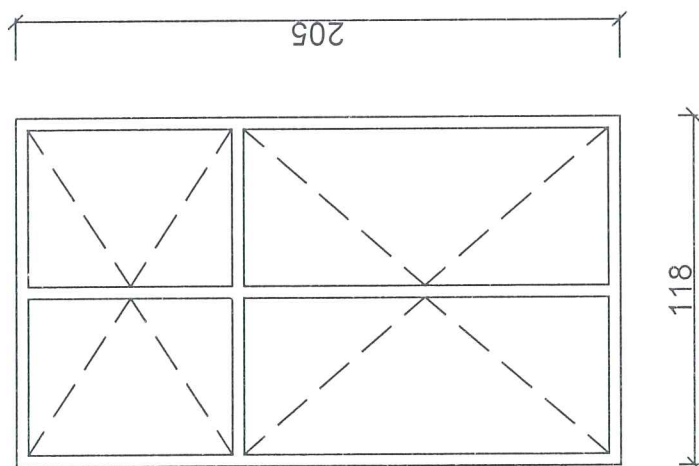


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1,18*2,05*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7,257	7,257
				RAZEM	7,257
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,18*3	m m	3,540	3,540
				RAZEM	3,540
3	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej analogia z blachy powlekanej plastizolem 1,18*3*0,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,708	0,708
				RAZEM	0,708
4	KNR-W 2-02 1001-07	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 1,18*2,05*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7,257	7,257
				RAZEM	7,257
5		nawiewnik higrosterowalny 2	szt szt	2,000	2,000
				RAZEM	2,000
6	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 1,18*3+2,05*6	m m	15,840	15,840
				RAZEM	15,840
7		podokiennik drewniany 1,18*3	m m	3,540	3,540
				RAZEM	3,540
8	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 1,2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,200	1,200
				RAZEM	1,200
9	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km 1,2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,200	1,200
				RAZEM	1,200

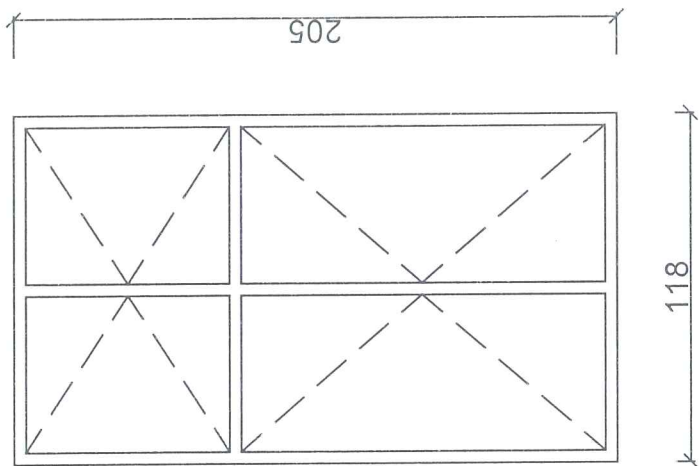
SZKIC OKIEN  
ul. Orła 17/9

Pokój I okno drewniane - 2 szt.



Parapet wewnętrzny drewniany 126x22 cm  
Parapet zewnętrzny (wnęka) 105x23 cm

Pokój II okno drewniane - 1 szt.



Parapet wewnętrzny drewniany 128x15 cm  
Parapet zewnętrzny (wnęka) 116x23 cm

Orla 17/9



104



Pokój 1 - 2 sut.



Фот. 2 - 1 сут.

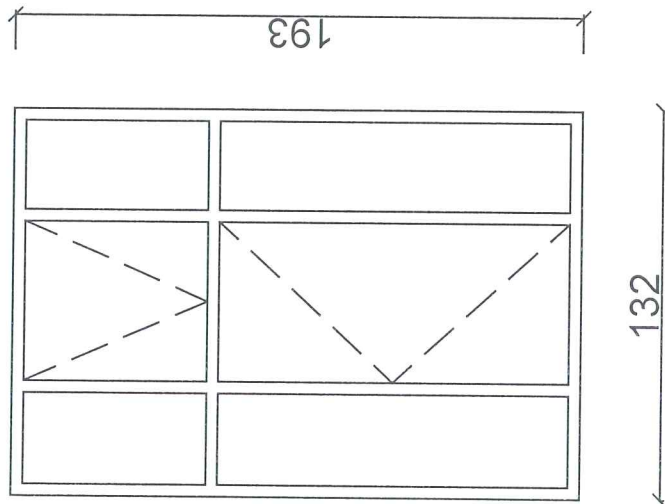
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1,32	m m	 1,320	
				RAZEM	1,320
3	KNR 2-02 1006-05	Okna drewniane jednoramowe klatek schodowych jednokrotnie pomalowane i fabrycznie oszklone o powierzchni ponad 1 m2, 1,32*1,93	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,548	
				RAZEM	2,548
4	KNR 2-02 1013-02	Okna krosnowe jednokrotnie pomalowane i oszklone fabrycznie 0,93*0,68*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,265	
				RAZEM	1,265
5	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 0,68*4+0,93*2+1,32+1,93*2	m m	 9,760	
				RAZEM	9,760
6	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm 1,32*0,2+0,93*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,124	
				RAZEM	2,124
7	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 m w ścianach z cegieł, doliczyć podokiennik 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,800	
				RAZEM	0,800
9	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km, 10 km 0,8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,800	
				RAZEM	0,800

*[Faint, illegible stamp or signature]*

SZKIC OKIEN

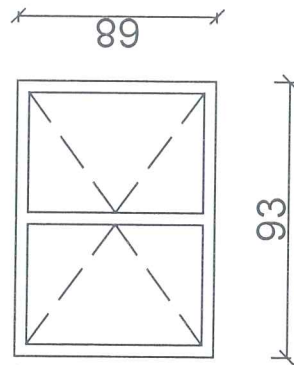
ul. Orla 41 klatka schodowa + strych

II półpiętro - 1 szt.  
okno drewniane



Parapet wewnętrzny drewniany 118x22 cm  
Parapet zewnętrzny betonowy 152x20 cm

strych - 2 szt.  
okno drewniane



Parapet wewnętrzny brak (wnęka)  
Parapet zewnętrzny betonowy 113x20 cm

Łączna ilość okien: 3

Orla 4/1

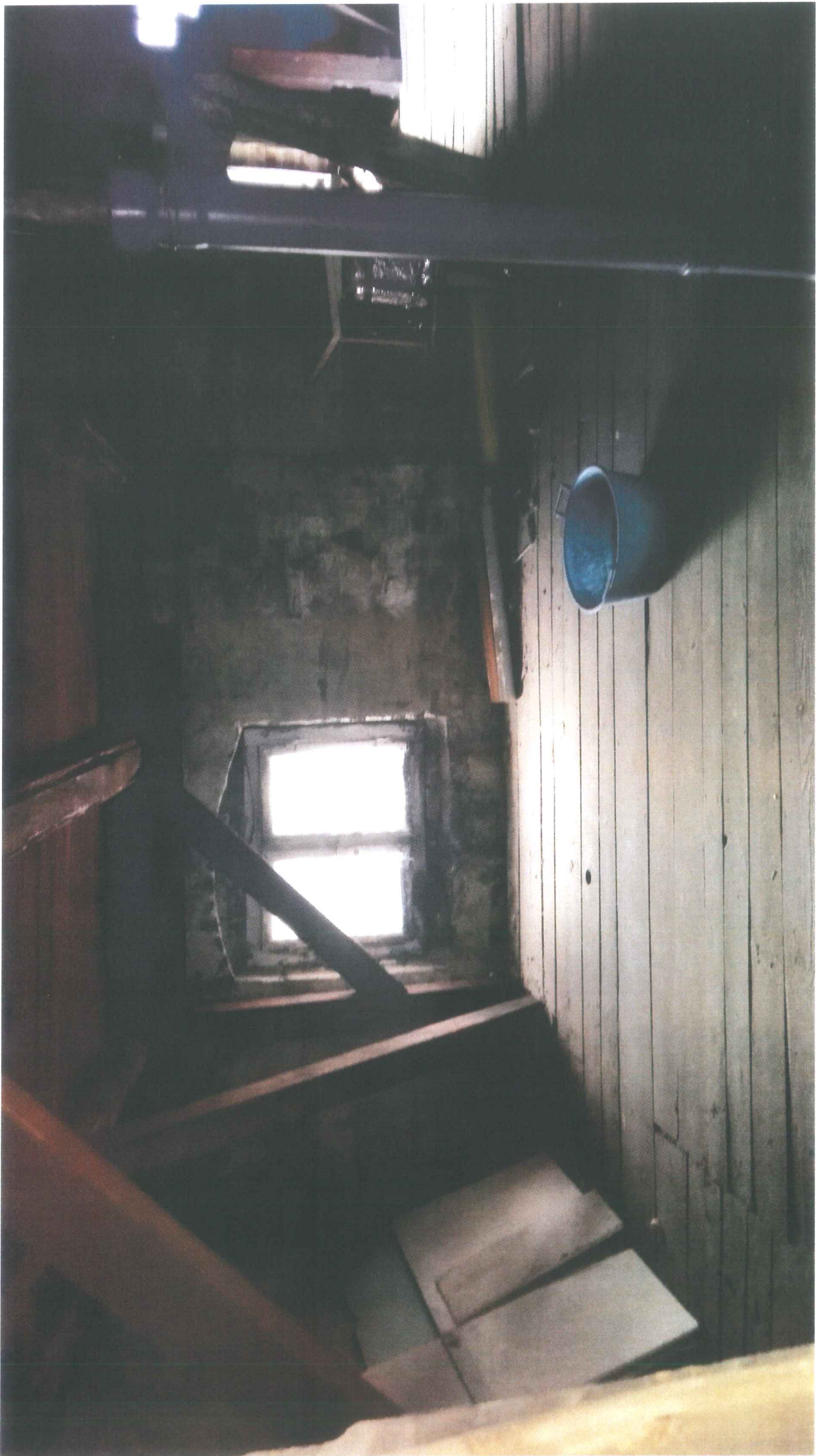
kl. schodowa

strych

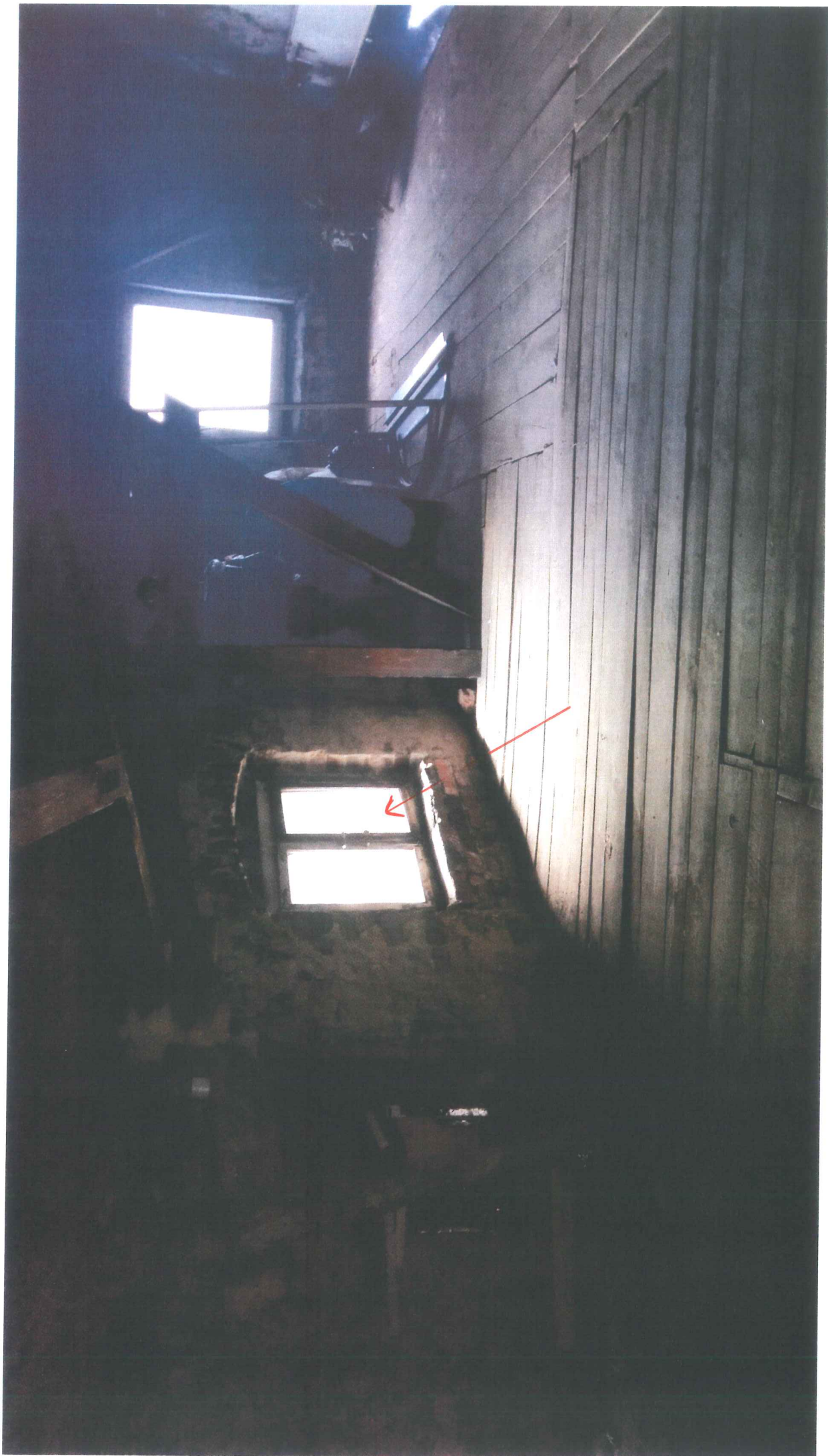








Orta 41 stigh - okno 1



Orla 41 stych - okno 2.

