

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym ul. 3 Maja 20 m 3A (1 szt)			
1	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, jedno- dzielne, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą ze- spoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtwarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewni- kiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekaną i wymianą parapetu wewnę- trznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończony. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (1 szt) 0,65*1,3	m ²		
			m ²	0,845	
				RAZEM	0,845
2	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10 analogia	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na od- ległość 19 km wraz z utylizacją	m ³		
		0,1	m ³	0,100	
				RAZEM	0,100

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

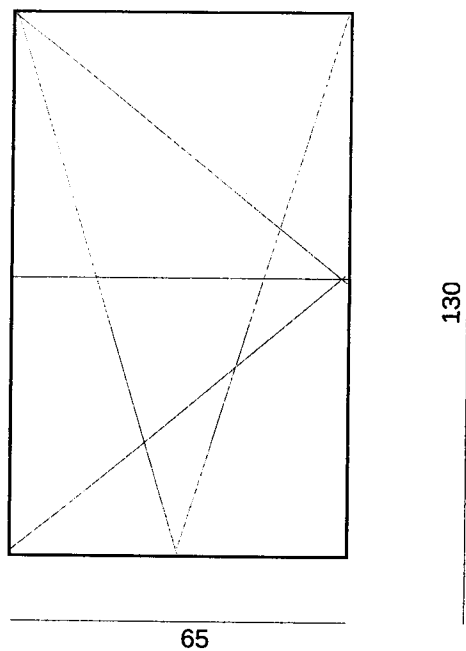
Wojciech Chowański

upr. bud. GP-KZ-7342/77/93

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

KUP/BO/0142/08

ul. 3 Maja 20 Im. 3A



130*65 – 1 szt.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym ul. Gdańskiej 16 m 10B (2 szt)			
1	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślimieniem, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtworzącym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekane i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (2 szt) 1,28*2,35+1,45*2,5	m ²		
			m ²	6,633	
				RAZEM	6,633
2	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km	m ³		
		0,2	m ³	0,200	
				RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

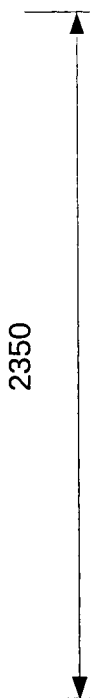
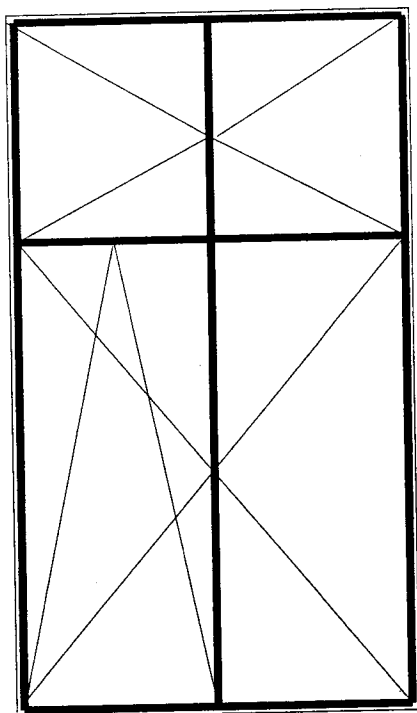
Wojciech Chowański

upr. bud. GP-KZ-7342/77/93

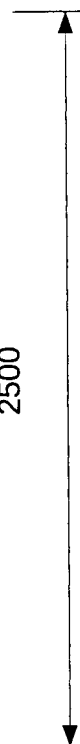
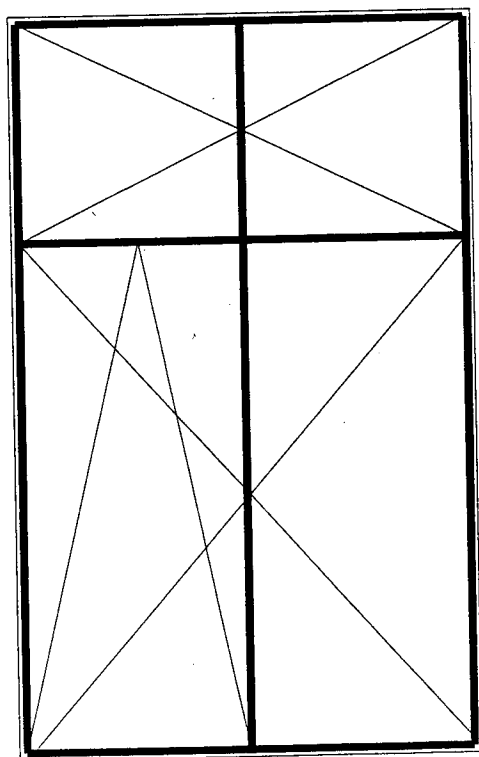
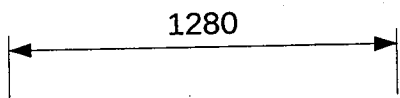
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

KUP/BO/0142/08

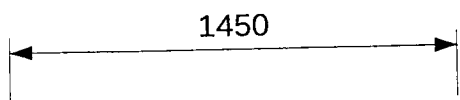
Szkic okien ul. Gdańska 16 m 10B



1 sztuka



1 sztuka



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Gdańskiej 30 m 4 (3 szt)			
1	KNR 0-19	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślimieniem, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtworzącym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m2*K (1 szt) 1,24*2,36	m ²		
d.1	0930-06 analogia		m ²	2,926	
				RAZEM	2,926
2	KNR 0-19	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, jedno-dzielne, dwurzędowe ze ślimieniem, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtworzącym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m2*K (2 szt) 2*1*2,25	m ²		
d.1	0930-06 analogia		m ²	4,500	
				RAZEM	4,500
3	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km 0,1	m ³		
d.1	0108-09 0108-10		m ³	0,100	
				RAZEM	0,100

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

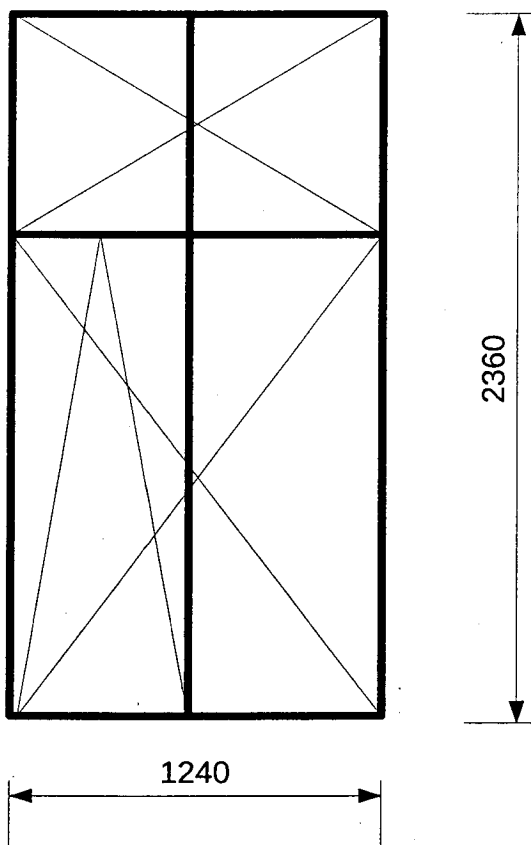
Wojciech Ciołwański

upr. bud. GP-KZ-7342/77/93

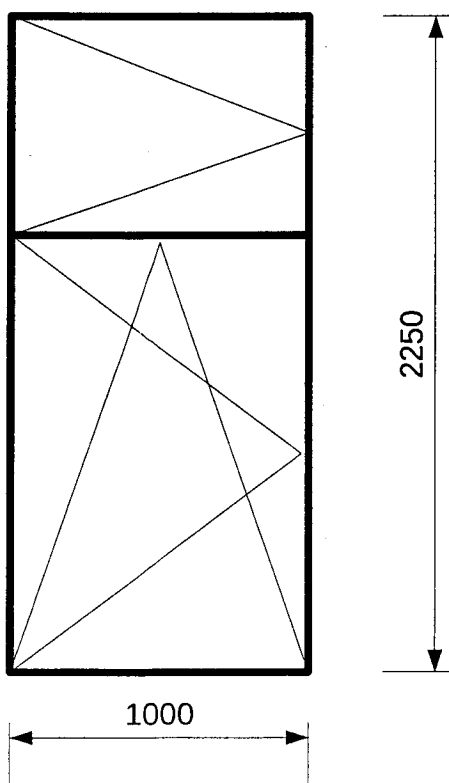
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

