

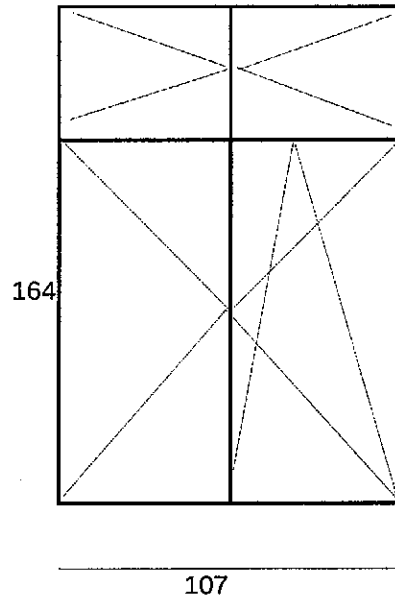
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,64*1,07	m ² m ²	1,755	
				RAZEM	1,755
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1,64*1,07	m ² m ²	1,755	
				RAZEM	1,755
3	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,07)	m ² m ²	0,235	
				RAZEM	0,235
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(1,07)	m ² m ²	0,235	
				RAZEM	0,235
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,4	m ³ m ³	0,400	
				RAZEM	0,400
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,4	m ³ m ³	0,400	
				RAZEM	0,400

Inspektor Nadzoru Budowlanego

Mieczysława Tomaszewska
upr. bud. UAM.KC.7417/375/06
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnobudowlanym

ul. 3 Maja 5/4

1 okno



1 szt. 164*107

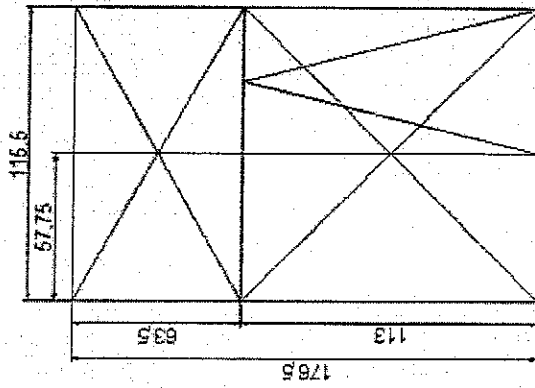
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,765*1,155+1,77*1,16+1,14*1,73	m ² m ²	 6,064	 6,064
				RAZEM	6,064
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1,765*1,155+1,77*1,16+1,14*1,73	m ² m ²	 6,064	 6,064
				RAZEM	6,064
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(1,14+1,155+1,77*1,16)	m ² m ²	 0,957	 0,957
				RAZEM	0,957
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,14+1,155+1,16)	m ² m ²	 0,760	 0,760
				RAZEM	0,760
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 1,4	m ³ m ³	 1,400	 1,400
				RAZEM	1,400
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 1,4	m ³ m ³	 1,400	 1,400
				RAZEM	1,400

Inspektor Nadzoru Budowlanego

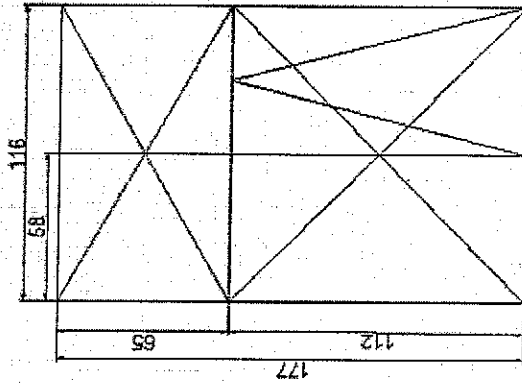
[Signature]
 Multorum Inżynierska
 Sp. z o.o. ul. Kłosa 10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64/65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100
 w szczególności kon. ul. Kłosa 10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64/65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100
 w zakresie og. bud. i inżynierii

Chetmińska 9/3

okna w pokoju od strony podwórza



okno lewe

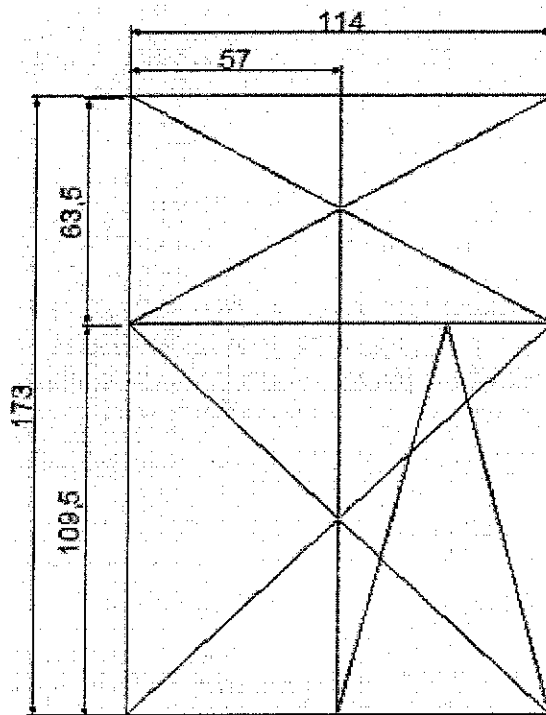


okno prawe

budynki zabytkowe wpisane do Miejskiej
Ewidencji Zabytków, jest mpzp

Chełmińska 9/3

okno w pokoju II od strony ul. Chełmińskiej (front)



budynek zabytkowy wpisany do Miejskiej
Ewidencji Zabytków, jest mpzp

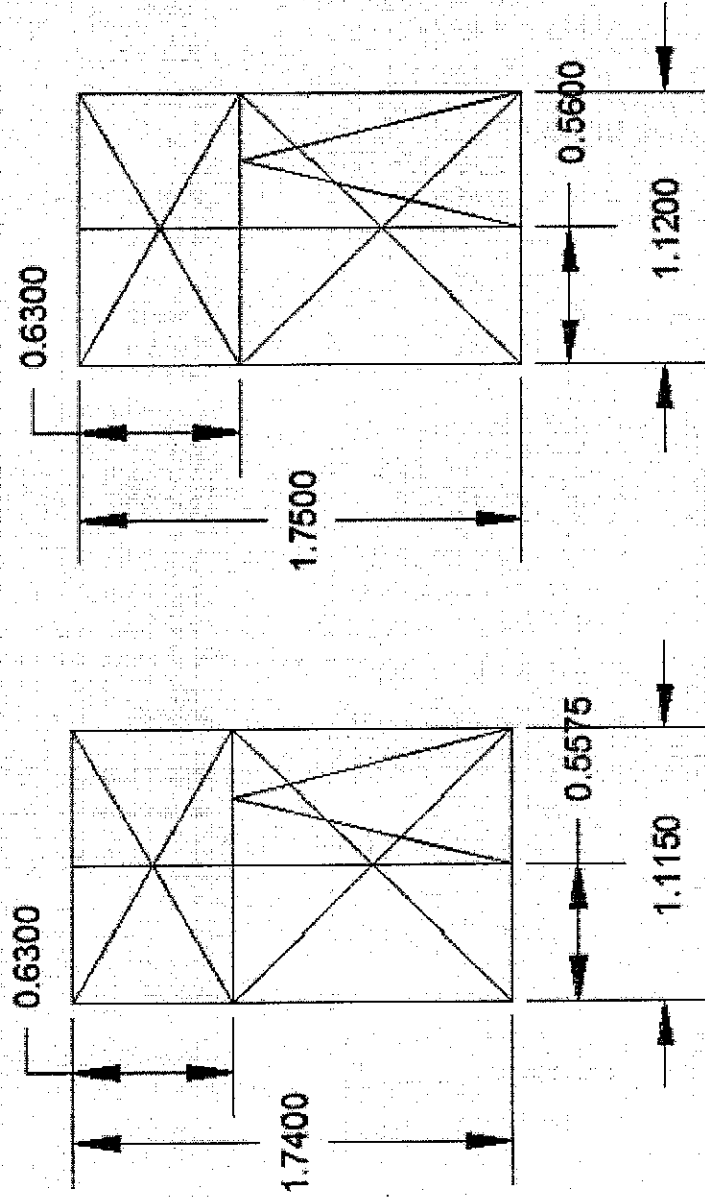
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,115*1,74+1,12*1,75	m ² m ²	3,900	
				RAZEM	3,900
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien U _k < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1,115*1,74+1,12*1,75	m ² m ²	3,900	
				RAZEM	3,900
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kotłarni, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(1,115+1,12)	m ² m ²	0,492	
				RAZEM	0,492
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,115+1,12)	m ² m ²	0,492	
				RAZEM	0,492
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,8	m ³ m ³	0,800	
				RAZEM	0,800
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,8	m ³ m ³	0,800	
				RAZEM	0,800