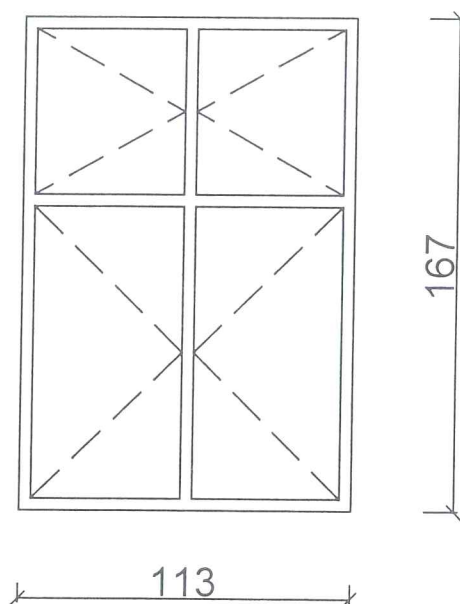
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,15*2	m m	2,300	
				RAZEM	2,300
2	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych doliczyć parapet drewniany 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej Analogia z blachy powlekanej 0,26*1*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,520	
				RAZEM	0,520
4	KNR-W 2- 02 1001-03	Okna drewniane jednoramowe wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 2.0 m2 1,13*1,67*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,774	
				RAZEM	3,774
5	analiza in- dywidualna	Nawiewnik higrosterowalny 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
6	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600
7	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 10 km 0,6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600

Wykonano przez: [nieczytelny]

Wykonano przez: [nieczytelny]  
 Lok. bud. WBP/113-1/05/100  
 w ramach projektu inwestycyjnego - budowa  
 w ramach budżetu państwa  
 KUP/50/018/104

SZKIC OKIEN  
**ul. Piękna 27/4**

Pokój okno drewniane - 2 szt.



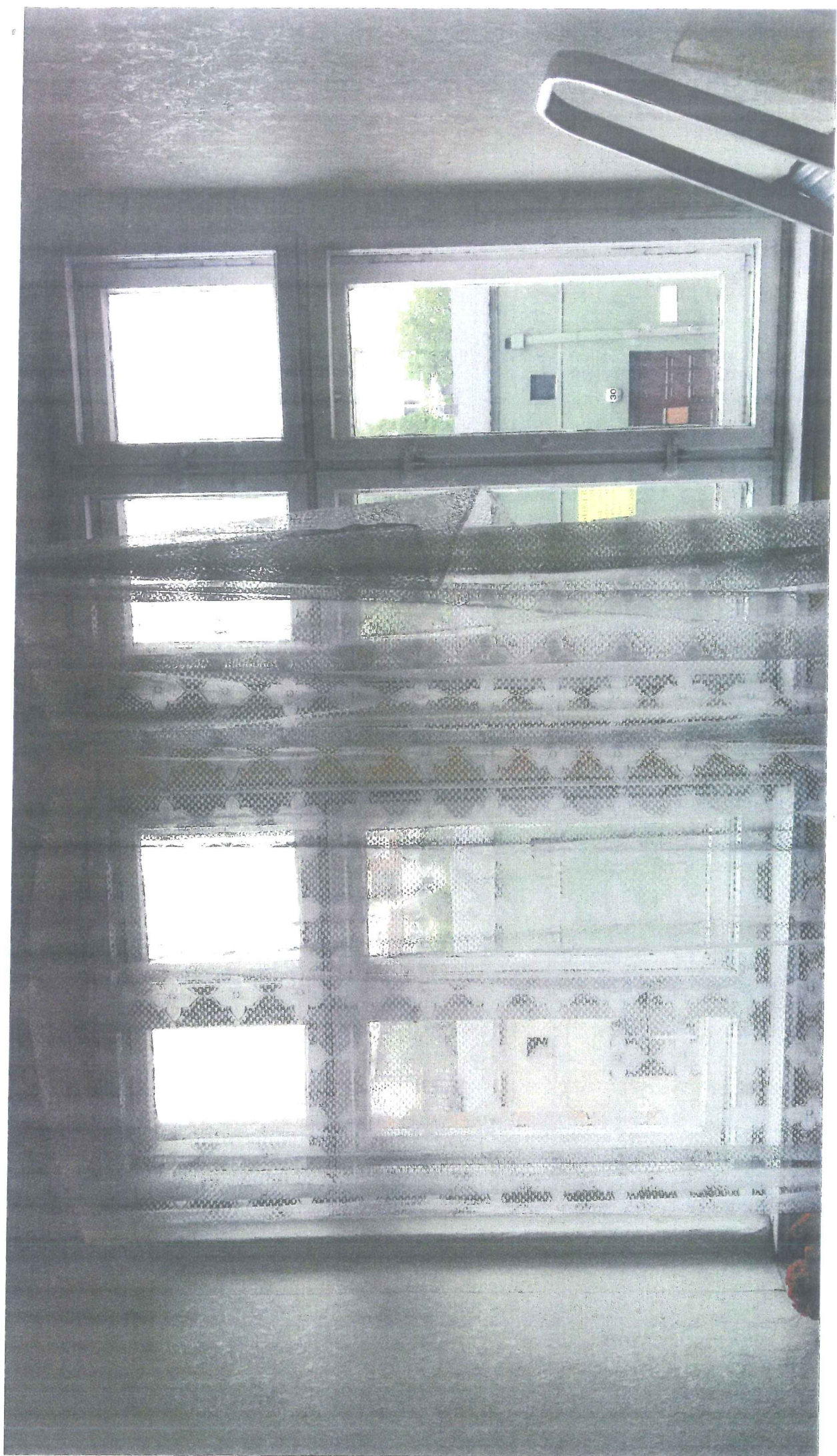
Parapet wewnętrzny drewniany 115x17 cm  
Parapet zewnętrzny blacha 100x26 cm

**Łączna ilość okien: 2**

PIEKNA 27/4



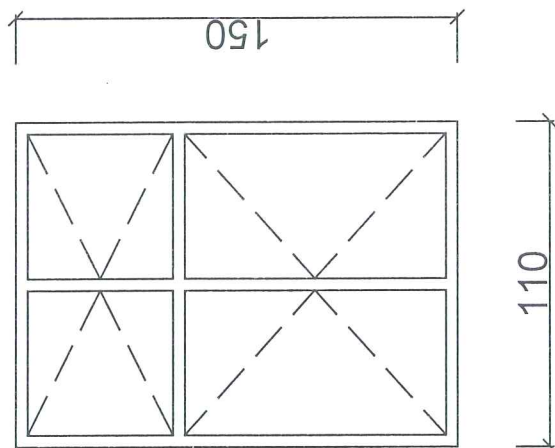
115



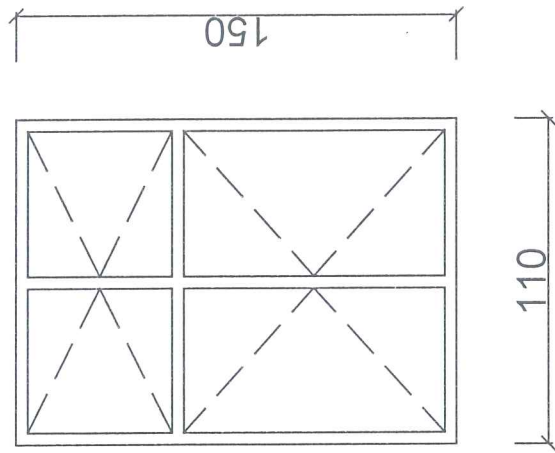
SZKIC OKIEN

ul. Piękna 32/2

Pokój I okno drewniane - 2 szt.



Kuchnia okno drewniane - 1 szt.



Parapet wewnętrzny drewniany 115x16 cm  
Parapet zewnętrzny (wnęka)

Parapet wewnętrzny drewniany 114x15 cm  
Parapet zewnętrzny (wnęka)

Łączna ilość okien: 3

Inspektor  
*Zofia Płotnicka*  
Zofia Płotnicka



PIĘKNA 32/2





Kuchnia - 1 st.

MB



Polkoj - 2. sst.

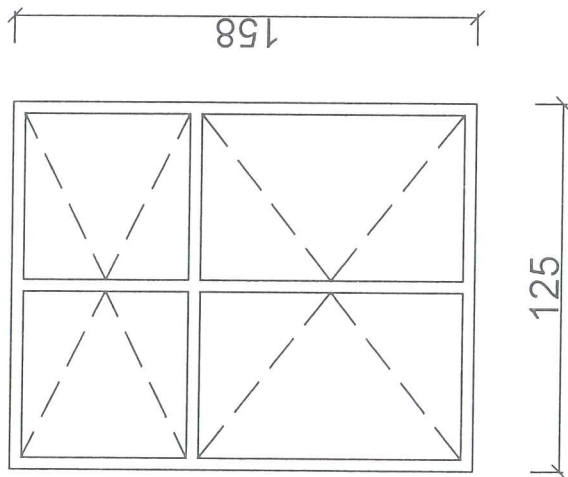
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 3	szt. szt.	3,000	3,000
				RAZEM	3,000
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,1*3	m m	3,300	3,300
				RAZEM	3,300
3	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej analogia z blachy powlekanej plastizolem 1,05*3*0,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,630	0,630
				RAZEM	0,630
4	KNR-W 2-02 1001-07	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 1,1*1,5*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,950	4,950
				RAZEM	4,950
5		nawiewnik higrosterowalny 2	szt. szt.	2,000	2,000
				RAZEM	2,000
6	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 1,1*6+1,5*12	m m	24,600	24,600
				RAZEM	24,600
7		podokiennik drewniany 1,1*3	m m	3,300	3,300
				RAZEM	3,300
8	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 0,6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,600	0,600
				RAZEM	0,600
9	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km 0,6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,600	0,600
				RAZEM	0,600



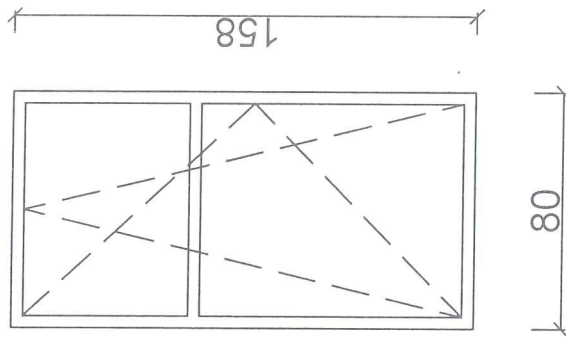
SZKIC OKIEN

ul. Piękna 44/4

Kuchnia okno drewniane - 1 szt.



Łazienka okno drewniane - 1 szt.



Parapet wewnętrzny drewniany 146x18 cm  
Parapet zewnętrzny blacha 110x20 cm

Parapet wewnętrzny (wnęka) płytki ceramiczne 92x13 cm  
Parapet zewnętrzny blacha 74x20 cm