KUP/BC/0142/08

Szkic okien ul. Gdańska 30 m 4



1 sztuka



2 sztuki

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Grunwaldzkiej 10 m 3 (1 sztuka)			
d.1	KNR 0-19 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślemieniem, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, od-twarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowa-niem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powiekane i wy-mianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonogo. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m2*K (1 szt) 1,2*1,95	m ²		
			m ²	2,340	
				RAZEM	2,340
2	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na od-ległość 19 km	m ³		
		0,2	m ³	0,200	
				RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Chowański

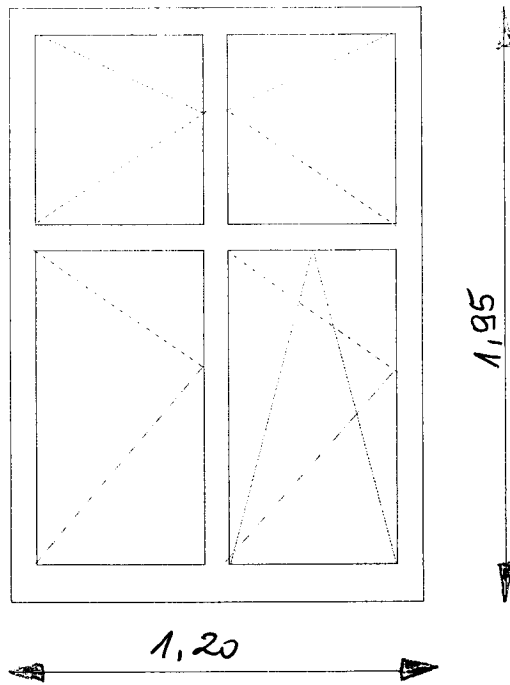
upr. bud. GP/KZ-7342/77/93

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

KUP/BO/0142/08

Grunwaldzka 10 m 3

1 okno

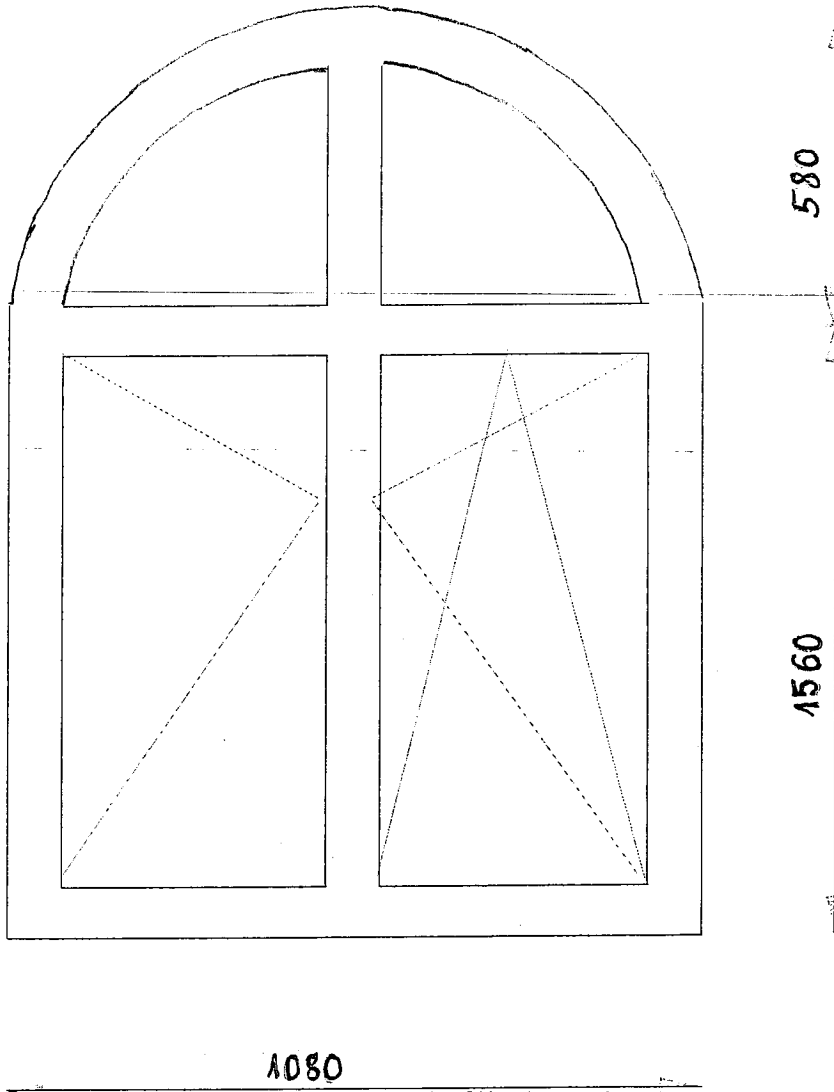


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Kanałowej 2 m 2 (4 sztuki)			
1	KNR 0-19	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślemieniem, z łukiem, uchylno-rozwierno, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtwarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m2*K (4 szt) 4*1,08*2,14	m ²		
d.1	0930-06 analogia		m ²	9,245	
				RAZEM	9,245
2	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km	m ³		
d.1	0108-09 0108-10		m ³	0,200	
				RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Wojciech Chowański
 upr. bud. GP-KZ-7342/77/93
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 KUP/BO/0142/08

Kanałowa 2/2

4 okna

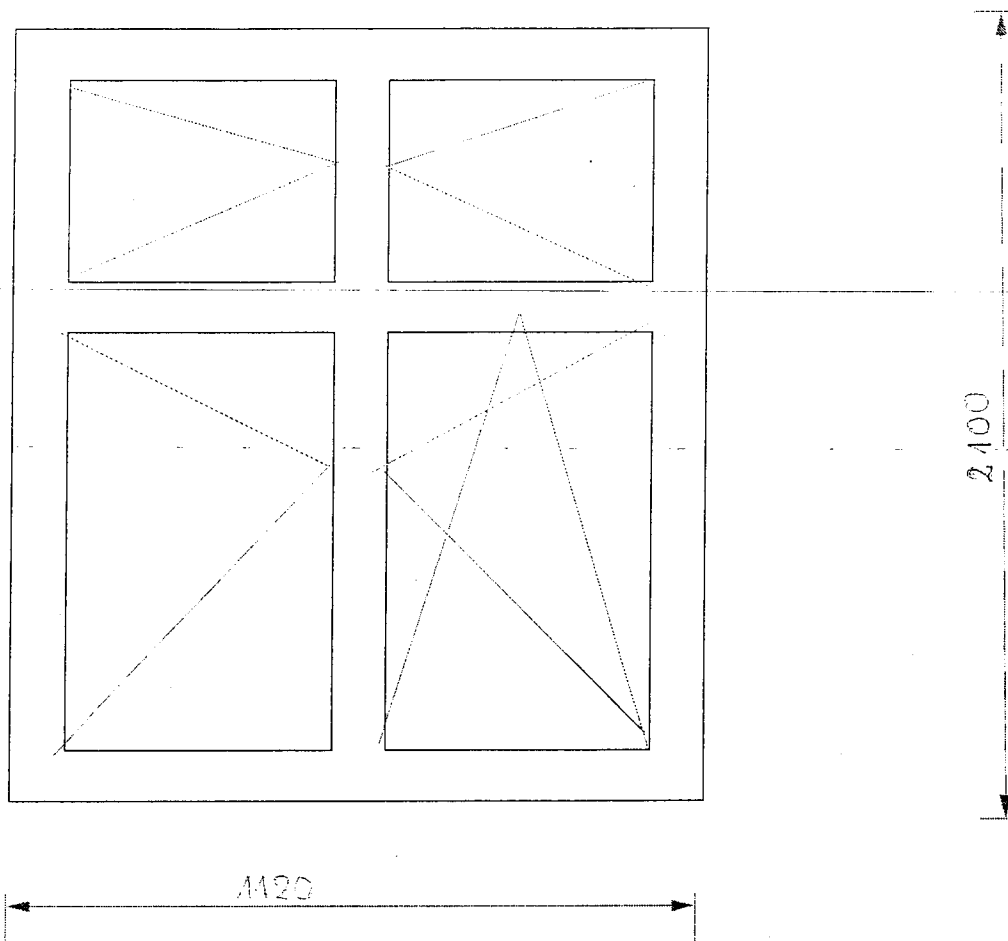


Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Kanałowej 7 m 9 (1 sztuka)			
1	KNR 0-19	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślemieniem, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtworzącym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończony. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (1 szt)	m ²		
d.1	0930-06 analogia		1,12*2,1		
			m ²	2,352	
				RAZEM	2,352
2	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km	m ³		
d.1	0108-09 0108-10		0,2		
			m ³	0,200	
				RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Wojciech Chłowański
 upr. bud. GP/KZ-7342/77/83
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 KUP/BO/0142/08

