

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	kalk. własna		Ogrodzenie placu budowy - montaż i demontaż	kpl		
d.1			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000
<b>2</b>			<b>WYMIANA STOLARKI I ŚLUSARKI</b>			
<b>2.1</b>			<b>WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ - U=0,9 W/m2K</b>			
2	KNR 4-01		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt.		
d.2.1	0354-03		2	szt.	2,000	
	O3		1	szt.	1,000	
	O4		1	szt.	1,000	
	O5		4	szt.	4,000	
	O6				RAZEM	8,000
3	KNR 4-01		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2.1	0354-04		13	szt.	13,000	
	O1		5	szt.	5,000	
	O2				RAZEM	18,000
4	KNR 4-01		Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 1,1*0,52*0,45*2	m3		
d.2.1	0329-03			m3	0,515	
					RAZEM	0,515
5	KNR 4-01		Wykucie z muru podokienników wew.	m		
d.2.1	0354-12		[1,08]*13	m	14,040	
	analogia		[1,2]*5	m	6,000	
	O1		[0,73]*2	m	1,460	
	O2		[0,73]*1	m	0,730	
	O3		[0,63]*1	m	0,630	
	O4		[0,67]*4	m	2,680	
	O5				RAZEM	25,540
	O6					
6	KNR 2-02		Dostawa i montaż - okna jednoodzielne drewniane zespolone fabrycznie wykończone o powierzchni 0,2-0,4 m2 - Okna z drewna modrzewiowego, kolorzew. - biały, kolor wew. - biały, U=0,9 W/m2K, nawiewnik ciśnieniowy [0,58*0,66]*1	m2		
d.2.1	1001-02			m2	0,383	
	O4				RAZEM	0,383
7	KNR 2-02		Dostawa i montaż - okna jednoodzielne drewniane zespolone fabrycznie wykończone o powierzchni 0,5-0,7 m2 - Okna z drewna modrzewiowego, kolorzew. - biały, kolor wew. - biały, U=0,9 W/m2K, nawiewnik ciśnieniowy [0,63*0,8]*1	m2		
d.2.1	1001-04			m2	0,504	
	O5				RAZEM	0,504
8	KNR 2-02		Dostawa i montaż - okna dwuodzielne drewniane zespolone fabrycznie wykończone o powierzchni 0,7-1,0 m2 - Okna z drewna modrzewiowego, kolorzew. - biały, kolor wew. - biały, U=0,9 W/m2K [0,58*1,7]*2 [0,52*1,7]*4	m2		
d.2.1	1001-05			m2	1,972	
	O3			m2	3,536	
	O6				RAZEM	5,508
9	KNR 2-02		Dostawa i montaż - okna czterozielne drewniane zespolone fabrycznie wykończone o powierzchni 1,5-2,0 m2 - Okna z drewna modrzewiowego, kolorzew. - biały, kolor wew. - biały, U=0,9 W/m2K, nawiewnik ciśnieniowy, słuppek ruchowy [0,93*1,7]*13 [1,05*1,7]*5	m2		
d.2.1	1001-07			m2	20,553	
	O1			m2	8,925	
	O2				RAZEM	29,478
10	KNP 02		Obsadzenie podokienników o dł. do 1.0 m w ścianach z cegły	szt.		
d.2.1	0114-01.01					
	analogia		2	szt.	2,000	
	O3		1	szt.	1,000	
	O4		1	szt.	1,000	
	O5		4	szt.	4,000	
	O6				RAZEM	8,000
11	KNP2 0114-		Obsadzenie podokienników o dł. do 2.5 m w ścianach z cegły	szt.		
d.2.1	01.02 0114-					
	01.02					
	analogia		13	szt.	13,000	
	O1		5	szt.	5,000	
	O2				RAZEM	18,000

Wolności 19 budowlanka 26.01.2026 r.