Inspektor Nadzoru Budowlanego

Małgorzata Tomaszewska
nr tel 041 23 23 0375/86
w inspekcji konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnobudowlanym

6

Chelmińska 9/4 - okna od podwórza (w największym pokoju)



budynek zabytkowy wpisany do Miejskiej
Ewidencji Zabytków, jest mpzp

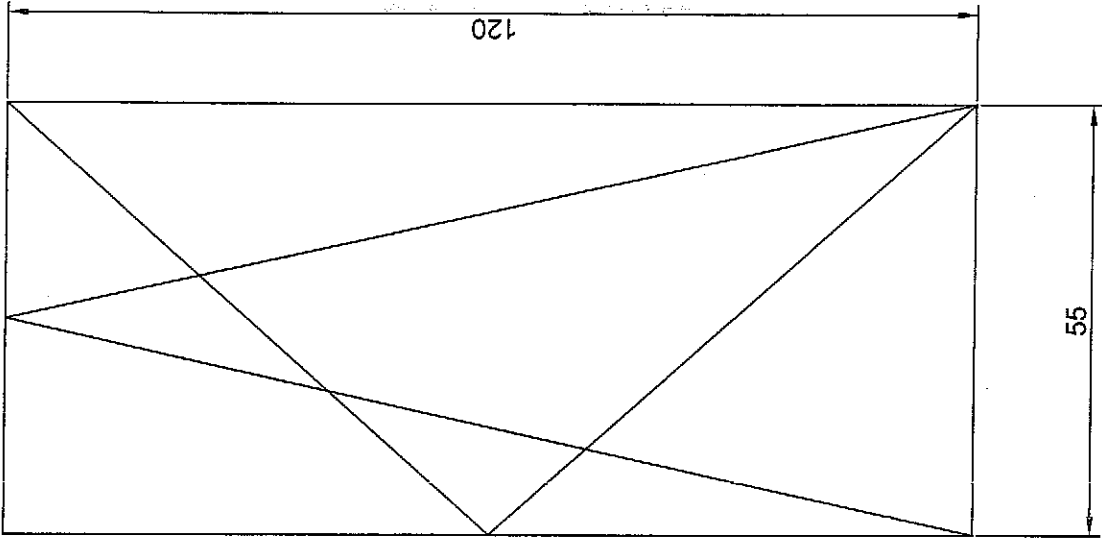
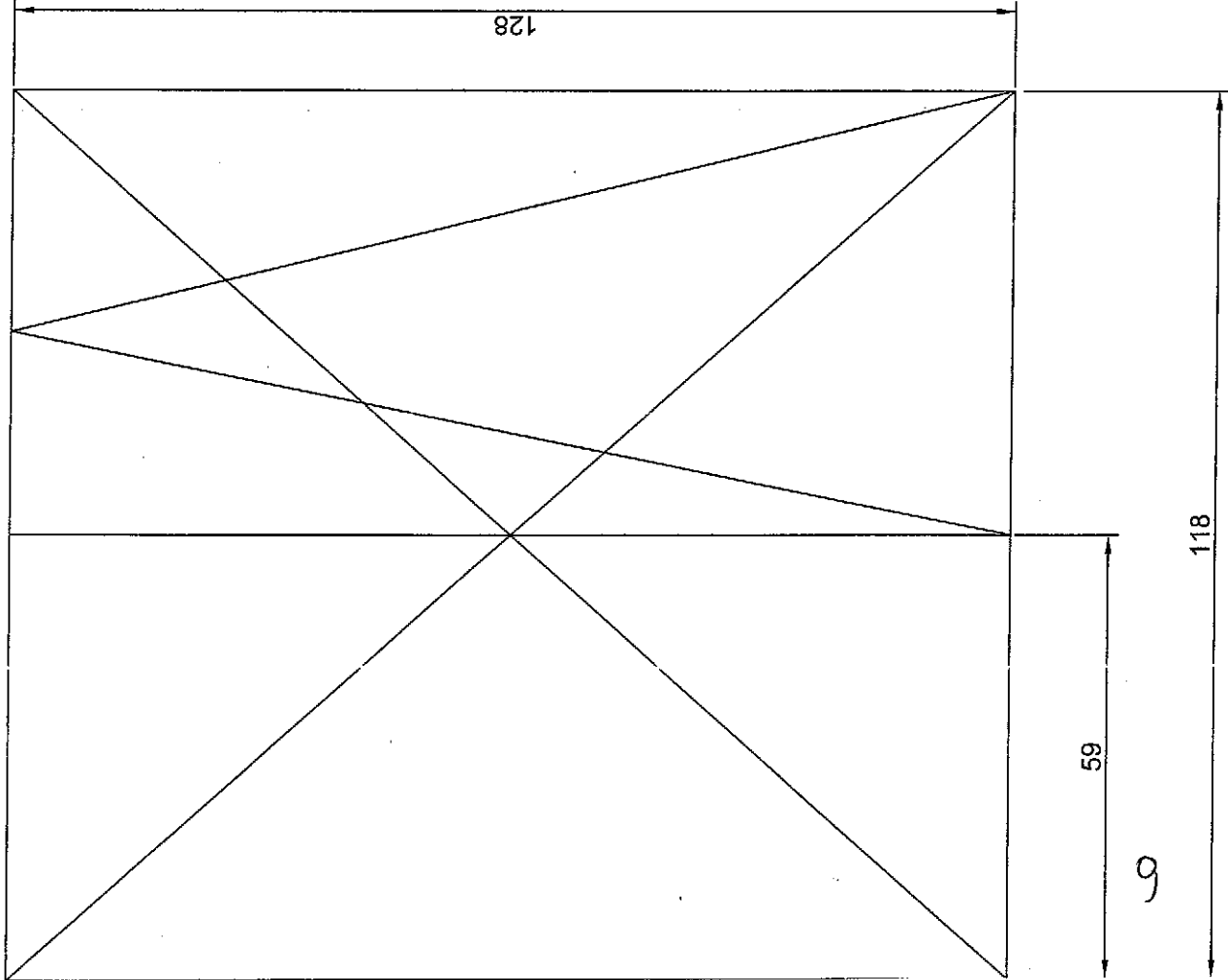
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,18*1,28+0,55*1,20	m ² m ²		
				2,170	
				RAZEM	2,170
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1,18*1,28+0,55*1,20	m ² m ²		
				2,170	
				RAZEM	2,170
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(0,55+1,18)	m ² m ²		
				0,381	
				RAZEM	0,381
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozv.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(0,55+1,18)	m ² m ²		
				0,381	
				RAZEM	0,381
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,8	m ³ m ³		
				0,800	
				RAZEM	0,800
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,8	m ³ m ³		
				0,800	
				RAZEM	0,800

