

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Ściana Wschodnia budynku frontowa</b>			
1 d.1	KNR 4-04 0404-07	Rozebranie okładzin ścian zewnętrznych deskowanie	m2		
		7,46 * 2 + 0,5 * 7,46 * 4,5 - 2,0 * 2,5	m2	26,705	
				RAZEM	26,705
2 d.1	KNR 13-23 0106-08	Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu gr. 10 cm	m3		
		26,705 * 0,10	m3	2,671	
				RAZEM	2,671
3 d.1	KNNR-W 3 0504-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania drewna preparatami solowymi - deski i płyty	m2		
		26,705 * 0,4	m2	10,682	
				RAZEM	10,682
4 d.1	KNR AT-39 0104-01	Wykonanie paroizolacji i/lub izolacji międzywarstwowej - jedna warstwa	m2		
		26,705	m2	26,705	
				RAZEM	26,705
5 d.1	KNR 2-22 0801-01	Izolacja z płyt lub mat wełny mineralnej pionowa murów - jedna warstwa gr. 10 cm	m2		
		26,705	m2	26,705	
				RAZEM	26,705
6 d.1	KNR AT-39 0107-01	Wykonanie izolacji międzywarstwowej na płytach termoizolacyjnych (EPS, XPS) z samoprzylepnej membrany bitumicznej ATLAS SMB - jedna warstwa - analogia wiatroizolacja	m2		
		26,705	m2	26,705	
				RAZEM	26,705
7 d.1	KNR 0-21 4004-06	Poszycie ścian szkieletowych płyta OSB gr. 2,5 cm	m2		
		26,705	m2	26,705	
				RAZEM	26,705
8 d.1	KNR-W 2-02 2602-01	Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - metoda lekka "ISPO" gr. 12 cm	m2		
		26,705	m2	26,705	
				RAZEM	26,705
9 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie parapetów zewnętrznych	m2		
		(1,0 + 1,0 + 1,8) * 0,3	m2	1,140	
				RAZEM	1,140
10 d.1	KNR 2-02 0506-02	Montaż parapetów zewnętrznych z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej gr. 0,5 mm szer. 30cm	m2		
		(1,0 + 1,0 + 1,8) * 0,5	m2	1,900	
				RAZEM	1,900
11 d.1	KNR 4-01 0401-02	Wymiana słupów z dwoma zastrzałami w ścianach drewnianych analogia Wykonanie muru pruskiego na elewacjach. Elementy drewniane zaimpregnowane i pomalowane- mocowane do ścian	m		
		6 * 2 + 6 * 1,5 * 2 + 6 * 3 * 1,0	m	48,000	
				RAZEM	48,000
12 d.1	KNR 2-02 1508-12	Malowanie podbitki lakierobejcą	m2		
		6,0 * 1,0 * 2	p.o.	12,000	
		Obmiar dodatkowy: powierzchnia faktycznie pomalowana	m2		
			p.o.		
			m2		
			p.f.p.	0,000	
			m2		
			p.f.p.		
		powierzchnia obmiarowa		RAZEM	12,000
		powierzchnia faktycznie pomalowana		RAZEM	0,000
13 d.1	TZKNBK V - 253	Rusztowanie zewnętrzne rurowe - wysokość zarusztowanej ściany do 10 m	m2		
		26,705	m2	26,705	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	26,705
2		<b>Ściana Południowa Budynku</b>			
14 d.2	KNR 4-04 0404-07	Rozebranie okładzin ścian zewnętrznych deskowanie	m2		
		5,25 * 5,2	m2	27,300	
				RAZEM	27,300
15 d.2	KNR 13-23 0106-09	Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu gr. 10 cm	m3		
		5,25 * 0,10	m3	0,525	
				RAZEM	0,525
16 d.2	KNR AT-39 0104-01	Wykonanie paroizolacji i/lub izolacji międzywarstwowej - jedna warstwa	m2		
		27,3	m2	27,300	
				RAZEM	27,300
17 d.2	KNR 2-22 0801-01	Izolacja z płyt lub mat wełny mineralnej pionowa murów - jedna warstwa gr. 10 cm	m2		
		27,3	m2	27,300	
				RAZEM	27,300
18 d.2	KNNR-W 3 0504-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania drewna preparatami solowymi - deski i płyty	m2		
		26,705 * 0,4	m2	10,682	
				RAZEM	10,682
19 d.2	KNR AT-39 0107-01	Wykonanie izolacji międzywarstwowej na płytach termoizolacyjnych (EPS, XPS) z samoprzylepnej membrany bitumicznej ATLAS SMB - jedna warstwa - Wiatroizolacja	m2		
		27,3	m2	27,300	
				RAZEM	27,300
20 d.2	KNR 0-21 4004-06	Poszycie ścian szkieletowych płyta OSB gr. 2,5 cm	m2		
		27,3	m2	27,300	
				RAZEM	27,300
21 d.2	KNR-W 2-02 2602-01	Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - metoda lekka "ISPO" gr. 12 cm	m2		
		27,30	m2	27,300	
				RAZEM	27,300
22 d.2	KNR 4-01 0401-02	Wymiana słupów z dwoma zastrzałami w ścianach drewnianych analogia Wykonanie muru pruskiego na elewacjach. Elementy drewniane zaimpregnowane i pomalowane- mocowane do ścian	m		
		(1,5 * 2 + 1 * 4) * 2	m	14,000	
				RAZEM	14,000
23 d.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie parapetów zewnętrznych	m2		
		(1,8) * 0,3	m2	0,540	
				RAZEM	0,540
24 d.2	KNR 2-02 0506-02	Montaż parapetów zewnętrznych z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej gr. 0,5 mm szer. 30cm	m2		
		(1,8) * 0,5	m2	0,900	
				RAZEM	0,900
25 d.2	TZKNBK V - 253	Rusztowanie zewnętrzne rurowe - wysokość zarusztowanej ściany do 10 m	m2		
		27,3 + 38,025	m2	65,325	
				RAZEM	65,325
26 d.2	KNR 2-02 1508-12	Malowanie podbitki lakierobejcą	m2 p.o.		
