1.12</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 12</b>			
<b>1.12.</b>		<b>COKÓŁ</b>			
<b>1</b>					
324	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1.	0819-15				
12.1		<cokół>4,86*0,4	m <sup>2</sup>	1,944	
				RAZEM	1,944
325	KNR 0-17	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
d.1.	2608-01				
12.1					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<cokół>4,86*0,4	m <sup>2</sup>	1,944	
				RAZEM	1,944
326 d.1. 12.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.325*6	szt.	11,664	
				RAZEM	11,664
327 d.1. 12.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.325	m <sup>2</sup>	1,944	
				RAZEM	1,944
328 d.1. 12.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.325	m <sup>2</sup>	1,944	
				RAZEM	1,944
329 d.1. 12.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.325	m <sup>2</sup>	1,944	
				RAZEM	1,944
330 d.1. 12.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.325	m <sup>2</sup>	1,944	
				RAZEM	1,944
331 d.1. 12.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.325	m <sup>2</sup>	1,944	
				RAZEM	1,944
332 d.1. 12.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.325	m <sup>2</sup>	1,944	
				RAZEM	1,944
<b>1.12. 2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
333 d.1. 12.2	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
		28,961*0,15	m <sup>2</sup>	4,344	
				RAZEM	4,344
334 d.1. 12.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		(4,86)*(7,67+0,84)	m <sup>2</sup>	41,359	
				RAZEM	41,359
335 d.1. 12.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.334*6	szt.	248,154	
				RAZEM	248,154
336 d.1. 12.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>poz.334	m <sup>2</sup>	41,359	
		<okna, drzwi>-1,3*2,01-1,1*1,9*2	m <sup>2</sup>	-6,793	
				RAZEM	34,566
337 d.1. 12.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		poz.336	m <sup>2</sup>	34,566	
				RAZEM	34,566
338 d.1. 12.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.336	m <sup>2</sup>	34,566	
				RAZEM	34,566
339 d.1. 12.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.336	m <sup>2</sup>	34,566	
				RAZEM	34,566

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
340 d.1. 12.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.336	m <sup>2</sup>	34,566	
				RAZEM	34,566
341 d.1. 12.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(1,3+2,01*2+1,1*2+1,9*2*2)	m <sup>2</sup>	5,292	
				RAZEM	5,292
342 d.1. 12.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.341	m <sup>2</sup>	5,292	
				RAZEM	5,292
343 d.1. 12.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.341	m <sup>2</sup>	5,292	
				RAZEM	5,292
344 d.1. 12.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.341+poz.337	m <sup>2</sup>	39,858	
				RAZEM	39,858
345 d.1. 12.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		(1,3+2,01*2+1,1*2+1,9*2*2)	m	15,120	
				RAZEM	15,120
346 d.1. 12.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>(4,86)*(7,67+0,84)	m <sup>2</sup>	41,359	
				RAZEM	41,359
347 d.1. 12.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzym-sów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(1,3+1,1*2)	m <sup>2</sup>	1,400	
				RAZEM	1,400
348 d.1. 12.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(1,3+1,1*2)	m <sup>2</sup>	1,400	
				RAZEM	1,400
349 d.1. 12.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
		4,86	m	4,860	
				RAZEM	4,860
350 d.1. 12.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		4,86	m	4,860	
				RAZEM	4,860
351 d.1. 12.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
		4,86	m	4,860	
				RAZEM	4,860
352 d.1. 12.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		9,0	m	9,000	
				RAZEM	9,000
353 d.1. 12.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej	m		
		9,0	m	9,000	
				RAZEM	9,000
<b>1.13</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 13</b>			
<b>1.13.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
354 d.1. 13.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		<cokół>6,7*0,4	m <sup>2</sup>	2,680	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
355	KNR 0-17 d.1. 2608-01 13.1	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>	RAZEM	2,680
		<cokół>6,7*0,4	m <sup>2</sup>	2,680	
				RAZEM	2,680
356	KNR 0-17 d.1. 2609-04 13.1	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.355*6	szt.	16,080	
				RAZEM	16,080
357	KNR 0-17 d.1. 2608-03 13.1	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.355	m <sup>2</sup>	2,680	
				RAZEM	2,680
358	KNR 0-17 d.1. 2609-01 13.1	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.355	m <sup>2</sup>	2,680	
				RAZEM	2,680
359	KNR 0-17 d.1. 2609-06 13.1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.355	m <sup>2</sup>	2,680	
				RAZEM	2,680
360	KNR 0-17 d.1. 0930-03 13.1	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.355	m <sup>2</sup>	2,680	
				RAZEM	2,680
361	KNR 0-17 d.1. 2608-03 13.1	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.355	m <sup>2</sup>	2,680	
				RAZEM	2,680
362	KNR-W 2-02 d.1. 1519-02 13.1	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.355	m <sup>2</sup>	2,680	
				RAZEM	2,680
<b>1.13.</b>		<b>ELEWACJA</b>			
<b>2</b>					
363	KNR 4-01 d.1. 0711-03 13.2	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