Kanałowa 7 m 9

1 okno



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Koronowskiej 15 m 2 (1 sztuki)			
1	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślemieniem, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtworządzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekane i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonogo. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (1 szt) 1,54*1,63	m ²		
			m ²	2,510	
				RAZEM	2,510
2	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km	m ³		
		0,1	m ³	0,100	
				RAZEM	0,100

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Chowański

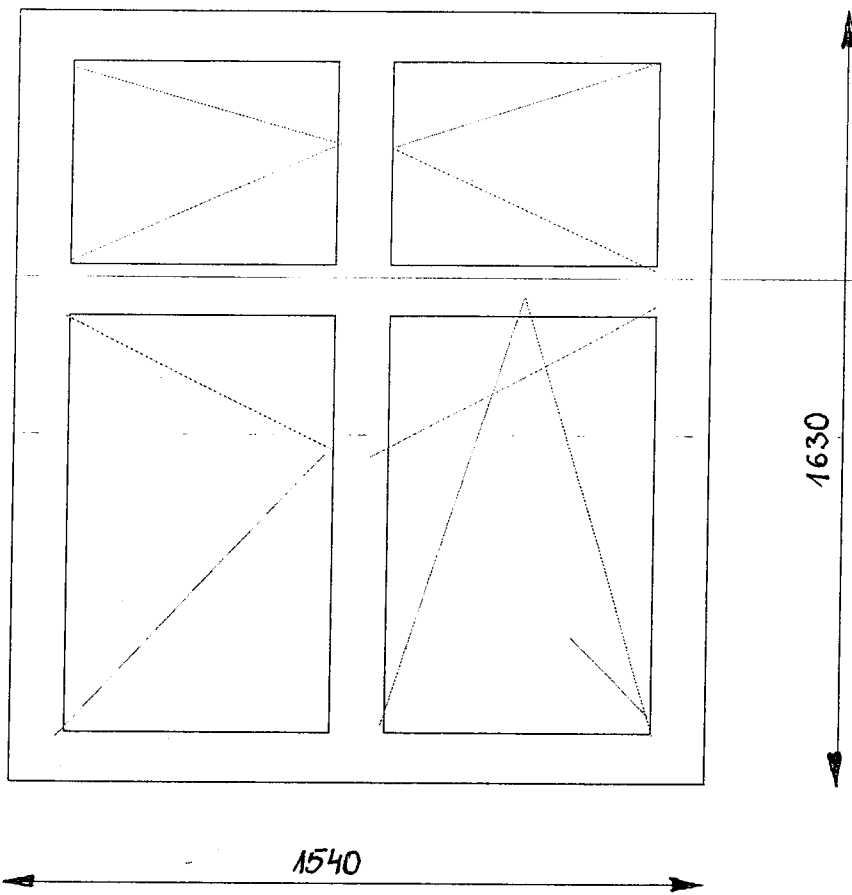
upr. bud. GP-KZ-7342/77/93

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

KUP/BO/0142/08

Koronowska 15 m 2

1 okno



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Królowej Jadwigi 1 m 11 (3 szt.)			
d.1	KNR 0-19 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, jednorzędowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową $k < 1,0$ w kolorze białym, odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończony. Współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_k < 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ (2 szt) 1,2*1,1+1,24*0,73	m ²		
			m ²	2,225	
				RAZEM	2,225
2		Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, trójdzielne, jednorzędowe, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową $k < 1,0$ w kolorze białym, odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończony. Współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_k < 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ (1 szt)			
d.1	KNR 0-19 0930-06 analogia	1,83*1,1	m ²		
			m ²	2,013	
				RAZEM	2,013
3		Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km			
d.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10 analogia	0,2	m ³		
			m ³	0,200	
				RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Chowański

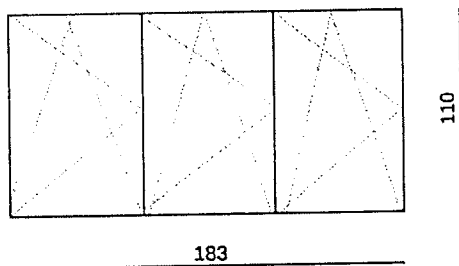
upr. bud. CP-KZ-7342/77/93

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

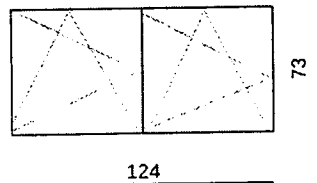
KUP/BO/0142/08

Królowej Jadwigi 1/11

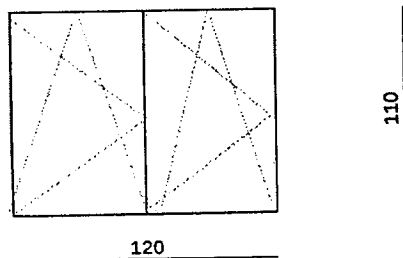
1 sztuka



1 sztuka

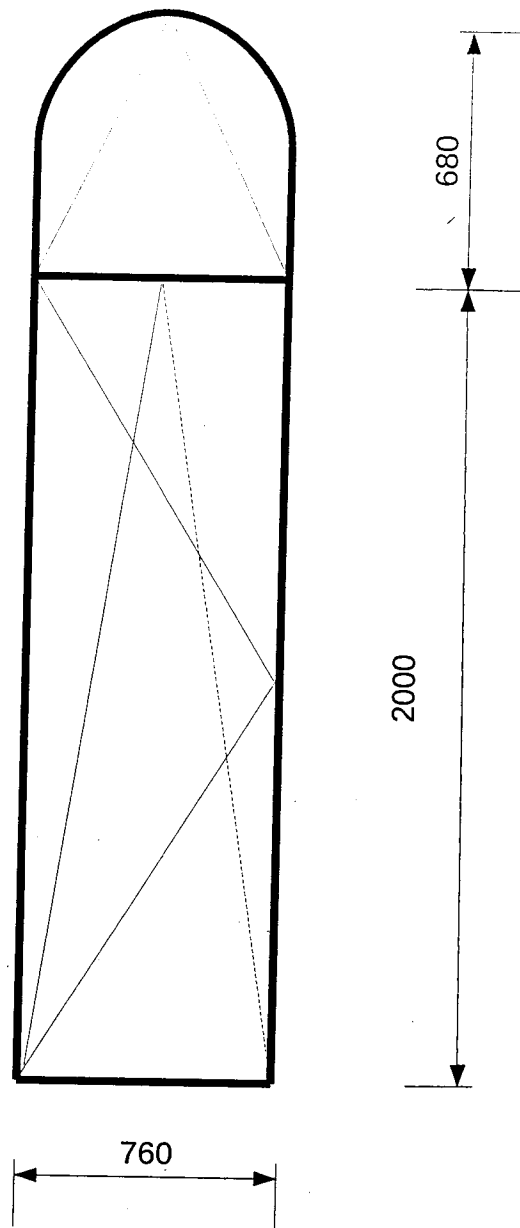


1 sztuka



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym ul. Lipowa 11 m 3A (2 szt z łukiem)			
1 d.1	KNR 0-19 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, jedno- dzielne, dwurzędowe ze ślemieniem i łukiem, uchylno-rozwierne, z drew- na klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtwarzającym wielkość, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obrób- ką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy po- wlekannej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończony. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (2 szt) 2*0,76*2,68	m ²		
			m ²	4,074	
				RAZEM	4,074
2 d.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na od- ległość 19 km	m ³		
		0,5	m ³	0,500	
				RAZEM	0,500

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Wojciech Chłowański
 upr. bud. SP/KZ-7342/77/93
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 KUP/BO/0142/08