		7,74 * 1,2 + 0,4 * 30	m2	21,288	
		Obmiar dodatkowy: powierzchnia faktycznie pomalowana	m2 p.o. m2 p.f.p. m2 p.f.p.	0,000	
		powierzchnia obmiarowa		RAZEM	21,288

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		powierzchnia faktycznie pomalowana		RAZEM	0,000
27 d.2	KNR 9-27 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła	m2		
		38,025	m2	38,025	
				RAZEM	38,025
28 d.2	KNR-W 2-02 2602-01	Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - metoda lekka "ISPO" gr. 12 cm	m2		
		38,025	m2	38,025	
				RAZEM	38,025
3		<b>Ściana Zachodnia budynku</b>			
29 d.3	KNR 4-04 0404-07	Rozebranie okładzin ścian zewnętrznych deskowanie	m2		
		15,47 + 29,70 + 9,81	m2	54,980	
				RAZEM	54,980
30 d.3	KNR 13-23 0106-09	Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu gr. 10 cm	m3		
		54,98	m3	54,980	
				RAZEM	54,980
31 d.3	KNR AT-39 0104-01	Wykonanie paroizolacji i/lub izolacji międzywarstwowej - jedna warstwa	m2		
		54,98	m2	54,980	
				RAZEM	54,980
32 d.3	KNR 2-22 0801-01	Izolacja z płyt lub mat wełny mineralnej pionowa murów - jedna warstwa gr. 10 cm	m2		
		54,98	m2	54,980	
				RAZEM	54,980
33 d.3	KNNR-W 3 0504-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania drewna preparatami solowymi - deski i płyty	m2		
		54,98 * 0,4	m2	21,992	
				RAZEM	21,992
34 d.3	KNR 0-21 4004-06	Poszycie ścian szkieletowych płyta OSB gr. 2,5 cm	m2		
		54,98	m2	54,980	
				RAZEM	54,980
35 d.3	KNR AT-39 0107-01	Wykonanie izolacji międzywarstwowej na płytach termoizolacyjnych (EPS, XPS) z samoprzylepnej membrany bitumicznej ATLAS SMB - jedna warstwa wiatroizolacja	m2		
		54,98	m2	54,980	
				RAZEM	54,980
36 d.3	KNR-W 2-02 2602-01	Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - metoda lekka "ISPO" gr 12 cm	m2		
		54,980	m2	54,980	
				RAZEM	54,980
37 d.3	KNR 4-01 0401-04	Wymiana podwaliny w ścianach drewnianych	m		
		2,0 * 3	m	6,000	
				RAZEM	6,000
38 d.3	KNR 4-01 0401-02	Wymiana słupów z dwoma zastrzałami w ścianach drewnianych analogia Wykonanie muru pruskiego na elewacjach. Elementy drewniane zaimpregnowane i pomalowane- mocowane do ścian	m		
		6 * 2 + 6 * 1,5 * 2 + 6 * 3 * 1,0 * 2	m	66,000	
				RAZEM	66,000
39 d.3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie parapetów zewnętrznych	m2		
		(1,2 * 10) * 0,3	m2	3,600	
				RAZEM	3,600
40 d.3	KNR 2-02 1508-12	Malowanie podbitki lakierobejcą	m2		
		6,0 * 1,0 * 2	m2	12,000	
			p.o.		