		28,961*0,15	m <sup>2</sup>	4,344	
				RAZEM	4,344
364	KNR 0-17 d.1. 2608-01 13.2	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		(6,7)*(7,67+0,84)	m <sup>2</sup>	57,017	
				RAZEM	57,017
365	KNR 0-17 d.1. 2609-04 13.2	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.364*6	szt.	342,102	
				RAZEM	342,102
366	KNR 0-17 d.1. 2608-03 13.2	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>poz.364	m <sup>2</sup>	57,017	
		<okna, drzwi>-1,3*2,01*2	m <sup>2</sup>	-5,226	
				RAZEM	51,791
367	KNR 0-17 d.1. 2609-01 13.2	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		poz.366	m <sup>2</sup>	51,791	
				RAZEM	51,791
368	KNR 0-17 d.1. 2609-06 13.2	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.366	m <sup>2</sup>	51,791	
				RAZEM	51,791
369	KNR 0-17 d.1. 0930-03 13.2	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.366	m <sup>2</sup>	51,791	
				RAZEM	51,791
370 d.1. 13.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.366	m <sup>2</sup>	51,791	
				RAZEM	51,791
371 d.1. 13.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(1,3*2+2,01*2*2)	m <sup>2</sup>	3,724	
				RAZEM	3,724
372 d.1. 13.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.371	m <sup>2</sup>	3,724	
				RAZEM	3,724
373 d.1. 13.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.371	m <sup>2</sup>	3,724	
				RAZEM	3,724
374 d.1. 13.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.371+poz.367	m <sup>2</sup>	55,515	
				RAZEM	55,515
375 d.1. 13.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		(1,3*2+2,01*2*2)	m	10,640	
				RAZEM	10,640
376 d.1. 13.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>(6,7)*(7,67+0,84)	m <sup>2</sup>	57,017	
				RAZEM	57,017
377 d.1. 13.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzym-sów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(1,3*2)	m <sup>2</sup>	1,040	
				RAZEM	1,040
378 d.1. 13.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(1,3*2)	m <sup>2</sup>	1,040	
				RAZEM	1,040
379 d.1. 13.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
		6,7	m	6,700	
				RAZEM	6,700
380 d.1. 13.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		6,7	m	6,700	
				RAZEM	6,700
381 d.1. 13.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
		6,7	m	6,700	
				RAZEM	6,700
382 d.1. 13.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		9,0	m	9,000	
				RAZEM	9,000
383 d.1. 13.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej	m		
		9,0	m	9,000	
				RAZEM	9,000
384 d.1. 13.2	KNR 4-01 0628-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania prepa-ratami olejowymi - analogia drewnochron	m <sup>2</sup>		
		6,7*0,6	m <sup>2</sup>	4,020	
				RAZEM	4,020

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1.14.</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 14</b>			
<b>1.14.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
385 d.1. 14.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		<cokół>2,72*0,4*2	m <sup>2</sup>	2,176	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,176</b>
386 d.1. 14.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>2,72*0,4*2	m <sup>2</sup>	2,176	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,176</b>
387 d.1. 14.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.386*6	szt.	13,056	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,056</b>
388 d.1. 14.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.386	m <sup>2</sup>	2,176	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,176</b>
389 d.1. 14.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.386	m <sup>2</sup>	2,176	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,176</b>
390 d.1. 14.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.386	m <sup>2</sup>	2,176	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,176</b>
391 d.1. 14.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.386	m <sup>2</sup>	2,176	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,176</b>
392 d.1. 14.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.386	m <sup>2</sup>	2,176	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,176</b>
393 d.1. 14.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.386	m <sup>2</sup>	2,176	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,176</b>
<b>1.14.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
394 d.1. 14.2	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
		28,961*0,15	m <sup>2</sup>	4,344	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,344</b>
395 d.1. 14.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		(2,72)*(10,91+0,95)*2	m <sup>2</sup>	64,518	
				<b>RAZEM</b>	<b>64,518</b>
396 d.1. 14.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.395*6	szt.	387,108	
				<b>RAZEM</b>	<b>387,108</b>
397 d.1. 14.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>poz.395	m <sup>2</sup>	64,518	
		<okna, drzwi>-1,4*2,01	m <sup>2</sup>	-2,814	
				<b>RAZEM</b>	<b>61,704</b>
398 d.1. 14.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		poz.397	m <sup>2</sup>	61,704	
				<b>RAZEM</b>	<b>61,704</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
399 d.1. 14.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.397	m <sup>2</sup>	61,704	
				RAZEM	61,704
400 d.1. 14.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.397	m <sup>2</sup>	61,704	
