

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana okien 2020r
ADRES INWESTYCJI : Prudnik
INWESTOR : Zakład Usług Komunalnych Jednoosobowa Spółka Gminy z o.o.
ADRES INWESTORA : 48-200 Prudnik Piastowska 42
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mięczakowski Andrzej (Ogólnobudowlana)
DATA OPRACOWANIA : 2020-06-29

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2020-06-29

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ETAP I			
1.1		Armii Krajowej 22/6			
1	KNR 4-01 d.1.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,33*2	m ² m ²	4,660	
				RAZEM	4,660
2	KNR 4-01 d.1.1 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,35*2	m m	2,700	
				RAZEM	2,700
3	NNRNKB d.1.1 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,33*2	m ² m ²	4,660	
				RAZEM	4,660
4	KNR 2-02 d.1.1 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.3	m ² m ²	4,660	
				RAZEM	4,660
5	KNR 4-01 d.1.1 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
6	KNR 4-01 d.1.1 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7	KNR 4-01 d.1.1 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką ciepło-ciągnioną 5,14*2	m m	10,280	
				RAZEM	10,280
1.2		Armii Krajowej 11/4			
8	KNR 4-01 d.1.2 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,27*2	m ² m ²	4,540	
				RAZEM	4,540
9	KNR 4-01 d.1.2 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,35*2	m m	2,700	
				RAZEM	2,700
10	NNRNKB d.1.2 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,27*2	m ² m ²	4,540	
				RAZEM	4,540
11	KNR 2-02 d.1.2 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.10	m ² m ²	4,540	
				RAZEM	4,540
12	KNR 4-01 d.1.2 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
13	KNR 4-01 d.1.2 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką ciepło-ciągnioną 5,15*2	m m	10,300	
				RAZEM	10,300
1.3		Armii Krajowej 5/4			
14	KNR 4-01 d.1.3 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,04*2	m ² m ²	4,080	
				RAZEM	4,080
15	KNR 4-01 d.1.3 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,16*2	m m	2,320	
				RAZEM	2,320
16	NNRNKB d.1.3 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,04*2	m ² m ²	4,080	
				RAZEM	4,080
17	KNR 2-02 d.1.3 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.16	m ² m ²	4,080	
				RAZEM	4,080
18	KNR 4-01 d.1.3 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	2,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01 d.1.3 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.	RAZEM	2,000
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
20	KNR 4-01 d.1.3 0705-04	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
	analogia	4,68*2	m	9,360	
				RAZEM	9,360
1.4		Batorego 1/2			
21	KNR 4-01 d.1.4 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		2,08*3	m ²	6,240	
				RAZEM	6,240
22	KNR 4-01 d.1.4 0354-11	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,25*3	m	3,750	
		<zewnętrzny> 1,00*3	m	3,000	
				RAZEM	6,750
23	NNRNKB d.1.4 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		2,08*3	m ²	6,240	
				RAZEM	6,240
24	KNR 2-02 d.1.4 0925-01	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.23	m ²	6,240	
				RAZEM	6,240
25	KNR 4-01 d.1.4 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
26	KNR 4-01 d.1.4 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
27	KNR 4-01 d.1.4 0705-04	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
	analogia	4,84*3	m	14,520	
				RAZEM	14,520
1.5		Batorego 28/1			
28	KNR 4-01 d.1.5 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		2,61	m ²	2,610	
				RAZEM	2,610
29	KNR 4-01 d.1.5 0354-11	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,28	m	1,280	
				RAZEM	1,280
30	NNRNKB d.1.5 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		2,61	m ²	2,610	
				RAZEM	2,610
31	KNR 2-02 d.1.5 0925-01	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.30	m ²	2,610	
				RAZEM	2,610
32	KNR 4-01 d.1.5 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
33	KNR 4-01 d.1.5 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
34	KNR 4-01 d.1.5 0705-04	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
	analogia	5,56	m	5,560	
				RAZEM	5,560
1.6		Batorego 29/3			
35	KNR 4-01 d.1.6 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		2,05*2	m ²	4,100	
				RAZEM	4,100