Łączna ilość okien: 2

PLEKNA 44/4

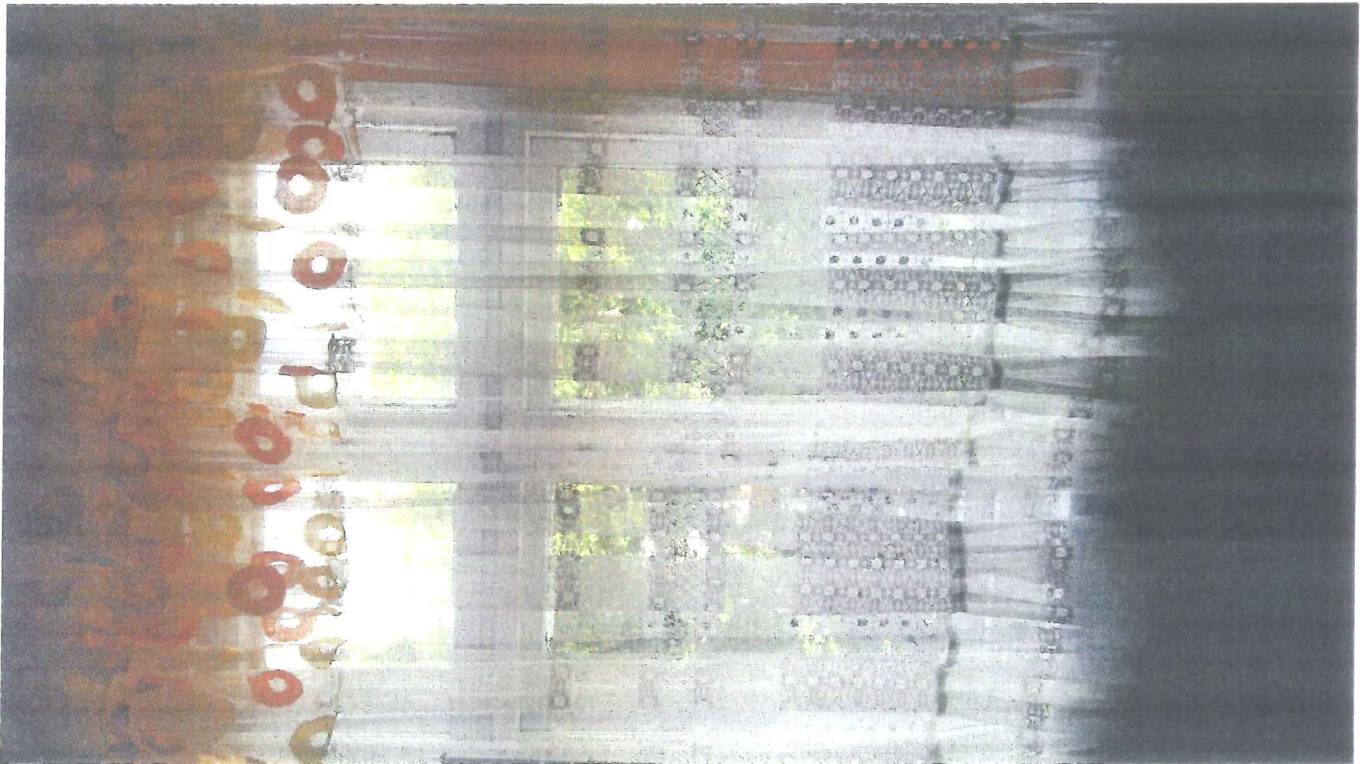


PIĘKNA 44/4

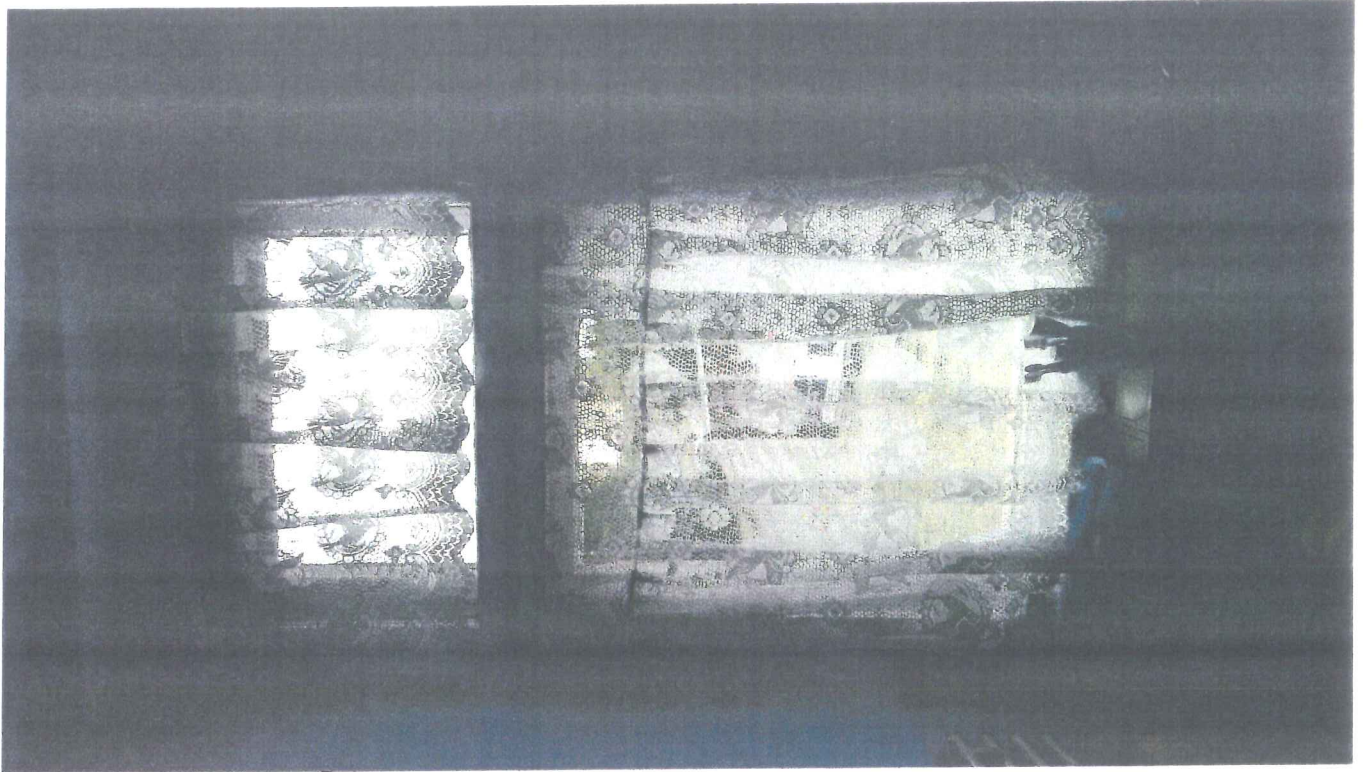


125





Kuchnia



taivienka

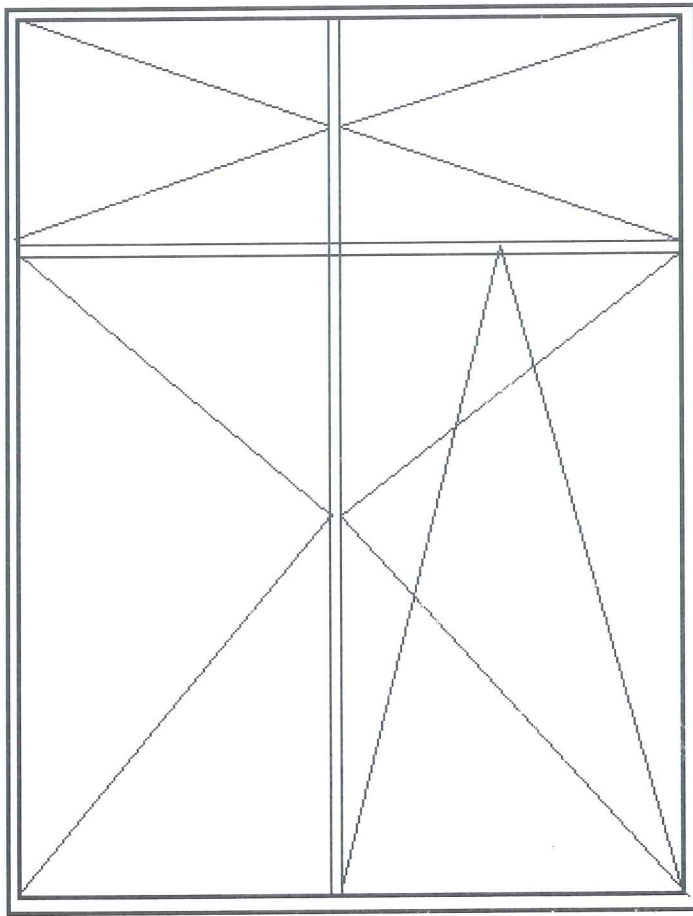


Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych,	m		
		0,88*2+1,25*2	m	4,260	
				RAZEM	4,260
3	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej analogia z blachy powlekanej plastizolem (0,6*2+0,9*2)*0,15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0,450	
				RAZEM	0,450
4	KNR-W 2-02 1001-07	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 wg istniejącego wzoru 0,76*2,05+0,76*2,05+1,07*1,51*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6,347	
				RAZEM	6,347
5		nawiewnik higrosterowalny	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
6	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 0,7*2+1*2+1,5*4+2,05*4	m		
			m	17,600	
				RAZEM	17,600
7		podokiennik drewniany	m		
		0,88*2+1,25*2	m	4,260	
				RAZEM	4,260
8	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		0,6	m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600
9	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km	m <sup>3</sup>		
		0,6	m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600

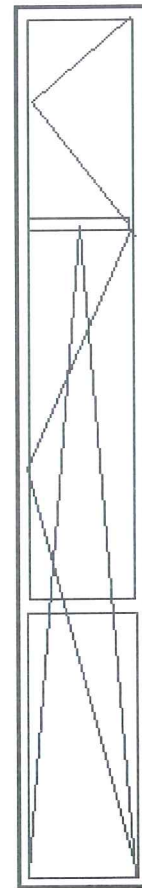
Inspektor Nadzoru Inżynierskiego

*Leszek Szymanowski*  
 upr. bud. WBPP 43-7310 705/02  
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
 w zakresie ogólnobudowlanym  
 KUP 50/01/61/04

Szkic okien Poznańska 13/1



1,07



1,57

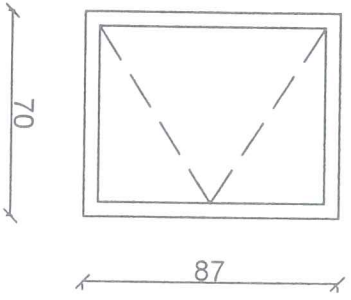
2,05

0,76

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych,	m		
		0,92+0,92+0,92	m	2,760	
				RAZEM	2,760
3	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej analogia z blachy powlekanej plastizolem (0,8+0,7*2+0,5)*0,2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0,540	
				RAZEM	0,540
4	KNR-W 2-02 1001-07	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 wg istniejącego wzoru 0,7*0,87+0,7*0,87*2+0,5*0,95	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,302	
				RAZEM	2,302
5		nawiewnik higrosterowalny	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
6	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 0,87*8+0,6*4	m		
			m	9,360	
				RAZEM	9,360
7		podokiennik drewniany	m		
		0,92*3	m	2,760	
				RAZEM	2,760
8	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		0,6	m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600
9	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km	m <sup>3</sup>		
		0,6	m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600

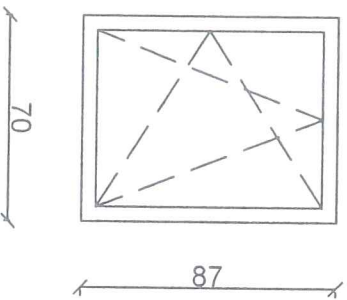
Inspektor Nadzoru Inwestorskiego  
 Leszek Szpanowski  
 woj. bud. 1000000-7210208-02  
 w sp. z ograniczoną odpowiedzialnością budowlana  
 z siedzibą w Poznaniu, ul. ...  
 KURPEK 0181104

Pokój - 1 szt. okna



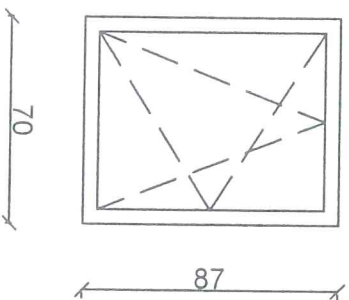
Parapet wewnętrzny drewniany  
92x8 cm  
Parapet zewnętrzny blaszany  
(nowy)

Pokój - 1 szt. okna



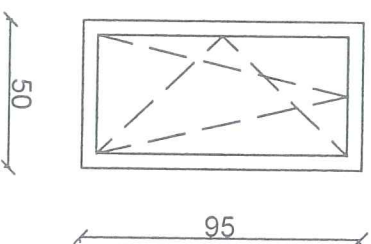
Parapet wewnętrzny drewniany  
92x8 cm  
Parapet zewnętrzny blaszany  
(nowy)

Kuchnia - 1 szt. okna



Parapet wewnętrzny drewniany  
92x8 cm  
Parapet zewnętrzny blaszany  
(nowy)

Przedpokój (WC) - 1 szt. okna



Parapet wewnętrzny wnęką  
Parapet zewnętrzny blaszany  
(nowy)

Łączna ilość okien: 4

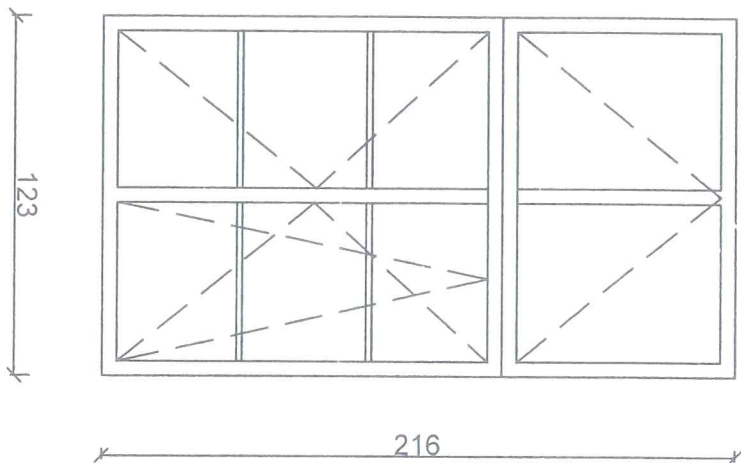
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych,	m		
		1,74*2+1,15+1,16+1,49	m	7,280	
				RAZEM	7,280
3	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej analogia z blachy powlekanej plastizolem	m <sup>2</sup>		
		1,20*0,2*2+0,9*0,2*2+1,2*0,2	m <sup>2</sup>	1,080	
				RAZEM	1,080
4	KNR-W 2-02 1001-07	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 wg istniejącego wzoru, łukowe	m <sup>2</sup>		
		1,23*2,16*2+0,9*2,14+0,9*2,14+1,24*2,28	m <sup>2</sup>	11,993	
				RAZEM	11,993
5		nawiewnik higrosterowalny	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
6	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm	m		
		1,2*4+0,9*2+2,28*10	m	29,400	
				RAZEM	29,400
7	KNR 4-01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie	m <sup>2</sup>		
		(0,9*10+0,6*5)*0,2	m <sup>2</sup>	2,400	
				RAZEM	2,400
8		podokiennik drewniany	m		
		1,47*2+1,15+1,16+1,49	m	6,740	
				RAZEM	6,740
9	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		1,8	m <sup>3</sup>	1,800	
				RAZEM	1,800
10	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km	m <sup>3</sup>		
		1,8	m <sup>3</sup>	1,800	
				RAZEM	1,800

Inspektor Nadzoru  
 Leszek Sadonowski  
 ul. Białogłaska 10-12/1205  
 61-700 Poznań, tel. 61-834-1100  
 61-834-1104

SZKIC OKIEN  
ul. Poznańska 9/8

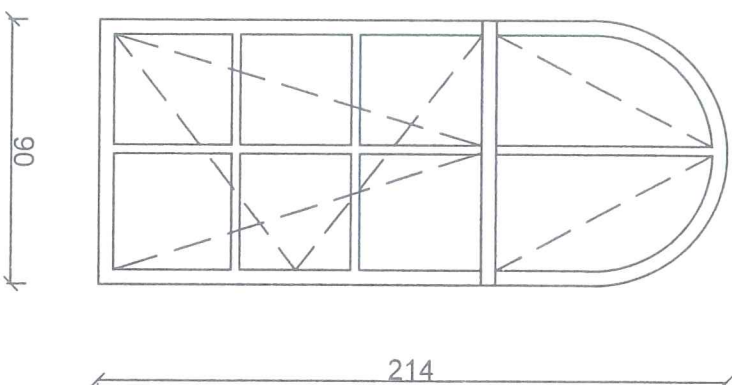
133

Pokój I - 2 szt. okien



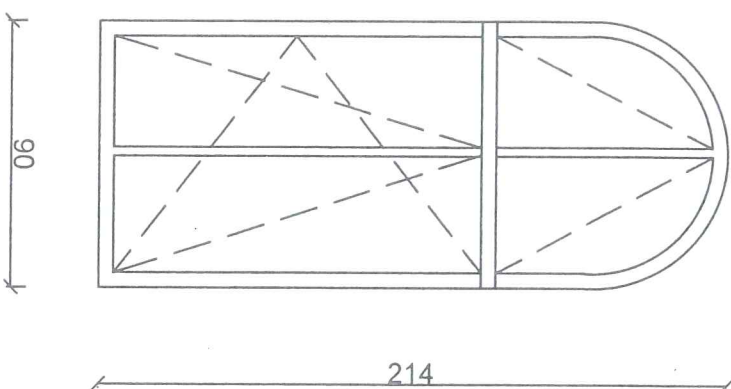
Parapet wewnętrzny drewniany  
147x21 cm  
Parapet zewnętrzny blaszany