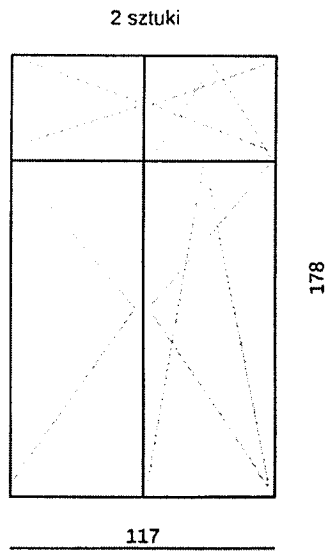


Szkic okien ul. Lipowa 11 m 3A (2 szt kuchnia)

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Łokietka 7 m 1 (2 szt)			
1	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślemieniem, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową $k < 1.0$ w kolorze białym, oddzielającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_k < 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ (2 szt) 2*1,17*1,78	m ²		
			m ²	4,165	
				RAZEM	4,165
2	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10 analogia	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km wraz z utylizacją	m ³		
		0,2	m ³	0,200	
				RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Wojciech Chowański
 upr. bud. GP-KZ-7342/77/93
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 KUP/BO/0142/08

Łokietka 7/1

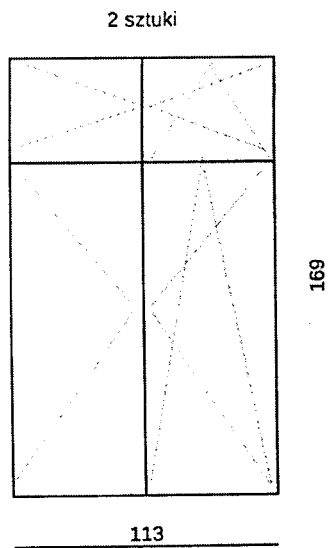


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Łokietka 11 m 5 (2 szt)			
1	KNR 0-19	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślimieniem, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, od-twarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowa-niem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wy-mianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (2 szt) 2*1,13*1,69	m ²		
d.1	0930-06 analogia		m ²	3,819	
				RAZEM	3,819
2	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na od-ległość 19 km wraz z utylizacją	m ³		
d.1	0108-09 0108-10 analogia		m ³	0,200	
		0,2		RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Chodźkański
upr. bud. GP-KZ-7342/77/93
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
KUP 100 0142/93

Łokietka 11/5

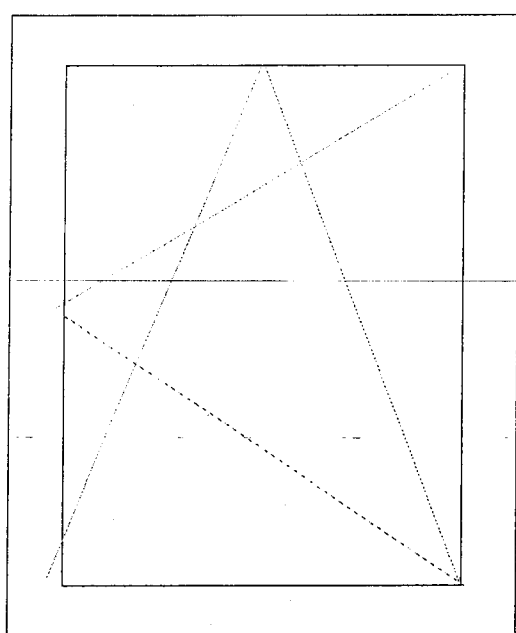


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym ul.Młyńska 2 m 12 (1 szt)			
d.1	KNR 0-19 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, jedno- dzielne, jednorzędowe , uchylno-rozwiernie , z drewna klejonego warstwo- wo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtwarzają- cym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istnieją- cej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekane i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecz- nie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m2*K (1 szt) 0,45*0,9	m ²		
			m ²	0,405	
				RAZEM	0,405
2	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na od- ległość 19 km	m ³		
d.1	0108-09 0108-10	0,1	m ³	0,100	
				RAZEM	0,100

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Wojciech Chowański
 upr. bud. GP-KZ-7342/77/83
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 RUP/BO/0142/08

Młyńska 2 m 12

Okno



900

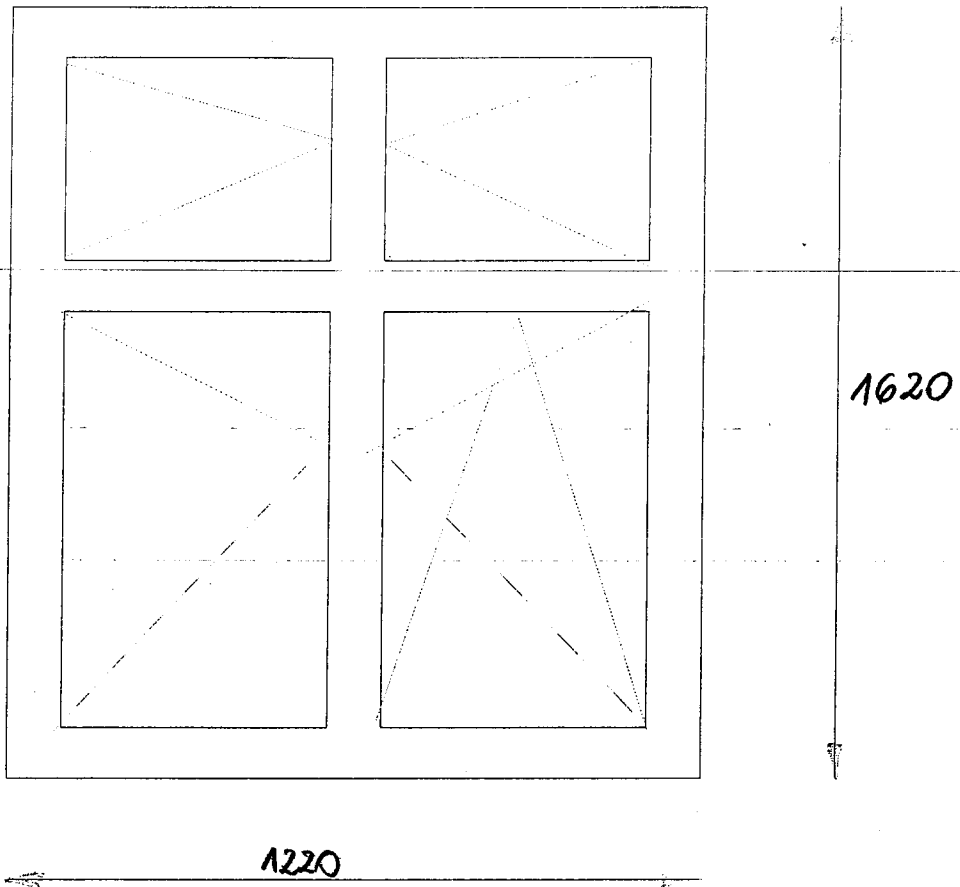
450

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Staroszkolnej 4 m 4 (1 sztuki)			
1	KNR 0-19	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślimieniem, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, oddzielającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonemu. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (2 szt) 1,22*1,62	m ²		
d.1	0930-06 analogia		m ²	1,976	
				RAZEM	1,976
2	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km 0,1	m ³		
d.1	0108-09 0108-10		m ³	0,100	
				RAZEM	0,100

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Wojciech Chorobański
 upr. bud. GZ-KZ-7342/77/93
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 KUPI/BO/0142/08

Staroszkolna 4 m 4

1 okno



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. staroszkolnej 17 m 9 (2 sztuki)			
d.1	1 KNR 0-19 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślemieniem, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową $k < 1.0$ w kolorze białym, otwarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończony. Współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_k < 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ (2 szt) 2*1,22*1,62	m ²		
			m ²	3,953	
				RAZEM	3,953
2	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km	m ³		
d.1	0108-09 0108-10	0,2	m ³	0,200	
				RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Chowański