Inspektor Nadzoru Budowlanego

Małgorzata Chyżewska
 ur. bud. UAN KŁ-213.573/06
 w specjalności konserwacyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym

Dworcowa 14/12 (okna od podwórza)

okno w łazience

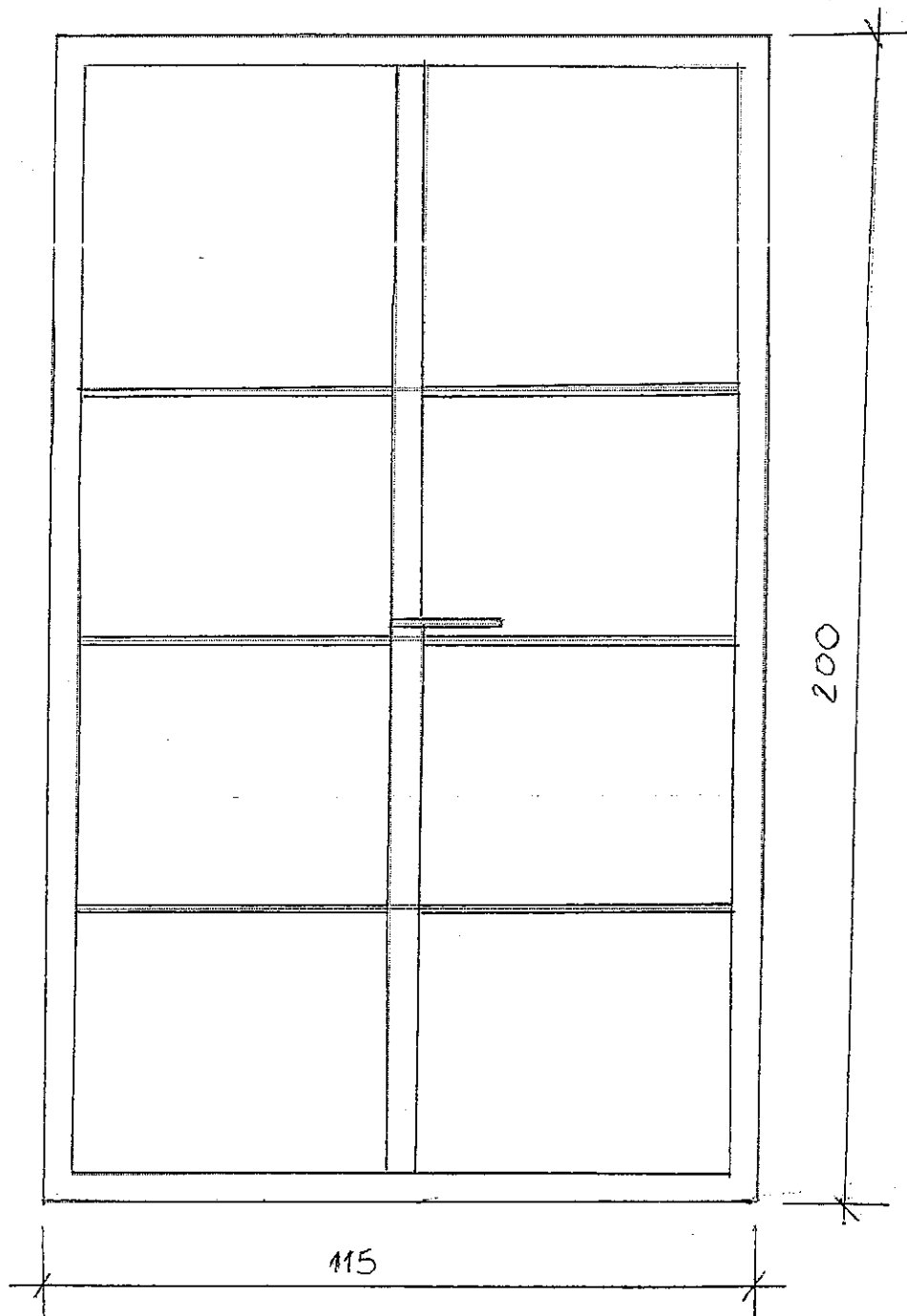


okno w pokoju

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,15*2	m ² m ²	2,300	
				RAZEM	2,300
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1,15*2	m ² m ²	2,300	
				RAZEM	2,300
3	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,15)	m ² m ²	0,253	
				RAZEM	0,253
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(1,15)	m ² m ²	0,253	
				RAZEM	0,253
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,4	m ³ m ³	0,400	
				RAZEM	0,400
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,4	m ³ m ³	0,400	
				RAZEM	0,400

Inspektor Nadzoru Budowlanego

Małgorzata Tomaszewska
 nr. 200 UAN-KZ/21/0375/86
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym

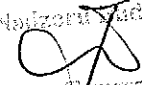


GDAŃSKA 9/1/8, BYDGOSZCZ

Sporządziła:
Marzena Żołnierowicz

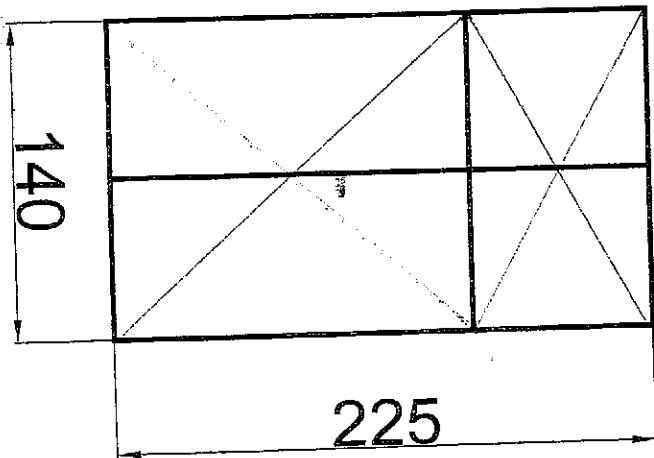
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,35*2,20+1,23*2,2+1,22*3	m ² m ²	9,336	
				RAZEM	9,336
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1,35*2,20+1,23*2,2+1,22*3	m ² m ²	9,336	
				RAZEM	9,336
3	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,35+1,23+1,22)	m ² m ²	0,836	
				RAZEM	0,836
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,836	m ² m ²	0,836	
				RAZEM	0,836
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 1,6	m ³ m ³	1,600	
				RAZEM	1,600
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 1,6	m ³ m ³	1,600	
				RAZEM	1,600

Inspektor Nadzoru Nadwzianego

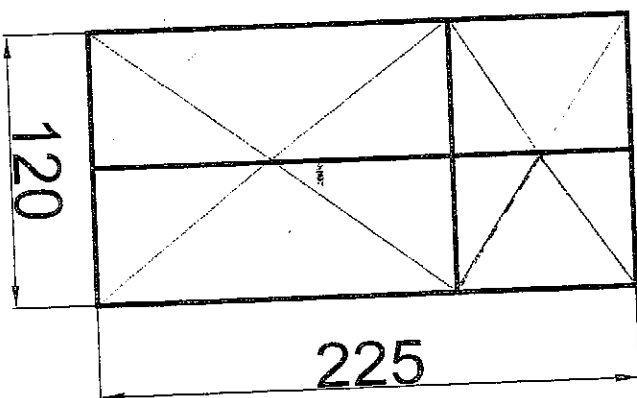

 Międzyzbiórki, 14 września 2016 r.
 w sprawie: ...
 w zakresie ...