Pokój II - 1 szt. okna



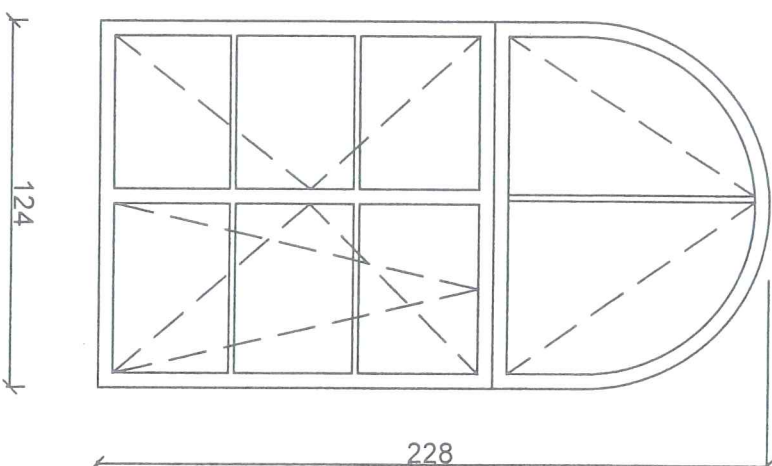
Parapet wewnętrzny drewniany  
115x15 cm  
Parapet zewnętrzny wręka

Pokój II - 1 szt. okna



Parapet wewnętrzny drewniany  
116x14 cm  
Parapet zewnętrzny wręka

Pokój II - 1 szt. okna



Parapet wewnętrzny drewniany  
149x14 cm  
Parapet zewnętrzny blaszany

Łączna ilość okien: 5

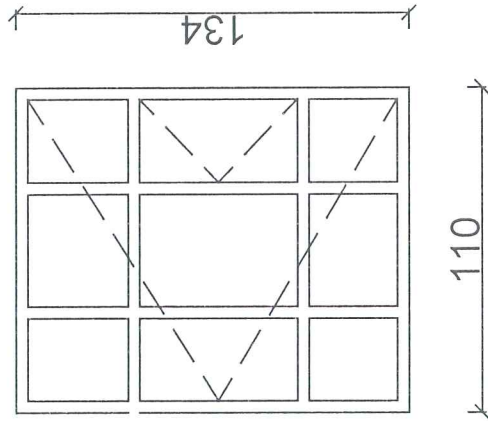


Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1,1*2	m m	2,200	
				RAZEM	2,200
3	KNR 2-02 1006-05	Okna drewniane jednoramowe klatek schodowych jednokrotnie pomalowane i fabrycznie oszklone o powierzchni ponad 1 m2, Uwaga PRZEŁOŻENIE WITRAŻY 1,1*1,34+1,1*1,56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,190	
				RAZEM	3,190
4	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 1,1*2+1,34*2+1,56*2	m m	8,000	
				RAZEM	8,000
5	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 m w ścianach z cegieł, doliczyć podokiennik 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
6	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,800	
				RAZEM	0,800
7	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km, 10 km 0,8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,800	
				RAZEM	0,800

## SZKIC OKIEN

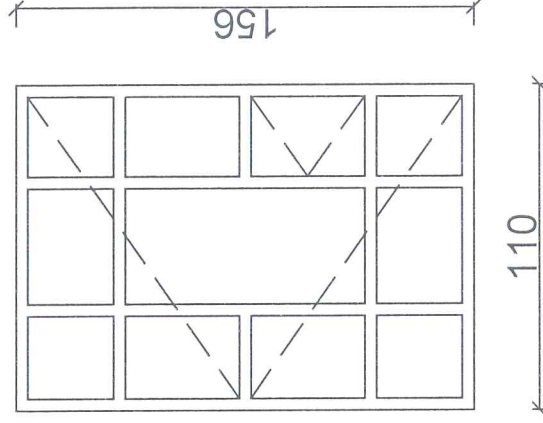
### ul. Stroma 31 klatka schodowa

I półpiętro - 1 szt.  
okno krosnowe z witrażem



Parapet wewnętrzny drewniany 134x27 cm  
Parapet zewnętrzny cegła 91x20 cm

II półpiętro - 1 szt.  
okno krosnowe z witrażem



Parapet wewnętrzny drewniany 140x25 cm  
Parapet zewnętrzny cegła 96x21 cm

BS

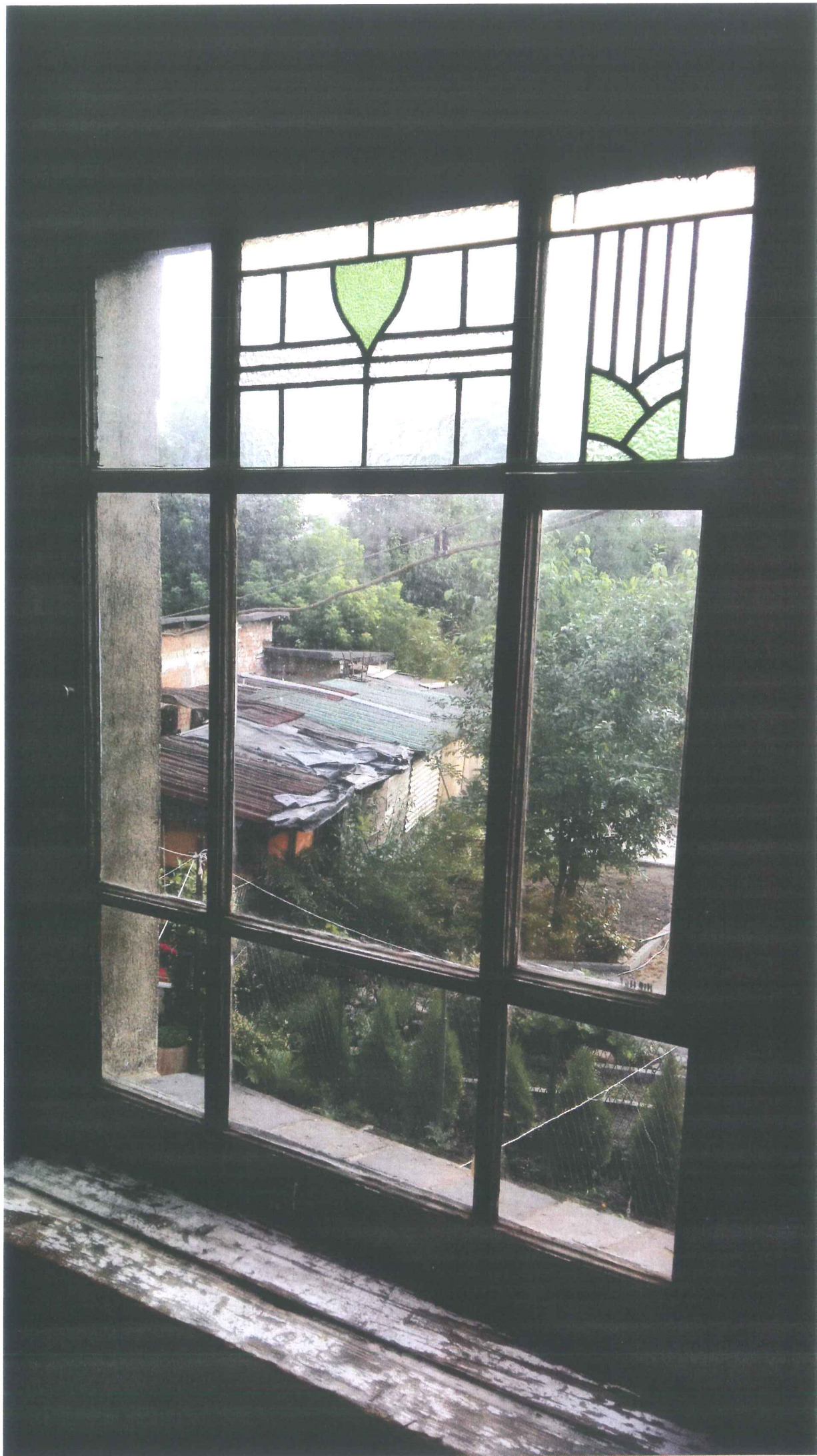
Łączna ilość okien: 2

Stromg 31



136



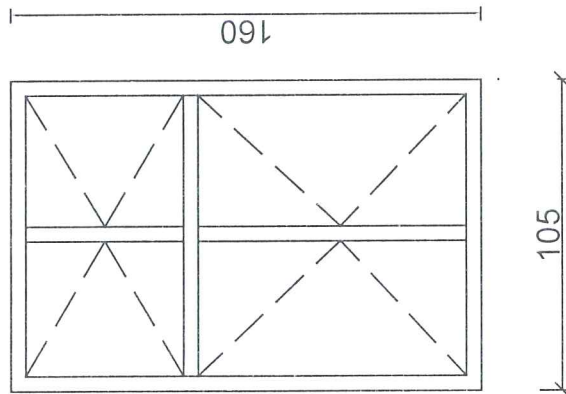


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 3	szt.		
			szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,05*3	m		
			m	3,150	
				RAZEM	3,150
3	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej analogia z blachy powlekanej plastizolem 1,05*3*0,2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0,630	
				RAZEM	0,630
4	KNR-W 2-02 1001-07	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 1,05*1,6*3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5,040	
				RAZEM	5,040
5		nawiewnik higrosterowalny 2	szt		
			szt	2,000	
				RAZEM	2,000
6	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 1,1*6+1,5*12	m		
			m	24,600	
				RAZEM	24,600
7	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych (1,6*6+1,05*3)*0,2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,550	
				RAZEM	2,550
8		podokiennik drewniany 1,1*3	m		
			m	3,300	
				RAZEM	3,300
9	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 0,6	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600
10	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km 0,6	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600

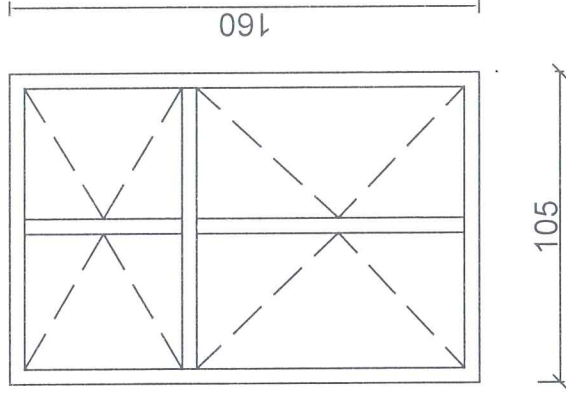
SZKIC OKIEN

## ul. Stroma 31/1A

Kuchnia okno drewniane - 1 szt.



Pokój okno drewniane - 2 szt.



Parapet wewnętrzny drewniany 120x25 cm  
Parapet zewnętrzny - brak (wnęka)

Parapet wewnętrzny drewniany 120x25 cm  
Parapet zewnętrzny - brak (wnęka)

740

Strome 31/ 1A



141



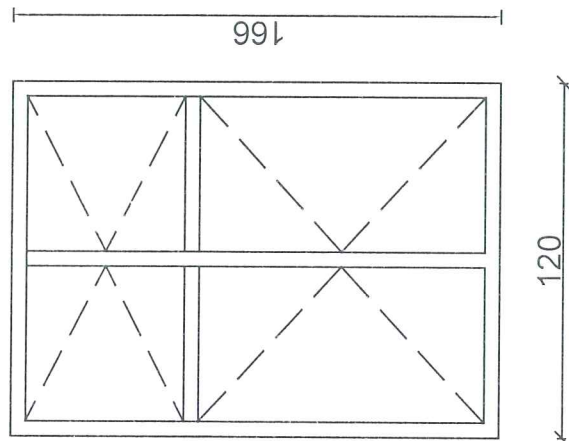


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,20+1,08*2	m m	 3,360	 3,360
				RAZEM	3,360
3	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej analogia z blachy powlekanej plastizolem 1,2*0,2+1,1*0,2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0,680	 0,680
				RAZEM	0,680
4	KNR-W 2-02 1001-07	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 1,2*1,66+1,08*1,67*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,599	 5,599
				RAZEM	5,599
5		nawiewnik higrosterowalny 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
6	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 1,1*6+1,5*12	m m	 24,600	 24,600
				RAZEM	24,600
7	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych (1,6*6+1,05*3)*0,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,550	 2,550
				RAZEM	2,550
8		podokiennik drewniany 1,1*3	m m	 3,300	 3,300
				RAZEM	3,300
9	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 0,6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,600	 0,600
				RAZEM	0,600
10	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km 0,6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,600	 0,600
				RAZEM	0,600

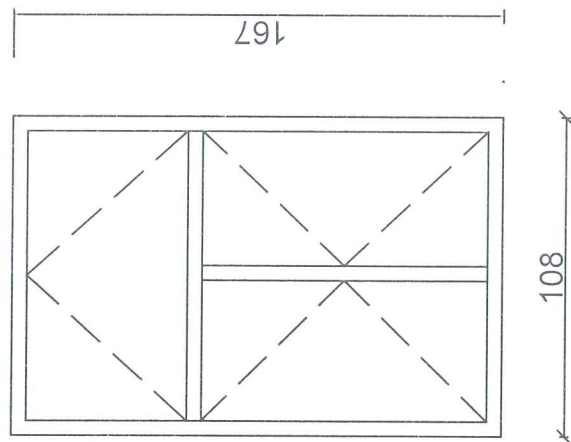
SZKIC OKIEN

## ul. Stroma 31/2

Pokój I okno drewniane - 1 szt.



Pokój II okno drewniane - 2 szt.