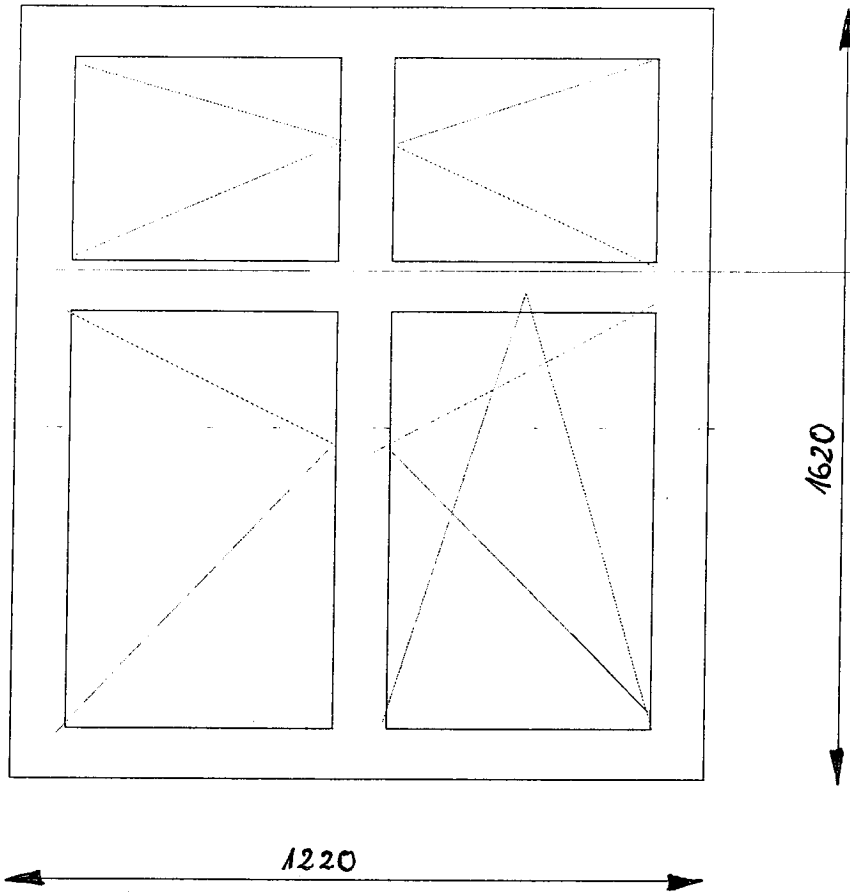
upr. bud. GP-KZ-7342/77/93

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

KUP/BO/0142/08

Staroszkolna 17 m 9

2 okna

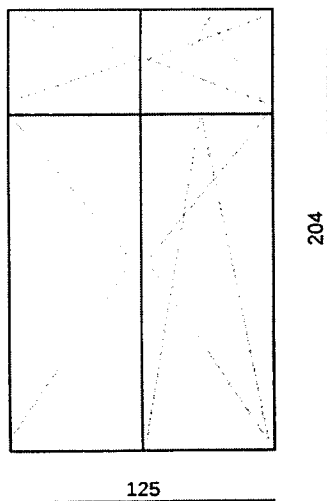


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Śląskiej 9 m 8 (4 szt.)			
1	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, jedno- dzielne, dwurzędowe ze ślaniem, uchylno-rozwiernie , z drewna klejo- nego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtworzącym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowa- niem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznych drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonogo. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (1 szt) 0,66*2,04	m ²		
			m ²	1,346	
				RAZEM	1,346
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudziel- ne, dwurzędowe ze ślaniem, uchylno-rozwiernie , z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, od- tworzącym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowa- niem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznych drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonogo. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (3 szt) 3*1,25*2,04	m ²		
			m ²	7,650	
				RAZEM	7,650
3	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10 analogia	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na od- ległość 19 km	m ³		
		0,2	m ³	0,200	
				RAZEM	0,200

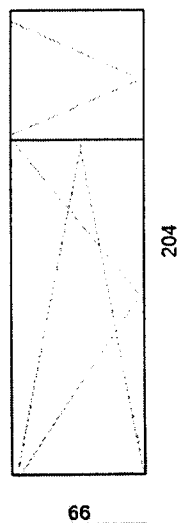
Inspektor Nadzoru
Wojciech Chowański
 upr. bud. GP-Z-7342/77/93
 w specjalności techniki i inżynierii budowlanej
 KUP/BO.0142.03

Ślaska 9/8

3 sztuki



1 sztuka



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Unii Lubelskiej 17 m 1A (5 szt.)			
d.1	KNR 0-19 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, jedno- dzielne, dwurzędowe ze ślimieniem, uchylno-rozwiernie , z drewna klejo- nego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtworzącym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, poma- lowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznych drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (3 szt) 3*0,6*2,2	m ²		
			m ²	3,960	
				RAZEM	3,960
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudziel- ne, dwurzędowe ze ślimieniem, uchylno-rozwiernie , z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, od- tworzącym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, poma- lowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wy- mianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (1 szt) 1,4*2,2	m ²		
			m ²	3,080	
				RAZEM	3,080
3	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, trójdziel- ne, dwurzędowe ze ślimieniem, uchylno-rozwiernie , z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, od- tworzącym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, poma- lowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wy- mianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (1 szt) 1,6*2,2	m ²		
			m ²	3,520	
				RAZEM	3,520
4	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10 analogia	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na od- ległość 19 km	m ³		
		0,2	m ³	0,200	
				RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestycyjnego

Wojciech Chowański

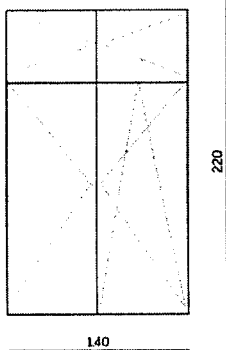
upr. bud. GF-KZ-7342/77/05

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

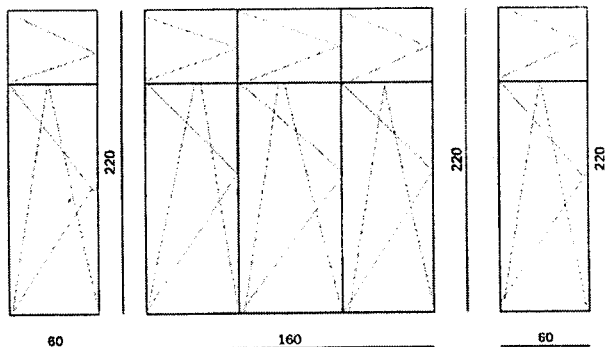
KUP/BO/0142/08

Unii Lubelskiej 17/1a

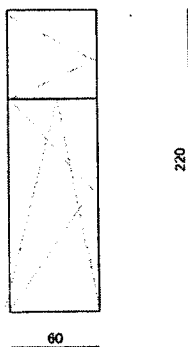
1 sztuka



1 sztuka – okno trójzielne z dwoma bokami



1 sztuka

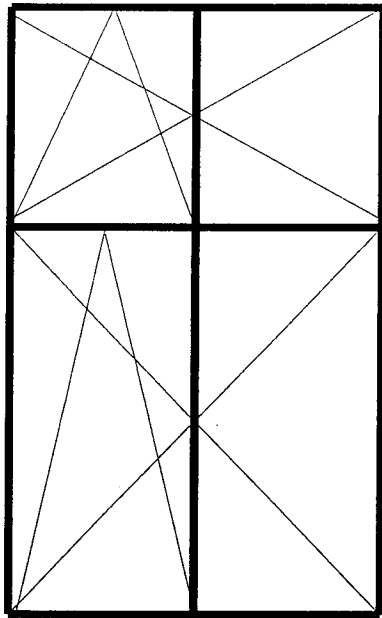


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym ul. Zduny 19 m 2 (3 szt)			
1	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, jedno- dzielne, jednorzędowe, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwo- wo, z szybą zespoloną dwuszybową $k < 1.0$ w kolorze białym, odtwarzają- cym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istnieją- cej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekane i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecz- nie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_k < 1,6 \text{ W/}$ m^2K (1 szt) $0,44 \cdot 1,24$	m^2		
			m^2	0,546	
				RAZEM	0,546
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudziel- ne, dwurzędowe ze śłemeniem, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową $k < 1.0$ w kolorze białym, od- tworzącym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowa- niem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekane i wy- mianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien U_k $< 1,6 \text{ W/ m}^2\text{K}$ (2 szt) $1,25 \cdot 2,08 + 1,4 \cdot 2,2$	m^2		
			m^2	5,680	
				RAZEM	5,680
3	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na od- ległość 19 km	m^3		
		0,2	m^3	0,200	
				RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Krowczyński
upr. bud. GP-KZ-7342/77/93
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
KUP/BO/0142/08