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.6	0354-04	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
37	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.1.6	0354-11	<wewnętrzny> 1,26*2+1,20	m	3,720	
				RAZEM	3,720
38	NNRNKB	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.1.6	202 1025-04	2,05*2+1,89	m ²	5,990	
				RAZEM	5,990
39	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.1.6	0925-01	poz.38	m ²	5,990	
				RAZEM	5,990
40	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.1.6	0321-01	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
41	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
d.1.6	0705-04	4,74*2+4,46	m	13,940	
	analogia				
				RAZEM	13,940
1.7		Kochanowskiego 8 klatka			
42	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.7	0354-04	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
43	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.1.7	0354-11	<wewnętrzny> 1,18+1,24+1,20+1,14	m	4,760	
		<zewnętrzny> 0,98+1,00+1,00+0,98	m	3,960	
				RAZEM	8,720
44	NNRNKB	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.1.7	202 1025-04	1,64+1,81+1,77+1,92	m ²	7,140	
				RAZEM	7,140
45	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.1.7	0925-01	poz.44	m ²	7,140	
				RAZEM	7,140
46	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.1.7	0321-01	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
47	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.1.7	0321-01	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
48	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
d.1.7	0705-04	4,12+4,44+4,36+4,64	m	17,560	
	analogia				
				RAZEM	17,560
1.8		Chrobrego 41/1			
49	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.8	0354-04	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
50	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.1.8	0354-11	<wewnętrzny> 1,28*2	m	2,560	
				RAZEM	2,560
51	NNRNKB	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.1.8	202 1025-04	1,91*2	m ²	3,820	
				RAZEM	3,820
52	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.1.8	0925-01	poz.51	m ²	3,820	
				RAZEM	3,820
53	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.1.8	0321-01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
54	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.1.8	0321-01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
55	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
d.1.8	0705-04	4,58*2	m	9,160	
	analogia			RAZEM	9,160
1.9		Chrobrego 14/5			
56	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.9	0354-04	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
57	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.1.9	0354-11	<wewnętrzny> 1,30*3+1,20	m	5,100	
		<zewnętrzny> 0,92	m	0,920	
				RAZEM	6,020
58	NNRNKB	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.1.9	202 1025-04	1,62*3+1,82	m ²	6,680	
				RAZEM	6,680
59	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.1.9	0925-01	poz.58	m ²	6,680	
				RAZEM	6,680
60	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.1.9	0321-01	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
61	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.1.9	0321-01	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
62	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
d.1.9	0705-04	4,24*3+4,50	m	17,220	
	analogia			RAZEM	17,220
1.10		Chrobrego 16/3			
63	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.	0354-04		szt.	1,000	
10		1		RAZEM	1,000
64	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.1.	0354-11	<wewnętrzny> 1,16	m	1,160	
10				RAZEM	1,160
65	NNRNKB	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.1.	202 1025-04	1,93	m ²	1,930	
10				RAZEM	1,930
66	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.1.	0925-01	poz.65	m ²	1,930	
10				RAZEM	1,930
67	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.1.	0321-01	1	szt.	1,000	
10				RAZEM	1,000
68	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
d.1.	0705-04	4,54	m	4,540	
10	analogia			RAZEM	4,540
1.11		Chrobrego 22/10			
69	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.	0354-04		szt.	3,000	
11		3		RAZEM	3,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
70	KNR 4-01 d.1. 0354-11 11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,26*3	m m	 3,780	 3,780
				RAZEM	3,780
71	NNRNKB d.1. 202 1025-04 11	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,01*3	m ² m ²	 3,030	 3,030
				RAZEM	3,030
72	KNR 2-02 d.1. 0925-01 11	Ośłony okien folią polietylenową poz.71	m ² m ²	 3,030	 3,030
				RAZEM	3,030
73	KNR 4-01 d.1. 0321-01 11	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
74	KNR 4-01 d.1. 0321-01 11	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
75	KNR 4-01 d.1. 0705-04 11 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 2,96*3	m m	 8,880	 8,880
				RAZEM	8,880
1.12		Chrobrego 23/14			
76	KNR 4-01 d.1. 0354-04 12	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
77	KNR 4-01 d.1. 0354-11 12	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,30*3	m m	 3,900	 3,900
				RAZEM	3,900
78	NNRNKB d.1. 202 1025-04 12	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,75*3	m ² m ²	 5,250	 5,250
				RAZEM	5,250
79	KNR 2-02 d.1. 0925-01 12	Ośłony okien folią polietylenową poz.78	m ² m ²	 5,250	 5,250
				RAZEM	5,250
80	KNR 4-01 d.1. 0321-01 12	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
81	KNR 4-01 d.1. 0321-01 12	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
82	KNR 4-01 d.1. 0705-04 12 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,43*3	m m	 13,290	 13,290
				RAZEM	13,290
1.13		Chrobrego 3/6			
83	KNR 4-01 d.1. 0354-04 13	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
84	KNR 4-01 d.1. 0354-11 13	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,16*2	m m	 2,320	 2,320
				RAZEM	2,320

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
85 d.1. 13	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,84*2	m ² m ²	 3,680	 3,680
				RAZEM	3,680
86 d.1. 13	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.85	m ² m ²	 3,680	 3,680
				RAZEM	3,680
87 d.1. 13	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
88 d.1. 13	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
89 d.1. 13	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,46*2	m m	 8,920	 8,920
				RAZEM	8,920
1.14		Chrobrego 47/2			
90 d.1. 14	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
91 d.1. 14	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,22*2	m m	 2,440	 2,440
				RAZEM	2,440
92 d.1. 14	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,87*2	m ² m ²	 3,740	 3,740
				RAZEM	3,740
93 d.1. 14	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.92	m ² m ²	 3,740	 3,740
				RAZEM	3,740
94 d.1. 14	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
95 d.1. 14	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,50*2	m m	 9,000	 9,000
				RAZEM	9,000
1.15		Chrobrego 47/3			
96 d.1. 15	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
97 d.1. 15	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,24*2	m m	 2,480	 2,480
				RAZEM	2,480
98 d.1. 15	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,80*2	m ² m ²	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
99 d.1. 15	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.98	m ² m ²	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
100	KNR 4-01 d.1. 0321-01 15	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
101	KNR 4-01 d.1. 0705-04 15 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,38*2	m		
			m	8,760	
				RAZEM	8,760
1.16		Chrobrego 7/7			
102	KNR 4-01 d.1. 0354-04 16	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
103	KNR 4-01 d.1. 0354-11 16	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,21+1,62	m	2,830	
				RAZEM	2,830
104	NNRNKB d.1. 202 1025-04 16	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1,47+1,98	m ²	3,450	
				RAZEM	3,450
105	KNR 2-02 d.1. 0925-01 16	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.104	m ²	3,450	
				RAZEM	3,450
106	KNR 4-01 d.1. 0321-01 16	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
107	KNR 4-01 d.1. 0321-01 16	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
108	KNR 4-01 d.1. 0705-04 16 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 3,78+4,16	m		
			m	7,940	
				RAZEM	7,940
1.17		Damrota 13/2			
109	KNR 4-01 d.1. 0354-04 17	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
110	KNR 4-01 d.1. 0354-11 17	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,32	m	1,320	
				RAZEM	1,320
111	NNRNKB d.1. 202 1025-04 17	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1,93	m ²	1,930	
				RAZEM	1,930
112	KNR 2-02 d.1. 0925-01 17	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.111	m ²	1,930	
				RAZEM	1,930
113	KNR 4-01 d.1. 0321-01 17	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
114	KNR 4-01 d.1. 0705-04 17 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,62	m		
			m	4,620	
				RAZEM	4,620

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.18		Damrota 13/3			
115	KNR 4-01 d.1. 0354-04 18	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
116	KNR 4-01 d.1. 0354-11 18	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,12*3	m	3,360	
				RAZEM	3,360
117	NNRNKB d.1. 202 1025-04 18	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1,85*3	m ²	5,550	
				RAZEM	5,550
118	KNR 2-02 d.1. 0925-01 18	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.117	m ²	5,550	
				RAZEM	5,550
119	KNR 4-01 d.1. 0321-01 18	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
120	KNR 4-01 d.1. 0321-01 18	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		23	szt.	23,000	
				RAZEM	23,000
121	KNR 4-01 d.1. 0705-04 18 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		4,44*3	m	13,320	
				RAZEM	13,320
1.19		Damrota 7/3			
122	KNR 4-01 d.1. 0354-04 19	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
123	KNR 4-01 d.1. 0354-11 19	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,08*3	m	3,240	
				RAZEM	3,240
124	NNRNKB d.1. 202 1025-04 19	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1,52*3	m ²	4,560	
				RAZEM	4,560
125	KNR 2-02 d.1. 0925-01 19	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.124	m ²	4,560	
				RAZEM	4,560
126	KNR 4-01 d.1. 0321-01 19	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
127	KNR 4-01 d.1. 0705-04 19 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		4,10*3	m	12,300	
				RAZEM	12,300
2		ETAP II			
2.1		Górna 2/1			
128	KNR 4-01 d.2.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
129	KNR 4-01 d.2.1 0354-11	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,26*2	m	2,520	
				RAZEM	2,520