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.2.1	kalk. własna		Dostawa podokienników wewnętrznych z konglomeratu gr. 3cm poz.5	m m	 25,540	
					RAZEM	25,540
13 d.2.1	KNR 4-01 0708-03		Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm	m		
	O1		[0,93*2+1,7*2]*13	m	68,380	
	O2		[1,05*2+1,7*2]*5	m	27,500	
	O3		[0,58*2+1,7*2]*2	m	9,120	
	O4		[0,58*2+0,66*2]*2	m	4,960	
	O5		[0,63*2+0,8*2]*1	m	2,860	
	O6		[0,52*2+1,7*2]*4	m	17,760	
					RAZEM	130,580
14 d.2.1	KNR 2-02 0815-03 analogia		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach poz.13*0,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 65,290	
					RAZEM	65,290
15 d.2.1	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe - malowanie ścian po wymianie stolarki okiennej poz.13*0,8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 104,464	
					RAZEM	104,464
16 d.2.1	KNR 2-02 1505-0100		Dwukrotne malowanie bez gruntowania tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną - malowanie ścian po wymianie stolarki okiennej - kolor dobrać do istniejącego poz.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 104,464	
					RAZEM	104,464
17 d.2.1	KNNR 2 0306-01		Ściany z bloczków z betonu komórkowego - zabudowa wnęk okiennych 1,2*0,8*7*0,2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,344	
					RAZEM	1,344
18 d.2.1	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami poz.17/0,2*1,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,064	
					RAZEM	8,064
19 d.2.1	KNR-W 2-02 0803-03		Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach poz.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,064	
					RAZEM	8,064
20 d.2.1	KNR 2-02 0815-03 analogia		Wewnętrzne gładzie wapienne jednowarstwowe na ścianach poz.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,064	
					RAZEM	8,064
21 d.2.1	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami poz.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,064	
					RAZEM	8,064
22 d.2.1	KNR 2-02 1505-0100		Dwukrotne malowanie bez gruntowania tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną - malowanie ścian po wymianie zabudowie wnęk - kolor dobrać do istniejącego poz.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,064	
					RAZEM	8,064
23 d.2.1	KNR 4-01 0108-0900 analogia		Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km [poz.6+poz.7+poz.8+poz.9]*0,05+[poz.13]*0,02*0,2+poz.12*0,05*0,4+poz.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3,342	
					RAZEM	3,342
24 d.2.1	KNR 4-01 0108-1000 analogia		Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.23	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3,342	
					RAZEM	3,342
25 d.2.1	kalk. własna		Opłata za składowanie materiału z rozbiórki na wysypisku poz.23	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3,342	
					RAZEM	3,342
<b>2.2</b>			<b>WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ - U=1,4 W/m2K - OKNA PIWNIC I KLATEK SCHODOWYCH</b>			
26 d.2.2	KNR 4-01 0354-06		Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 1 m2 12	szt. szt.	 12,000	
					RAZEM	12,000
27 d.2.2	KNR 4-01 0354-03		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt.		

Wolności 19 budowlanka 26.01.2026 r.