			p.o.		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		Obmiar dodatkowy: powierzchnia faktycznie pomalowana	m2 p.f.p. m2 p.f.p.	0,000	
		powierzchnia obmiarowa		RAZEM	12,000
		powierzchnia faktycznie pomalowana		RAZEM	0,000
41 d.3	KNR 2-02 0506-02	Montaż parapetów zewnętrznych z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej gr. 0,5 mm szer. 30cm	m2		
		(1,2 * 10) * 0,5	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
42 d.3	TZKNBK V - 253	Rusztowanie zewnętrzne rurowe - wysokość zarusztowanej ściany do 10 m	m2		
		54,98	m2	54,980	
				RAZEM	54,980
4		<b>Ściana Północna</b>			
43 d.4	KNR 4-04 0404-07	Rozebranie okładzin ścian zewnętrznych deskowanie	m2		
		1,6 * (7,95 + 1,54 + 5,75) + (7,95 + 1,54 + 5,78) * 2,6 + 1,5 * 5	m2	71,586	
				RAZEM	71,586
44 d.4	KNR 13-23 0106-09	Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu gr. 10 cm	m3		
		71,586	m3	71,586	
				RAZEM	71,586
45 d.4	KNR AT-39 0104-01	Wykonanie paroizolacji i/lub izolacji międzywarstwowej - jedna warstwa	m2		
		71,586	m2	71,586	
				RAZEM	71,586
46 d.4	KNR 2-22 0801-01	Izolacja z płyt lub mat wełny mineralnej pionowa murów - jedna warstwa gr. 10 cm	m2		
		71,586	m2	71,586	
				RAZEM	71,586
47 d.4	KNR 0-21 4004-06	Poszycie ścian szkieletowych płyta OSB gr. 2,5 cm	m2		
		71,586	m2	71,586	
				RAZEM	71,586
48 d.4	KNR AT-39 0107-01	Wykonanie izolacji międzywarstwowej na płytach termoizolacyjnych (EPS, XPS) z samoprzylepnej membrany bitumicznej ATLAS SMB - jedna warstwa wiatroizolacja	m2		
		71,586	m2	71,586	
				RAZEM	71,586
49 d.4	KNNR-W 3 0504-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania drewna preparatami solowymi - deski i płyty	m2		
		71,56 * 2	m2	143,120	
				RAZEM	143,120
50 d.4	KNR-W 2-02 2602-01	Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - metoda lekka "ISPO" gr 12 cm	m2		
		71,586	m2	71,586	
				RAZEM	71,586
51 d.4	TZKNBK V - 253	Rusztowanie zewnętrzne rurowe - wysokość zarusztowanej ściany do 10 m	m2		
		24,84 + 39,62	m2	64,460	
				RAZEM	64,460
52 d.4	KNR 2-02 1508-12	Malowanie podbitki lakierobejcą	m2 p.o.		
		6,0 * 1,0 * 2	m2	12,000	
		Obmiar dodatkowy: powierzchnia faktycznie pomalowana	m2 p.o. m2 p.f.p. m2 p.f.p.	0,000	
		powierzchnia obmiarowa		RAZEM	12,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		powierzchnia faktycznie pomalowana		RAZEM	0,000
53 d.4	KNR 4-01 0401-02	Wymiana słupów z dwoma zastrzałami w ścianach drewnianych analogia Wykonanie muru pruskiego na elewacjach.Elementy drewniane zaimpregnowane i pomalowane- mocowane do ścian	m		
		6 * 2 + 6 * 1,5 * 2 + 6 * 3 * 1,0	m	48,000	
				RAZEM	48,000
54 d.4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie parapetów zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		(1,6 * 2 + 1,2 * 3) * 0,3	m <sup>2</sup>	2,040	
				RAZEM	2,040
55 d.4	KNR 2-02 0506-02	Montaż parapetów zewnętrznych z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej gr. 0,5 mm szer. 30cm	m <sup>2</sup>		
		(1,6 * 2 + 1,2 * 3) * 0,5	m <sup>2</sup>	3,400	
				RAZEM	3,400
5		<b>Mansarda Docieplenie Ścian</b>			
56 d.5	KNR 4-04 0404-07	Rozebranie okładzin ścian zewnętrznych deskowanie	m <sup>2</sup>		
		10,68	m <sup>2</sup>	10,680	
				RAZEM	10,680
57 d.5	KNR 13-23 0106-09	Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu gr. 10 cm	m <sup>3</sup>		
		10,68 * 0,10	m <sup>3</sup>	1,068	
				RAZEM	1,068
58 d.5	KNR AT-39 0104-01	Wykonanie paroizolacji i/lub izolacji międzywarstwowej - jedna warstwa	m <sup>2</sup>		
		10,68	m <sup>2</sup>	10,680	
				RAZEM	10,680
59 d.5	KNR 2-22 0801-01	Izolacja z płyt lub mat wełny mineralnej pionowa murów - jedna warstwa gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		10,68	m <sup>2</sup>	10,680	