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
130 d.2.1	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,83*2	m ² m ²	 3,660	 3,660
				RAZEM	3,660
131 d.2.1	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.130	m ² m ²	 3,660	 3,660
				RAZEM	3,660
132 d.2.1	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
133 d.2.1	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
134 d.2.1	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciagnioną 4,40*2	m m	 8,800	 8,800
				RAZEM	8,800
2.2		Królowej Jadwigi 31/4			
135 d.2.2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
136 d.2.2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,22*2	m m	 2,440	 2,440
				RAZEM	2,440
137 d.2.2	NNRNKB 202 1025-03	Montaż okna o pow.do 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,34*2	m ² m ²	 2,680	 2,680
				RAZEM	2,680
138 d.2.2	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.137	m ² m ²	 2,680	 2,680
				RAZEM	2,680
139 d.2.2	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
140 d.2.2	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
141 d.2.2	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciagnioną 3,61*2	m m	 7,220	 7,220
				RAZEM	7,220
2.3		Klasztorna 2/4			
142 d.2.3	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1,90*2	szt. szt.	 3,800	 3,800
				RAZEM	3,800
143 d.2.3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,14*2	m m	 2,280	 2,280
				RAZEM	2,280
144 d.2.3	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,90*2	m ² m ²	 3,800	 3,800
				RAZEM	3,800
145 d.2.3	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.144	m ² m ²	 3,800	 3,800
				RAZEM	3,800
146 d.2.3	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
147 d.2.3	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciagnioną 4,60*2	m m	 9,200	 9,200
				RAZEM	9,200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.4		Klasztorna 7/2			
148	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2.4	0354-04	1,90*2	szt.	3,800	
				RAZEM	3,800
149	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.2.4	0354-11	<wewnętrzny> 1,20*2	m	2,400	
				RAZEM	2,400
150	NNRNKB	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.2.4	202 1025-04	1,90*2	m ²	3,800	
				RAZEM	3,800
151	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.2.4	0925-01	poz.150	m ²	3,800	
				RAZEM	3,800
152	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2.4	0321-01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
153	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2.4	0321-01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
154	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
d.2.4	0705-04	analogia 4,60*2	m	9,200	
				RAZEM	9,200
2.5		Klasztorna 8/6			
155	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.2.5	0354-05	1,67*3	m ²	5,010	
				RAZEM	5,010
156	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.2.5	0354-11	<wewnętrzny> 1,28*3	m	3,840	
				RAZEM	3,840
157	NNRNKB	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.2.5	202 1025-04	1,67*3	m ²	5,010	
				RAZEM	5,010
158	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.2.5	0925-01	poz.157	m ²	5,010	
				RAZEM	5,010
159	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2.5	0321-01	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
160	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2.5	0321-01	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
161	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
d.2.5	0705-04	analogia 4,14*3	m	12,420	
				RAZEM	12,420
2.6		Kochanowskiego 8/5			
162	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2.6	0354-04	1,84*3	szt.	5,520	
				RAZEM	5,520
163	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.2.6	0354-11	<wewnętrzny> 1,22*3	m	3,660	
				RAZEM	3,660
164	NNRNKB	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.2.6	202 1025-04	1,84*3	m ²	5,520	
				RAZEM	5,520
165	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.2.6	0925-01	poz.164	m ²	5,520	
				RAZEM	5,520