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	OP1 OP2 Ok2 Ok3		10 2 2 2	szt. szt. szt. szt.	10,000 2,000 2,000 2,000	
					RAZEM	16,000
28 d.2.2	KNR 4-01 0354-04 Ok1		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	 2,000	
					RAZEM	2,000
29 d.2.2	KNR 4-01 0354-12 analogia Ok1 Ok2 Ok3		Wykucie z muru podokienników wew.  [1,08]*2 [1,08]*2 [0,85]*2	m  m m m	  2,160 2,160 1,700	
					RAZEM	6,020
30 d.2.2	KNR 2-02 1001-02  Ok3		Dostawa i montaż - okna dwudzielne drewniane zespolone fabrycznie wykończone o powierzchni 0,2-0,4 m2 - Okna z drewna modrzewiowego, kolorzew. - biały, kolorzew. - biały, U=1,4 W/m2K, nawiewnik ciśnieniowy, słupek ruchowy [0,7*0,5]*2	m2  m2	  0,700	
					RAZEM	0,700
31 d.2.2	KNR 2-02 1001-03  OP1		Dostawa i montaż - okna jednodzielne drewniane zespolone fabrycznie wykończone o powierzchni 0,4-0,5 m2 - Okna z drewna modrzewiowego, kolorzew. - brąz, kolorzew. - brąz, U=1,4 W/m2K, nawiewnik ciśnieniowy [0,8*0,55]*10	m2  m2	  4,400	
					RAZEM	4,400
32 d.2.2	KNR 2-02 1001-03  OP2		Dostawa i montaż - okna jednodzielne drewniane zespolone fabrycznie wykończone o powierzchni 0,4-0,5 m2 - Okna z drewna modrzewiowego, kolorzew. - brąz, kolorzew. - brąz, U=1,4 W/m2K, nawiewnik ciśnieniowy, okno antywłamaniowe [0,8*0,55]*2	m2  m2	  0,880	
					RAZEM	0,880
33 d.2.2	KNR 2-02 1001-04  Ok2		Dostawa i montaż - okna dwudzielne drewniane zespolone fabrycznie wykończone o powierzchni 0,5-0,7 m2 - Okna z drewna modrzewiowego, kolorzew. - biały, kolorzew. - biały, U=1,4 W/m2K, nawiewnik ciśnieniowy, słupek ruchowy [0,93*0,65]*2	m2  m2	  1,209	
					RAZEM	1,209
34 d.2.2	KNR 2-02 1001-07  Ok1		Dostawa i montaż - okna czterodzielne drewniane zespolone fabrycznie wykończone o powierzchni 1,5-2,0 m2 - Okna z drewna modrzewiowego, kolorzew. - biały, kolorzew. - biały, U=1,4 W/m2K, nawiewnik ciśnieniowy, słupek ruchowy [0,93*1,7]*2	m2  m2	  3,162	
					RAZEM	3,162
35 d.2.2	KNP 02 0114-01.01 analogia Ok3		Obsadzenie podokienników o dł. do 1.0 m w ścianach z cegły 2	szt. szt.	 2,000	
					RAZEM	2,000
36 d.2.2	KNP2 0114-01.02 0114-01.02 analogia Ok1 Ok2		Obsadzenie podokienników o dł. do 2.5 m w ścianach z cegły 2 2	szt.  szt. szt.	  2,000 2,000	
					RAZEM	4,000
37 d.2.2	kalk. własna		Dostawa podokienników wewnętrznych z konglomeratu gr. 3cm poz.29	m m	 6,020	
					RAZEM	6,020
38 d.2.2	KNR 4-01 0708-03  OP1 OP2 Ok1 Ok2 Ok3		Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm [0,8*2+0,55*2]*10 [0,8*2+0,55*2]*2 [0,93*2+1,7*2]*2 [0,93*2+0,65*2]*2 [0,7*2+0,5*2]*2	m  m m m m m	  27,000 5,400 10,520 6,320 4,800	
					RAZEM	54,040

Wolności 19 budowlanka 26.01.2026 r.