Gdańska 58/5c

1 szt.



1 szt.

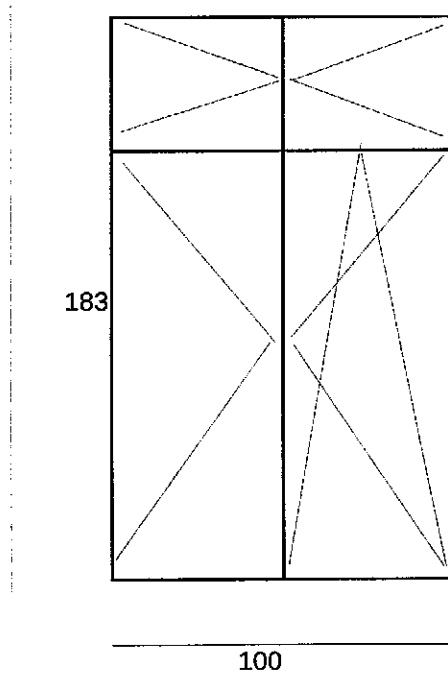


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1*1,83*2	m ² m ²	3,660	
				RAZEM	3,660
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1*1,83*2	m ² m ²	3,660	
				RAZEM	3,660
3	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(2*1)	m ² m ²	0,440	
				RAZEM	0,440
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(2*1)	m ² m ²	0,440	
				RAZEM	0,440
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,8	m ³ m ³	0,800	
				RAZEM	0,800
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,8	m ³ m ³	0,800	
				RAZEM	0,800

Inspektor Nadzoru Budowlanego

Mieczysław Tomaszewski
 ul. bud. UAM-KZ/210/075/06
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym

ul. Grunwaldzka 157/1

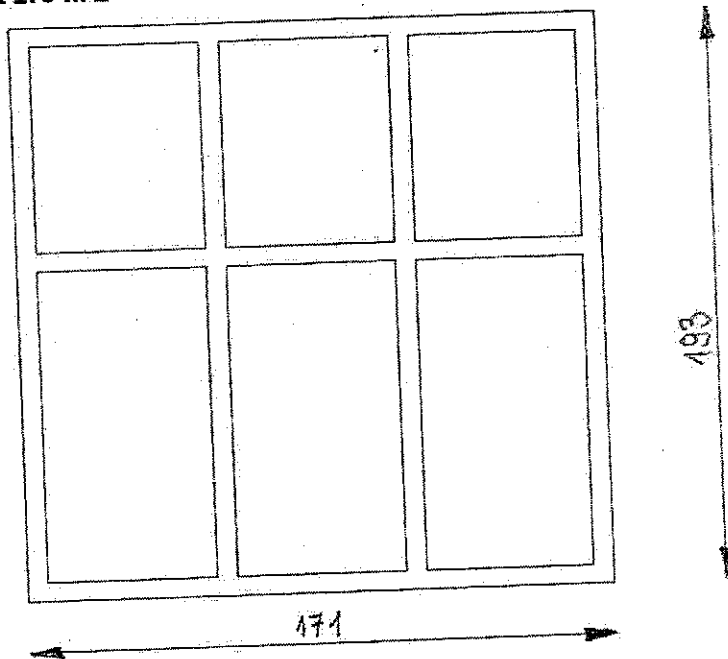


2 szt. 183*100 cm

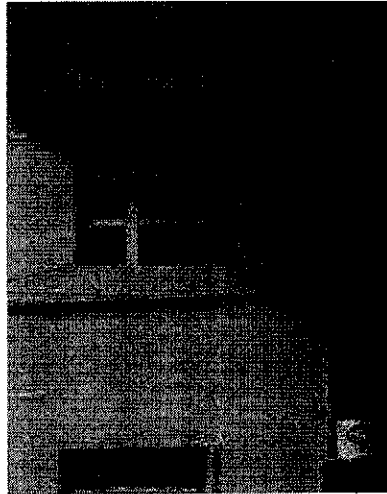
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,71*1,93	m ² m ²	3,300	
				RAZEM	3,300
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończony w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1,71*1,93	m ² m ²	3,300	
				RAZEM	3,300
3	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,71)	m ² m ²	0,376	
				RAZEM	0,376
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(1,71)	m ² m ²	0,376	
				RAZEM	0,376
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,83	m ³ m ³	0,830	
				RAZEM	0,830
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,83	m ³ m ³	0,830	
				RAZEM	0,830

Inspektor Nadzoru Budowlanego
[Podpis]
 Małgorzata Tomaszewska
 upr. bud. UAN-K2-73/0375186
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanych

Grunwaldzka 179 m 2



1 okno od podwórza – parter



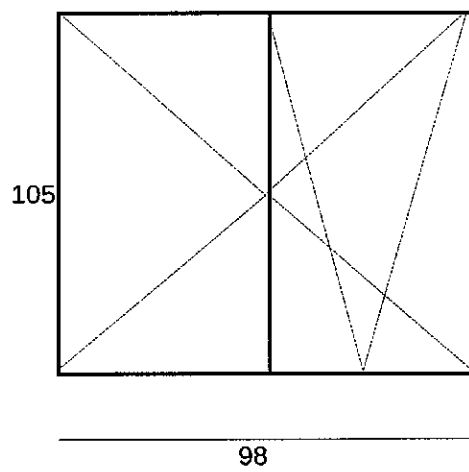
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 0,98*1,05*2	m ² m ²	2,058	
				RAZEM	2,058
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 0,98*1,05*2	m ² m ²	2,058	
				RAZEM	2,058
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(2*0,98)	m ² m ²	0,431	
				RAZEM	0,431
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(2*0,98)	m ² m ²	0,431	
				RAZEM	0,431
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,8	m ³ m ³	0,800	
				RAZEM	0,800
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,8	m ³ m ³	0,800	
				RAZEM	0,800

Inspektor Nadzoru Budowlanego

Małgorzata Tomaszewska
upr. bud. Upr. Kz. zast. 1000
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnobudowlanym

ul. Jagiellońska 48/7

2 szt. 105*98



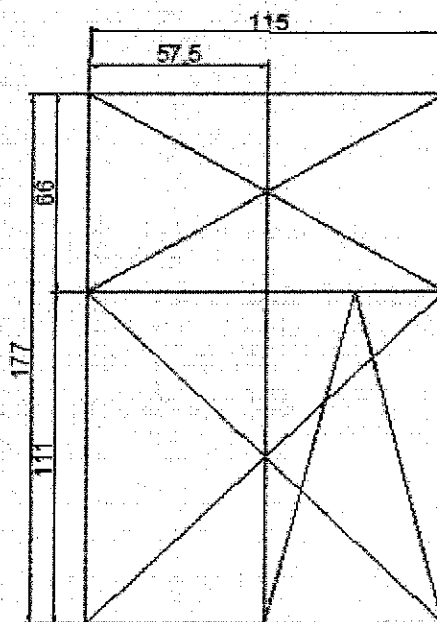
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wycucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,15*1,77+1,18*1,8	m ² m ²	 4,160	 4,160
				RAZEM	4,160
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 4,160	m ² m ²	 4,160	 4,160
				RAZEM	4,160
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(1,15+1,18)	m ² m ²	 0,513	 0,513
				RAZEM	0,513
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,15+1,18)	m ² m ²	 0,513	 0,513
				RAZEM	0,513
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,45	m ³ m ³	 0,450	 0,450
				RAZEM	0,450
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,45	m ³ m ³	 0,450	 0,450
				RAZEM	0,450