Szkic okien przy ul. Zduny 19 m 2

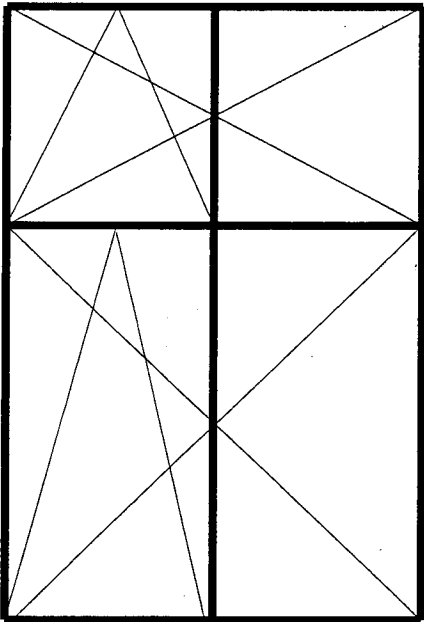


1250

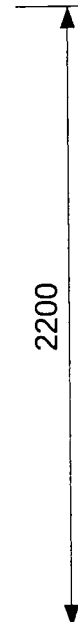


2080

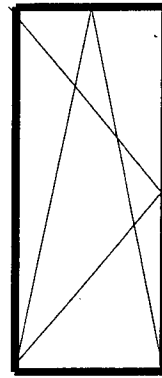
1 sztuka



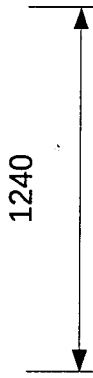
1400



2200



440



1240

1 sztuka

1 sztuka

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Chełmińskiej 10 m 10 (2 szt)			
1	KNR 0-19	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślemieniem, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, otwarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (2 szt) 2*1,35*1,45	m ²		
d.1	0930-06 analogia		m ²	3,915	
				RAZEM	3,915
2	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km wraz z utylizacją	m ³		
d.1	0108-09 0108-10 analogia		0,2	m ³	0,200
				RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Chowański

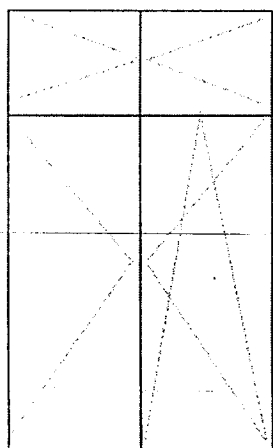
upr. bud. GP-KZ-7342/77/93

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

KUP/BO/0142/08

Chełmińska 10/10

2 sztuki



135

145

4

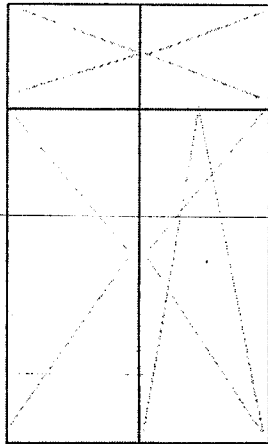
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Chełmińskiej 10 m 1 (2 szt)			
d.1	KNR 0-19 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślimieniem, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, od-twarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowa-niem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powiekanej i wy-mianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m2*K (2 szt) 2*1,3*1,97	m ²		
			m ²	5,122	
				RAZEM	5,122
2	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na od-ległość 19 km wraz z utylizacją	m ³		
d.1	0108-09 0108-10 analogia				
		0,2	m ³	0,200	
				RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Chławański
upr. bud. GP-KZ-7342/77/93
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
KUP/BO/0142/08

Chelmińska 10/1

2 sztuki



197

130

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu mieszkalnym przy ul. Chełmińskiej 10 m 9 (2 szt)			
1	KNR 0-19	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślimieniem, uchylno-rozwierne, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtworzącym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m2*K (2 szt) 2*1,35*1,45	m ²		
d.1	0930-06 analogia		m ²	3,915	
				RAZEM	3,915
2	KNR 4-01	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km wraz z utylizacją	m ³		
d.1	0108-09 0108-10 analogia		m ³	0,200	
		0,2		RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

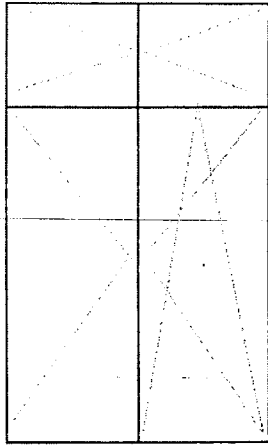
Wojciech Chowański

upr. bud. GP-KZ-7342/77/93

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
KUP/BO/0142/08

Chelmińska 10/9

2 sztuki

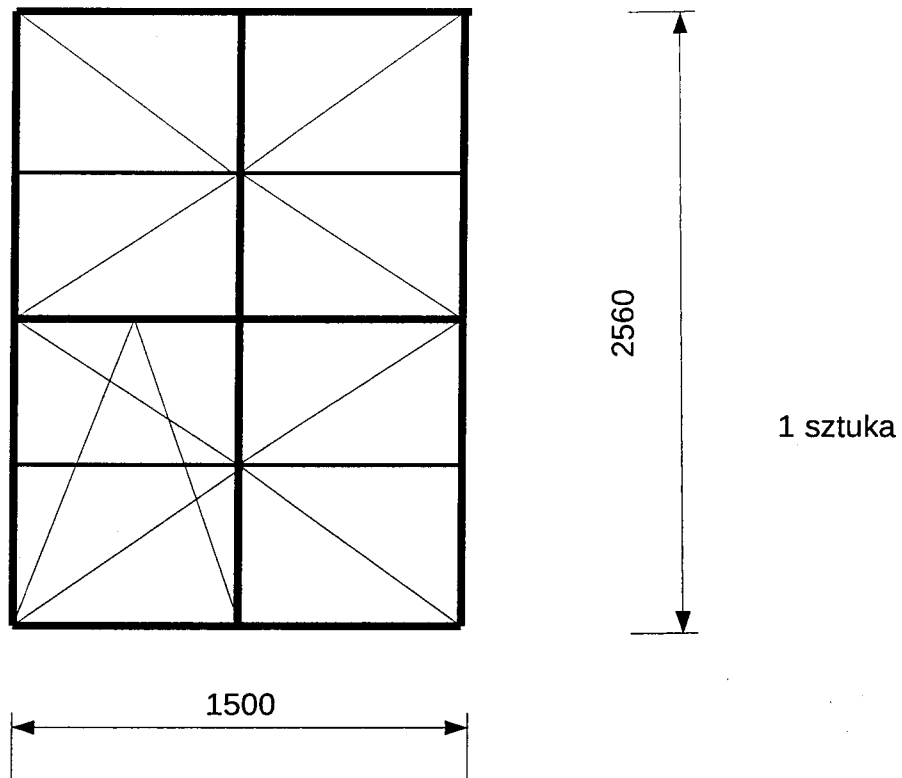


145

135

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu użytkowy przy ul. Gdańskiej 10 (1sztuka)			
1	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudzielne, dwurzędowe ze ślemieniem i szprosem, uchylno-rozwiernie, z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtwarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien Uk < 1,6 W/ m ² *K (1 szt) 1,5*2,56	m ²		
			m ²	3,840	
				RAZEM	3,840
2	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km 0,1	m ³		
			m ³	0,100	
				RAZEM	0,100

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Wojciech J. Nowakowski
 upr. bud. CD KZ-7042/T/163
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 KUP/BO/0142/08