				RAZEM	10,680
60 d.5	KNNR-W 3 0504-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania drewna preparatami solowymi - deski i płyty	m <sup>2</sup>		
		10,68 * 0,4	m <sup>2</sup>	4,272	
				RAZEM	4,272
61 d.5	KNR 0-21 4004-06	Poszycie ścian szkieletowych płyta OSB gr. 2,5 cm	m <sup>2</sup>		
		10,68	m <sup>2</sup>	10,680	
				RAZEM	10,680
62 d.5	KNR AT-39 0107-01	Wykonanie izolacji międzywarstwowej na płytach termoizolacyjnych (EPS, XPS) z samoprzylepnej membrany bitumicznej ATLAS SMB - jedna warstwa wiatroizolacja	m <sup>2</sup>		
		10,68	m <sup>2</sup>	10,680	
				RAZEM	10,680
63 d.5	KNR-W 2-02 2602-01	Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - metoda lekka "ISPO" gr 12 cm	m <sup>2</sup>		
		10,68	m <sup>2</sup>	10,680	
				RAZEM	10,680
64 d.5	KNR 4-01 0401-02	Wymiana słupów z dwoma zastrzałami w ścianach drewnianych analogia Wykonanie muru pruskiego na elewacjach.Elementy drewniane zaimpregnowane i pomalowane- mocowane do ścian	m		
		2,5	m	2,500	
				RAZEM	2,500
65 d.5	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie parapetów zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		1,8 * 0,3	m <sup>2</sup>	0,540	
				RAZEM	0,540
66 d.5	KNR 2-02 1508-12	Malowanie podbitki lakierobejcą	m <sup>2</sup> p.o.		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6,0 * 1,0 * 2	m2	12,000	
		Obmiar dodatkowy: powierzchnia faktycznie pomalowana	p.o. m2 p.f.p. m2 p.f.p.	0,000	
		powierzchnia obmiarowa		RAZEM	12,000
		powierzchnia faktycznie pomalowana		RAZEM	0,000
67 d.5	KNR 2-02 0506-02	Montaż parapetów zewnętrznych z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej gr. 0,5 mm szer. 30cm	m2		
		1,8 * 0,5	m2	0,900	
				RAZEM	0,900
68 d.5	TZKNBK V - 253	Rusztowanie zewnętrzne rurowe - wysokość zarusztowanej ściany do 10 m	m2		
		10,68	m2	10,680	
				RAZEM	10,680
6		<b>Ocieplenie Dachy łazienka od środka</b>			
69 d.6	KNR AT-39 0104-01	Wykonanie paroizolacji i/lub izolacji międzywarstwowej - jedna warstwa	m2		
		(1,6 * 3,1) * 2	m2	9,920	
				RAZEM	9,920
70 d.6	KNR AT-43 0204-02	Zabudowa poddasza z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR na profilach RIGIPS C RIGISTIL i wieszakach mocowanych do więźby dachowej ; pokrycie dwuwarstwowe (systemy 4.70.07-4.70.08)	m2		
		9,920	m2	9,920	
				RAZEM	9,920
71 d.6	KNKRB 2 1402-05	Malowanie dwukrotne płyt gipsowych szpachlowanych farbą emulsyjną z gruntowaniem	m2		
		9,920	m2	9,920	
				RAZEM	9,920
7		<b>Roboty ogólne</b>			
72 d.7	KNR 2-02 0617-06	Izolacje szcelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych kitem analogia uszczelnienie spoin pianką poliuretanową oraz pokrycia pianki masą akrylową	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
73 d.7	KNR 19-01 0118-17	Wywóz gruzu ceglanego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	m3		
		200 * 0,12	m3	24,000	
				RAZEM	24,000
74 d.7	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej rozebranie cokołu kamiennego	m2		
		0,2 * (7,95 + 9,0 + 7,74 + 6,56)	m2	6,250	
				RAZEM	6,250
75 d.7	KNR 4-01 0401-03	Wymiana końców słupa w ścianach drewnianych	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
76 d.7	KNR 2-02 1508-12	Jednokrotne malowanie lakierobejca elementów drewnianych pergola słupy itp.	m2		
		30,0	m2	30,000	
		Obmiar dodatkowy: powierzchnia faktycznie pomalowana	p.o. m2 p.f.p. m2 p.f.p.	0,000	
		powierzchnia obmiarowa		RAZEM	30,000
		powierzchnia faktycznie pomalowana		RAZEM	0,000
77 d.7	KNR 4-01 0402-03	Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z desek profilowanych o grubości 19 mm analogia uzupełnienie podbiti i innych elementów drewnianych	m2		
		5	m2	5,000	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5,000