Inspektor Nadzoru Budowlanego

Marta Tomaszewska
 ul. Lipowa 10A 17-110
 w sprawie budowlanej
 w zakresie wyrobów budowlanych

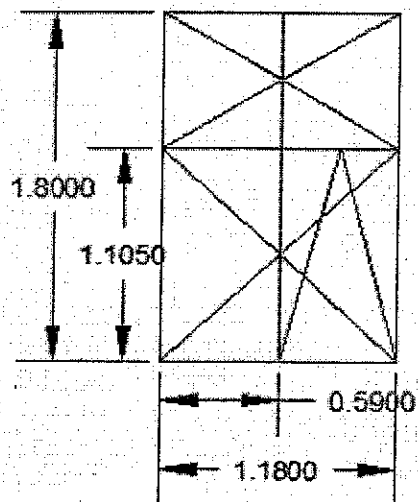
21

Jasna 39/4a
okno w pokoju (front) lewe



budynek zabytkowy wpisany do Miejskiej
Ewidencji Zabytków, jest mpzp

Jasna 39/4a



okno w kuchni (od frontu)

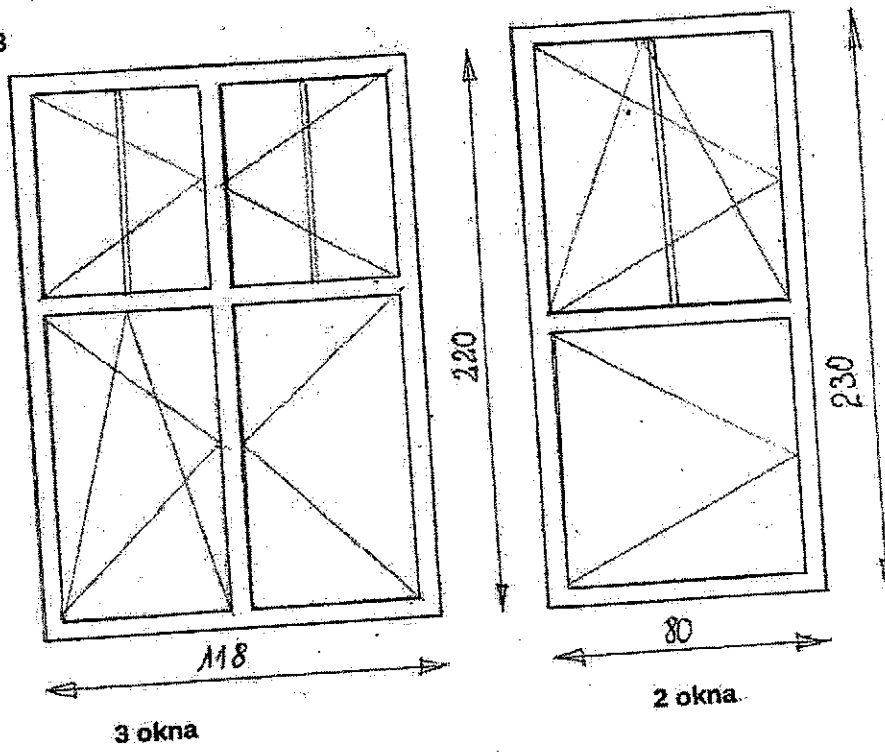
budynek zabytkowy wpisany do Miejskiej
Ewidencji Zabytków, jest mpzp

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 3*(1,18*2,20)+2*(0,8*2,30)	m ² m ²	11,468	
				RAZEM	11,468
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 3*(1,18*2,20)+2*(0,8*2,30)	m ² m ²	11,468	
				RAZEM	11,468
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(1,18*3+0,8*2)	m ² m ²	1,131	
				RAZEM	1,131
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,18*3+0,8*2)	m ² m ²	1,131	
				RAZEM	1,131
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,70	m ³ m ³	0,700	
				RAZEM	0,700
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,70	m ³ m ³	0,700	
				RAZEM	0,700

Inspektor Nadzoru Budowlanego

Malgosza Tomaszewska
 ul. Bałtycka 131/131A 81-600 Gdynia
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym

Kanałowa 2/3



Insp. Techniczny

Wiesław Gąsiorowski

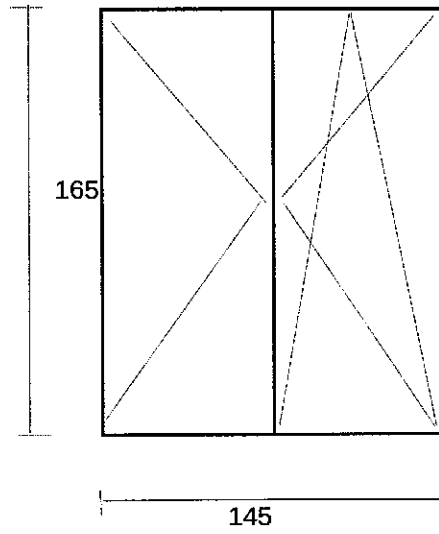
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 3*1,45*1,65	m ² m ²		
				7,178	
				RAZEM	7,178
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym otwarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 3*1,45*1,65	m ² m ²		
				7,178	
				RAZEM	7,178
3	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,45*3)	m ² m ²		
				0,957	
				RAZEM	0,957
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(1,45*3)	m ² m ²		
				0,957	
				RAZEM	0,957
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,8	m ³ m ³		
				0,800	
				RAZEM	0,800
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,8	m ³ m ³		
				0,800	
				RAZEM	0,800

Inspektor Nadzoru Budowlanego

Magorzata Tomaszewska
 nr bud. UAN.42.022.027N83
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym

26

ul. Konarskiego 6 Im.10



3 szt. 145*165

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,1*1,23*2+1,10*1,82*2	m ² m ²	6,710	
				RAZEM	6,710
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1,1*1,23*2+1,10*1,82*2	m ² m ²	6,710	
				RAZEM	6,710
3	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(2*1,23+2*1,82)	m ² m ²	1,342	
				RAZEM	1,342
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(2*1,23+2*1,82)	m ² m ²	1,342	
				RAZEM	1,342
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,8	m ³ m ³	0,800	
				RAZEM	0,800
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,8	m ³ m ³	0,800	
				RAZEM	0,800