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
166 d.2.6	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
167 d.2.6	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
168 d.2.6	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,54*3	m m	 13,620	 13,620
				RAZEM	13,620
2.7		Kolejowa 3/4			
169 d.2.7	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
170 d.2.7	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,25	m m	 1,250	 1,250
				RAZEM	1,250
171 d.2.7	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,81	m ² m ²	 1,810	 1,810
				RAZEM	1,810
172 d.2.7	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.171	m ² m ²	 1,810	 1,810
				RAZEM	1,810
173 d.2.7	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
174 d.2.7	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
175 d.2.7	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,36	m m	 4,360	 4,360
				RAZEM	4,360
2.8		Kołatąja 1-3/4			
176 d.2.8	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
177 d.2.8	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,25*2	m m	 2,500	 2,500
				RAZEM	2,500
178 d.2.8	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,78*2	m ² m ²	 3,560	 3,560
				RAZEM	3,560
179 d.2.8	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.178	m ² m ²	 3,560	 3,560
				RAZEM	3,560
180 d.2.8	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
181 d.2.8	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
182 d.2.8	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,56*2	m m	 9,120	 9,120
				RAZEM	9,120
2.9		Kołatąja 19/1			
183 d.2.9	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	 2,000	 2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
184	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.2.9	0354-11	<wewnętrzny> 0,94*2	m	1,880	
				RAZEM	1,880
185	NNRNKB	Montaż okna o pow.do 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.2.9	202 1025-03	1,19*2	m ²	2,380	
				RAZEM	2,380
186	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.2.9	0925-01	poz.185	m ²	2,380	
				RAZEM	2,380
187	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2.9	0321-01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
188	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2.9	0321-01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
189	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
d.2.9	0705-04	analogia 3,68*2	m	7,360	
				RAZEM	7,360
2.10		Kołatąja 19/6			
190	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2.	0354-04	2	szt.	2,000	
10				RAZEM	2,000
191	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.2.	0354-11	<wewnętrzny> 1,08*2	m	2,160	
10				RAZEM	2,160
192	NNRNKB	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.2.	202 1025-04	1,96+1,71	m ²	3,670	
10				RAZEM	3,670
193	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.2.	0925-01	poz.192	m ²	3,670	
10				RAZEM	3,670
194	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2.	0321-01	2	szt.	2,000	
10				RAZEM	2,000
195	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2.	0321-01	2	szt.	2,000	
10				RAZEM	2,000
196	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
d.2.	0705-04	analogia 4,58+4,14	m	8,720	
10				RAZEM	8,720
2.11		Kościuszki 17/2			
197	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.2.	0354-05	3,70*2	m ²	7,400	
11				RAZEM	7,400
198	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.2.	0354-11	<wewnętrzny> 2,02*2	m	4,040	
11				RAZEM	4,040
199	NNRNKB	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.2.	202 1025-04	3,70*2	m ²	7,400	
11					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
200	KNR 2-02 d.2. 0925-01 11	Oslony okien folią polietylenową poz.199	m ² m ²	RAZEM 7,400	7,400
201	KNR 4-01 d.2. 0321-01 11	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000
202	KNR 4-01 d.2. 0321-01 11	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000
203	KNR 4-01 d.2. 0705-04 11 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 5,64*2	m m	RAZEM 11,280	11,280
2.12		Kościuszki 28/6a			
204	KNR 4-01 d.2. 0354-03 12	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 1	szt. szt.	RAZEM 1,000	1,000
205	KNR 4-01 d.2. 0354-11 12	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 0,79	m m	RAZEM 0,790	0,790
206	NNRNKB d.2. 202 1025-02 12	Montaż okna o pow.do 1.0 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 0,92	m ² m ²	RAZEM 0,920	0,920
207	KNR 2-02 d.2. 0925-01 12	Oslony okien folią polietylenową poz.206	m ² m ²	RAZEM 0,920	0,920
208	KNR 4-01 d.2. 0321-01 12	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	RAZEM 1,000	1,000
209	KNR 4-01 d.2. 0321-01 12	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	RAZEM 1,000	1,000
210	KNR 4-01 d.2. 0705-04 12 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 3,46	m m	RAZEM 3,460	3,460
2.13		Królowej Jadwigi 8/1b			
211	KNR 4-01 d.2. 0354-04 13	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000
212	KNR 4-01 d.2. 0354-11 13	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,20*2 <zewnętrzny> 0,92*2	m m m	RAZEM 2,400 1,840	4,240
213	NNRNKB d.2. 202 1025-04 13	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,59*2	m ² m ²	RAZEM 3,180	3,180
214	KNR 2-02 d.2. 0925-01 13	Oslony okien folią polietylenową	m ²	RAZEM	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.213	m ²	3,180	
				RAZEM	3,180
215	KNR 4-01 d.2. 0321-01 13	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
216	KNR 4-01 d.2. 0321-01 13	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
217	KNR 4-01 d.2. 0705-04 13 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,14*2	m m	 8,280	
				RAZEM	8,280
2.14		Legionów 2A/2			
218	KNR 4-01 d.2. 0354-05 14	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,81*3	m ² m ²	 8,430	
				RAZEM	8,430
219	KNR 4-01 d.2. 0354-11 14	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,26*3	m m	 3,780	
				RAZEM	3,780
220	NNRNKB d.2. 202 1025-04 14	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,81*3	m ² m ²	 8,430	
				RAZEM	8,430
221	KNR 2-02 d.2. 0925-01 14	Oslony okien folią polietylenową poz.220	m ² m ²	 8,430	
				RAZEM	8,430
222	KNR 4-01 d.2. 0321-01 14	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
223	KNR 4-01 d.2. 0705-04 14 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 5,78*3	m m	 17,340	
				RAZEM	17,340
2.15		Legionów 2A/4			
224	KNR 4-01 d.2. 0354-05 15	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,84+2,71	m ² m ²	 5,550	
				RAZEM	5,550
225	KNR 4-01 d.2. 0354-11 15	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,24+2,22	m m	 3,460	
				RAZEM	3,460
226	NNRNKB d.2. 202 1025-04 15	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,84+2,71	m ² m ²	 5,550	
				RAZEM	5,550
227	KNR 2-02 d.2. 0925-01 15	Oslony okien folią polietylenową poz.226	m ² m ²	 5,550	
				RAZEM	5,550
228	KNR 4-01 d.2. 0321-01 15	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
229	KNR 4-01 d.2. 0705-04 15	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	analogia	5,78+5,72	m	11,500	
				RAZEM	11,500
2.16		Legionów 2A/7			
230	KNR 4-01 d.2. 0354-05 16	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,80*2	m ² m ²	 5,600	
				RAZEM	5,600
231	KNR 4-01 d.2. 0354-11 16	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,26*2	m m	 2,520	
				RAZEM	2,520
232	NNRNKB d.2. 202 1025-04 16	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,80*2	m ² m ²	 5,600	
				RAZEM	5,600
233	KNR 2-02 d.2. 0925-01 16	Oslony okien folią polietylenową poz.232	m ² m ²	 5,600	
				RAZEM	5,600
234	KNR 4-01 d.2. 0321-01 16	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
235	KNR 4-01 d.2. 0705-04 16 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 5,76*2	m m	 11,520	
				RAZEM	11,520
2.17		Legionów 2A/8			
236	KNR 4-01 d.2. 0354-05 17	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,76*2	m ² m ²	 5,520	
				RAZEM	5,520
237	KNR 4-01 d.2. 0354-11 17	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,24	m m	 1,240	
				RAZEM	1,240
238	NNRNKB d.2. 202 1025-04 17	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,76*2	m ² m ²	 5,520	
				RAZEM	5,520
239	KNR 2-02 d.2. 0925-01 17	Oslony okien folią polietylenową poz.238	m ² m ²	 5,520	
				RAZEM	5,520
240	KNR 4-01 d.2. 0321-01 17	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
241	KNR 4-01 d.2. 0705-04 17 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 5,76*2	m m	 11,520	
				RAZEM	11,520
2.18		Młyńska 12/4			
242	KNR 4-01 d.2. 0354-05 18	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,19+2,44	m ² m ²	 4,630	
				RAZEM	4,630
243	KNR 4-01 d.2. 0354-11 18	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,20+1,30	m m	 2,500	
				RAZEM	2,500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
244	NNRNKB d.2. 202 1025-04 18	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,19+2,44	m ² m ²	 4,630	 4,630
				RAZEM	4,630
245	KNR 2-02 d.2. 0925-01 18	Oslony okien folią polietylenową poz.244	m ² m ²	 4,630	 4,630
				RAZEM	4,630
246	KNR 4-01 d.2. 0321-01 18	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
247	KNR 4-01 d.2. 0321-01 18	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
248	KNR 4-01 d.2. 0705-04 18 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,90+5,06	m m	 9,960	 9,960
				RAZEM	9,960
2.19		Młyńska 17/4			
249	KNR 4-01 d.2. 0354-04 19	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
250	KNR 4-01 d.2. 0354-11 19	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,26*3	m m	 3,780	 3,780
				RAZEM	3,780
251	NNRNKB d.2. 202 1025-04 19	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,97*3	m ² m ²	 5,910	 5,910
				RAZEM	5,910
252	KNR 2-02 d.2. 0925-01 19	Oslony okien folią polietylenową poz.251	m ² m ²	 5,910	 5,910
				RAZEM	5,910
253	KNR 4-01 d.2. 0321-01 19	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
254	KNR 4-01 d.2. 0321-01 19	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
255	KNR 4-01 d.2. 0705-04 19 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,78*3	m m	 14,340	 14,340
				RAZEM	14,340
2.20		Młyńska 18/2			
256	KNR 4-01 d.2. 0354-05 20	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2	m ² m ²	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
257	KNR 4-01 d.2. 0354-11 20	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,20*3	m m	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
258	NNRNKB d.2. 202 1025-04 20	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,12*2	m ² m ²	 4,240	 4,240
				RAZEM	4,240