				RAZEM	61,704
401 d.1. 14.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.397	m <sup>2</sup>	61,704	
				RAZEM	61,704
402 d.1. 14.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(1,4+2,01*2)	m <sup>2</sup>	1,897	
				RAZEM	1,897
403 d.1. 14.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.402	m <sup>2</sup>	1,897	
				RAZEM	1,897
404 d.1. 14.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.402	m <sup>2</sup>	1,897	
				RAZEM	1,897
405 d.1. 14.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.402+poz.398	m <sup>2</sup>	63,601	
				RAZEM	63,601
406 d.1. 14.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		(1,4+2,01*2)	m	5,420	
				RAZEM	5,420
407 d.1. 14.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>(2,72)*(10,91+0,95)*2	m <sup>2</sup>	64,518	
				RAZEM	64,518
408 d.1. 14.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(2,72*2)	m <sup>2</sup>	2,176	
				RAZEM	2,176
409 d.1. 14.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(2,72*2)	m <sup>2</sup>	2,176	
				RAZEM	2,176
410 d.1. 14.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
		2,72*2	m	5,440	
				RAZEM	5,440
411 d.1. 14.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2,72*2	m	5,440	
				RAZEM	5,440
412 d.1. 14.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
		2,72*2	m	5,440	
				RAZEM	5,440
413 d.1. 14.2	KNR 4-01 0628-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania prepa-ratami olejowymi - analogia drewnochron	m <sup>2</sup>		
		2,72*0,6*2	m <sup>2</sup>	3,264	
				RAZEM	3,264
1.15		<b>Ocieplenie - elewacja 15</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1.15.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
414 d.1. 15.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		<cokół>(5,01+2,52+0,3)*0,4	m <sup>2</sup>	3,132	
				RAZEM	3,132
415 d.1. 15.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>(5,01+2,52+0,3)*0,4	m <sup>2</sup>	3,132	
				RAZEM	3,132
416 d.1. 15.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.415*6	szt.	18,792	
				RAZEM	18,792
417 d.1. 15.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.415	m <sup>2</sup>	3,132	
				RAZEM	3,132
418 d.1. 15.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.415	m <sup>2</sup>	3,132	
				RAZEM	3,132
419 d.1. 15.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.415	m <sup>2</sup>	3,132	
				RAZEM	3,132
420 d.1. 15.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.415	m <sup>2</sup>	3,132	
				RAZEM	3,132
421 d.1. 15.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.415	m <sup>2</sup>	3,132	
				RAZEM	3,132
422 d.1. 15.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.415	m <sup>2</sup>	3,132	
				RAZEM	3,132
<b>1.15.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
423 d.1. 15.2	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
		28,961*0,15	m <sup>2</sup>	4,344	
				RAZEM	4,344
424 d.1. 15.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		(5,01+2,52+0,3)*(10,95+0,95)	m <sup>2</sup>	93,177	
				RAZEM	93,177
425 d.1. 15.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.424*6	szt.	559,062	
				RAZEM	559,062
426 d.1. 15.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>poz.424	m <sup>2</sup>	93,177	
		<okna, drzwi,>-0,65*2,65*9	m <sup>2</sup>	-15,503	
				RAZEM	77,674
427 d.1. 15.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		poz.426	m <sup>2</sup>	77,674	
				RAZEM	77,674

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
428 d.1. 15.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.426	m <sup>2</sup>	77,674	
				RAZEM	77,674
429 d.1. 15.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.426	m <sup>2</sup>	77,674	
				RAZEM	77,674
430 d.1. 15.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.426	m <sup>2</sup>	77,674	
				RAZEM	77,674
431 d.1. 15.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(0,65*9+2,65*2*9)	m <sup>2</sup>	18,743	
				RAZEM	18,743
432 d.1. 15.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.431	m <sup>2</sup>	18,743	
				RAZEM	18,743
433 d.1. 15.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.431	m <sup>2</sup>	18,743	
				RAZEM	18,743
434 d.1. 15.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.431+poz.427	m <sup>2</sup>	96,417	
				RAZEM	96,417
435 d.1. 15.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		(0,65*9+2,65*2*9)	m	53,550	
				RAZEM	53,550
436 d.1. 15.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>(5,01+2,52+0,3)*(10,95+0,95)	m <sup>2</sup>	93,177	
				RAZEM	93,177
437 d.1. 15.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzym-sów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(5,01+2,52+0,3+0,65*9)	m <sup>2</sup>	5,472	
				RAZEM	5,472
438 d.1. 15.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(5,01+2,52+0,3+0,65*9)	m <sup>2</sup>	5,472	
				RAZEM	5,472
439 d.1. 15.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
		5,01+2,53+0,3	m	7,840	
				RAZEM	7,840
440 d.1. 15.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		5,01+2,53+0,3	m	7,840	
				RAZEM	7,840
441 d.1. 15.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
		5,01+2,53+0,3	m	7,840	
				RAZEM	7,840
442 d.1. 15.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		9,0	m	9,000	
				RAZEM	9,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