Parapet wewnętrzny betonowy 120x25 cm  
Parapet zewnętrzny - brak (wnęka)

Parapet wewnętrzny betonowy 144x24 cm  
Parapet zewnętrzny - brak (wnęka)

144

Łączna ilość okien: 3

w. Stroma 31/2



145



Łazienka w pokoju III

14/8



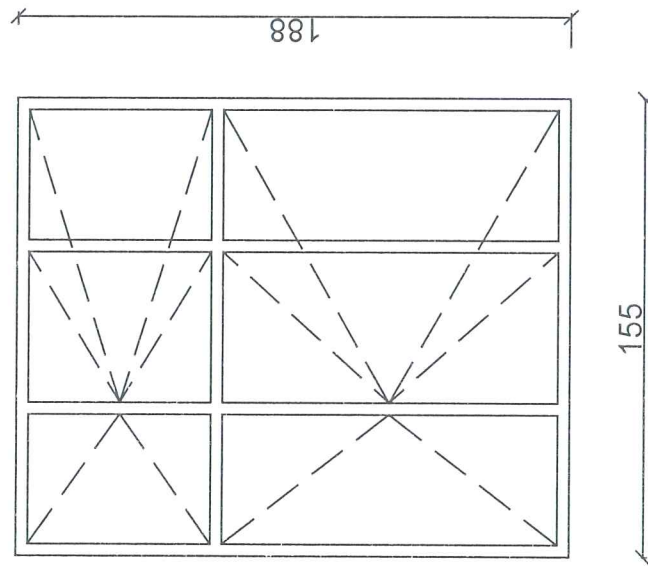
Wydatki do 100 zł  
wydania  
w strefie Zakupów!

*Okno 1 szt. w pokoju I*

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
		1,55*1,88	m <sup>2</sup>	2,914	
				RAZEM	2,914
3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych,	m		
		1,55+1,03*2	m	3,610	
				RAZEM	3,610
4	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej analogia z blachy powlekanej plastizolem	m <sup>2</sup>		
		1,55*0,2+1,03*2*0,2	m <sup>2</sup>	0,722	
				RAZEM	0,722
5	KNR-W 2-02 1001-07	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 łukowe	m <sup>2</sup>		
		1,03*1,63*2	m <sup>2</sup>	3,358	
				RAZEM	3,358
6	KNR-W 2-02 1001-07	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 trzydzielne	m <sup>2</sup>		
		1,55*1,88	m <sup>2</sup>	2,914	
				RAZEM	2,914
7		nawiewnik higrosterowalny	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
8	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm	m		
		1,88*2+1,55+4*1,63+2*1,03	m	13,890	
				RAZEM	13,890
9	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		13,89*0,2	m <sup>2</sup>	2,778	
				RAZEM	2,778
10		podokiennik drewniany	m		
		1,03*2+1,6	m	3,660	
				RAZEM	3,660
11	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		0,8	m <sup>3</sup>	0,800	
				RAZEM	0,800
12	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km	m <sup>3</sup>		
		0,8	m <sup>3</sup>	0,800	
				RAZEM	0,800

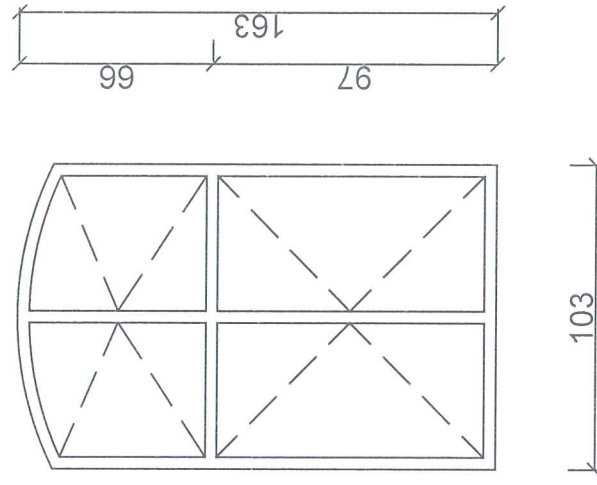
SZKIC OKIEN  
ul. Stroma 31/4

Pokój I okno drewniane - 1 szt.



Parapet wewnętrzny drewniany 176x13 cm  
Parapet zewnętrzny cegła 138x22 cm

Pokój II okno drewniane - 2 szt.

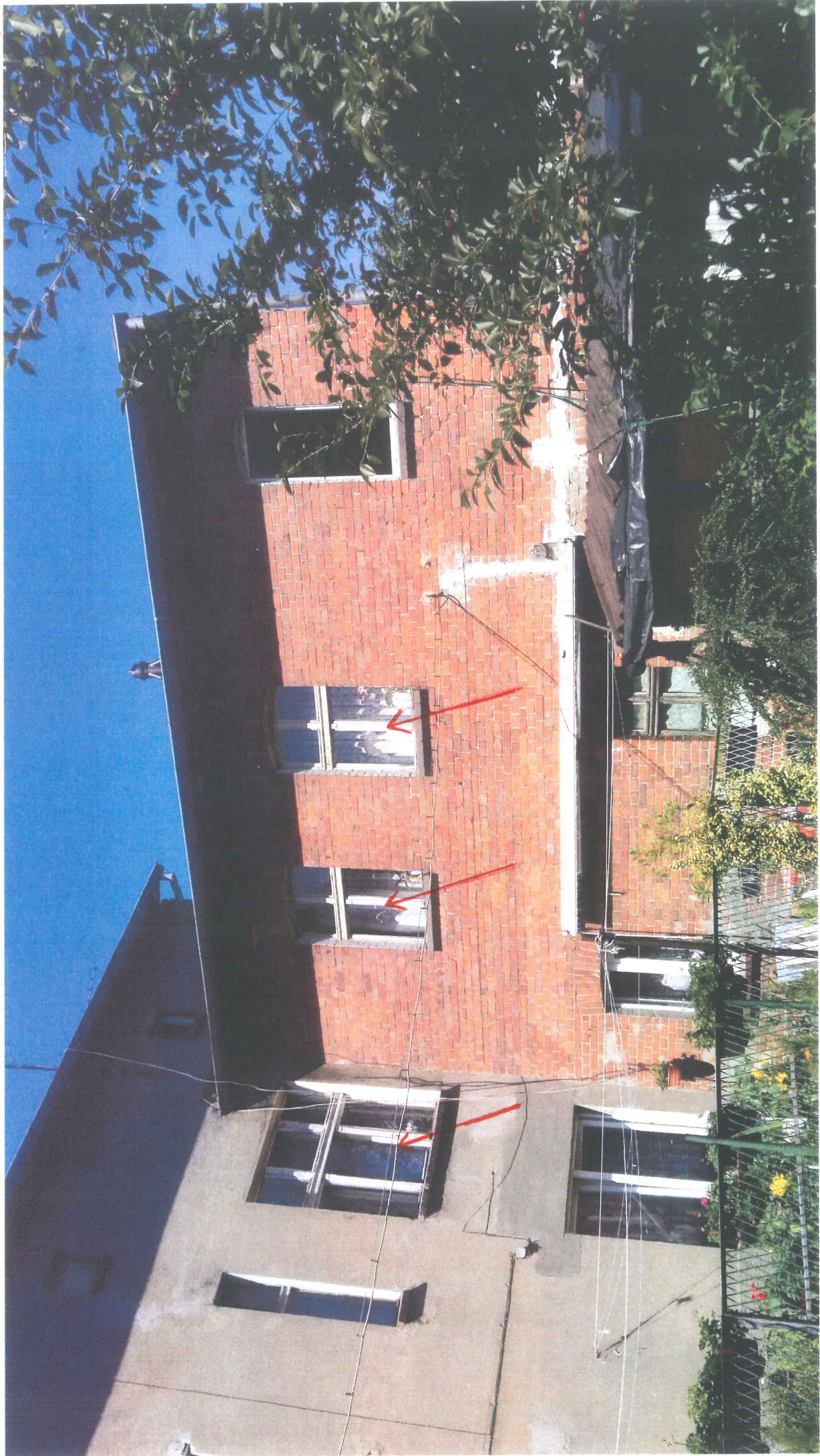


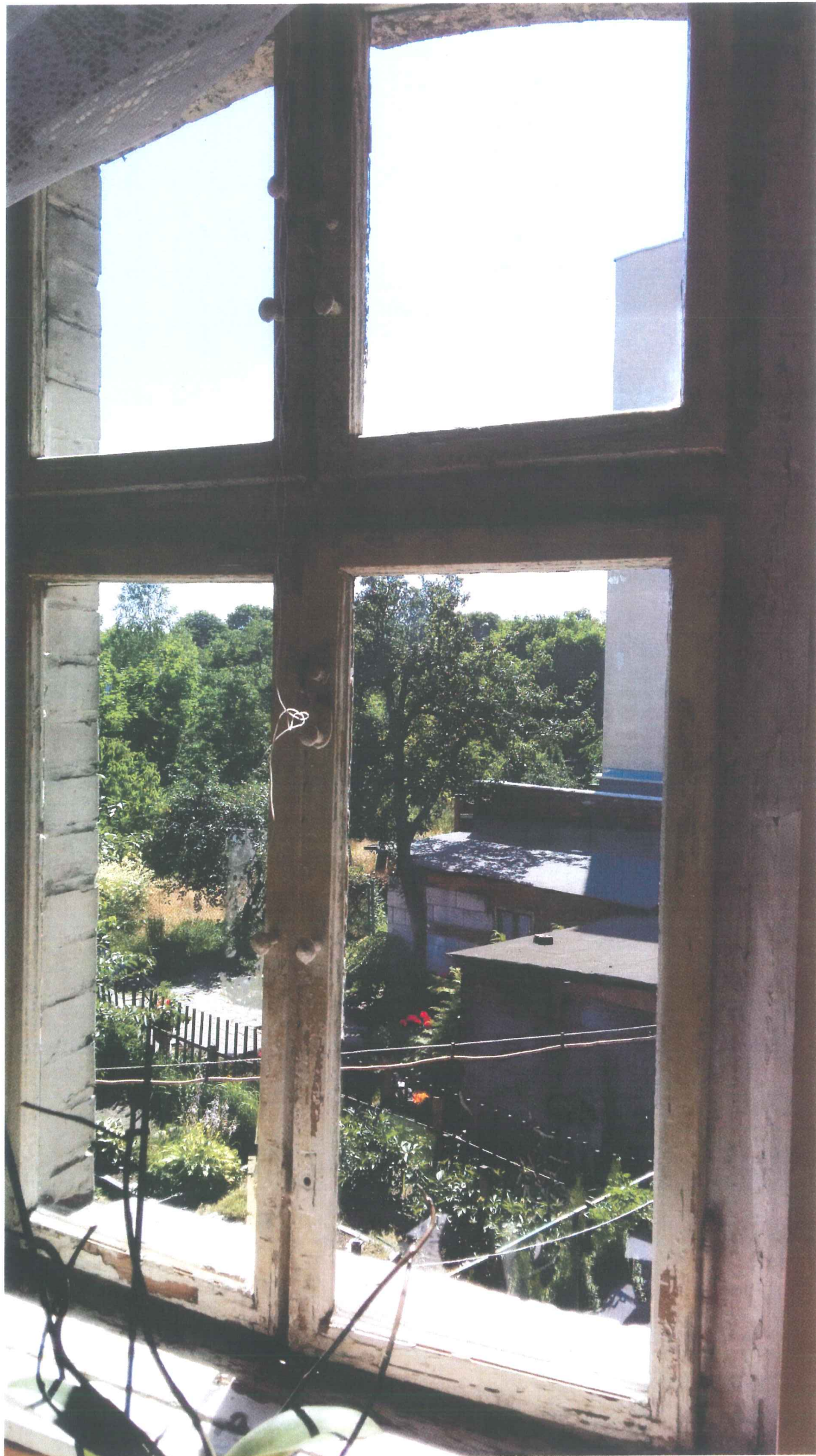
Parapet wewnętrzny drewniany 129x23 cm  
Parapet zewnętrzny cegła 190x22 cm

Łączna ilość okien: 3



Stroma 31/4





Рокѡј II - 2 sat.

151



Pokój I - 1 suk.

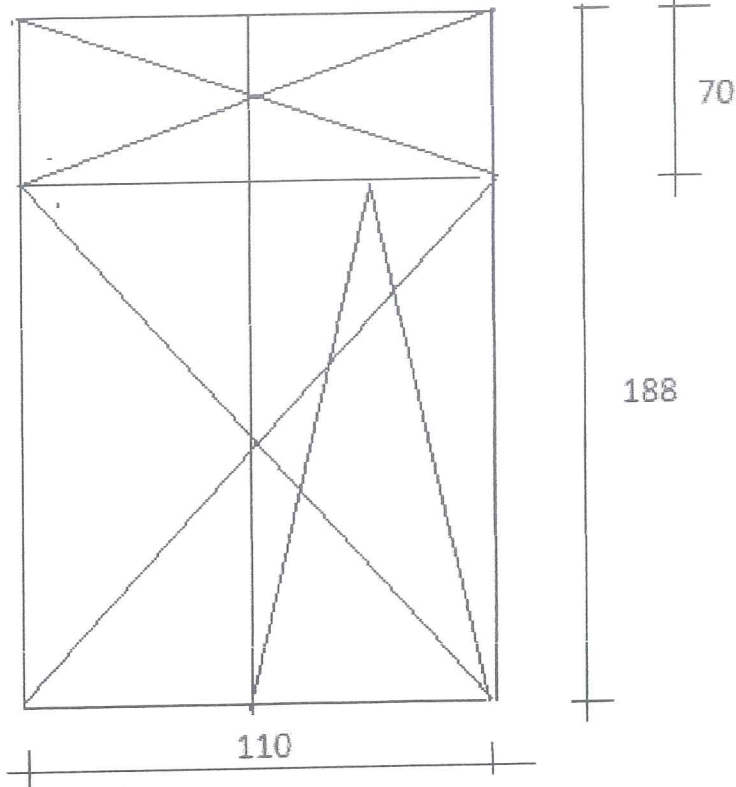
Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1,35	m m	1,350	
				RAZEM	1,350
2	KNR 0-19 0930-10	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne drewniane o pow. do 2.5 m2 1,1*1,88	m2 m2	2,068	
				RAZEM	2,068
3		nawiewnik higrosterowalny 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 m w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		parapet drewniany 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo- wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 1,06+1,87*2	m m	4,800	
				RAZEM	4,800
7	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km 0,6	m3 m3	0,600	
				RAZEM	0,600
8	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każ- dy następny 1 km 0,6	m3 m3	0,600	
				RAZEM	0,600

Inspektor Nadzoru i Restoracji  
 Dział Budowlano-Montażowy  
 ul. ...  
 ...  
 ...

