

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 0-19 0930-09 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne drewniane o pow. do 2.0 m2. Kolorystyka i podział okna identyczne jak istniejące. z zachowaniem istniejącego podziału okna - skrzydła górne i dolne, szpros (1,30*2,30)*2 1,36*2,00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5,980	
			m <sup>2</sup>	2,720	
				RAZEM	8,700
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych - parapety wewnętrzne 1,40*3	m		
			m	4,200	
				RAZEM	4,200
3	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegiel + M -parapet wewnętrzny drewniany kolor biały 3	szt.		
			szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
4	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegiel + M -parapet zewnętrzny stalowy 3	szt.		
			szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
5	KNR-W 2- 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania. Ościeża -w kolorze białym. 1,88	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1,880	
				RAZEM	1,880
6	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowytadowczymi na odległość 19 km 0,2	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,200	
				RAZEM	0,200
7	kalk. własna	Uylizacja 1	kpl		
			kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

*Violetta Pużalska*  
 upr. bud. GP-KZ-7342/256/92  
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
 KUP/BO/0088/05

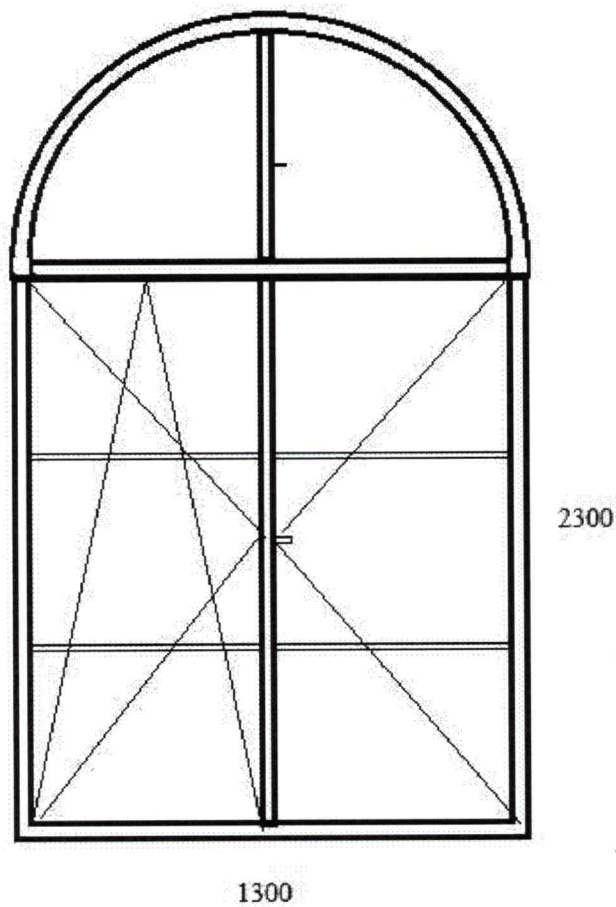
1

# SZKIC DRZWI

**ul. Fordońska 239** – okna DREWNIANE na klatce schodowej

(z zachowaniem istniejącego podziału drzwi i detali architektonicznych)

Pomiary należy pobrać z natury



2 szt

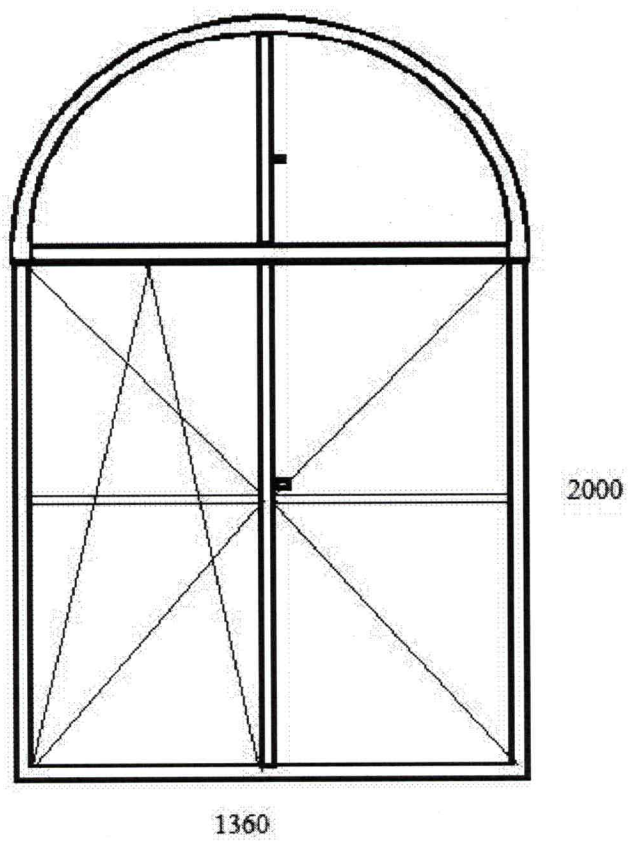
Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