Szkic okna ul. Gdańska 10 lokal użytkowy

ul. Gdańska 30

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana stolarki okiennej w lokalu użytkowym (Zakład Krawiecki) przy ul. Gdańskiej 30 - od strony podwórza (6 sztuk)			
1	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, jedno- dzielne, dwurzędowe ze ślimieniem i szprosem, uchylno-rozwiernie , z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w ko- lorze białym, odtwarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obró- bką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_k < 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ (2 szt) $0,68 \times 2,25 + 0,45 \times 2,25$	m ²		
			m ²	2,543	
				RAZEM	2,543
2	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudziel- ne, jednorzędowe ze szprosem, uchylno-rozwiernie , z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, od- tworzącym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obróbką, pomalowa- niem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy powlekanej i wy- mianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien U_k < $1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ (1 szt) $0,45 \times 1,25$	m ²		
			m ²	0,495	
				RAZEM	0,495
3	KNR 0-19 d.1 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudziel- ne, dwurzędowe ze ślimieniem i szprosem, uchylno-rozwiernie , z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtwarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obró- bką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy po- wlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_k < 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ (3 szt) $1 \times 2,25 + 2 \times 1,1 \times 2,25$	m ²		
			m ²	7,200	
				RAZEM	7,200
2		Wymiana stolarki okiennej w lokalu użytkowym (Zakład Krawiecki) przy ul. Gdańskiej 30 - od stro- y ulicy Krasińskiego (4 sztuki)			
4	KNR 0-19 d.2 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, trójdziel- ne, dwurzędowe ze ślimieniem i szprosami, uchylno-rozwiernie , z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtwarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obró- bką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy po- wlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_k < 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ (2 szt) $2,65 \times 2,25 + 1,67 \times 2,25$	m ²		
			m ²	9,720	
				RAZEM	9,720
5	KNR 0-19 d.2 0930-06 analogia	Wymiana okna skrzynkowego na okno drewniane jednoramowe, dwudziel- ne, dwurzędowe ze ślimieniem i szprosem, uchylno-rozwiernie , z drewna klejonego warstwowo, z szybą zespoloną dwuszybową k<1.0 w kolorze białym, odtwarzającym wielkości, podziały, elementy architektoniczne i profile stolarki istniejącej, z nawiewnikiem higrosterowanym wraz z obró- bką, pomalowaniem ościeży, wymianą parapetu zewnętrznego z blachy po- wlekanej i wymianą parapetu wewnętrznego drewnianego na parapet z drewna litego ostatecznie wykończonego. Współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_k < 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$ (2 szt) $2 \times 1,3 \times 2,25$	m ²		
			m ²	5,850	
				RAZEM	5,850
6	KNR 4-01 d.2 0108-09 0108-10	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na od- ległość 19 km 0,5	m ³		
			m ³	0,500	
				RAZEM	0,500

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Nowański

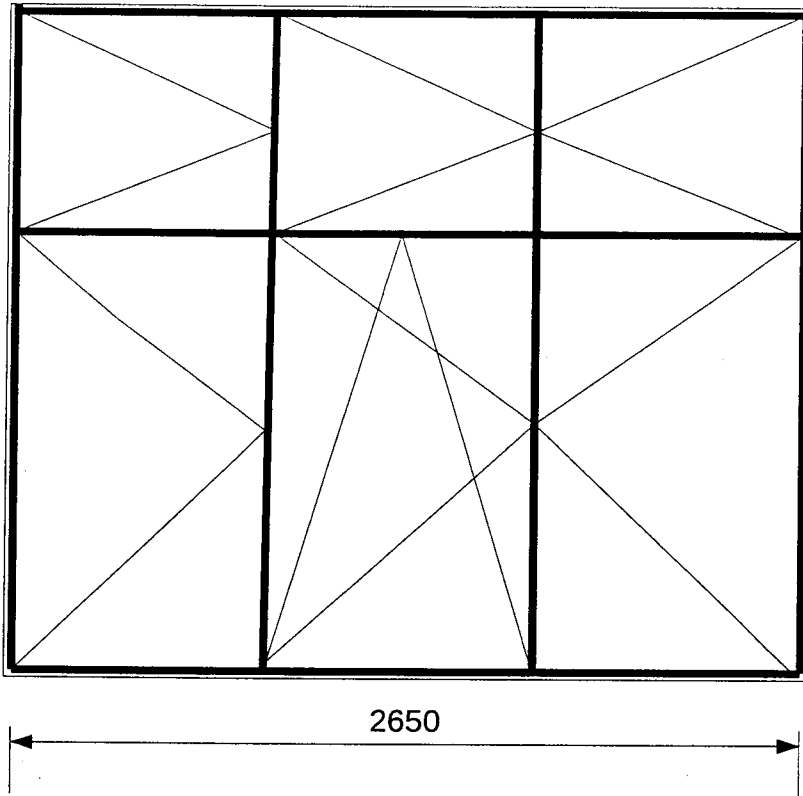
upr. bud. GZ-KZ-7342/77/93

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

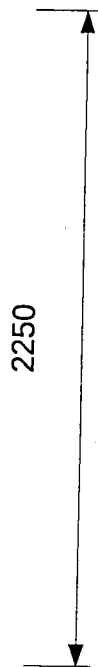
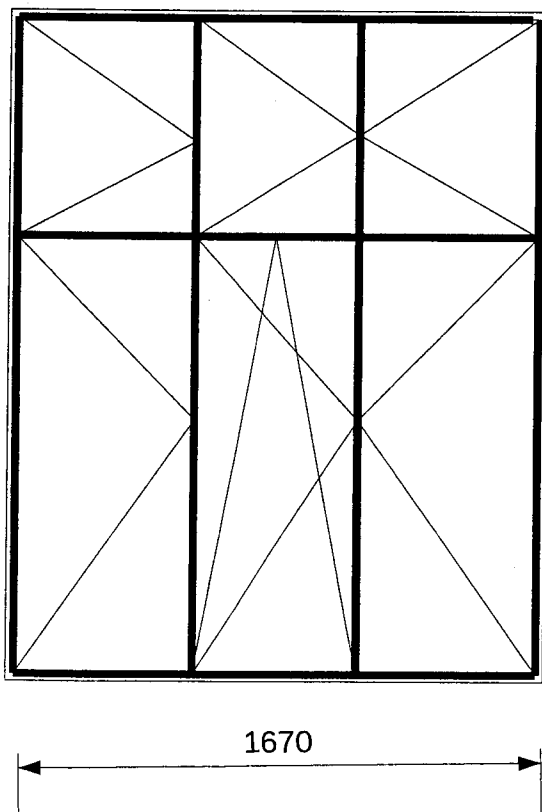
KUP/BO/0142/08

Szkic okien do wymiany w lokalu użytkowym przy ul. Gdańskiej 30
Zakład Krawiecki
(Łącznie 6 sztuk)

A okna od strony ul. Krasińskiego

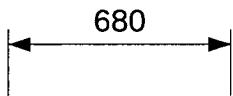
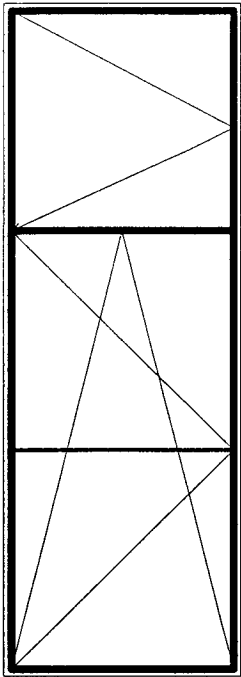


1 sztuka

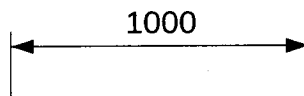
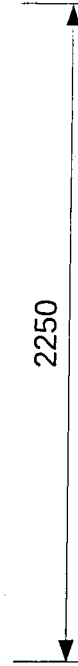
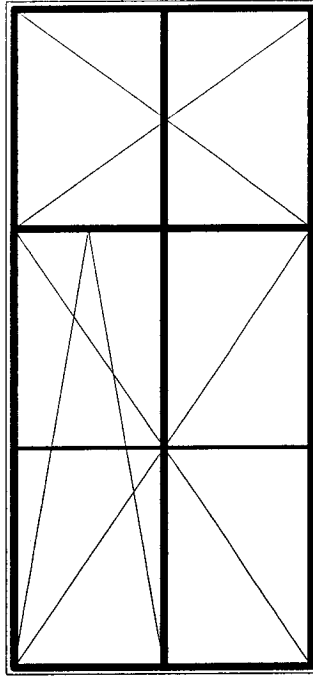


1 sztuka

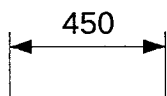
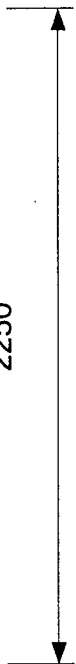
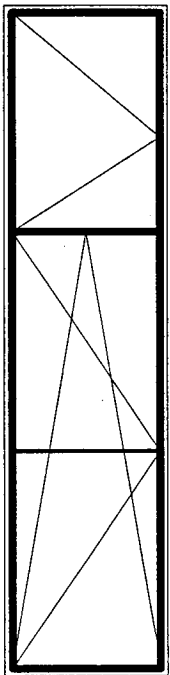
B okna od strony podwórza