443 d.1. 15.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej	m		
		9,0	m	9,000	
				RAZEM	9,000
444 d.1. 15.2	KNR 0-19 1022-07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV bez obróbki osadzenia o pow. ponad 1.5 m2	m <sup>2</sup>		
		0,65*2,65*9	m <sup>2</sup>	15,503	
				RAZEM	15,503
<b>1.16</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 16</b>			
<b>1.16.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
445 d.1. 16.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		<cokół>16,39*0,4	m <sup>2</sup>	6,556	
				RAZEM	6,556
446 d.1. 16.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>16,39*0,4	m <sup>2</sup>	6,556	
				RAZEM	6,556
447 d.1. 16.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.446*6	szt.	39,336	
				RAZEM	39,336
448 d.1. 16.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.446	m <sup>2</sup>	6,556	
				RAZEM	6,556
449 d.1. 16.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.446	m <sup>2</sup>	6,556	
				RAZEM	6,556
450 d.1. 16.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.446	m <sup>2</sup>	6,556	
				RAZEM	6,556
451 d.1. 16.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.446	m <sup>2</sup>	6,556	
				RAZEM	6,556
452 d.1. 16.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.446	m <sup>2</sup>	6,556	
				RAZEM	6,556
453 d.1. 16.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.446	m <sup>2</sup>	6,556	
				RAZEM	6,556
<b>1.16.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
454 d.1. 16.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		(16,39)*(7,63+1,15)	m <sup>2</sup>	143,904	
				RAZEM	143,904
455 d.1. 16.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.454*6	szt.	863,424	
				RAZEM	863,424
456 d.1. 16.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>poz.454	m <sup>2</sup>	143,904	
		<okna, drzwi>-1,32*2,0*6	m <sup>2</sup>	-15,840	
				RAZEM	128,064

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
457 d.1. 16.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		poz.456	m <sup>2</sup>	128,064	
				RAZEM	128,064
458 d.1. 16.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.456	m <sup>2</sup>	128,064	
				RAZEM	128,064
459 d.1. 16.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.456	m <sup>2</sup>	128,064	
				RAZEM	128,064
460 d.1. 16.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.456	m <sup>2</sup>	128,064	
				RAZEM	128,064
461 d.1. 16.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>0,35*(1,32*6+2,0*2*6)	m <sup>2</sup>	11,172	
				RAZEM	11,172
462 d.1. 16.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.461	m <sup>2</sup>	11,172	
				RAZEM	11,172
463 d.1. 16.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
		<ościeża>poz.461	m <sup>2</sup>	11,172	
				RAZEM	11,172
464 d.1. 16.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.461+poz.457	m <sup>2</sup>	139,236	
				RAZEM	139,236
465 d.1. 16.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		(1,32*6+2,0*2*6)	m	31,920	
				RAZEM	31,920
466 d.1. 16.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 16 m	m <sup>2</sup>		
		<elewacja>(16,39)*(7,63+1,15)	m <sup>2</sup>	143,904	
				RAZEM	143,904
467 d.1. 16.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(1,32*6)	m <sup>2</sup>	3,168	
				RAZEM	3,168
468 d.1. 16.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(1,32*6)	m <sup>2</sup>	3,168	
				RAZEM	3,168
469 d.1. 16.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły	m		
		16,39	m	16,390	
				RAZEM	16,390
470 d.1. 16.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		16,39	m	16,390	
				RAZEM	16,390
471 d.1. 16.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
		16,39	m	16,390	
				RAZEM	16,390



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
472 d.1. 16.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		9,0*2	m	18,000	
				RAZEM	18,000
473 d.1. 16.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej	m		
		9,0*2	m	18,000	
				RAZEM	18,000
<b>1.17</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 17</b>			
<b>1.17.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
474 d.1. 17.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		<cokół>(24,92+1,42)*0,4	m <sup>2</sup>	10,536	
				RAZEM	10,536
475 d.1. 17.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>(24,92+1,42)*0,4	m <sup>2</sup>	10,536	
				RAZEM	10,536
476 d.1. 17.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.475*6	szt.	63,216	
				RAZEM	63,216
477 d.1. 17.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.475	m <sup>2</sup>	10,536	
				RAZEM	10,536
478 d.1. 17.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.475	m <sup>2</sup>	10,536	
				RAZEM	10,536
479 d.1. 17.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.475	m <sup>2</sup>	10,536	
				RAZEM	10,536
480 d.1. 17.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.475	m <sup>2</sup>	10,536	
				RAZEM	10,536
481 d.1. 17.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.475	m <sup>2</sup>	10,536	
				RAZEM	10,536
482 d.1. 17.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.475	m <sup>2</sup>	10,536	
				RAZEM	10,536
<b>1.17.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
483 d.1. 17.2	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