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
259	KNR 2-02 d.2. 0925-01 20	Oslony okien folią polietylenową poz.258	m ² m ²	 4,240	 4,240
				RAZEM	4,240
260	KNR 4-01 d.2. 0321-01 20	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
261	KNR 4-01 d.2. 0705-04 20	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną analogia 4,92*2	m m	 9,840	 9,840
				RAZEM	9,840
2.21		Młyńska 24B/1			
262	KNR 4-01 d.2. 0354-04 21	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
263	KNR 4-01 d.2. 0354-11 21	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,00*2	m m	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
264	NNRNKB d.2. 202 1025-04 21	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,57*2	m ² m ²	 3,140	 3,140
				RAZEM	3,140
265	KNR 2-02 d.2. 0925-01 21	Oslony okien folią polietylenową poz.264	m ² m ²	 3,140	 3,140
				RAZEM	3,140
266	KNR 4-01 d.2. 0321-01 21	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
267	KNR 4-01 d.2. 0321-01 21	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
268	KNR 4-01 d.2. 0705-04 21	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną analogia 4,01*2	m m	 8,020	 8,020
				RAZEM	8,020
2.22		Młyńska 24B/2			
269	KNR 4-01 d.2. 0354-04 22	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
270	KNR 4-01 d.2. 0354-11 22	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,40	m m	 1,400	 1,400
				RAZEM	1,400
271	NNRNKB d.2. 202 1025-04 22	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,98	m ² m ²	 1,980	 1,980
				RAZEM	1,980
272	KNR 2-02 d.2. 0925-01 22	Oslony okien folią polietylenową poz.271	m ² m ²	 1,980	 1,980
				RAZEM	1,980
273	KNR 4-01 d.2. 0321-01 22	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
274	KNR 4-01 d.2. 0321-01 22	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
275	KNR 4-01 d.2. 0705-04 22 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		4,22	m	4,220	
				RAZEM	4,220
2.23		Młyńska 26/3			
276	KNR 4-01 d.2. 0354-05 23	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		2,87*2	m ²	5,740	
				RAZEM	5,740
277	KNR 4-01 d.2. 0354-11 23	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,34*2	m	2,680	
				RAZEM	2,680
278	NNRNKB d.2. 202 1025-04 23	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		2,87*2	m ²	5,740	
				RAZEM	5,740
279	KNR 2-02 d.2. 0925-01 23	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.278	m ²	5,740	
				RAZEM	5,740
280	KNR 4-01 d.2. 0321-01 23	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
281	KNR 4-01 d.2. 0321-01 23	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
282	KNR 4-01 d.2. 0705-04 23 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		5,68*2	m	11,360	
				RAZEM	11,360
2.24		Młyńska 37/6			
283	KNR 4-01 d.2. 0354-04 24	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
284	KNR 4-01 d.2. 0354-11 24	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,20*2	m	2,400	
				RAZEM	2,400
285	NNRNKB d.2. 202 1025-04 24	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1,90*2	m ²	3,800	
				RAZEM	3,800
286	KNR 2-02 d.2. 0925-01 24	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.285	m ²	3,800	
				RAZEM	3,800
287	KNR 4-01 d.2. 0321-01 24	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
288	KNR 4-01 d.2. 0321-01 24	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
289	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką ciepło-ciągnioną	m		
d.2.	0705-04				
24	analogia	4,60*2	m	9,200	
				RAZEM	9,200
2.25		Młyńska 39/1			
290	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2.	0354-04				
25		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
291	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.2.	0354-11				
25		<wewnętrzny> 1,28*3	m	3,840	
				RAZEM	3,840
292	NNRNKB	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.2.	202 1025-04				
25		1,62*3	m ²	4,860	
				RAZEM	4,860
293	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.2.	0925-01				
25		poz.292	m ²	4,860	
				RAZEM	4,860
294	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2.	0321-01				
25		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
295	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2.	0321-01				
25		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
296	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką ciepło-ciągnioną	m		
d.2.	0705-04				
25	analogia	4,30*3	m	12,900	
				RAZEM	12,900
2.26		Młyńska 40/2			
297	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.2.	0354-05				
26		2,65*2	m ²	5,300	
				RAZEM	5,300
298	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników	m		
d.2.	0354-11				
26		<wewnętrzny> 1,32*2	m	2,640	
				RAZEM	2,640
299	NNRNKB	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.2.	202 1025-04				
26		2,65*2	m ²	5,300	
				RAZEM	5,300
300	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.2.	0925-01				
26		poz.299	m ²	5,300	
				RAZEM	5,300
301	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2.	0321-01				
26		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
302	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2.	0321-01				
26		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
303	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką ciepło-ciągnioną	m		
d.2.	0705-04				
26	analogia	5,38*2	m	10,760	
				RAZEM	10,760