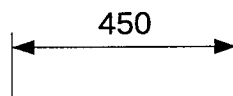
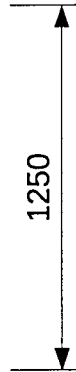
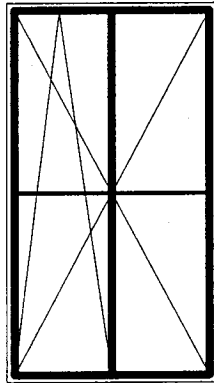
1 sztuka



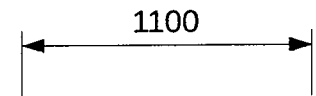
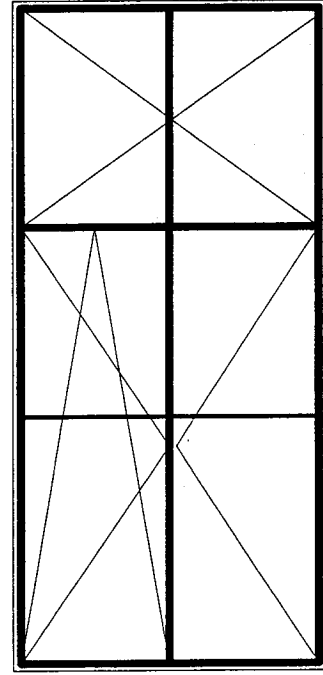
1 sztuka



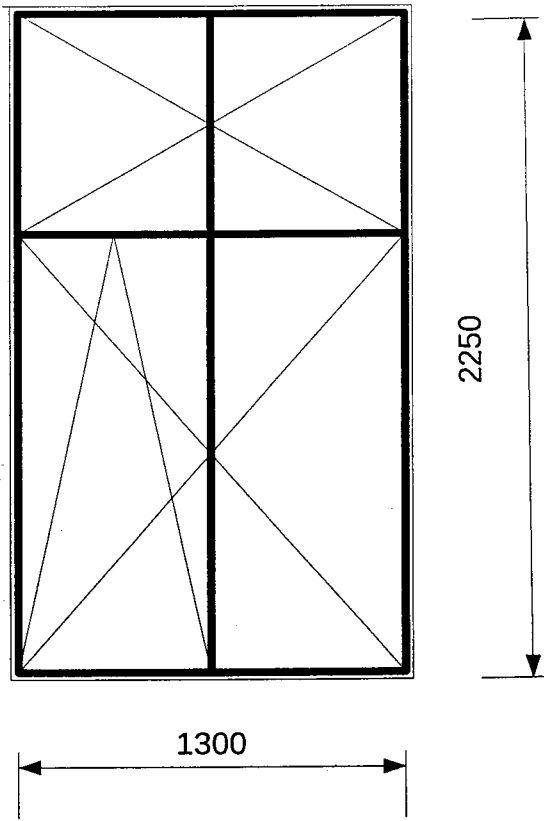
1 sztuka



1 sztuka



2 sztuki



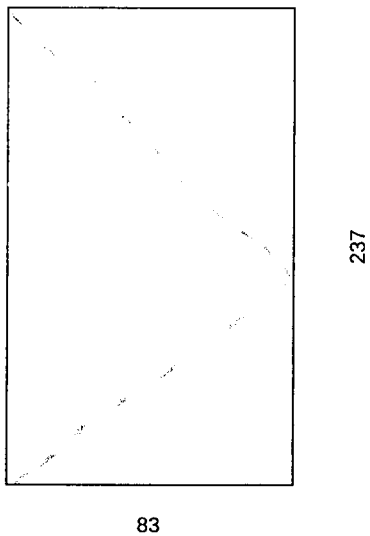
2 sztuki

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana drzwi wejściowych do lokalu użytkowego ul. Garbary 24			
1	KNR 4-01 d.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 4-01 d.1 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach wewnętrznych z cegieł	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR 2-02 d.1 1017-02 analogia	Skrzydła drzwiowe z drewna klejonego pełne wejściowe do lokalu mieszkalnego, zościeżnicą i z dwoma zamkami o powierzchni ponad 1.6 m ²	m ²		
		0,83*2,37	m ²	1,967	
				RAZEM	1,967
4	KNR 4-01 d.1 0708-02	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm.	m		
		0,9+2*2,37	m	5,640	
				RAZEM	5,640
5	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10 analogia	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km	m ³		
		0,1	m ³	0,100	
				RAZEM	0,100

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Chowański
upr. bud. GP-KZ-7342/77/93
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
KUP/BO/0142/08

Garbary 24 drzwi wejściowe
do lokalu użytkowego



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 1,3*2,6	m ² m ²	3,38	3,38
				RAZEM	3,38
2	KNR 4-01 0318-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł 3,38	m ² m ²	3,38	3,38
				RAZEM	3,38
3	kalkulacja własna analogia	Drzwi drewniane dwuskrzydłowe wraz z naświetlem i ościeżnicą (zdobione, z zachowaniem oryginalnego wzoru drzwi oraz istniejących podziałów i wielkości jak w stolarnie pierwotnej), samozamykaczem, zamkiem, klamkami) 1	kpl. kpl.	1,00	1,00
				RAZEM	1,00
4	KNR 4-01 0708-02	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm (1,3+2*2,6)*2	m m	13,00	13,00
				RAZEM	13,00
5	KNR 4-01 0108-09 0108-10 analogia	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km 0,2	m ³ m ³	0,20	0,20
				RAZEM	0,20

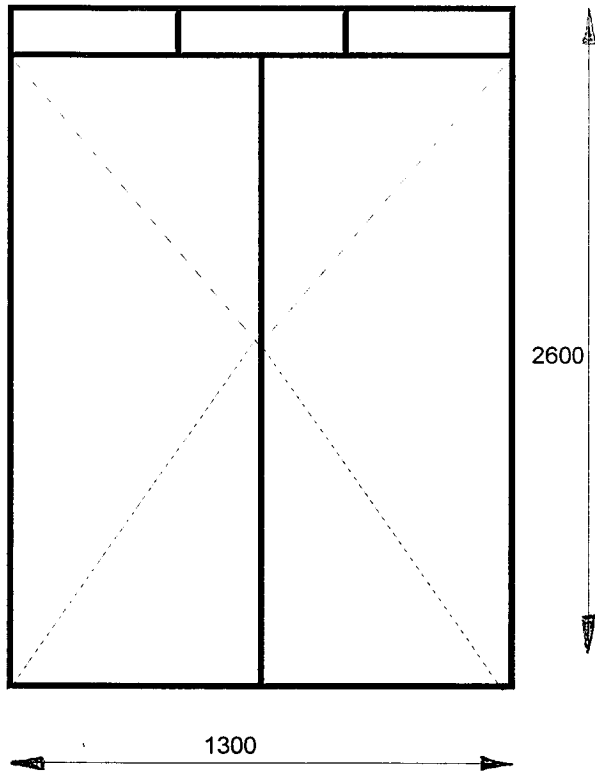
Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Kłowański
upr. bud. GP-KZ-7342/77/93
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
KUP/BO/0142/08

Arkusz1

Grunwaldzka 36

Drzwi 1 szt.



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² 2,42*(2,43+0,19+1,10)	m ²		
			m ²	9,002	
				RAZEM	9,002
2	KNR 4-01 0318-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu ponad 2.0 m ² w ścianach wewnętrznych z cegieł 9	m ²		
			m ²	9,000	
				RAZEM	9,000
3	kalkulacja własna analogia	Drzwi drewniane dwuskrzydłowe wraz z naświetlem łukowym i ościeżnicą (zdobione, z zachowaniem oryginalnego wzoru drzwi, odtworzeniem elementów architektonicznych oraz istniejących podziałów i wielkości jak w stolarnie pierwotnej), samozamykaczem, zamkiem, klamkami 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 4-01 0708-02	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm 2*(2,43+0,19+1,10)	m		
			m	7,440	
				RAZEM	7,440
5	KNR 4-01 0108-09 0108-10 analogia	Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km 0,2	m ³		
			m ³	0,200	
				RAZEM	0,200

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Chowański

upr. bud. GP-KZ-7342/77/93

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

KUP/BO/0142/08

Mazowiecka 15 drzwi wejściowe
do budynku