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39 d.2.2	KNR 2-02 0815-03 analogia		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>		
			poz.38*0,5	m <sup>2</sup>	27,020	
					RAZEM	27,020
40 d.2.2	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe - malowanie ścian po wymianie stolarki okiennej	m <sup>2</sup>		
			poz.38*0,8	m <sup>2</sup>	43,232	
					RAZEM	43,232
41 d.2.2	KNR 2-02 1505-0100		Dwukrotne malowanie bez gruntowania tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną - malowanie ścian po wymianie stolarki okiennej - kolor dobrać do istniejącego	m <sup>2</sup>		
			poz.40	m <sup>2</sup>	43,232	
					RAZEM	43,232
42 d.2.2	KNR 4-01 0108-0900 analogia		Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
			[poz.30+poz.31+poz.32+poz.33+poz.34]*0,05+[poz.38]*0,02*0,2+poz.37*0,05*0,4	m <sup>3</sup>	0,854	
					RAZEM	0,854
43 d.2.2	KNR 4-01 0108-1000 analogia		Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
			Krotność = 9	m <sup>3</sup>	0,854	
			poz.42		RAZEM	0,854
44 d.2.2	kalk. własna		Opłata za składowanie materiału z rozbiórki na wysypisku	m <sup>3</sup>		
			poz.42	m <sup>3</sup>	0,854	
					RAZEM	0,854
45 d.2.2	KNR 4-04 1107-01		Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
			poz.26*0,01	t	0,120	
					RAZEM	0,120
46 d.2.2	KNR 4-04 1107-04		Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t		
			poz.45	t	0,120	
					RAZEM	0,120
<b>2.3</b>			<b>WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ - U=1,4 W/m2K - OKNA STRYCHU</b>			
47 d.2.3	KNR 4-01 0354-03 OS1 OS2		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m <sup>2</sup>	szt.		
			1	szt.	1,000	
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	3,000
48 d.2.3	KNR 2-02 1001-03		Dostawa i montaż - okna jednodzielne drewniane zespolone fabrycznie wykończone o powierzchni 0,4-0,5 m <sup>2</sup> - Okna z drewna modrzewiowego, kolor zew. - brąz, kolor wew. - brąz, U=1,4 W/m2K, nawiewnik ciśnieniowy, słupek ruchowy	m <sup>2</sup>		
	OS2		[0,5*0,85]*2	m <sup>2</sup>	0,850	
					RAZEM	0,850
49 d.2.3	KNR 2-02 1001-04		Dostawa i montaż - okna owalne stałe drewniane zespolone fabrycznie wykończone o powierzchni 0,5-0,7 m <sup>2</sup> - Okna z drewna modrzewiowego, kolor zew. - brąz, kolor wew. - brąz, U=1,4 W/m2K	m <sup>2</sup>		
	OS1		[0,54*0,92]*1	m <sup>2</sup>	0,497	
					RAZEM	0,497
50 d.2.3	KNR 4-01 0708-03		Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm	m		
	OS1		[0,54*2+0,92*2]*1	m	2,920	
	OS2		[0,5*2+0,85*2]*2	m	5,400	
					RAZEM	8,320
51 d.2.3	KNR 2-02 0815-03 analogia		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>		
			poz.50*0,5	m <sup>2</sup>	4,160	
					RAZEM	4,160
52 d.2.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe - malowanie ścian po wymianie stolarki okiennej	m <sup>2</sup>		
			poz.50*0,8	m <sup>2</sup>	6,656	
					RAZEM	6,656
53 d.2.3	KNR 2-02 1505-0100		Dwukrotne malowanie bez gruntowania tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną - malowanie ścian po wymianie stolarki okiennej - kolor dobrać do istniejącego	m <sup>2</sup>		
			poz.52	m <sup>2</sup>	6,656	
					RAZEM	6,656

Wolności 19 budowlanka 26.01.2026 r.

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
54 d.2.3	KNR 4-01 0108-0900 analogia		Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km  [poz.48+poz.49]*0,05+[poz.50]*0,02*0,2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,101	
					RAZEM	0,101
55 d.2.3	KNR 4-01 0108-1000 analogia		Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.54	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,101	
					RAZEM	0,101
56 d.2.3	kalk. własna		Oplata za składowanie materiału z rozbiórki na wysypisku  poz.54	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,101	
					RAZEM	0,101
<b>2.4 WYMIANA STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ - U=1,3 W/m2K</b>						
57 d.2.4	KNR 4-01 0354-08 DZ1 DZ2		Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni ponad 2 m2  1*2,05*1 1,3*2,05*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  2,050 2,665	
					RAZEM	4,715
58 d.2.4	KNR 2-02 1001-09 analogia  DZ1 DZ2		Montaż drzwi drewniane dębowe ramowo płycinowe fabrycznie wykończone, U=1,3 W/m2K , szklenie P4, komplet kluczy mieszkańców i zarządcy, samozamykacz z blokadą w pozycji otwartej, odbojnik 1*2,05*1 1,3*2,05*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  2,050 2,665	
					RAZEM	4,715
59 d.2.4	KNR 4-01 0708-03  DZ1 DZ2		Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm 1+2,05*2 1,3+2,05*2	m  m m	  5,100 5,400	
					RAZEM	10,500
60 d.2.4	KNR 2-02 0815-03 analogia		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach  poz.59*0,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5,250	
					RAZEM	5,250
61 d.2.4	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe - malowanie ścian po wymianie stolarki drzwiowej poz.59*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10,500	
					RAZEM	10,500
62 d.2.4	KNR 2-02 1505-0100		Dwukrotne malowanie bez gruntowania tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną - malowanie ścian po wymianie stolarki drzwiowej - kolor dobrać do istniejącego poz.59*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10,500	
					RAZEM	10,500
63 d.2.4	KNR 4-01 0108-0900 analogia		Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km  [poz.58]*0,05+[poz.59]*0,02*0,2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,278	
					RAZEM	0,278
64 d.2.4	KNR 4-01 0108-1000 analogia		Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.63	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,278	
					RAZEM	0,278
65 d.2.4	kalk. własna		Oplata za składowanie materiału z rozbiórki na wysypisku  poz.63	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,278	
					RAZEM	0,278
<b>2.5 WYMIANA ŚLUSARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ</b>						
66 d.2.5	KNR 2-02 1001-09 analogia DW2		Drzwi drewniane piwniczne  1*2,05*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,100	
					RAZEM	4,100
67 d.2.5	KNR 4-01 0708-03  DW1 DW2		Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm 1+2,05*2 [1+2,05*2]*2	m  m m	  5,100 10,200	
					RAZEM	15,300
68 d.2.5	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe - malowanie ścian po wymianie stolarki drzwiowej poz.67*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  15,300	