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.27		Młyńska 45A/6			
304	KNR 4-01 d.2. 0354-04 27	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
305	KNR 4-01 d.2. 0354-11 27	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,10*2	m	2,200	
				RAZEM	2,200
306	NNRNKB d.2. 202 1025-04 27	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1,87*2	m ²	3,740	
				RAZEM	3,740
307	KNR 2-02 d.2. 0925-01 27	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.306	m ²	3,740	
				RAZEM	3,740
308	KNR 4-01 d.2. 0321-01 27	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
309	KNR 4-01 d.2. 0321-01 27	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
310	KNR 4-01 d.2. 0705-04 27 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		4,50*2	m	9,000	
				RAZEM	9,000
2.28		Młyńska 45A/3			
311	KNR 4-01 d.2. 0354-04 28	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
312	KNR 4-01 d.2. 0354-11 28	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,16*2	m	2,320	
				RAZEM	2,320
313	NNRNKB d.2. 202 1025-04 28	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1,74*2	m ²	3,480	
				RAZEM	3,480
314	KNR 2-02 d.2. 0925-01 28	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.313	m ²	3,480	
				RAZEM	3,480
315	KNR 4-01 d.2. 0321-01 28	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
316	KNR 4-01 d.2. 0321-01 28	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
317	KNR 4-01 d.2. 0705-04 28 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		4,40*2	m	8,800	
				RAZEM	8,800
2.29		Młyńska 47/3			
318	KNR 4-01 d.2. 0354-04 29	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
319	KNR 4-01 d.2. 0354-11 29	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,25*2	m m	RAZEM 2,500	2,000 2,500
320	NNRNKB d.2. 202 1025-04 29	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,74*2	m ² m ²	RAZEM 3,480	3,480 3,480
321	KNR 2-02 d.2. 0925-01 29	Oslony okien folią polietylenową poz.320	m ² m ²	RAZEM 3,480	3,480 3,480
322	KNR 4-01 d.2. 0321-01 29	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
323	KNR 4-01 d.2. 0321-01 29	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
324	KNR 4-01 d.2. 0705-04 29 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,40*2	m m	RAZEM 8,800	8,800 8,800
2.30		Młyńska 47/4			
325	KNR 4-01 d.2. 0354-04 30	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
326	KNR 4-01 d.2. 0354-11 30	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,25*2	m m	RAZEM 2,500	2,500 2,500
327	NNRNKB d.2. 202 1025-04 30	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,74*2	m ² m ²	RAZEM 3,480	3,480 3,480
328	KNR 2-02 d.2. 0925-01 30	Oslony okien folią polietylenową poz.327	m ² m ²	RAZEM 3,480	3,480 3,480
329	KNR 4-01 d.2. 0321-01 30	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
330	KNR 4-01 d.2. 0321-01 30	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
331	KNR 4-01 d.2. 0705-04 30 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,40*2	m m	RAZEM 8,800	8,800 8,800
2.31		Młyńska 47/5			
332	KNR 4-01 d.2. 0354-04 31	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
333	KNR 4-01 d.2. 0354-11 31	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,16*2	m m	RAZEM 2,320	2,320 2,320

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
334	NNRNKB d.2. 202 1025-04 31	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,26*2	m ² m ²	RAZEM 2,520	2,320 2,520
335	KNR 2-02 d.2. 0925-01 31	Oslony okien folią polietylenową poz.334	m ² m ²	RAZEM 2,520	2,520 2,520
336	KNR 4-01 d.2. 0321-01 31	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
337	KNR 4-01 d.2. 0321-01 31	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
338	KNR 4-01 d.2. 0705-04 31 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 3,52*2	m m	RAZEM 7,040	7,040 7,040
2.32		Młyńska 5/2			
339	KNR 4-01 d.2. 0354-05 32	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,04*3	m ² m ²	RAZEM 6,120	6,120 6,120
340	KNR 4-01 d.2. 0354-11 32	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,16*3	m m	RAZEM 3,480	3,480 3,480
341	NNRNKB d.2. 202 1025-04 32	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,04*3	m ² m ²	RAZEM 6,120	6,120 6,120
342	KNR 2-02 d.2. 0925-01 32	Oslony okien folią polietylenową poz.341	m ² m ²	RAZEM 6,120	6,120 6,120
343	KNR 4-01 d.2. 0321-01 32	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	RAZEM 3,000	3,000 3,000
344	KNR 4-01 d.2. 0705-04 32 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,68*3	m m	RAZEM 14,040	14,040 14,040
3		ETAP III			
3.1		Morcinka 1/6			
345	KNR 4-01 d.3.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,01*2	m ² m ²	RAZEM 4,020	4,020 4,020
346	KNR 4-01 d.3.1 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,25*2	m m	RAZEM 2,500	2,500 2,500
347	NNRNKB d.3.1 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,01*2	m ² m ²	RAZEM 4,020	4,020 4,020
348	KNR 2-02 d.3.1 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.347	m ² m ²	RAZEM 4,020	4,020 4,020
349	KNR 4-01 d.3.1 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.	RAZEM	4,020

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
350 d.3.1	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,68*2	m m	9,360	
				RAZEM	9,360
3.2		Morcinka 19/4			
351 d.3.2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
352 d.3.2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,35*1	m m	1,350	
				RAZEM	1,350
353 d.3.2	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ² m ²	1,980	
		1,98		RAZEM	1,980
354 d.3.2	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.353	m ² m ²	1,980	
				RAZEM	1,980
355 d.3.2	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
356 d.3.2	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
357 d.3.2	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,70	m m	4,700	
				RAZEM	4,700
3.3		Morcinka 4/3			
358 d.3.3	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
359 d.3.3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,10*3	m m	3,300	
				RAZEM	3,300
360 d.3.3	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ² m ²	4,890	
		1,63*3		RAZEM	4,890
361 d.3.3	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.360	m ² m ²	4,890	
				RAZEM	4,890
362 d.3.3	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
363 d.3.3	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
364 d.3.3	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,22*3	m m	12,660	
				RAZEM	12,660
3.4		Nyska 23/1			
365 d.3.4	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ² m ²	4,540	
		2,27*2		RAZEM	4,540
366 d.3.4	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,26*2 <zewnętrzny> 1,00*2	m m m	2,520 2,000	
				RAZEM	4,520