*Violetta Parzyńska*  
upr. bud. GP-KZ-7342/256/92  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
KUP/BO/0088/05

2

2

Fordońska 239 – klatka schodowa



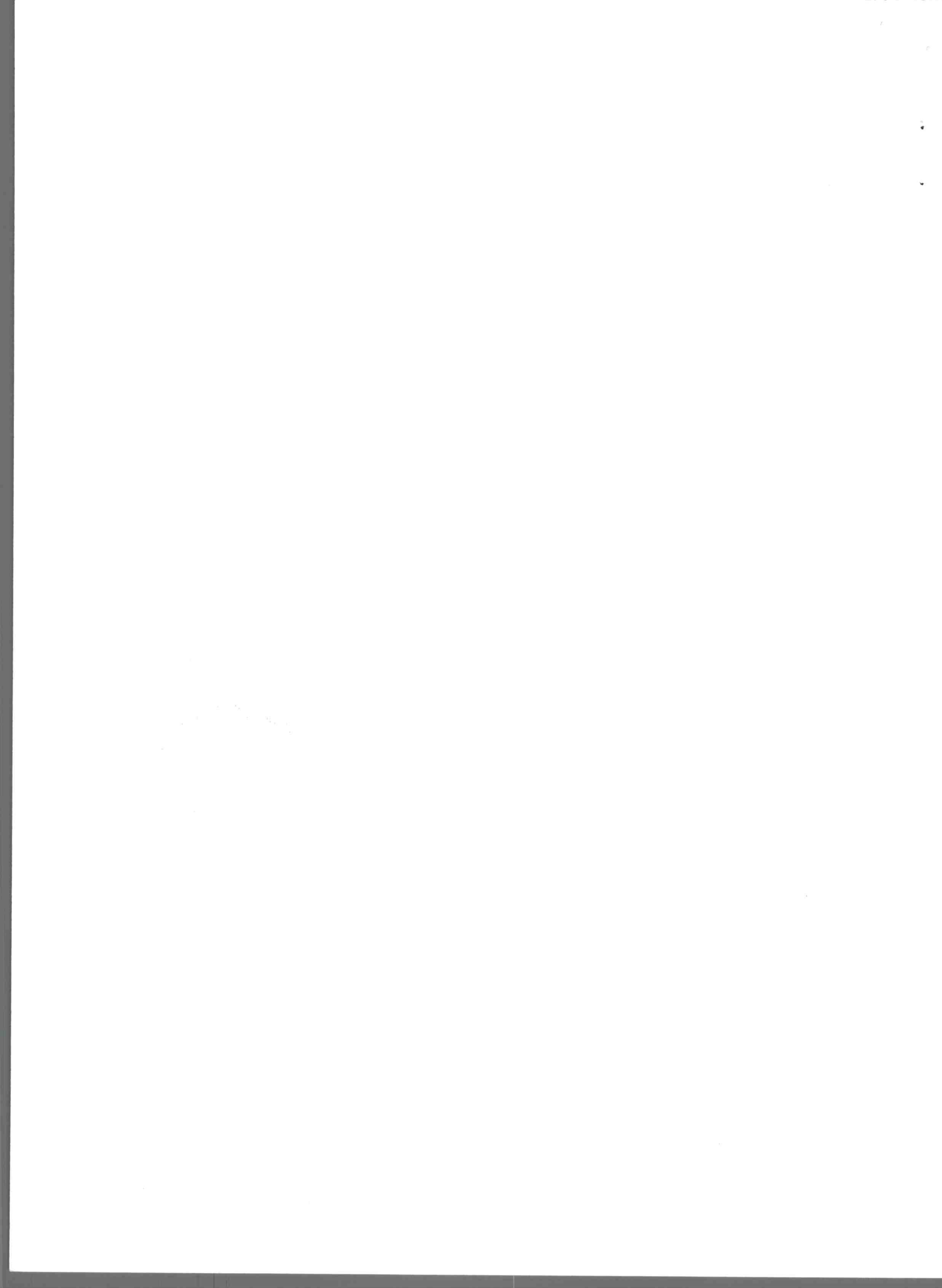
1 szt

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego  
*Violetta Puzyńska*  
upr. bud GP-KZ-7342/256/92  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
KUP/BO/0088/05