SZKIC STOLARKI OKIENNEJ  
STRZELECKA 4/2

Okno drewniane - kuchnia

pomiary należy podać z natury



parapet wewnętrzny  
0,27 \* 135

Specjalista  
ds. technicznych  
*Czopar*  
Grzegorz Czopara

Strzelecka 4



okno  
i kuchni

elevacja frontowa



okno u kuchni

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 2,2*2,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,840	
				RAZEM	4,840
3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, 0,64+2,4	m m	3,040	
				RAZEM	3,040
4	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej analogia z blachy powlekanej plastizolem 2,2*0,2+0,64*0,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,568	
				RAZEM	0,568
5	KNR-W 2- 02 1005-03	Okna jednoramowe drewniane, oszklone fabrycznie o powierzchni do 2.0 m2 trzyszybowe 2,2*0,64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,408	
				RAZEM	1,408
6	KNR 0-19 0930-11	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane trzydzielne drewniane o pow. ponad 2.5 m2 2,2*2,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,840	
				RAZEM	4,840
7	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników z PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNR 4-01 0321-02	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1.5 m w ścianach z cegieł 2,4	szt. szt.	2,400	
				RAZEM	2,400
9		podokiennik 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
10	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 0,6+4*2,2+2,1	m m	11,500	
				RAZEM	11,500
11	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi na odległość do 1 km 0,8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,800	
				RAZEM	0,800

Inspektor Nadzoru Inżynierskiego  
 Łódźskie Stowarzyszenie  
 Inżynierów Budowlanych  
 ul. J. P. K. 10/11, 90-100 Łódź  
 Wzrost: 1,70 m, Ciężar ciała: 70 kg  
 K. 15/01/2014

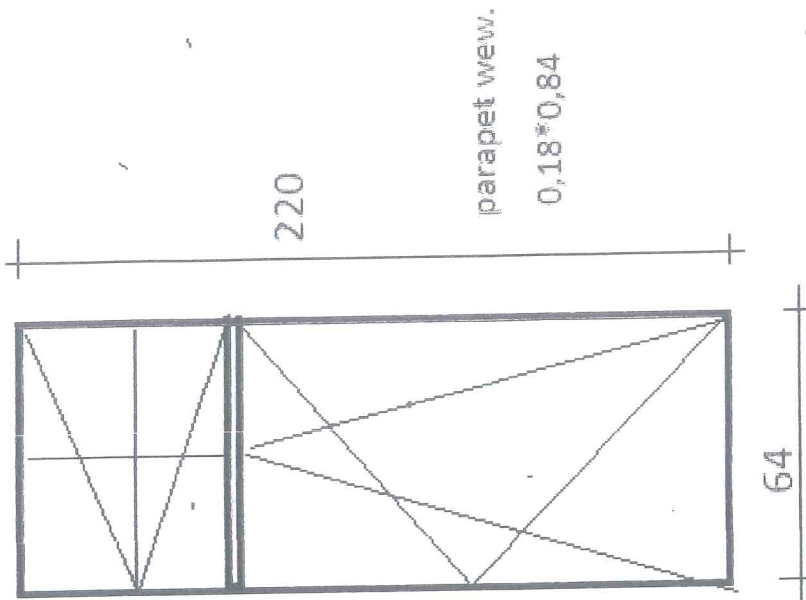
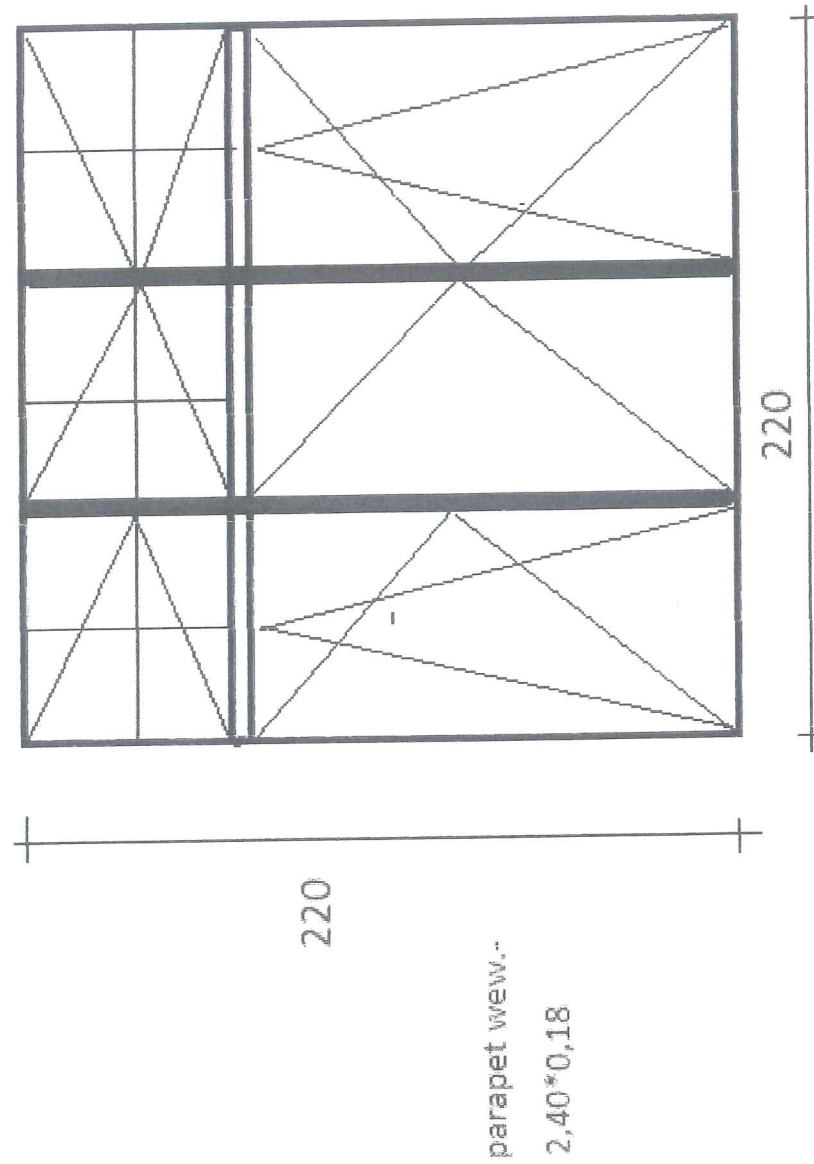
157



# SZKIC STOLARKI OKIENNEJ

Ul. Świętej Trójcy 28/6a elewacja frontowa II piętro

Pomiary należy pobrać z natury



Św. Trójcy 28 m 6a - elewacja frontowa



okna do  
wymiany  
2 szt.





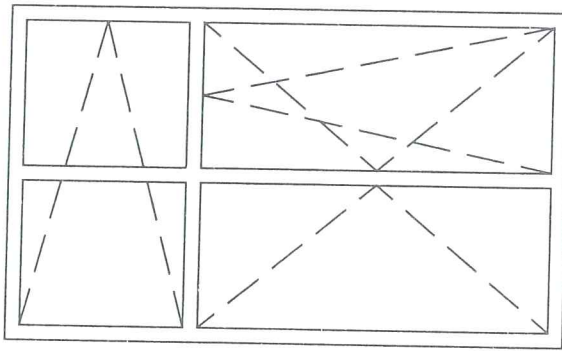
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych 1,25*3+1,20*3	m m	7,350	
				RAZEM	7,350
2	KNR 0-19 0930-10	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne drewniane o pow. powyżej 2,5 1,14*1,90*3+1,14*1,83*3+1,14*0,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13,555	
				RAZEM	13,555
3		nawiewnik higrosterowalny 4	szt szt	4,000	
				RAZEM	4,000
4	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 m w ścianach z cegieł 6	szt. szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
5		parapet drewniany 6	szt szt	6,000	
				RAZEM	6,000
6	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 1,85*12+1,1*6+1,14+2*0,7	m m	31,340	
				RAZEM	31,340
7	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 1,8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,800	
				RAZEM	1,800
8	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 1,8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,800	
				RAZEM	1,800

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Leszek Sadonowski  
 ul. bud. WBP 10, 203/102  
 w specjalności kons. architektono-budowlanej  
 w zakresie ogólnobudowlanym  
 KUP/BO/1016/104

SZKIC OKIEN  
ul. Terasy 6/1

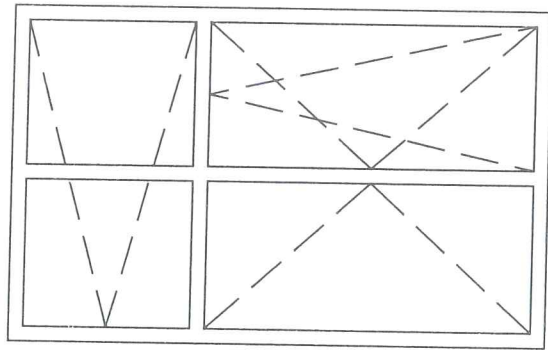
Okno drewniane - 3 szt.



114

Parapet wewnętrzny drewniany  
125x20 cm  
Parapet zewnętrzny (wnęka)

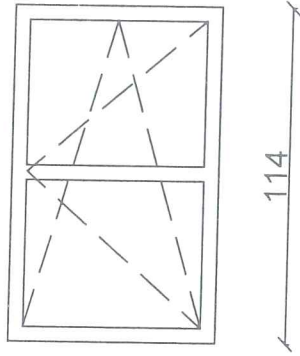
Okno drewniane - 3 szt.



114

Parapet wewnętrzny drewniany  
120x20 cm  
Parapet zewnętrzny (wnęka)

Okno drewniane - 1 szt.



114

Parapet wewnętrzny (brak)  
Parapet zewnętrzny (wnęka)

ul. Terasy 6/1  
2 okna na 1 piętrze  
190x114 cm  
parapet wew. 125x20 cm



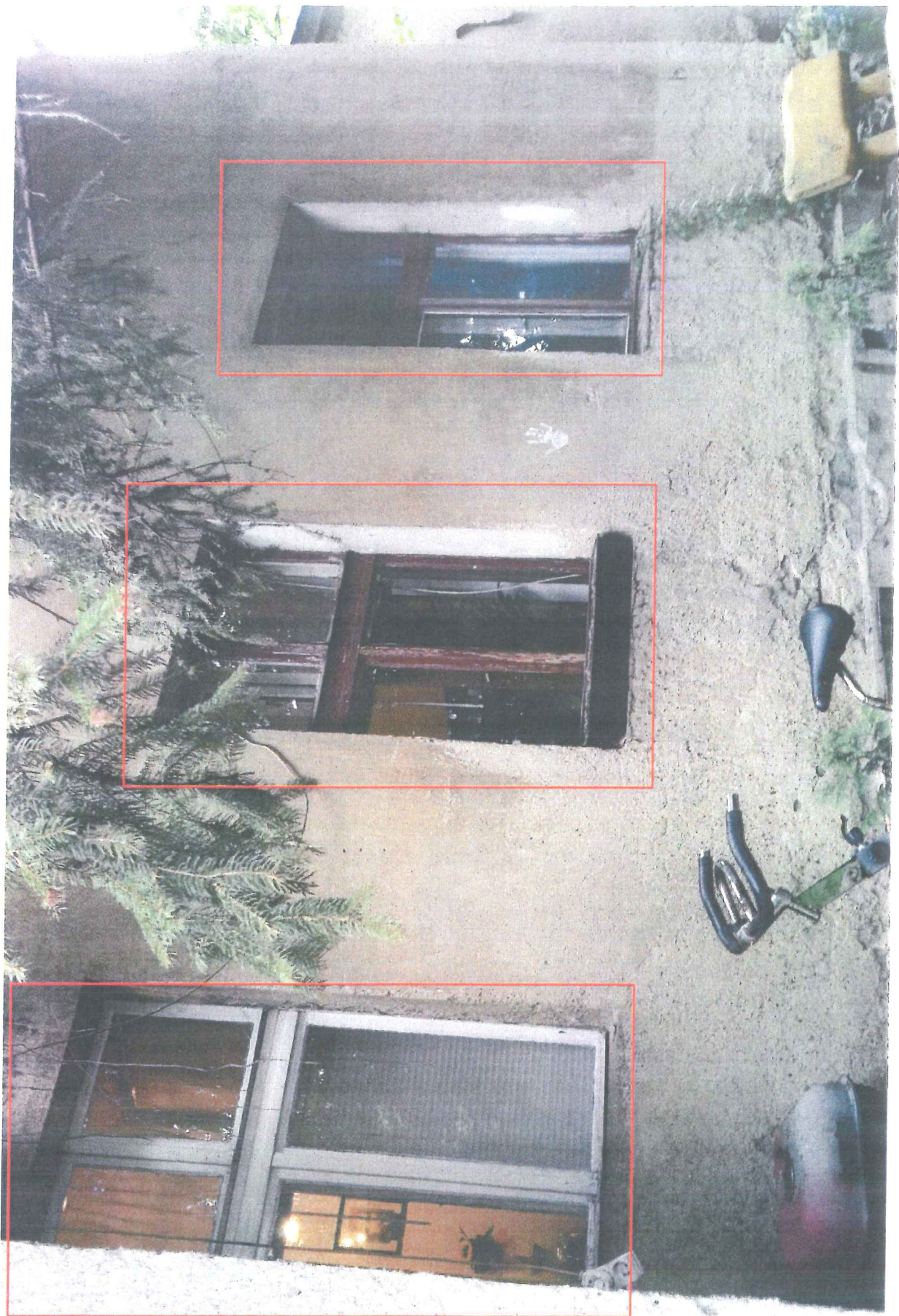
1 szt. okno na  
parterze 190x114 cm  
parapet wew.  
125x20 cm