		28,961*0,15	m <sup>2</sup>	4,344	
				RAZEM	4,344
484 d.1. 17.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		((24,92+1,42))*(7,63+1,15)	m <sup>2</sup>	231,265	
				RAZEM	231,265
485 d.1. 17.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.484*6	szt.	1 387,590	
				RAZEM	1 387,590

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
486 d.1. 17.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie  <elewacja>poz.484 <okna, drzwi,>-1,5*1,5*13-0,9*1,5*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  231,265 -34,650	
				RAZEM	196,615
487 d.1. 17.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian  poz.486	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  196,615	
				RAZEM	196,615
488 d.1. 17.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach  poz.486	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  196,615	
				RAZEM	196,615
489 d.1. 17.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej  poz.486	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  196,615	
				RAZEM	196,615
490 d.1. 17.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie  poz.486	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  196,615	
				RAZEM	196,615
491 d.1. 17.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży  <ościeża>0,35*(1,5*13+2*1,5*13+0,9*4+2*1,5*4)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25,935	
				RAZEM	25,935
492 d.1. 17.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach  <ościeża>poz.491	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25,935	
				RAZEM	25,935
493 d.1. 17.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm <ościeża>poz.491	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25,935	
				RAZEM	25,935
494 d.1. 17.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową  poz.491+poz.487	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  222,550	
				RAZEM	222,550
495 d.1. 17.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym  (1,5*13+2*1,5*13+0,9*4+2*1,5*4)	m  m	  74,100	
				RAZEM	74,100
496 d.1. 17.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przysienne RR - 1/30 wys.do 16 m  <elewacja>((24,92+1,42))*(7,63+1,15)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  231,265	
				RAZEM	231,265
497 d.1. 17.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku  <okna>0,4*(24,92+1,42+1,5*13+0,9*4)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19,776	
				RAZEM	19,776
498 d.1. 17.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm  <okna>0,4*(24,92+1,42+1,5*13+0,9*4)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19,776	
				RAZEM	19,776
499 d.1. 17.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły  24,92+1,42	m  m	  26,340	
				RAZEM	26,340
500 d.1. 17.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku  24,92+1,42	m  m	  26,340	
				RAZEM	26,340

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
501 d.1. 17.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
		24,92+1,42	m	26,340	
				RAZEM	26,340
502 d.1. 17.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		9,0*2	m	18,000	
				RAZEM	18,000
503 d.1. 17.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej	m		
		9,0*2	m	18,000	
				RAZEM	18,000
<b>1.18</b>		<b>OCIEPLENIE - ELEWACJA 18</b>			
<b>1.18.1</b>		<b>COKÓŁ</b>			
504 d.1. 18.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		<cokół>(15,11+17,24)*0,4	m <sup>2</sup>	12,940	
				RAZEM	12,940
505 d.1. 18.1	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>(15,11+17,24)*0,4	m <sup>2</sup>	12,940	
				RAZEM	12,940
506 d.1. 18.1	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		poz.505*6	szt.	77,640	
				RAZEM	77,640
507 d.1. 18.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.505	m <sup>2</sup>	12,940	
				RAZEM	12,940
508 d.1. 18.1	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>		
		<cokół>poz.505	m <sup>2</sup>	12,940	
				RAZEM	12,940
509 d.1. 18.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.505	m <sup>2</sup>	12,940	
				RAZEM	12,940
510 d.1. 18.1	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej	m <sup>2</sup>		
		poz.505	m <sup>2</sup>	12,940	
				RAZEM	12,940
511 d.1. 18.1	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		poz.505	m <sup>2</sup>	12,940	
				RAZEM	12,940
512 d.1. 18.1	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m <sup>2</sup>		
		poz.505	m <sup>2</sup>	12,940	
				RAZEM	12,940
<b>1.18.2</b>		<b>ELEWACJA</b>			
513 d.1. 18.2	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
		28,961*0,15	m <sup>2</sup>	4,344	
				RAZEM	4,344
514 d.1. 18.2	KNR 0-17 2608-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		((15,11+17,24))*(7,63+1,15)	m <sup>2</sup>	284,033	
				RAZEM	284,033

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
515 d.1. 18.2	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły  poz.514*6	szt.  szt.	  1 704,198	  1 704,198
516 d.1. 18.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie  <elewacja>poz.514 <okna, drzwi,>-2,1*1,8*10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  284,033 -37,800	  246,233
517 d.1. 18.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian  poz.516	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  246,233	  246,233