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 0-19 0930-09 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2. Kolorystyka i podział okna identyczne jak istniejące. współczynnik przenikania ciepła dla okien U (max)1,1 W/(m2*K). (1,20*1,16)*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,568	
				RAZEM	5,568
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych - parapety wewnętrzne 1,30*4	m m	5,200	
				RAZEM	5,200
3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych - parapety zewnętrzne 1,20*4	m m	4,800	
				RAZEM	4,800
4	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł + M -parapet wewnętrzny drewniany kolor biały 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
5	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł + M -parapet zewnętrzny stalowy 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
6	Kalkulacja własna	Montaż nawiewników okiennych - higrosterowalne 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
7	KNR-W 2- 02 1510-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania . Ościeża - w kolorze białym (1,16*2+1,20)*0,25*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,520	
				RAZEM	3,520
8	KNR-W 2- 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania. Ościeża -w kolorze białym. (1,16*2+1,20)*0,25*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,520	
				RAZEM	3,520
9	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowytadowczymi na odległość 19 km 0,4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,400	
				RAZEM	0,400
10	kalk. własna	Uylizacja 1	kpl kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

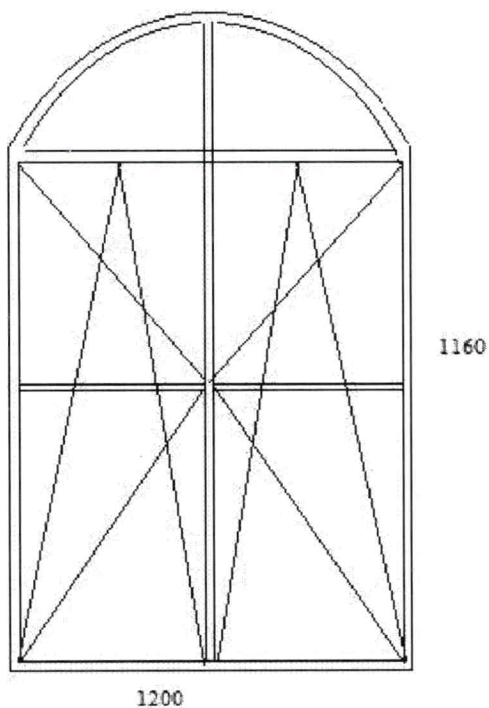
Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

*Violetta Parzyńska*  
 upr. bud. GP-KZ-7342/256/92  
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
 KUP, BO/0088/05



SZKIC OKNA  
ul. Fordońska 437/1  
Okna drewniane  
( z zachowaniem istniejącego podziału okien)  
Pomiary należy pobrać z natury

pokoje, kuchnia – 4 szt



Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

*Violetta Pukajtyska*  
upr. bud. GP-KZ-7342/256/92  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
KUP/BO/0053/05

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 0-19 0930-11 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne drewniane o pow. ponad 2.5 m <sup>2</sup> . Podział okna (dolne i górne skrzydła, szprosły) identyczne jak istniejące. współczynnik przenikania ciepła dla okien U (max) 1,1 W/(m <sup>2</sup> *K). (1,13*2,16)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,882	
				RAZEM	4,882
2	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych - parapety wewnętrzne 1,30*2	m m	2,600	
				RAZEM	2,600
3	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł + M -parapet wewnętrzny z PCV lub drewniany kolor biały	szt. szt.	2,000	
		2		RAZEM	2,000
4	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł + M -parapet zewnętrzny stalowy	szt. szt.	2,000	
		2		RAZEM	2,000
5	Kalkulacja własna	Montaż nawiewników okiennych - higrosterowalne o wydajności nie mniejszej niż 30 m <sup>3</sup> /h	szt. szt.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
6	KNR-W 2- 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania. Ościeża - w kolorze białym. (2,16*2+1,22*2)*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,014	
				RAZEM	1,014
7	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 19 km	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,200	
		0,2		RAZEM	0,200
8	kalk. własna	Uylizacja	kpl kpl	1,000	
		1		RAZEM	1,000

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

*Violetta Puczuńska*  
 upr. bud. GP-KZ-7342/256/92  
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
 KUP/BO/0088/05

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that this is essential for ensuring transparency and accountability in the organization's operations.