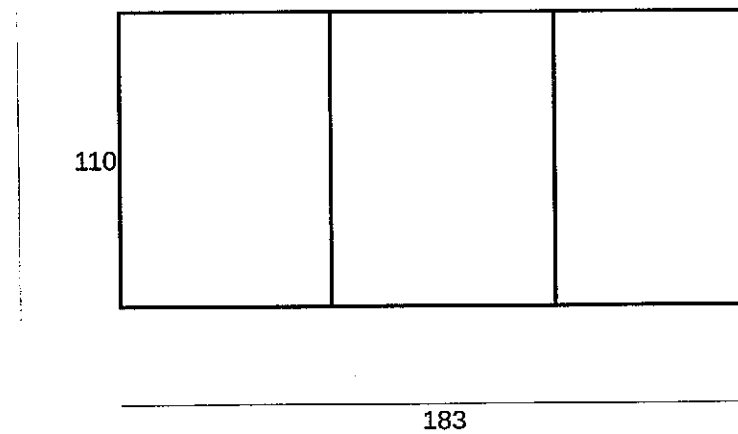
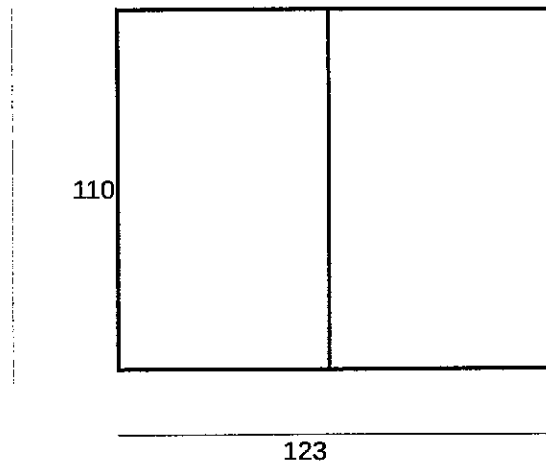
Inspektor Nadzoru Nadziewianego

[Podpis]
[Podpis]
 Inspektor Nadzoru Nadziewianego
 w specjalnym nadzorze nadziewianym
 w zakresie ogólnobudowlanym

28

ul. Konarskiego 11 Im. 9a

2 szt. 110*123



2 szt. 110*182

29

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m ² 1,1*1,65+0,6*1,65	m ² m ²	2,805	
				RAZEM	2,805
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym otwarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1,1*1,65+0,6*1,65	m ² m ²	2,805	
				RAZEM	2,805
3	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,1+0,6)	m ² m ²	0,374	
				RAZEM	0,374
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(1,1+0,6)	m ² m ²	0,374	
				RAZEM	0,374
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,8	m ³ m ³	0,800	
				RAZEM	0,800
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,8	m ³ m ³	0,800	
				RAZEM	0,800

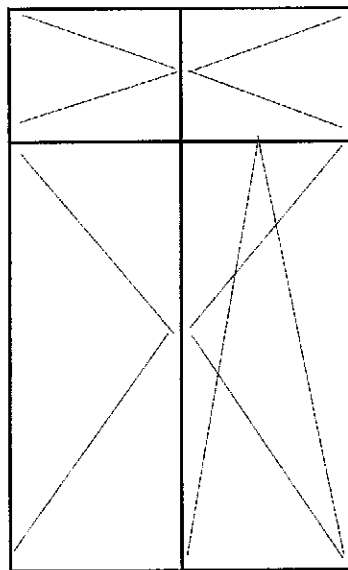
Inspektor Nadzoru Budowlanego

Mieczysław Puczyłowski
 upr. bud. UAN K. 240/07/008
 w specjalności techn. wykonawczo-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym

30

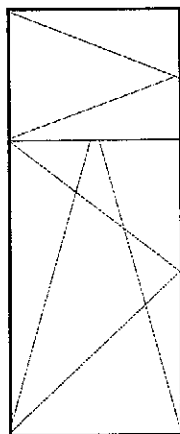
Nowogrodzka 8/8

2 okna



1 szt. 110*165 cm

1 szt. 0,60*165 cm

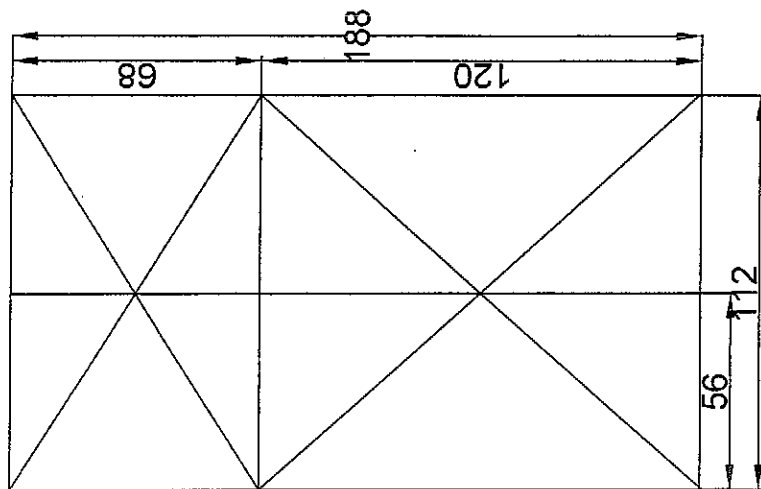


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,12*1,88+1,18*1,9+1,18*1,9	m ² m ²	6,590	
				RAZEM	6,590
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończono w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1,12*1,88+1,18*1,9+1,18*1,9	m ² m ²	6,590	
				RAZEM	6,590
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(1,12+1,18+1,18)	m ² m ²	0,766	
				RAZEM	0,766
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,12+1,18+1,18)	m ² m ²	0,766	
				RAZEM	0,766
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 1,80	m ³ m ³	1,800	
				RAZEM	1,800
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 1,80	m ³ m ³	1,800	
				RAZEM	1,800

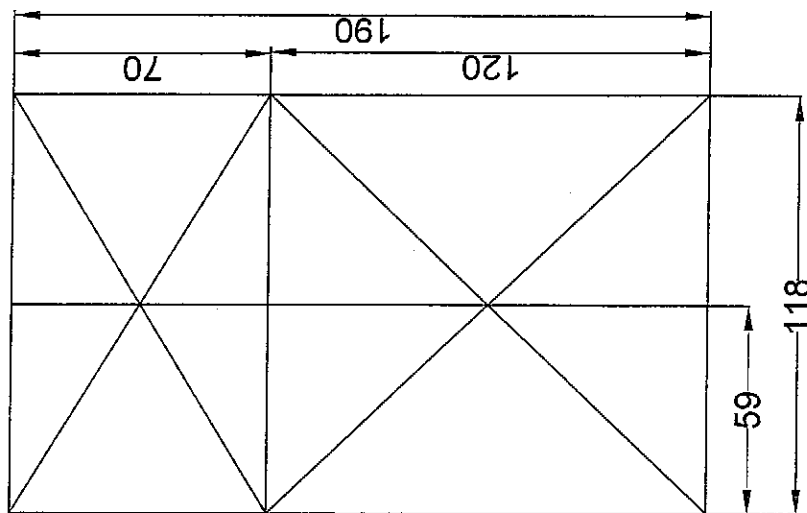
Inspektor Nadzoru Budowlanego

[Signature]
 Międzyzdroje
 ul. Bud. 100 74-200 000
 w woj. pomorskim, pow. kościerzaniej
 w zakresie ogólnego nadzawianym