Okno łazienkowe  
114x70 cm  
parapet wew.  
120x25 cm



165











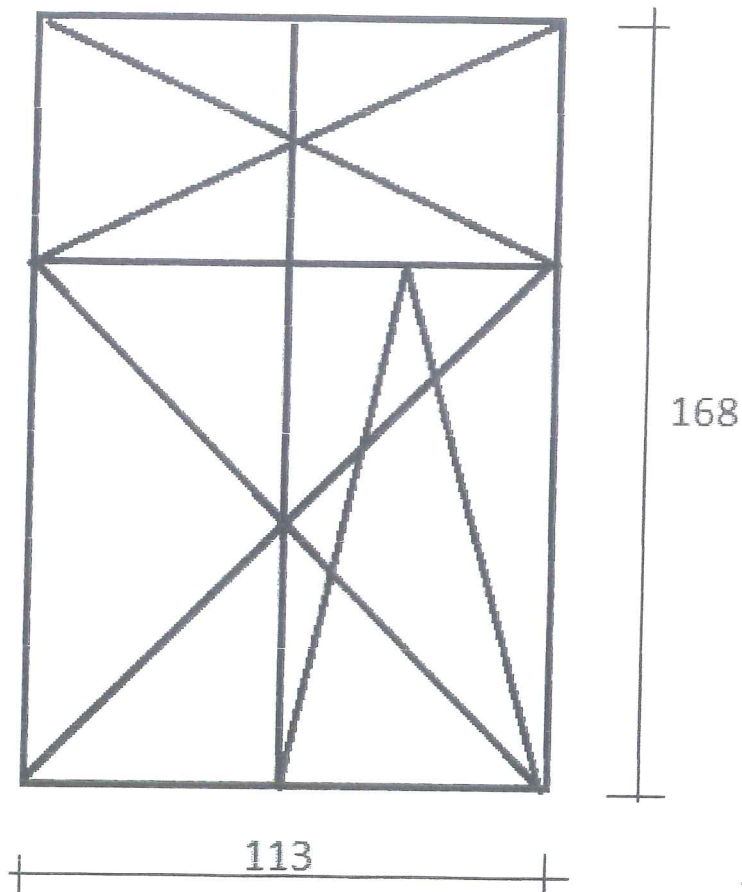
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,2	m		
			m	1,200	
				RAZEM	1,200
2	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej Analogia z blachy powlekanej 0,2*1,1	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0,220	
				RAZEM	0,220
4	KNR-W 2- 02 1001-03	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 1,13*1,68	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1,898	
				RAZEM	1,898
5	analiza in- dywidualna	Nawiewnik higrosterowalny 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,3	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,300	
				RAZEM	0,300
7	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 10 km 0,3	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,300	
				RAZEM	0,300

*Inspektor Nadzoru Inwestorskiego*  
*Leszek Sogroński*  
*ul. Byd. 118PP-NB-2101205/SC*  
*w siedzibie komisji Budowlanej*  
*ul. Byd. 118PP-NB-2101205/SC*

SZKIC STOLARKI OKIENNEJ

Ul. Ugory 43/2

Pomiar należy pobrać z natury



Okno drewniane -pokój 1

parapet wewnętrzny

0,20\*1,20

Inspektor techniczny  
*Rafał Drzewiecki*  
Rafał Drzewiecki

ugory 45/2



Gregory 4/3/2





Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,2*3	m m	3,600	
				RAZEM	3,600
2	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
3	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej Analogia z blachy powlekanej 0,2*1,1*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,660	
				RAZEM	0,660
4	KNR-W 2- 02 1001-03	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykoń- czone o powierzchni ponad 2.0 m2 1,13*1,71*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,797	
				RAZEM	5,797
5	analiza in- dywidualna	Nawiewnik higrosterowalny 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
6	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km 1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każ- dy następny 1 km 10 km 1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,000	
				RAZEM	1,000

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

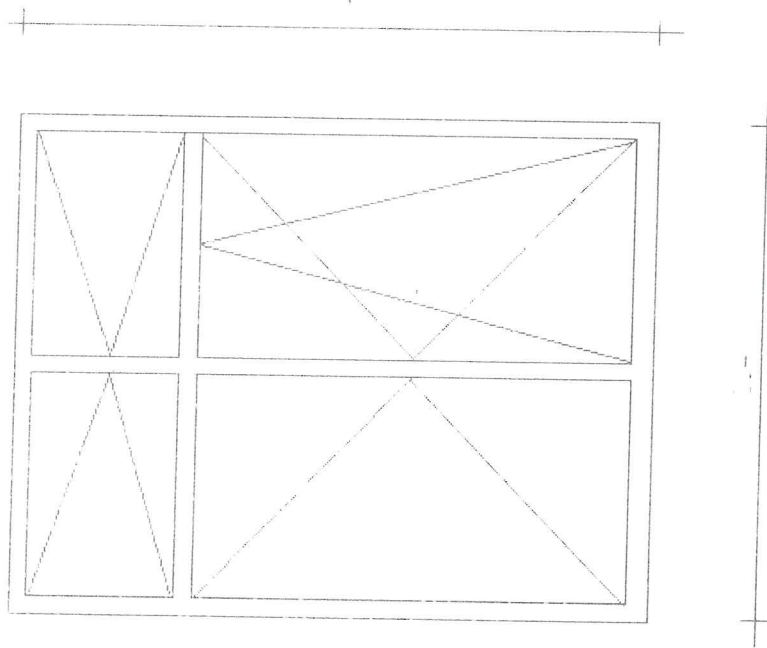
Leszek Szogonowski  
 por. bud. WBPP-NL-2102000182  
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
 w zakresie ogólnego budowlanego  
 KUP/50/016/04

074

Szkic stolarki okiennej od Użon 43/2

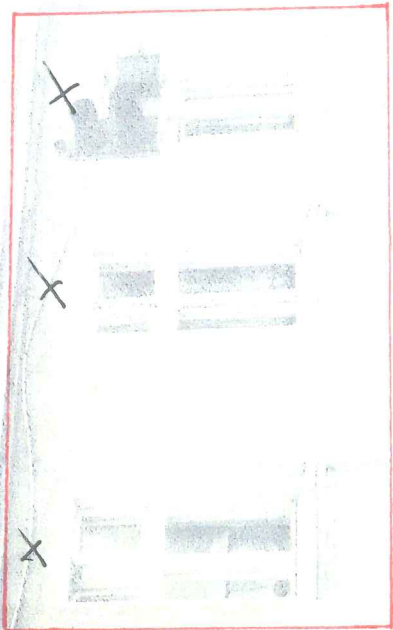
Okno 571 3

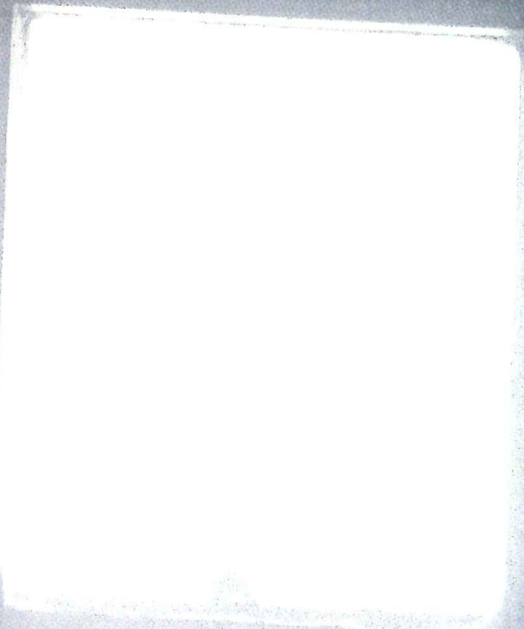
901 wew 200/125



Inspektor techniczny  
Rafal Drzewiecki

Rich Robin





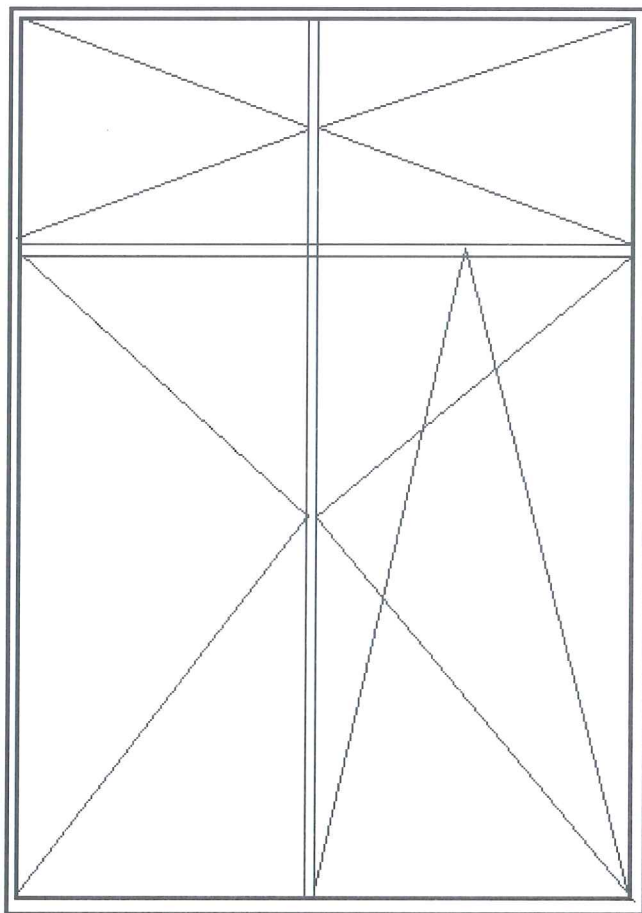
+/ch hdbm

174

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych,	m		
		1,29*3	m	3,870	
				RAZEM	3,870
3	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej analogia z blachy powlekanej plastizolem	m <sup>2</sup>		
		1,05*3*0,2	m <sup>2</sup>	0,630	
				RAZEM	0,630
4	KNR-W 2-02 1001-07	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 wg istniejącego wzoru	m <sup>2</sup>		
		1,04*1,81*3	m <sup>2</sup>	5,647	
				RAZEM	5,647
5		nawiewnik higrosterowalny	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
6	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm	m		
		1,1*6+1,5*12	m	24,600	
				RAZEM	24,600
7		podokiennik drewniany	m		
		1,1*3	m	3,300	
				RAZEM	3,300
8	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		0,6	m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600
9	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km	m <sup>3</sup>		
		0,6	m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego  
 Leszek Sągrodowski  
 ucr. bud. WIGPP-NB-78  
 w specjalności Konstruowanie Budowlane  
 w zakresie ogólnobudowlanych  
 KUP/50:0101/05+

Szkic okien drewnianych Ugory 58/5



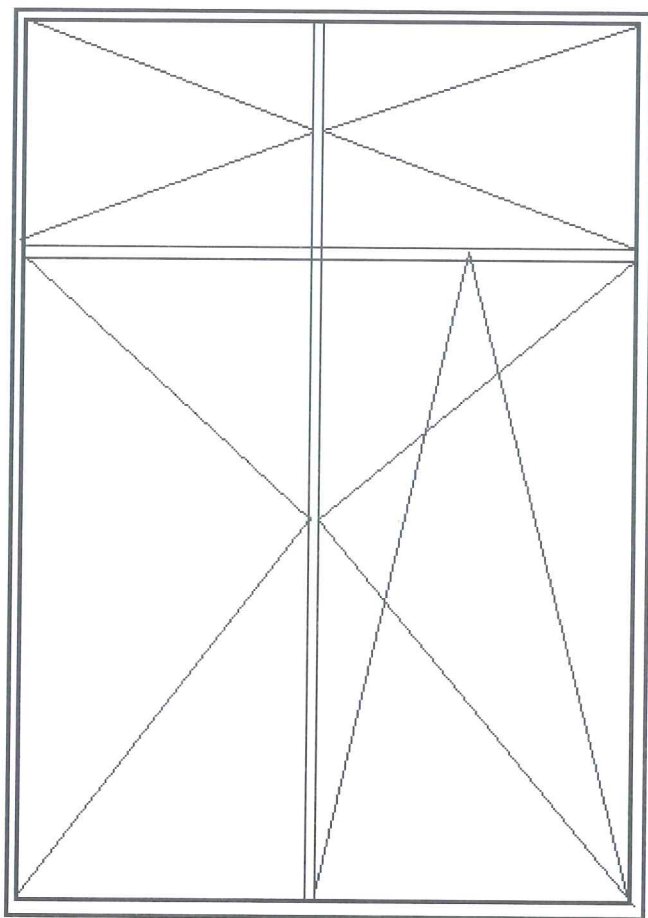
107

104

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych,	m		
		1,45	m	1,450	
				RAZEM	1,450
3	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej analogia z blachy powlekanej plastizolem 0,2*1,35	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0,270	
				RAZEM	0,270
4	KNR-W 2-02 1001-07	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 wg istniejącego wzoru 1,38*2,32	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3,202	
				RAZEM	3,202
5		nawiewnik higrosterowalny	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 1,38*2+2,32*4	m		
			m	12,040	
				RAZEM	12,040
7		podokiennik drewniany	m		
		1,45	m	1,450	
				RAZEM	1,450
8	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		0,6	m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600
9	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km	m <sup>3</sup>		
		0,6	m <sup>3</sup>	0,600	
				RAZEM	0,600

Gospodarka Nieruchomości  
 Działalność Gospodarcza  
 ul. Pułk. 115 73-00000  
 Wyszki - powiat Łódź - woj. łódzkie  
 NIP: 730-000-0000  
 KUR 30110-01