2. The second part of the document outlines the various methods and tools used to collect and analyze data. It highlights the need for consistent and reliable data collection processes to support informed decision-making.

3. The third part of the document focuses on the role of technology in modern data management. It discusses how advanced software solutions can streamline data collection, storage, and analysis, leading to more efficient and accurate results.

4. The fourth part of the document addresses the challenges associated with data security and privacy. It provides guidance on implementing robust security measures to protect sensitive information from unauthorized access and breaches.

5. The fifth part of the document concludes by summarizing the key findings and recommendations. It stresses the importance of ongoing monitoring and evaluation to ensure that data management practices remain effective and up-to-date.



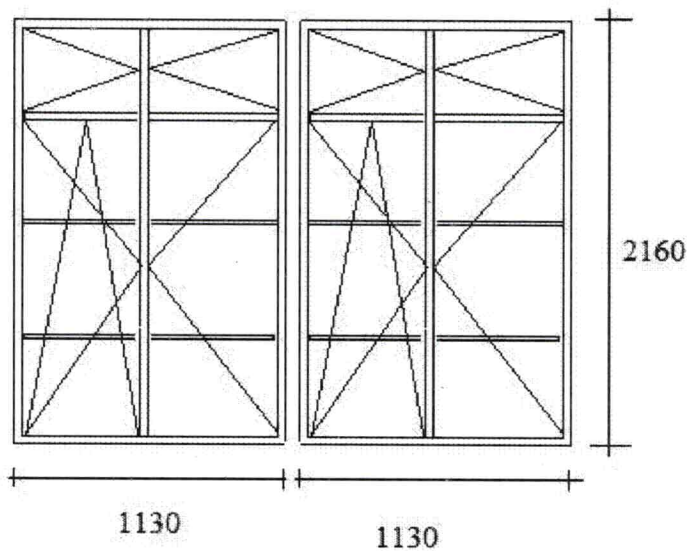
## SZKIC OKIEN

### Pomorska 88C /14

Okna drewniane – rozwieralno-uchylne  
(z zachowaniem istniejącego podziału okien, szprosów, sposobu otwierania)  
jednoramowe, trzyszybowe z nawiewnikiem higrosterowalnym szt 1  
kolor zewnętrzny okien – brązowy  
kolor wewnętrzny okien - biały