Wolności 19 budowlanka 26.01.2026 r.

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	15,300
69 d.2.5	KNR 2-02 1505-0100		Dwukrotne malowanie bez gruntowania tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną - malowanie ścian po wymianie stolarki drzwiowej - kolor dobrać do istniejącego poz.67*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15,300	
					RAZEM	15,300
70 d.2.5	KNR 4-01 0108-0900 analogia		Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km [poz.66]*0,05+[poz.67]*0,02*0,2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,266	
					RAZEM	0,266
71 d.2.5	KNR 4-01 0108-1000 analogia		Wywiezienie materiału z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.70	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,266	
					RAZEM	0,266
72 d.2.5	kalk. własna		Oплата за складование материала з разбіоркі на выспіску poz.70	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,266	
					RAZEM	0,266
<b>3</b>			<b>RENOWACJA OBSZARÓW WOKÓŁ OKIEN</b>			
73 d.3	KNR AT-27 0102-04 O1 O2 O3 O4 O5 O6 OP1 OP2 OK1 OK2 OS2		Piaskowanie powierzchni muru [0,93*2+1,7*2]*6 [1,05*2+1,7*2]*5 [0,58*2+1,7*2]*2 [0,58*2+0,66*2]*1 [0,63*2+0,8*2]*1 [0,52*2+1,7*2]*3 [0,8*2+0,55*2]*10 [0,8*2+0,55*2]*2 [0,93*2+1,7*2]*2 [0,93*2+0,65*2]*2 [0,5*2+0,85*2]*2 A (obliczenia pomocnicze) poz.A{A}*[0,25+0,5]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 31,560 27,500 9,120 2,480 2,860 13,320 27,000 5,400 10,520 6,320 5,400 ===== 141,480 106,110	
					RAZEM	106,110
74 d.3	KNR 19-01 1310-01		Usunięcie starej farby olejnej - ługowanie farby z tynków ścian - usunięcie starej powłoki malarskiej za pomocą nieinwazyjnego preparatu do usuwania farb poz.73A*0,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 35,370	
					RAZEM	35,370
75 d.3	ZKNR C-2 0403-04		Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie spoin na głębokość do 2 cm na ścianach w miejscach trudno dostępnych - do 2,0 m2 poz.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 106,110	
					RAZEM	106,110
76 d.3	ZKNR C-2 0418-02		Uzupełnienie i naprawa murów z wystrojem architektonicznym z cegły 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,000	
					RAZEM	3,000
77 d.3	ZKNR C-2 0418-06 O1 O2 O3 O4 O5 O6 OP1 OP2 OK1 OK2 OS2		Uzupełnienie i naprawa sklepień złożonych z cegły [1,08]*6 [1,2]*5 [0,73]*2 [0,73]*1 [0,78]*1 [0,67]*3 [0,95]*10 [0,95]*2 [1,08]*2 [1,08]*2 [0,65]*2 A (obliczenia pomocnicze) poz.A{A}*[0,5]*25%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,480 6,000 1,460 0,730 0,780 2,010 9,500 1,900 2,160 2,160 1,300 ===== 34,480 4,310	
					RAZEM	4,310
78 d.3	ZKNR C-2 0418-04 O1 O2 O3 O4 O5		Uzupełnienie i naprawa kominków, portali, sterczyn, obramień, konsol itp. z cegły - podokienniki [1,08]*6 [1,2]*5 [0,73]*2 [0,73]*1 [0,78]*1	m <sup>2</sup>	 6,480 6,000 1,460 0,730 0,780	

Wolności 19 budowlanka 26.01.2026 r.