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
367 d.3.4	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,27*2	m ² m ²	 4,540	 4,540
				RAZEM	4,540
368 d.3.4	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.367	m ² m ²	 4,540	 4,540
				RAZEM	4,540
369 d.3.4	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
370 d.3.4	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
371 d.3.4	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 5,08*2	m m	 10,160	 10,160
				RAZEM	10,160
3.5		Piastowska 11/7			
372 d.3.5	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
373 d.3.5	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,26*2+1,18	m m	 3,700	 3,700
				RAZEM	3,700
374 d.3.5	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,77*3	m ² m ²	 5,310	 5,310
				RAZEM	5,310
375 d.3.5	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.374	m ² m ²	 5,310	 5,310
				RAZEM	5,310
376 d.3.5	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
377 d.3.5	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
378 d.3.5	KNR 4-01 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,36*3	m m	 13,080	 13,080
				RAZEM	13,080
3.6		Piastowska 33/8			
379 d.3.6	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
380 d.3.6	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,02+1,00+0,58	m m	 2,600	 2,600
				RAZEM	2,600
381 d.3.6	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,77*2	m ² m ²	 3,540	 3,540
				RAZEM	3,540
382 d.3.6	NNRNKB 202 1025-02	Montaż okna o pow.do 1.0 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 0,76	m ² m ²	 0,760	 0,760
				RAZEM	0,760
383 d.3.6	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.381+poz.382	m ² m ²	 4,300	 4,300
				RAZEM	4,300
384 d.3.6	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
385 d.3.6	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
386 d.3.6	KNR 4-01 0705-04	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
	analogia	4,36*2+3,44	m	12,160	
				RAZEM	12,160
3.7		Piastowska 24/3			
387 d.3.7	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
388 d.3.7	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,14*2	m	2,280	
				RAZEM	2,280
389 d.3.7	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1,66*2	m ²	3,320	
				RAZEM	3,320
390 d.3.7	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.389	m ²	3,320	
				RAZEM	3,320
391 d.3.7	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
392 d.3.7	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
393 d.3.7	KNR 4-01 0705-04	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
	analogia	4,24*2	m	8,480	
				RAZEM	8,480
3.8		Piastowska 31/1			
394 d.3.8	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
395 d.3.8	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,20*2	m	2,400	
				RAZEM	2,400
396 d.3.8	NNRNKB 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1,93*2	m ²	3,860	
				RAZEM	3,860
397 d.3.8	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.396	m ²	3,860	
				RAZEM	3,860
398 d.3.8	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
399 d.3.8	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
400 d.3.8	KNR 4-01 0705-04	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
	analogia	4,76*2	m	9,520	
				RAZEM	9,520
3.9		Piastowska 33/6			
401 d.3.9	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
402 d.3.9	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,08	m	1,080	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
403	NNRNKB d.3.9 202 1025-04	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,80	m ² m ²	RAZEM 1,800	1,080 1,800
404	KNR 2-02 d.3.9 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.403	m ² m ²	RAZEM 1,800	1,800 1,800
405	KNR 4-01 d.3.9 0321-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	RAZEM 1,000	1,000 1,000
406	KNR 4-01 d.3.9 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	RAZEM 1,000	1,000 1,000
407	KNR 4-01 d.3.9 0705-04 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,60	m m	RAZEM 4,600	4,600 4,600
3.10		Piastowska 37/2			
408	KNR 4-01 d.3. 0354-04 10	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
409	KNR 4-01 d.3. 0354-11 10	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,14*2	m m	RAZEM 2,280	2,280 2,280
410	NNRNKB d.3. 202 1025-04 10	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,91*2	m ² m ²	RAZEM 3,820	3,820 3,820
411	KNR 2-02 d.3. 0925-01 10	Oslony okien folią polietylenową poz.410	m ² m ²	RAZEM 3,820	3,820 3,820
412	KNR 4-01 d.3. 0321-01 10	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
413	KNR 4-01 d.3. 0705-04 10 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,78*2	m m	RAZEM 9,560	9,560 9,560
3.11		Piastowska 4/5			
414	KNR 4-01 d.3. 0354-03 11	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 4	szt. szt.	RAZEM 4,000	4,000 4,000
415	KNR 4-01 d.3. 0354-11 11	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,10*4	m m	RAZEM 4,400	4,400 4,400
416	NNRNKB d.3. 202 1025-02 11	Montaż okna o pow.do 1.0 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 0,82*4	m ² m ²	RAZEM 3,280	3,280 3,280
417	KNR 2-02 d.3. 0925-01 11	Oslony okien folią polietylenową poz.416	m ² m ²	RAZEM 3,280	3,280 3,280
418	KNR 4-01 d.3. 0321-01 11	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
419	KNR 4-01 d.3. 0321-01 11	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
420	KNR 4-01 d.3. 0705-04 11 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 2,64*4	m		
			m	10,560	
				RAZEM	10,560
3.12		Piastowska 43/6			
421	KNR 4-01 d.3. 0354-04 12	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
422	KNR 4-01 d.3. 0354-11 12	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,15	m	1,150	
				RAZEM	1,150
423	NNRNKB d.3. 202 1025-03 12	Montaż okna o pow.do 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1,39	m ²	1,390	
				RAZEM	1,390
424	KNR 2-02 d.3. 0925-01 12	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.423	m ²	1,390	
				RAZEM	1,390
425	KNR 4-01 d.3. 0321-01 12	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
426	KNR 4-01 d.3. 0705-04 12 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 3,90	m		
			m	3,900	
				RAZEM	3,900
3.13		Piastowska 54/5			
427	KNR 4-01 d.3. 0354-05 13	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		2,44*2	m ²	4,880	
				RAZEM	4,880
428	KNR 4-01 d.3. 0354-11 13	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,55*2	m	3,100	
		<zewnętrzny> 1,48*2	m	2,960	
				RAZEM	6,060
429	NNRNKB d.3. 202 1025-04 13	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		2,44*2	m ²	4,880	
				RAZEM	4,880
430	KNR 2-02 d.3. 0925-01 13	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.429	m ²	4,880	
				RAZEM	4,880
431	KNR 4-01 d.3. 0321-01 13	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
432	KNR 4-01 d.3. 0321-01 13	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
433	KNR 4-01 0705-04 13 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,78*2	m m	9,560	9,560
3.14		Sienkiewicza 3/2		RAZEM	9,560
434	KNR 4-01 d.3. 0354-04 14	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	2,000	2,000
				RAZEM	2,000
435	KNR 4-01 d.3. 0354-03 14	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
436	KNR 4-01 d.3. 0354-11 14	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,18*2	m m	2,360	2,360
				RAZEM	2,360
437	NNRNKB d.3. 202 1025-04 14	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,72*2	m ² m ²	3,440	3,440
				RAZEM	3,440
438	NNRNKB d.3. 202 1025-01 14	Montaż okna o pow.do 0.6 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 0,46	m ² m ²	0,460	0,460
				RAZEM	0,460
439	KNR 2-02 d.3. 0925-01 14	Oslony okien folią polietylenową poz.437+poz.438	m ² m ²	3,900	3,900
				RAZEM	3,900
440	KNR 4-01 d.3. 0321-01 14	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt. szt.	3,000	3,000
				RAZEM	3,000
441	KNR 4-01 d.3. 0705-04 14 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,10*2+2,04	m m	10,240	10,240
				RAZEM	10,240
3.15		Szkołna 15-17/13			
442	KNR 4-01 d.3. 0354-05 15	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,10*2	m ² m ²	4,200	4,200
				RAZEM	4,200
443	KNR 4-01 d.3. 0354-11 15	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,46*2	m m	2,920	2,920
				RAZEM	2,920
444	NNRNKB d.3. 202 1025-04 15	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,10*2	m ² m ²	4,200	4,200
				RAZEM	4,200
445	KNR 2-02 d.3. 0925-01 15	Oslony okien folią polietylenową poz.444	m ² m ²	4,200	4,200
				RAZEM	4,200
446	KNR 4-01 d.3. 0321-01 15	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	2,000	2,000
				RAZEM	2,000
447	KNR 4-01 d.3. 0321-01 15	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	2,000	2,000
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
448	KNR 4-01 d.3. 0705-04 15	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
	analogia	4,34*2	m	8,680	
				RAZEM	8,680
3.16		Szkoła 19-21/9			
449	KNR 4-01 d.3. 0354-05 16	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		2,45*2	m ²	4,900	
				RAZEM	4,900
450	KNR 4-01 d.3. 0354-11 16	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,46*2	m	2,920	
				RAZEM	2,920
451	NNRNKB d.3. 202 1025-04 16	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		2,45*2	m ²	4,900	
				RAZEM	4,900
452	KNR 2-02 d.3. 0925-01 16	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.451	m ²	4,900	
				RAZEM	4,900
453	KNR 4-01 d.3. 0321-01 16	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
454	KNR 4-01 d.3. 0321-01 16	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
455	KNR 4-01 d.3. 0705-04 16	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
	analogia	4,82*2	m	9,640	
				RAZEM	9,640
3.17		Traugutta 13/11			
456	KNR 4-01 d.3. 0354-04 17	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
457	KNR 4-01 d.3. 0354-11 17	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,10*2	m	2,200	
				RAZEM	2,200
458	NNRNKB d.3. 202 1025-04 17	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1,59*2	m ²	3,180	
				RAZEM	3,180
459	KNR 2-02 d.3. 0925-01 17	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.458	m ²	3,180	
				RAZEM	3,180
460	KNR 4-01 d.3. 0321-01 17	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
461	KNR 4-01 d.3. 0321-01 17	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
462	KNR 4-01 d.3. 0705-04 17	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
	analogia	4,28	m	4,280	
				RAZEM	4,280