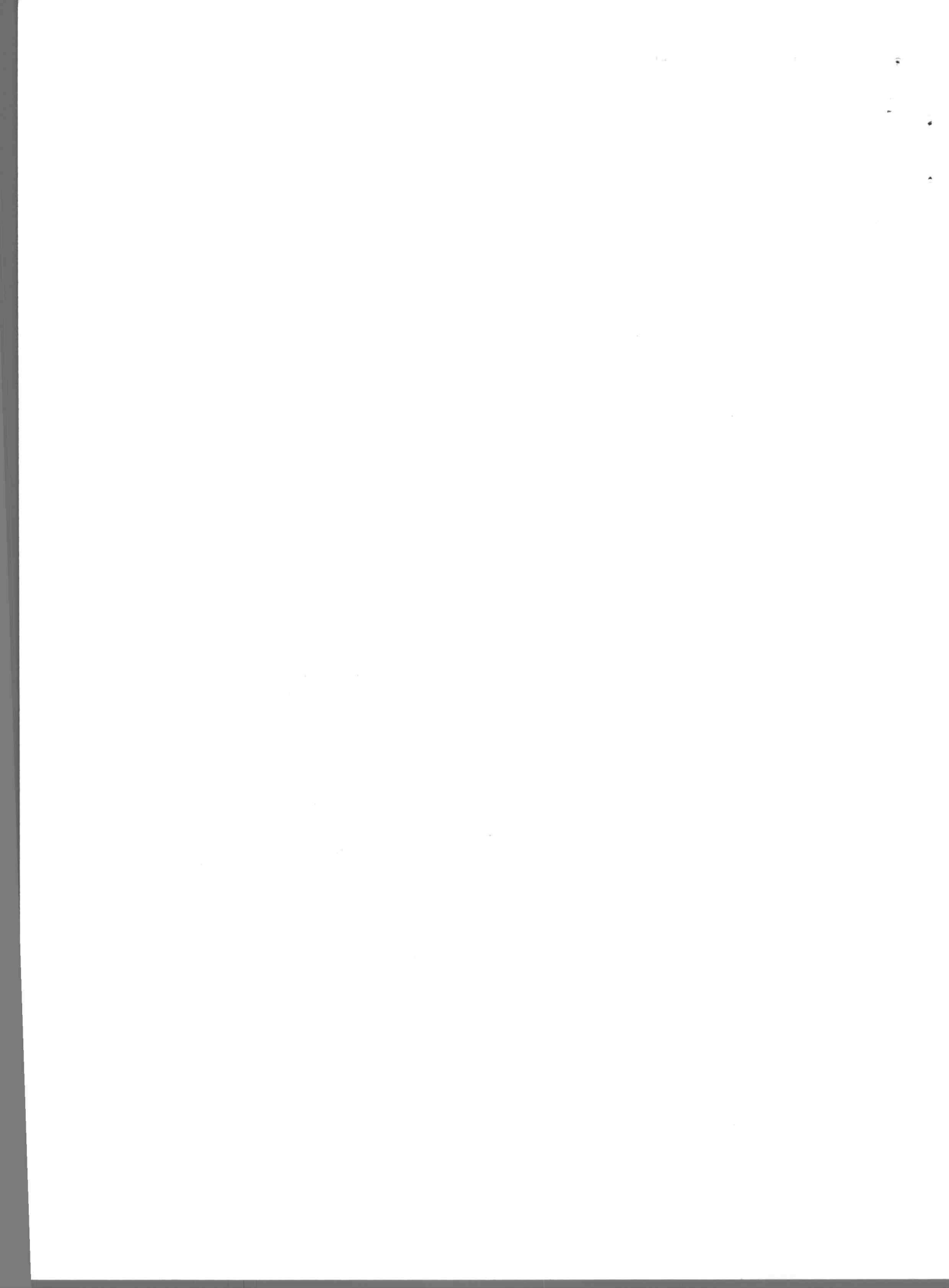
Pomiary należy pobrać z natury

2 szt - pokój



Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

*Violetta Purzyńska*  
upr. bud. GP-KZ-7342/256/92  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
KUP/BO/0088/05



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	
1	KNR 0-19 0930-11 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2. Okna drewniane zachowanie istniejącego podziału okna, szprosów, sposoby otwierania, górne i dolne skrzydła współczynnik przenikania ciepła dla okien U (max) 1,1 W/(m2·K). 1,46*2,70 1,22*2,04*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  3,942 4,978	   RAZEM	   8,920
2	Kalkulacja własna	Montaż nawiewników okiennych - higrosterowalne 3	szt.  szt.	  3,000	  RAZEM	  3,000
3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych - parapety wewnętrzne 1,30*2+1,50	m  m	  4,100	  RAZEM	  4,100
4	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł + M -parapet wewnętrzny drewniany kolor biały 3	szt.  szt.	  3,000	  RAZEM	  3,000
5	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł + M -parapet zewnętrzny stalowy 3	szt.  szt.	  3,000	  RAZEM	  3,000
6	KNR-W 2- 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania. Ościeża -w kolorze białym. (2,70*2+1,50)*0,25 (1,22+2,04*2)*0,25*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1,725 2,650	  RAZEM	  4,375
7	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowładowczymi na odległość 19 km 0,2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,200	  RAZEM	  0,200
8	kalk. własna	Uylizacja 1	kpl  kpl	  1,000	  RAZEM	  1,000
					RAZEM	1,000

