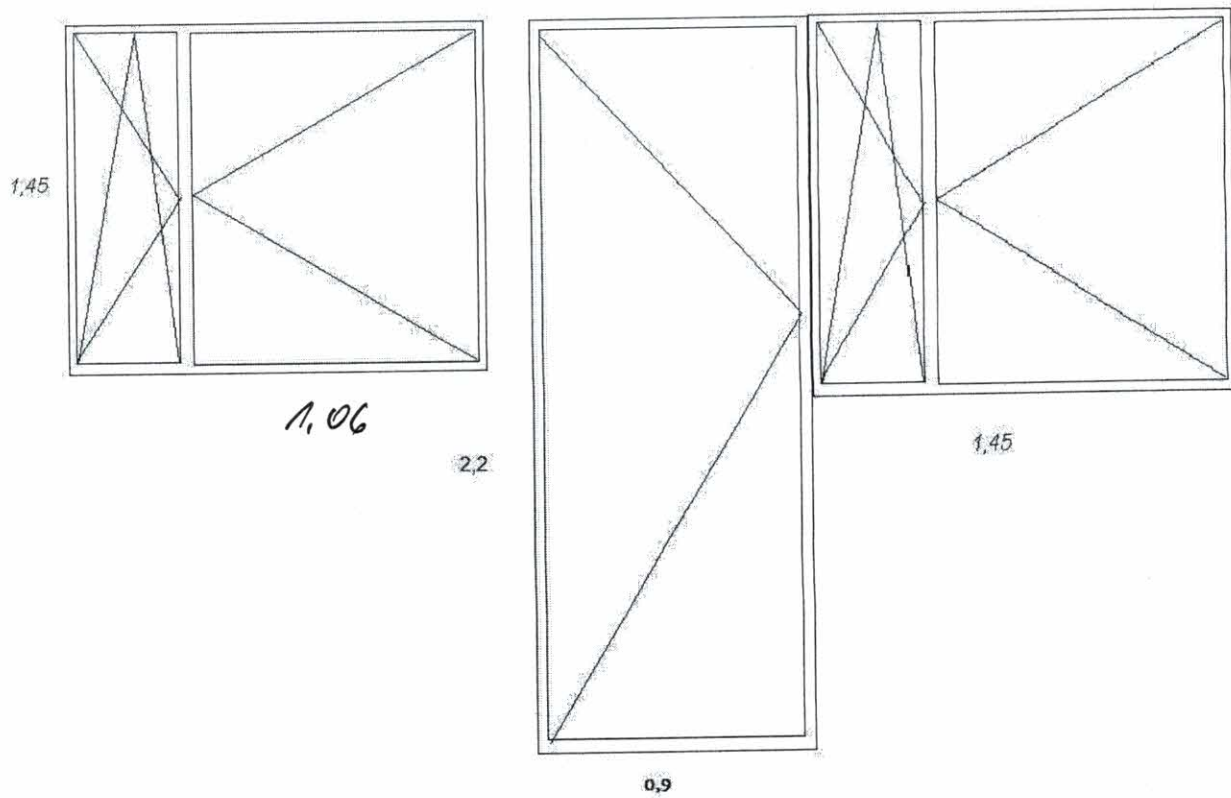


| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|----------------------|---|----------------|---------|--------|
| 1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników 1,45*2 | m | | |
| | | | m | 2,900 | |
| | | | | RAZEM | 2,900 |
| 2 | KNR 0-19 0929-10 | Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2 1,45*1,45+1,4*1,06 | m ² | | |
| | | | m ² | 3,587 | |
| | | | | RAZEM | 3,587 |
| 3 | KNR 0-19 0929-12 | Wymiana drzwi balkonowych zespolonych na drzwi balkonowe z PCV 0,9*2,25 | m ² | | |
| | | | m ² | 2,025 | |
| | | | | RAZEM | 2,025 |
| 4 | 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 |
| 5 | analiza indywidualna | podokiennik z pcv 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 6 | analiza indywidualna | Nawiewnik higrosterowalny 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 7 | KNR 4-01 1204-07 | Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - beton 1,45*3+1,2*6 | m ² | | |
| | | | m ² | 11,550 | |
| | | | | RAZEM | 11,550 |
| 8 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,5 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,500 | |
| | | | | RAZEM | 0,500 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
 upr. bud. WGP-NB-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04

1.