518 d.1. 18.2	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach  poz.516	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  246,233	  246,233
519 d.1. 18.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej  poz.516	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  246,233	  246,233
520 d.1. 18.2	KNR 0-17 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie  poz.516	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  246,233	  246,233
521 d.1. 18.2	KNR 0-17 2609-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży  <ościeża>0,35*(2,1*10+1,8*2*10)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19,950	  19,950
522 d.1. 18.2	KNR 0-17 2609-07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach  <ościeża>poz.521	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19,950	  19,950
523 d.1. 18.2	KNR 0-17 0930-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm <ościeża>poz.521	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19,950	  19,950
524 d.1. 18.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową  poz.521+poz.517	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  266,183	  266,183
525 d.1. 18.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym  (2,1*10+1,8*2*10)	m  m	  57,000	  57,000
526 d.1. 18.2	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 16 m  <elewacja>((15,11+17,24))*(7,63+1,15)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  284,033	  284,033
527 d.1. 18.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku  <okna>0,4*(15,11+17,24+2,1*10)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21,340	  21,340
528 d.1. 18.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm  <okna>0,4*(15,11+17,24+2,1*10)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21,340	  21,340
529 d.1. 18.2	KNR 0-28 2629-02	Montaż listw startowych do podłoża z cegły  15,11+17,24	m  m	  32,350	  32,350
				RAZEM	32,350

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
530 d.1. 18.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		17,24	m	17,240	
				RAZEM	17,240
531 d.1. 18.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy powlekanej	m		
		17,24	m	17,240	
				RAZEM	17,240
532 d.1. 18.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		9,0	m	9,000	
				RAZEM	9,000
533 d.1. 18.2	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy powlekanej	m		
		9,0	m	9,000	
				RAZEM	9,000
<b>2</b>		<b>DACH</b>			
534 d.2	kalk. własna	Wydłużenie okapu dachu	m		
		41,28*3	m	123,840	
				RAZEM	123,840
535 d.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		41,28*0,35+0,35*(9,74*4+10,44*2)	m <sup>2</sup>	35,392	
				RAZEM	35,392
536 d.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		<okna>0,4*(2,27*18+2*1,71*18+2,27*6+2*0,8*6+2,45*2+2*3,67*2+2,45+2*0,55+2,45+2*2,11)	m <sup>2</sup>	62,176	
				RAZEM	62,176
537 d.2	kalk. własna	Odtworzenie instalacji odgromowej ściennej - instalacja odgromowa umiesz-czona w styropianie	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
538 d.2	kalk. własna	Wykonanie tynku mozaikowego imitujące cegłę	m <sup>2</sup>		
		38,41*2,7+41,25*1,2+45,5	m <sup>2</sup>	198,707	
				RAZEM	198,707
539 d.2	kalk. własna	Odtworzenie schodów wejściowych od ul. Królewskiej - demontaż istniejących pokryw murku z wykonaniem nowych pokryw z marmuru, istniejący murek pokryć tynkiem mineralnym, istniejące schody do demontażu i wykonanie stop-ni i podstopnic z betonu płukanego	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
540 d.2	kalk. własna	Odtworzenie schodów wejściowych od podwórka - demontaż istniejących po-krzyw murku z wykonaniem nowych pokryw z marmuru, istniejący murek pokryć tynkiem mineralnym, istniejące schody do demontażu i wykonanie stopni i pod-stopnic z betonu płukanego	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
541 d.2	kalk. własna	Montaż kratki wentylacyjnych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>3</b>		<b>Remont pomieszczeń</b>			
<b>3.1</b>		<b>Remont ściany - korytarze</b>			
<b>3.1.1</b>		<b>Remont ściany - malowanie - piwnica</b>			
542 d.3. 1.1	KNR 4-01 1202-09 ST454.3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		85,81*2,58-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	209,910	
				RAZEM	209,910
543 d.3. 1.1	KNR 2-02 0815-04 ST454.3	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefa-brykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		85,81*2,58-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	209,910	
				RAZEM	209,910
544 d.3. 1.1	KNR 2-02 1505-09 ST454.4	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		85,81*2,58-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	209,910	
				RAZEM	209,910

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
545 d.3. 1.1	kalk. własna	Wykonanie grafitti ściennych	m <sup>2</sup>		
		85,81*2,58-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	209,910	
				RAZEM	209,910
546 d.3. 1.1	KNR 2-02 2601-08 ST452.5	Ochrona naroż.wypukł.	m		
		0,8*13+2,05*13*2+65	m	128,700	
				RAZEM	128,700
<b>3.1.2</b>		<b>Remont ściany - malowanie - parter</b>			
547 d.3. 1.2	KNR 4-01 1202-09 ST454.3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		(91,56+5,83*2+66,70)*3,4-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	566,248	
				RAZEM	566,248