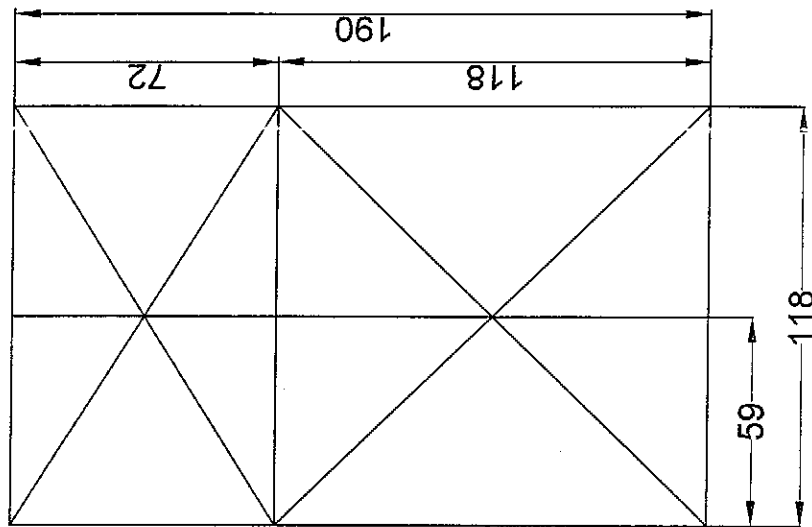
Sienkiewicza 39/3 - 3 okna od frontu, 1 w kuchni, 2 w pokoju



kuchnia



pokój



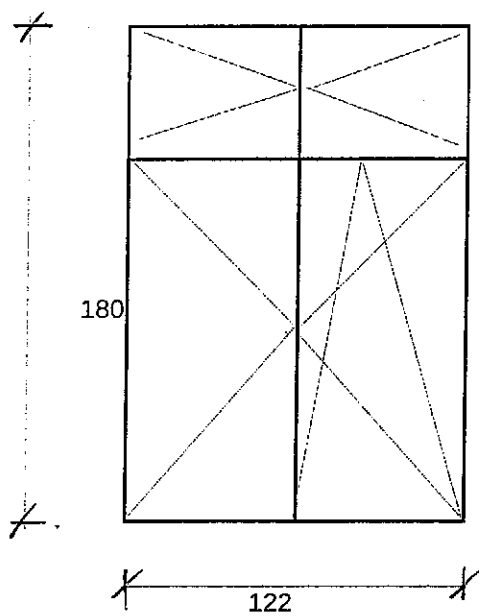
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 3*1,8*1,22	m ² m ²	6,588	
				RAZEM	6,588
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 6,588	m ² m ²	6,588	
				RAZEM	6,588
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*3*1,22	m ² m ²	0,805	
				RAZEM	0,805
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(3*1,22)	m ² m ²	0,805	
				RAZEM	0,805
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 1,4	m ³ m ³	1,400	
				RAZEM	1,400
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 1,4	m ³ m ³	1,400	
				RAZEM	1,400

Inspektor Nadzoru Budowlanego

[Podpis]
 Miłogorzyn T. Wawrzyniak
 ul. Gen. M. Skłodowska 210070186
 w specjalności nadzoru budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym

ul. Śniadeckich 13-15/13 Im. nr 8

3 okna



3 szt. 180*122

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,9*1,2	m ² m ²	2,280	
				RAZEM	2,280
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanym w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1,9*1,2	m ² m ²	2,280	
				RAZEM	2,280
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kotłarni, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(1,2)	m ² m ²	0,264	
				RAZEM	0,264
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,2)	m ² m ²	0,264	
				RAZEM	0,264
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,5	m ³ m ³	0,500	
				RAZEM	0,500
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,5	m ³ m ³	0,500	
				RAZEM	0,500

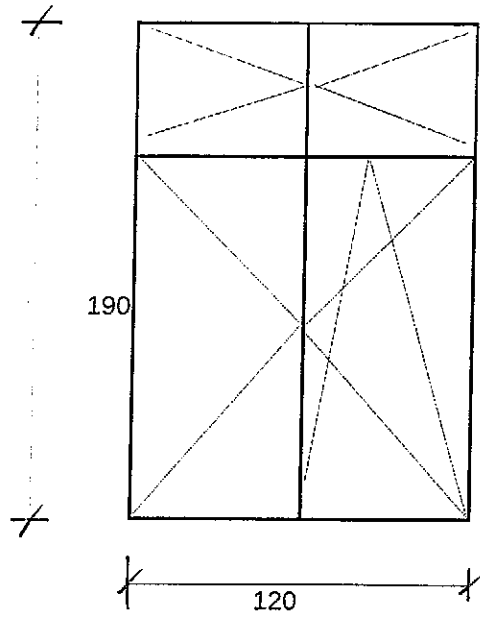
Inspektor Nadzoru Budowlanego

Mieczysław Tarkenton
 ul. Ciepła 11, 00-612 Warszawa
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym

36

ul. Śniadeckich 13-15/15 Im. nr 2

1 okno



1 szt. 190*120

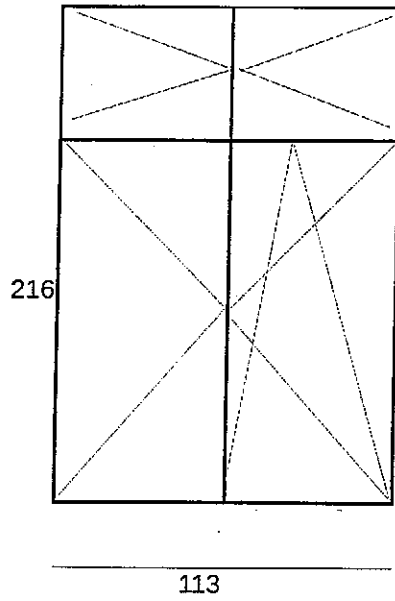
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 4*1,13*2,16	m ² m ²	9,763	
				RAZEM	9,763
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 4*1,13*2,16	m ² m ²	9,763	
				RAZEM	9,763
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(4*1,13)	m ² m ²	0,994	
				RAZEM	0,994
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(4*1,13)	m ² m ²	0,994	
				RAZEM	0,994
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbierek konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 1,4	m ³ m ³	1,400	
				RAZEM	1,400
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbierek konstrukcji - za każdy nast. 1 km 1,4	m ³ m ³	1,400	
				RAZEM	1,400

Inspektor Nadzoru Budowlanego

[Podpis]
 Anna Maria Winiarska
 opr. bud. 044000/2005/0000
 w specjalności nadzoru budowlanego
 w zakresie ogólnobudowlanym

ul. Warszawska 5 Im 4

4 okna



4 szt. 216*113

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 4*1,27*2,20	m ² m ²	11,176	
				RAZEM	11,176
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 4*1,27*2,20	m ² m ²	11,176	
				RAZEM	11,176
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(4*1,27)	m ² m ²	1,118	
				RAZEM	1,118
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(4*1,27)	m ² m ²	1,118	
				RAZEM	1,118
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 1,4	m ³ m ³	1,400	
				RAZEM	1,400
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 1,4	m ³ m ³	1,400	
				RAZEM	1,400

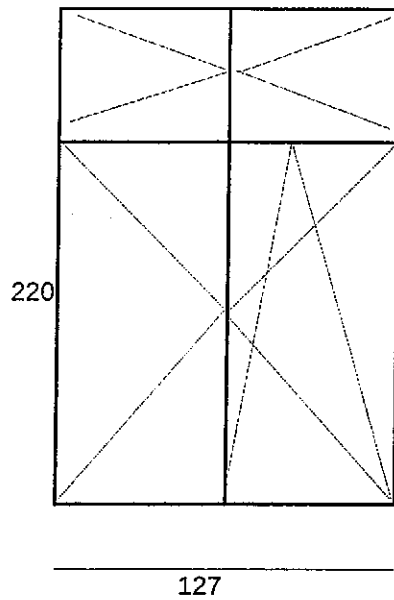
Inspektor Nadzoru Budowlanego

Małgorzata Tomaszewska
upr. bud. 040422/2015/1506
w oparciu o licencję nr 1506/2015
w zakresie ogólnobudowlanych