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.18		Traugutta 16/4			
463	KNR 4-01 d.3. 0354-04 18	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
464	KNR 4-01 d.3. 0354-11 18	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,12*3	m	3,360	
				RAZEM	3,360
465	NNRNKB d.3. 202 1025-04 18	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1,89*3	m ²	5,670	
				RAZEM	5,670
466	KNR 2-02 d.3. 0925-01 18	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.465	m ²	5,670	
				RAZEM	5,670
467	KNR 4-01 d.3. 0321-01 18	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
468	KNR 4-01 d.3. 0321-01 18	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
469	KNR 4-01 d.3. 0705-04 18 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		4,68*3	m	14,040	
				RAZEM	14,040
3.19		Traugutta 19/1			
470	KNR 4-01 d.3. 0354-05 19	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		2,28*2	m ²	4,560	
				RAZEM	4,560
471	KNR 4-01 d.3. 0354-11 19	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,20*2	m	2,400	
				RAZEM	2,400
472	NNRNKB d.3. 202 1025-04 19	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		2,28*2	m ²	4,560	
				RAZEM	4,560
473	KNR 2-02 d.3. 0925-01 19	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		poz.472	m ²	4,560	
				RAZEM	4,560
474	KNR 4-01 d.3. 0321-01 19	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
475	KNR 4-01 d.3. 0705-04 19 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		5,06*2	m	10,120	
				RAZEM	10,120
3.20		Traugutta 19/4			
476	KNR 4-01 d.3. 0354-05 20	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		2,07*2	m ²	4,140	
				RAZEM	4,140
477	KNR 4-01 d.3. 0354-11 20	Wykucie z muru podokienników	m		
		<wewnętrzny> 1,16*2	m	2,320	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
478	NNRNKB d.3. 202 1025-04 20	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,07*2	m ² m ²	RAZEM 4,140	2,320 4,140
479	KNR 2-02 d.3. 0925-01 20	Oslony okien folią polietylenową poz.478	m ² m ²	RAZEM 4,140	4,140 4,140
480	KNR 4-01 d.3. 0321-01 20	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
481	KNR 4-01 d.3. 0705-04 20 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,92*2	m m	RAZEM 9,840	9,840 9,840
3.21		Traugutta 28/5a			
482	KNR 4-01 d.3. 0354-05 21	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,13*2	m ² m ²	RAZEM 4,260	4,260 4,260
483	KNR 4-01 d.3. 0354-11 21	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,24*2	m m	RAZEM 2,480	2,480 2,480
484	NNRNKB d.3. 202 1025-04 21	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,13*2	m ² m ²	RAZEM 4,260	4,260 4,260
485	KNR 2-02 d.3. 0925-01 21	Oslony okien folią polietylenową poz.484	m ² m ²	RAZEM 4,260	4,260 4,260
486	KNR 4-01 d.3. 0321-01 21	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
487	KNR 4-01 d.3. 0705-04 21 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,98*2	m m	RAZEM 9,960	9,960 9,960
3.22		Zamkowa 3/10			
488	KNR 4-01 d.3. 0354-04 22	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	RAZEM 1,000	1,000 1,000
489	KNR 4-01 d.3. 0354-05 22	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2,66	m ² m ²	RAZEM 2,660	2,660 2,660
490	KNR 4-01 d.3. 0354-11 22	Wykucie z muru podokienników <wewnętrzny> 1,20	m m	RAZEM 1,200	1,200 1,200
491	NNRNKB d.3. 202 1025-04 22	Montaż okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1,71	m ² m ²	RAZEM 1,710	1,710 1,710
492	NNRNKB d.3. 202 1025-05 22	Montaż drzwi balkonowych z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2,66	m ² m ²	RAZEM 2,660	2,660 2,660

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
493	KNR 2-02 d.3. 0925-01 22	Oslony okien folią polietylenową poz.491+poz.492	m ² m ²	RAZEM 4,370	2,660 4,370
494	KNR 4-01 d.3. 0321-01 22	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	RAZEM 1,000	1,000 1,000
495	KNR 4-01 d.3. 0705-04 22 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 6,08	m m	RAZEM 6,080	1,000 6,080
				RAZEM	6,080