Szkic okien drewnianych Wełniany Rynek 12/19



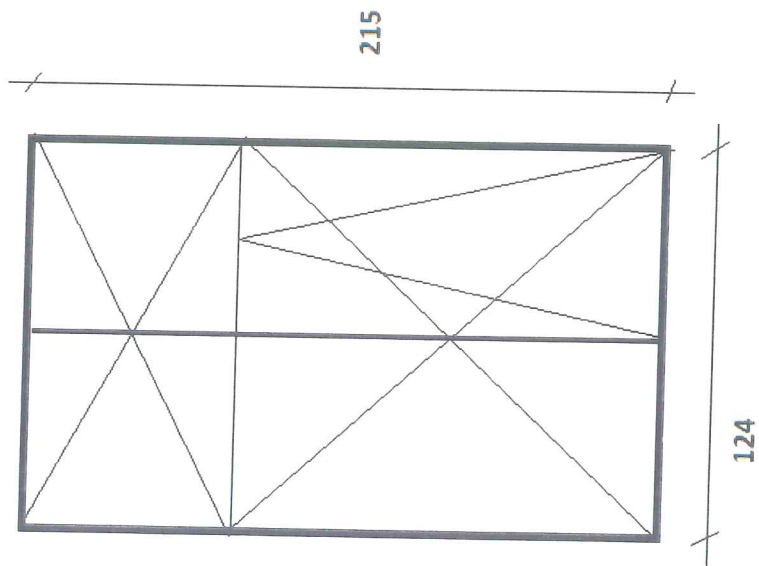
2, 32

1, 38

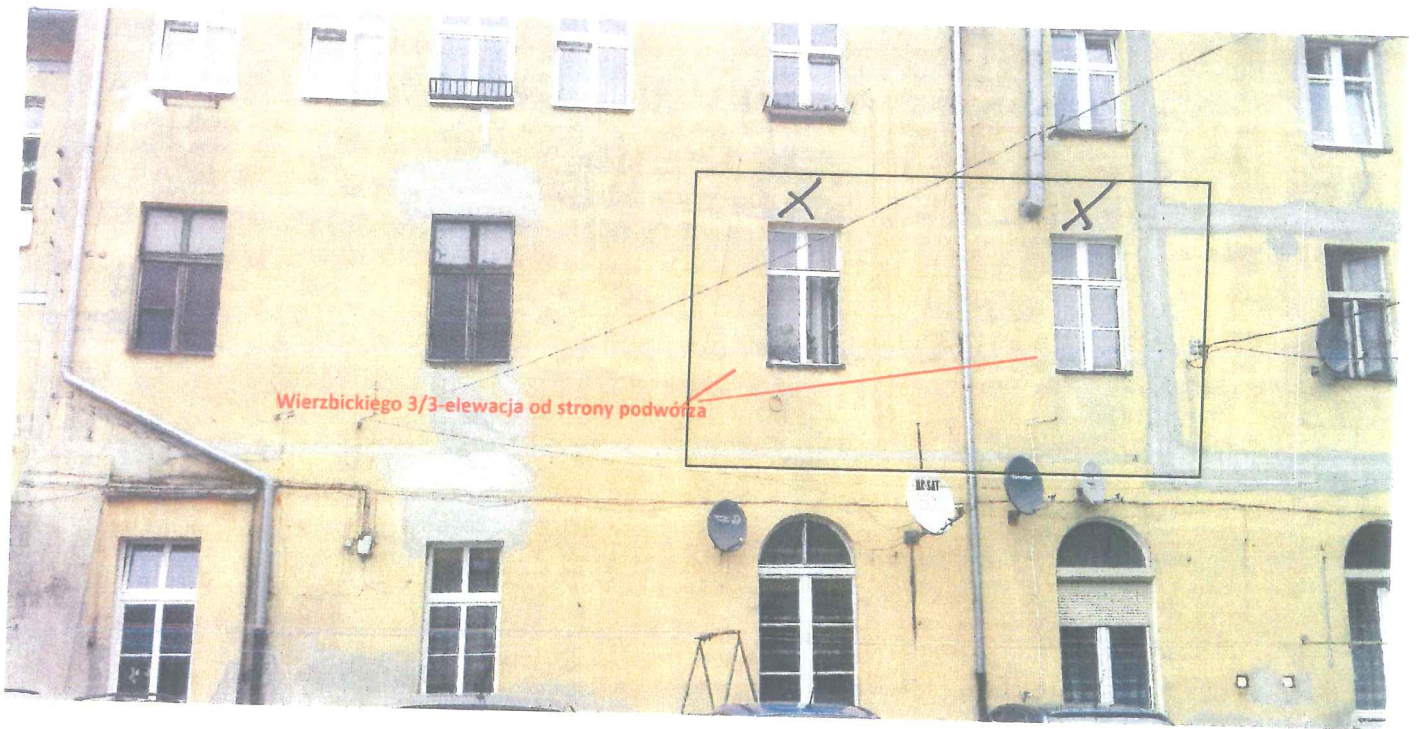


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 0-19 0930-10	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne drewniane jednoramowe o pow. do 2.5 m2, OKNA TRZYSZYBOWE 1,24*2,15*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,332	
				RAZEM	5,332
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1,25*2	m m	2,500	
				RAZEM	2,500
3	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
4	analiza indywidualna	Nawiewnik higrosterowalny 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
5	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 2,15*4+2*1,24	m m	11,080	
				RAZEM	11,080
6	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 10 km 1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,000	
				RAZEM	1,000

Wierzbickiego 3 m3

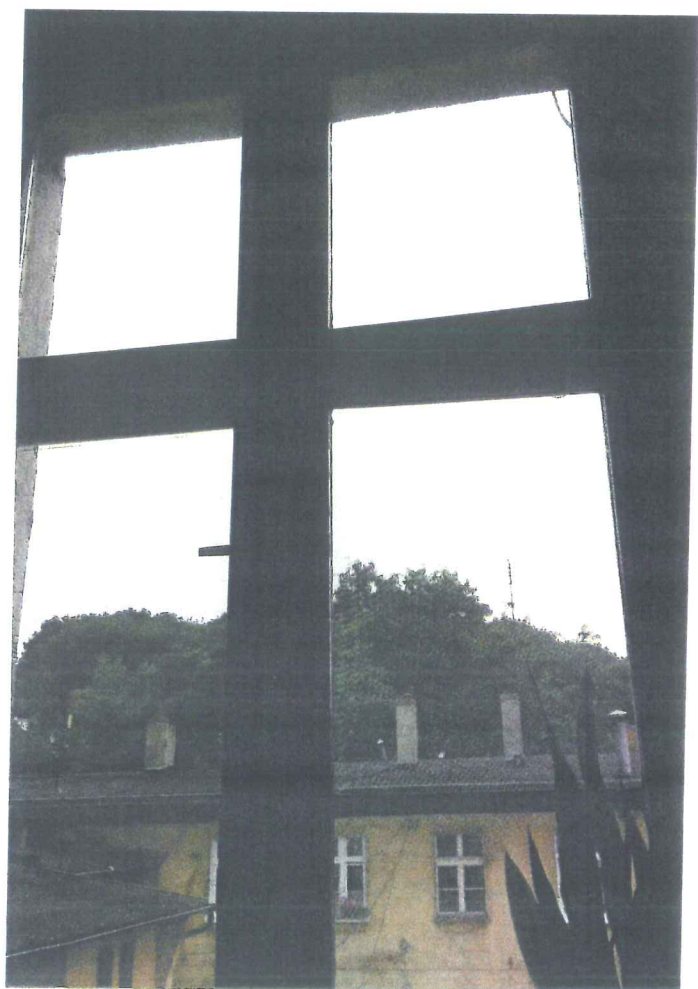
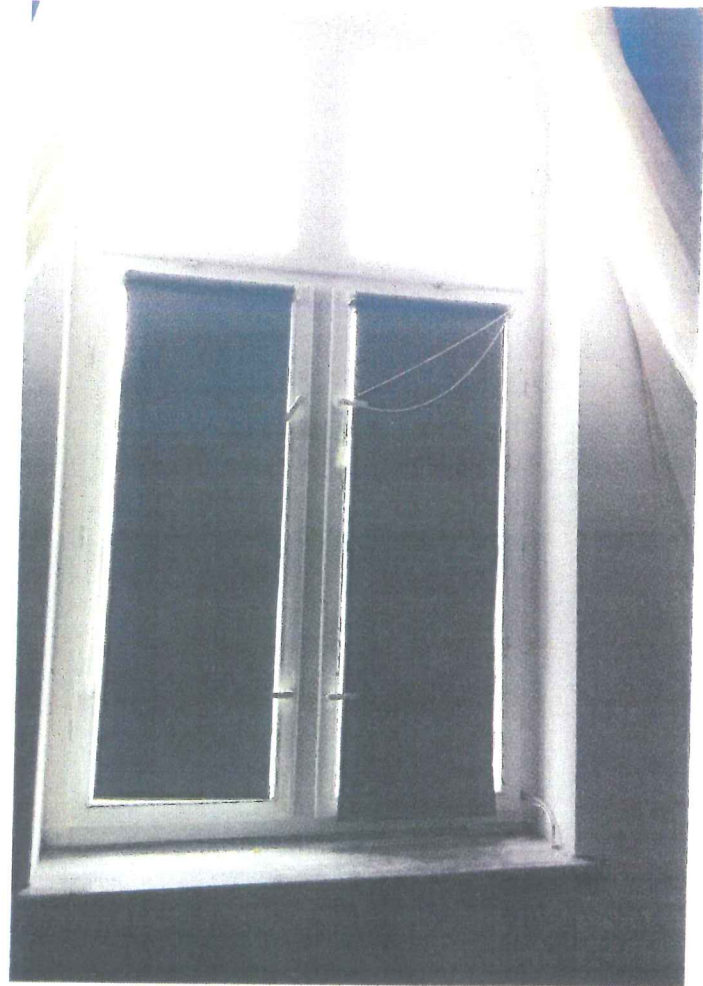


2 okna, parapet wewn. - 25zł.  
1,34x0,30, zewn. blaszany



Wierzbickiego 3/3-elewacja od strony podwórza

Inspektor  
*Gawroński*  
Ariel Gawroński



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		1,7*1,6	m2	2,720	
				RAZEM	2,720
3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych,	m		
		1,50+1,55+2,06	m	5,110	
				RAZEM	5,110
4	KNR 4-01 0530-08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej analogia z blachy powlekanej plastizolem	m2		
		1,3*0,2+1,3*0,2+1,7*0,2	m2	0,860	
				RAZEM	0,860
5	KNR-W 2-02 1001-07	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 wg istniejącego wzoru	m2		
		1,33*1,62+1,33*1,6+1,7*1,6	m2	7,003	
				RAZEM	7,003
6		nawiewnik higrosterowalny	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
7	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm	m		
		1,6*6+1,7+1,3*2	m	13,900	
				RAZEM	13,900
8		podokiennik drewniany	m		
		1,5*2+2,06	m	5,060	
				RAZEM	5,060
9	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	1,000

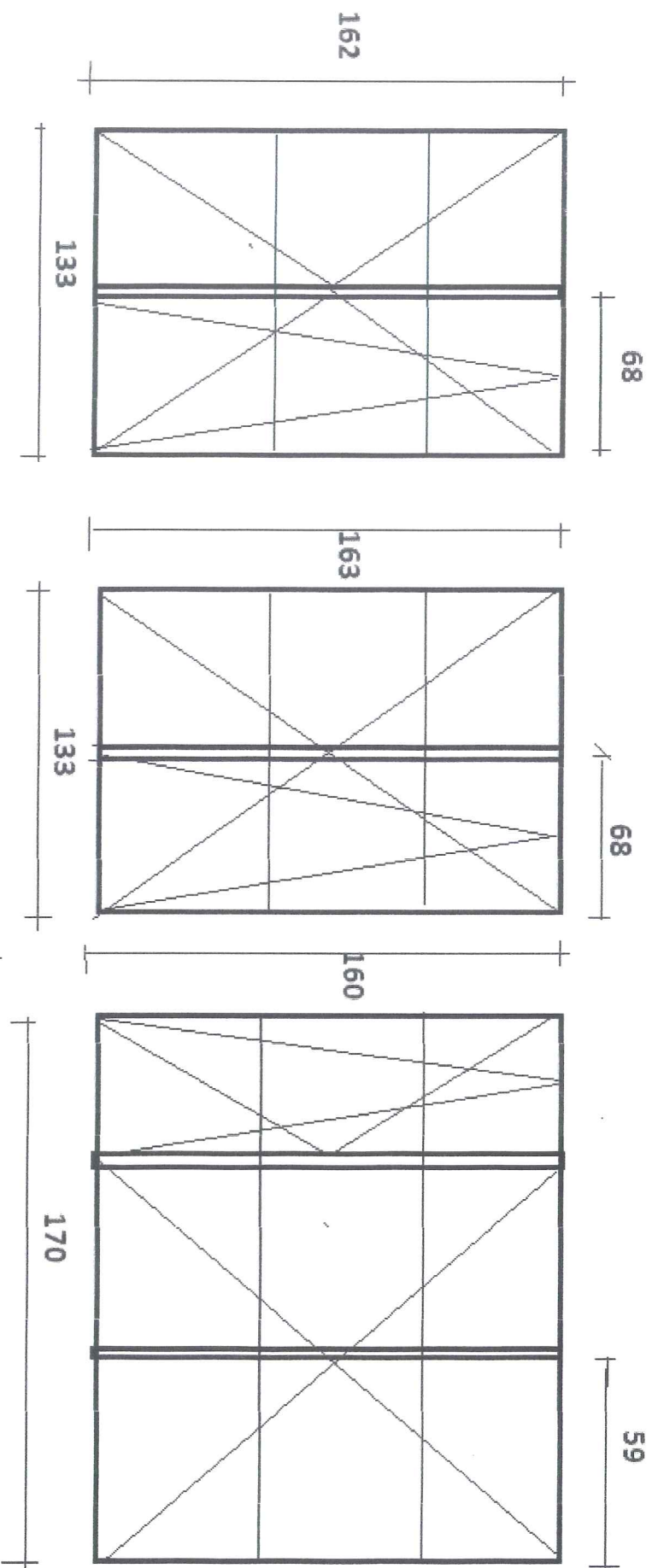
Inspektor Nadzoru Inżynierskiego  
*Leszek Goperczyski*  
 ul. Bud. WGPB-115-72/0.225.62  
 w specjalności Konstrukcyjno-Budowlanej  
 w zakresie ogólnobudowlanym  
 NIP. 59 016 704

SZKIC STOLARKI OKIENNEJ

UL. ŻWIRKI I WIGURY 24/6

I PIĘTRO od ulicy

POMIARY NALEŻY POBRAĆ Z NATURY





Šuširki's Wiquary 24 m 6