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	O6 OP1 OP2 OK1 OK2 OS2		[0,67]*3 [0,95]*10 [0,95]*2 [1,08]*2 [1,08]*2 [0,65]*2 A (obliczenia pomocnicze)  poz.A{A}*[0,15+0,25]*25%	m <sup>2</sup>	2,010 9,500 1,900 2,160 2,160 1,300 ===== 34,480 <b>3,448</b>	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,448</b>
79 d.3	ZKNR C-2 0418-07		Uzupełnienie i naprawa miejscowa cegieł z cegły	msc.		
			50	msc.	50,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>50,000</b>
80 d.3	KNR 4-01 0308-01		Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt. - przyjęto 20 miejsc	szt.		
			20	szt.	20,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>20,000</b>
81 d.3	KNR 4-01 0308-02		Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. - przyjęto 10 miejsc	szt.		
			10	szt.	10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
82 d.3	KNR 4-01 0308-03		Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 5 szt. - przyjęto 3 miejsca	szt.		
			3	szt.	3,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
83 d.3	KNR 4-01 0308-04		Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m <sup>2</sup> - uzupełnienie parapetów - okna O6	szt.		
			2	szt.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
84 d.3	ZKNR C-2 0409-02		Wypełnienie spoin w murach ceglanych płaskich - 2,0-5,0 m <sup>2</sup> - zaprawa z dodatkiem trasy	m <sup>2</sup>		
			poz.75	m <sup>2</sup>	106,110	
					<b>RAZEM</b>	<b>106,110</b>
85 d.3	ZKNR C-2 0416-02 analogia		Impregnacja i wzmocnienie powierzchni pionowych zewnętrznych porowatych preparatem hydrofobizującym	m <sup>2</sup>		
			poz.75	m <sup>2</sup>	106,110	
					<b>RAZEM</b>	<b>106,110</b>
86 d.3	KNR 4-01 0108-09		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
			1	m <sup>3</sup>	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
87 d.3	KNR 4-01 0108-10		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
			poz.86	m <sup>3</sup>	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
88 d.3	kalk. własna		Utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>		
			poz.86	m <sup>3</sup>	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>4</b>			<b>UZUPEŁNIENIE I MAŁOWANIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH</b>			
89 d.4	KNR-W 2-02 1514-01		Dwukrotne malowanie farbą elementów drewnianych	m <sup>2</sup>		
			[0,2]*[[4,5*4+3*6]+[2*4+3*2+0,2]*2+[1,4*2+2*2]+[1*2+2*2]+[2*2+0,9*3]]	m <sup>2</sup>	16,780	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,780</b>
<b>5</b>			<b>ROBOTY TOWARZYSZĄCE</b>			
90 d.5	KNR 2-02 0506-0201		Różne obróbki z blachy powlekanej ,grubości 0,7 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - analogia: montaż parapetów zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
			7,6*0,45	m <sup>2</sup>	3,420	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,420</b>
91 d.5	kalk. własna		Naprawą pęknięć muru w technologii prętami spiralnymi na zaprawie	msc		
			3	msc	3,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
92 d.5	kalk. własna		Montaż uchwytów na flagi	kpl		
			2	kpl	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
<b>6</b>			<b>RUSZTOWANIA</b>			
93 d.6	NNRNKB 2- 02U 1625- 0100		Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych (Orgbud W-wa)	m <sup>2</sup>		
			[14*2+18,5*2+2+0,6]*8+9*4+6*4+3*3	m <sup>2</sup>	609,800	

Wolności 19 budowlanka 26.01.2026 r.

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	609,800
94 d.6	KNR 2-02 1604-03		Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m  poz.93	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  609,800	
					RAZEM	609,800
95 d.6	KNR 2-02 r. 16 z.sz.5.15		Czas pracy rusztowań (poz.: 4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,26,27,28,29,31,32,33,34, 36,37,38,39,40,41,47,48,49,50,51,52,53,57,58,59,60,61,62 ,66,67,68,69,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,89,9 0,91,92,93,94)			