40

ul. Warszawska 9 Im 3

4 okna



4 szt. 220*127

41

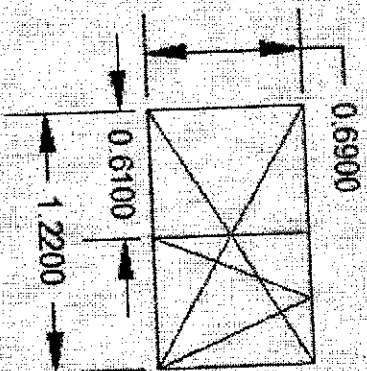
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,22*0,69	m ² m ²	0,842	
				RAZEM	0,842
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 1,22*0,69	m ² m ²	0,842	
				RAZEM	0,842
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,22*(1,22)	m ² m ²	0,268	
				RAZEM	0,268
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(1,22)	m ² m ²	0,268	
				RAZEM	0,268
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0,45	m ³ m ³	0,450	
				RAZEM	0,450
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 0,45	m ³ m ³	0,450	
				RAZEM	0,450

Inspektor Nadzoru Budowlanego

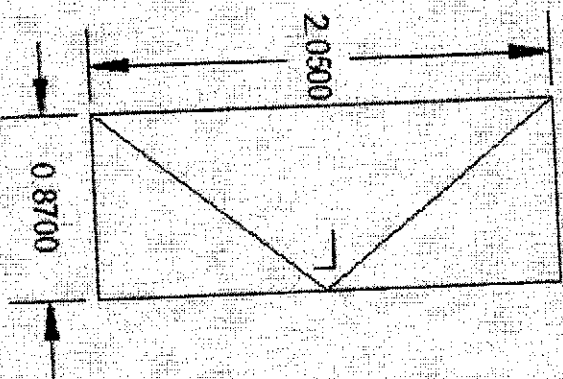
[Signature]
 Sąd Rejonowy Lubelski
 Lub. Rej. Odr. II/1000/1000
 w sp. z o.o. i konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym

42

Unii Lubelskiej 7/11



okno w przedpokoju



drzwi lewe zewnętrzne
(wejście z podwórza)

Brak mpzp, budynki wpisany do Miejskiej Ewidencji Zabytków

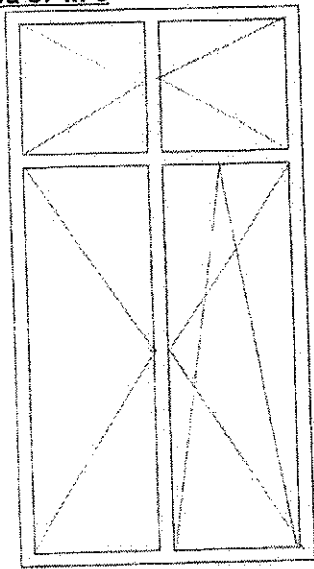
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,2*2,5+0,55*2,5+3,6*1,5+1,1*2+1,10*3,6+0,65*2	m ² m ²	17,235	
				RAZEM	17,235
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane jednoramowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną trzyszybową k<0,9 w kolorze białym odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykonanego w kolorze białym. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,1 W/ m ² *K (2 okna) 17,235	m ² m ²	17,235	
				RAZEM	17,235
3	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 0,22*(0,65+1,1+1,1+1,5+1,5+0,55+1,2)	m ² m ²	1,672	
				RAZEM	1,672
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 1,672	m ² m ²	1,672	
				RAZEM	1,672
5	KNR 4-01 d.1 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 1,6	m ³ m ³	1,600	
				RAZEM	1,600
6	KNR 4-01 d.1 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 1,6	m ³ m ³	1,600	
				RAZEM	1,600

Inspektor Nadzoru Budowlanego

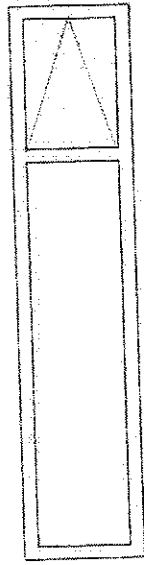
Małgorzata Tomaszewska
upr. bud. UAN/KZ-1210/375/86
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnobudowlanym

44

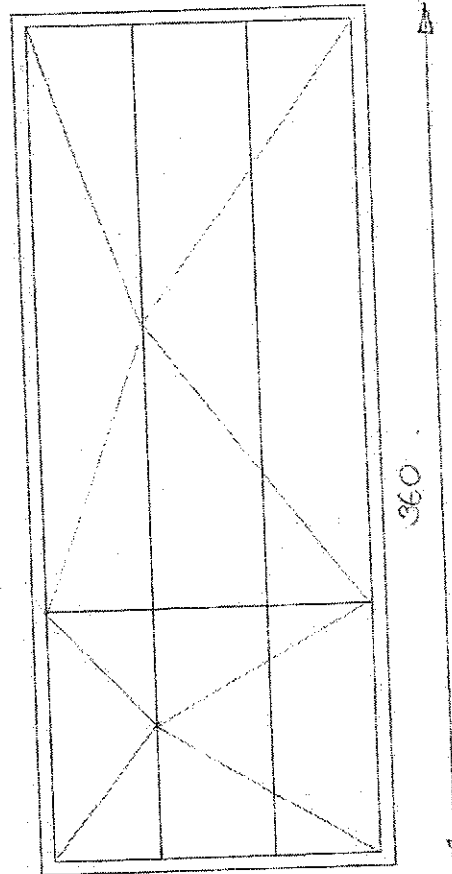
Dworcowa 57 m 5



120
dano



655
dano



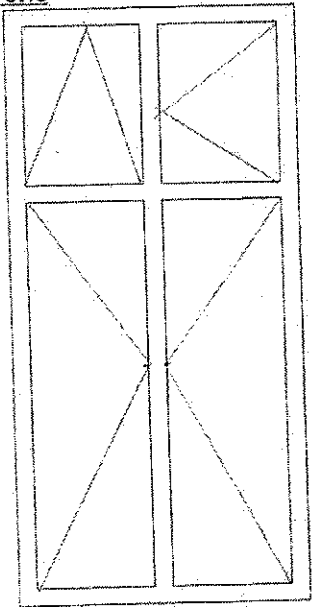
150
balcon drzwi

filo

45

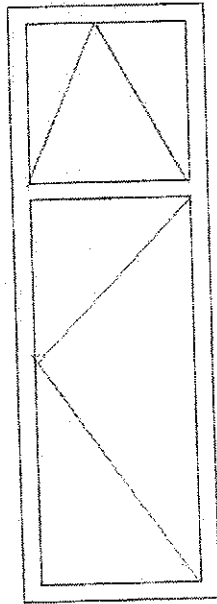
Dworcowa 57/5

okno



200

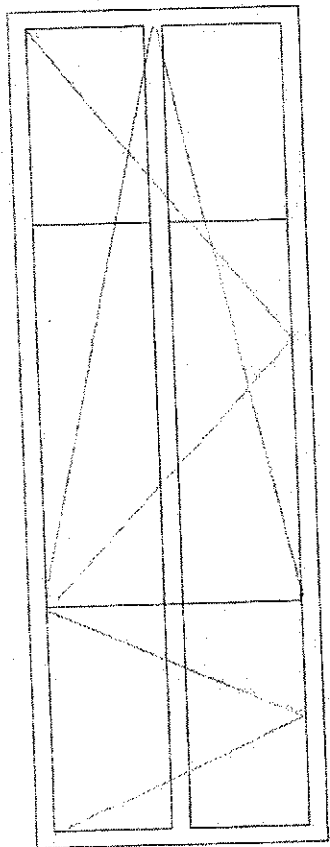
110



okno

200

65



360

110

drzwi balkonowe

4p