548 d.3. 1.2	KNR 2-02 0815-04 ST454.3	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		(91,56+5,83*2)*3,4-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	339,468	
				RAZEM	339,468
549 d.3. 1.2	KNR 2-02 1505-09 ST454.4	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		(91,56+5,83*2+66,70)*3,4-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	566,248	
				RAZEM	566,248
550 d.3. 1.2	KNR 4-01 1204-02 ST454.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba lateksowa	m <sup>2</sup>		
		(91,56+5,83*2+66,70)*3,4-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	566,248	
				RAZEM	566,248
551 d.3. 1.2	KNR 2-02 2601-08 ST452.5	Ochrona naroż.wypukł.	m		
		0,8*7+2*2,05*7+165,0	m	199,300	
				RAZEM	199,300
<b>3.1.3</b>		<b>Remont ściany - malowanie - I piętro</b>			
552 d.3. 1.3	KNR 4-01 1202-09 ST454.3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		(128,6)*3,54-0,8*2,05*8	m <sup>2</sup>	442,124	
				RAZEM	442,124
553 d.3. 1.3	KNR 2-02 0815-04 ST454.3	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		(128,6)*3,54-0,8*2,05*8	m <sup>2</sup>	442,124	
				RAZEM	442,124
554 d.3. 1.3	KNR 2-02 1505-09 ST454.4	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		(128,6)*3,54-0,8*2,05*8	m <sup>2</sup>	442,124	
				RAZEM	442,124
555 d.3. 1.3	KNR 4-01 1204-02 ST454.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba lateksowa	m <sup>2</sup>		
		(128,6)*3,54-0,8*2,05*8	m <sup>2</sup>	442,124	
				RAZEM	442,124
556 d.3. 1.3	KNR 2-02 2601-08 ST452.5	Ochrona naroż.wypukł.	m		
		0,8*8+2*2,05*8+165,0	m	204,200	
				RAZEM	204,200
557 d.3. 1.3	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm	m <sup>2</sup>		
		6,67*2,46	m <sup>2</sup>	16,408	
				RAZEM	16,408
558 d.3. 1.3	NNRNKB 202 2809-04	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
		6,67*2	m	13,340	
				RAZEM	13,340
<b>3.2</b>		<b>Remont ściany - stara szkoła</b>			
<b>3.2.1</b>		<b>Remont ściany - malowanie - parter</b>			
559 d.3. 2.1	KNR 4-01 1202-09 ST454.3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(30,34+29,56+29,8+16,92+16,76+13,56+29,24+28,94)*3,4-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	651,928	
				RAZEM	651,928
560	KNR 2-02 d.3. 0815-04 2.1 ST454.3	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		(30,34+29,56+29,8+16,92+16,76+13,56+29,24+28,94)*3,4-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	651,928	
				RAZEM	651,928
561	KNR 2-02 d.3. 1505-09 2.1 ST454.4	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		(30,34+29,56+29,8+16,92+16,76+13,56+29,24+28,94)*3,4-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	651,928	
				RAZEM	651,928
562	KNR 4-01 d.3. 1204-02 2.1 ST454.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba lateksowa	m <sup>2</sup>		
		(30,34+29,56+29,8+16,92+16,76+13,56+29,24+28,94)*3,4-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	651,928	
				RAZEM	651,928
563	KNR 2-02 d.3. 2601-08 2.1 ST452.5	Ochrona naroż.wypukł.	m		
		61,5	m	61,500	
				RAZEM	61,500
564	KNR 4-01 d.3. 1202-09 2.1 ST454.3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		54,96+52,57+53,26+15,71+15,48+11,25+50,61+49,77	m <sup>2</sup>	303,610	
				RAZEM	303,610
565	KNR 2-02 d.3. 1505-09 2.1 ST454.4	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		54,96+52,57+53,26+15,71+15,48+11,25+50,61+49,77	m <sup>2</sup>	303,610	
				RAZEM	303,610
566	KNR 2-02 d.3. 2011-01 2.1 ST452.5	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm - analogia sufit kasetonowy	m <sup>2</sup>		
		54,96+52,57+53,26+15,71+15,48+11,25+50,61+49,77	m <sup>2</sup>	303,610	
				RAZEM	303,610
<b>3.2.2</b>		<b>Remont ściany - malowanie - I piętro</b>			
567	KNR 4-01 d.3. 1202-09 2.2 ST454.3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		(30,34+16,68+29,65+29,78+22,66+13,64+29,26+28,90)*3,4-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	671,614	
				RAZEM	671,614
568	KNR 2-02 d.3. 0815-04 2.2 ST454.3	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		(30,34+16,68+29,65+29,78+22,66+13,64+29,26+28,90)*3,4-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	671,614	
				RAZEM	671,614
569	KNR 2-02 d.3. 1505-09 2.2 ST454.4	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		(30,34+16,68+29,65+29,78+22,66+13,64+29,26+28,90)*3,4-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	671,614	
				RAZEM	671,614
570	KNR 4-01 d.3. 1204-02 2.2 ST454.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba lateksowa	m <sup>2</sup>		
		(30,34+16,68+29,65+29,78+22,66+13,64+29,26+28,90)*3,4-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>	671,614	
				RAZEM	671,614
571	KNR 2-02 d.3. 2601-08 2.2 ST452.5	Ochrona naroż.wypukł.	m		
		57,0	m	57,000	
				RAZEM	57,000
572	KNR 4-01 d.3. 1202-09 2.2 ST454.3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		54,96+14,11+52,91+53,17+31,87+11,55+50,67+49,61	m <sup>2</sup>	318,850	
				RAZEM	318,850
573	KNR 2-02 d.3. 1505-09 2.2 ST454.4	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		54,96+14,11+52,91+53,17+31,87+11,55+50,67+49,61	m <sup>2</sup>	318,850	
				RAZEM	318,850
574	KNR 2-02 d.3. 2011-01 2.2 ST452.5	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm - analogia sufit kasetonowy	m <sup>2</sup>		
		54,96+14,11+52,91+53,17+31,87+11,55+50,67+49,61	m <sup>2</sup>	318,850	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>3.3</b>		<b>Remont sufitu - piwnica</b>		<b>RAZEM</b>	<b>318,850</b>