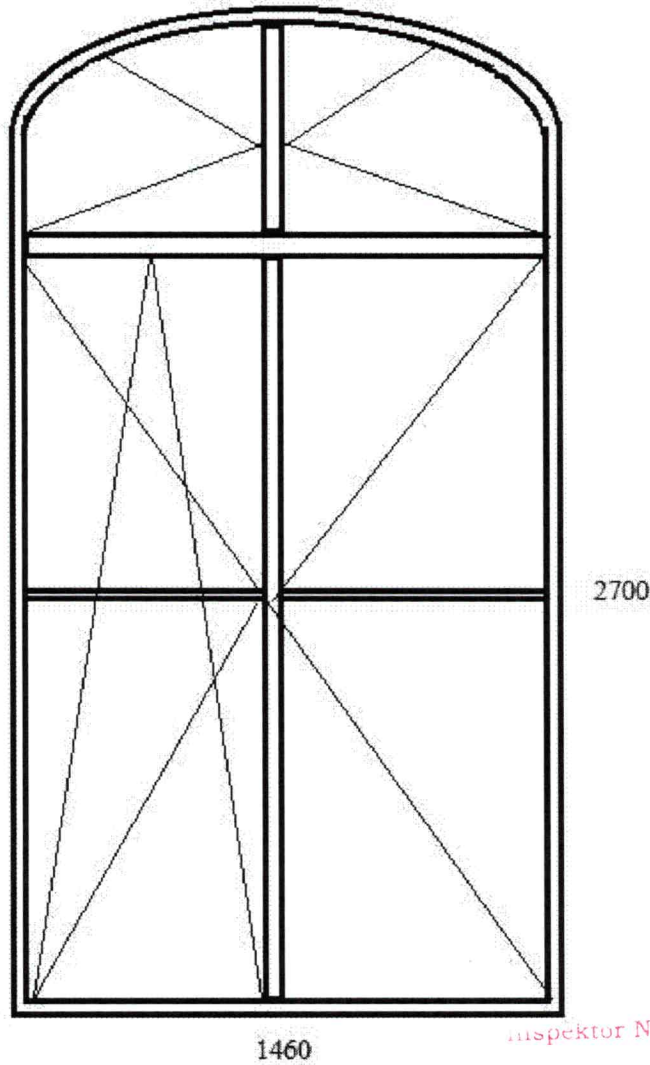
inspektor Nadzoru Inwestorskiego

*Violetta Płoczyńska*  
upr. bud. GP-KZ-7342/256/92  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
KUP/BO/0088/05



SZKIC OKIEN

**ul. Pod Skarpa 94/4 – okna DREWNIANE**  
( z zachowaniem istniejącego podziału drzwi i detali architektonicznych)  
Pomiary należy pobrać z natury

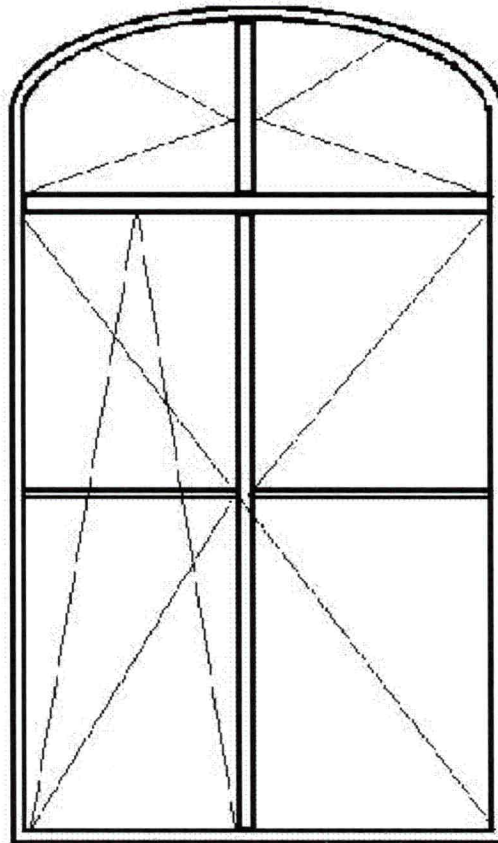


inspektor Nadzoru Inwestorskiego

*Violetta Pukalska*  
upr. bud. GP-KZ-7342/256/92  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
KUP/BO/0088/05



ul. Pod Skarpa 94/4



2 szt

2040

1220

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

*Violetta Purzyńska*  
upr. bud. GP-KZ-7342/256/92  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
KUP/BO/0088/05