575 d.3.3	KNR 4-01 1202-09 ST454.3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		192,0	m <sup>2</sup>	192,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>192,000</b>
576 d.3.3	KNR 2-02 0815-06 ST454.3	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		192,0	m <sup>2</sup>	192,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>192,000</b>
577 d.3.3	KNR 2-02 1505-09 ST454.4	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		192,0	m <sup>2</sup>	192,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>192,000</b>
578 d.3.3	KNR 4-01 1204-01 ST454.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
		192,0	m <sup>2</sup>	192,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>192,000</b>
579 d.3.3	KNR 4-01 1202-09 ST454.3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		105,24+191,25+14,35+108,54	m <sup>2</sup>	419,380	
				<b>RAZEM</b>	<b>419,380</b>
580 d.3.3	KNR 2-02 1505-09 ST454.4	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		105,24+191,25+14,35+108,54	m <sup>2</sup>	419,380	
				<b>RAZEM</b>	<b>419,380</b>
581 d.3.3	KNR 2-02 2011-01 ST452.5	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm - analogia sufit kasetonowy	m <sup>2</sup>		
		105,24+191,25+14,35+108,54	m <sup>2</sup>	419,380	
				<b>RAZEM</b>	<b>419,380</b>
<b>3.4</b>		<b>Stolarka drzwiowa wewn</b>			
582 d.3.4	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
		0,9*2,0*7+0,9*2,0*15	m <sup>2</sup>	39,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,600</b>
583 d.3.4	KNR-W 2-02 1040-01 ST454.1	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	m <sup>2</sup>		
		0,9*2,1	m <sup>2</sup>	1,890	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,890</b>
584 d.3.4	KNR 4-01 0318-03 ST454.1	Obsadzenie ościeżnic	m <sup>2</sup>		
		0,9*2,0*7	m <sup>2</sup>	12,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,600</b>
585 d.3.4	KNR 2-02 1017-01 ST454.1	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone - Skrzydła drzwiowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone - skrzydła drzwiowe wyposażone w system kluczy Master Key - do każdego skrzydła trzy klucze dedykowane do każdego klucza Master Key, - do całego zestawu drzwi 2klucze master Key, skrzydła drzwiowe w kolorze szarym wskazane przez Inwestora, klamki czarne/ grafitowe w kształcie "czworokątne", na skrzydłach numer pomieszczenia	m <sup>2</sup>		
		0,9*2,0*7	m <sup>2</sup>	12,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,600</b>
586 d.3.4	KNR 4-01 0318-03 ST454.1	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu ponad 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł ościeżnica regulowana, opaska dwustronna	m <sup>2</sup>		
		0,9*2,0*15	m <sup>2</sup>	27,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27,000</b>
587 d.3.4	KNR 2-02 1017-01 ST454.1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone - Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone z oknem owalnym - skrzydła drzwiowe wyposażone w system kluczy Master Key - do każdego skrzydła trzy klucze dedykowane do każdego klucza Master Key, - do całego zestawu drzwi 2klucze master Key, skrzydła drzwiowe w kolorze białym lub szarym wskazane przez Inwestora, klamki czarne/ grafitowe w kształcie "czworokątne", na skrzydłach numer pokoju	m <sup>2</sup>		
		0,9*2,0*15	m <sup>2</sup>	27,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27,000</b>
<b>3.5</b>		<b>Remont ściany - malowanie - parter</b>			



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
588 d.3.5	KNR 4-01 1202-09 ST454.3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>  (73,55+94,23+71,59+6,2*6+3,0*6)*3,1-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  901,687	
				RAZEM	901,687
589 d.3.5	KNR 2-02 0815-04 ST454.3	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych  (73,55+94,23+71,59+6,2*6+3,0*6)*3,1-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  901,687	
				RAZEM	901,687
590 d.3.5	KNR 2-02 1505-09 ST454.4	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych  (73,55+94,23+71,59+6,2*6+3,0*6)*3,1-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  901,687	
				RAZEM	901,687
591 d.3.5	KNR 4-01 1204-02 ST454.4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - farba lateksowa  (73,55+94,23+71,59+6,2*6+3,0*6)*3,1-0,8*2,05*7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  901,687	
				RAZEM	901,687
592 d.3.5	KNR 2-02 2601-08 ST452.5	Ochrona naroż.wypukł.  150,0	m  m	  150,000	
				RAZEM	150,000
<b>3.6</b>		<b>Remont sufitu - mała szkoła</b>			
593 d.3.6	KNR 4-01 1202-09 ST454.3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>  110,55+159,46+115,51	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  385,520	
				RAZEM	385,520
594 d.3.6	KNR 2-02 1505-09 ST454.4	Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych  110,55+159,46+115,51	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  385,520	
				RAZEM	385,520
595 d.3.6	KNR 2-02 2011-01 ST452.5	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm - analogia sufit kasetonowy  110,55+159,46+115,51	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  385,520	
				RAZEM	385,520
596 d.3.6	kalk. własna	Wykonanie balustrad  2,85*2+4,50*2	m  m	  14,700	
				RAZEM	14,700