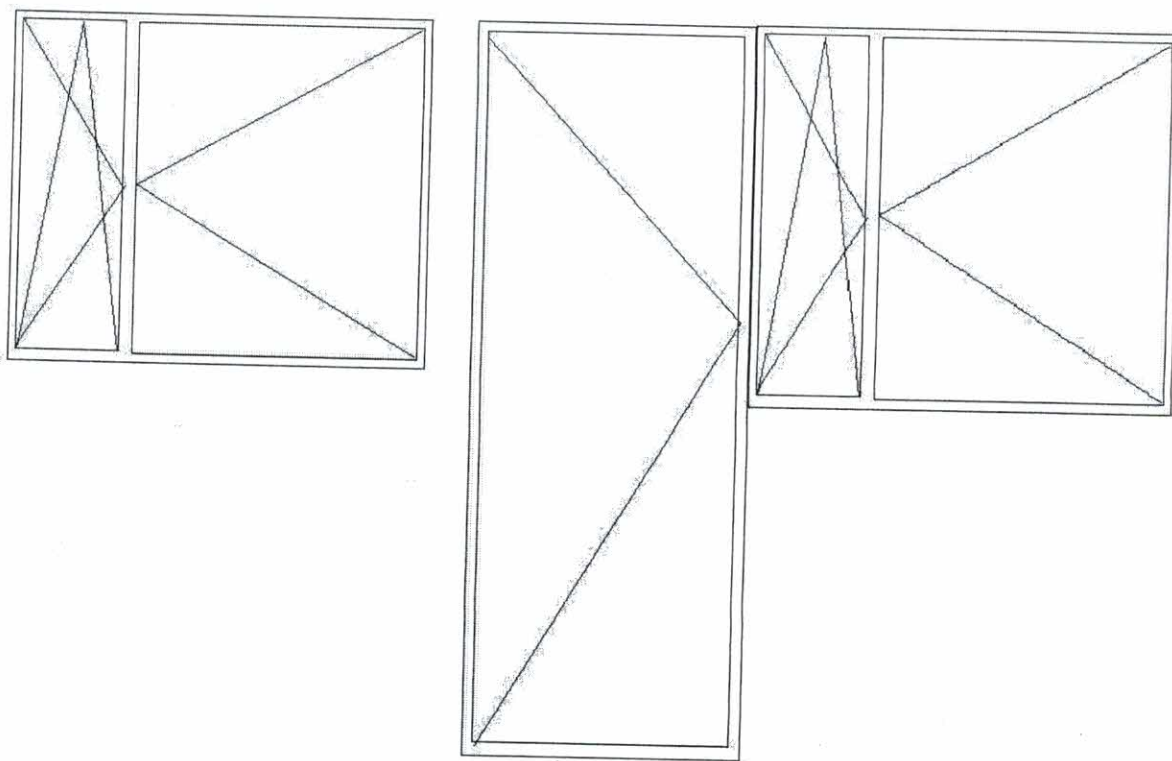
Szkic okien Abrahama 3/39



| Lp. | Podstawa | Opis i wyczerpania | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|----------------------|---|----------------------------------|-----------------|--------|
| 1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników 1,45*2 | m m | 2,900 | |
| 2 | KNR 0-19 0929-10 | Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2 1,45*1,45+1,4*1,06 | m ² m ² | RAZEM 3,587 | 2,900 |
| 3 | KNR 0-19 0929-12 | Wymiana drzwi balkonowych zespolonych na drzwi balkonowe z PCV 0,9*2,25 | m ² m ² | RAZEM 2,025 | 3,587 |
| 4 | KNR 4-01 0321-01 | Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2 | szt. szt. | RAZEM 2,000 | 2,025 |
| 5 | analiza indywidualna | podokiennik z pcv 2 | szt. szt. | RAZEM 2,000 | 2,000 |
| 6 | analiza indywidualna | Nawiewnik higrosterowalny 2 | szt. szt. | RAZEM 2,000 | 2,000 |
| 7 | KNR 4-01 1204-07 | Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - beton 1,45*3+1,2*6 | m ² m ² | RAZEM 11,550 | 2,000 |
| 8 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,5 | m ³ m ³ | RAZEM 0,500 | 11,550 |
| | | | | RAZEM | 0,500 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

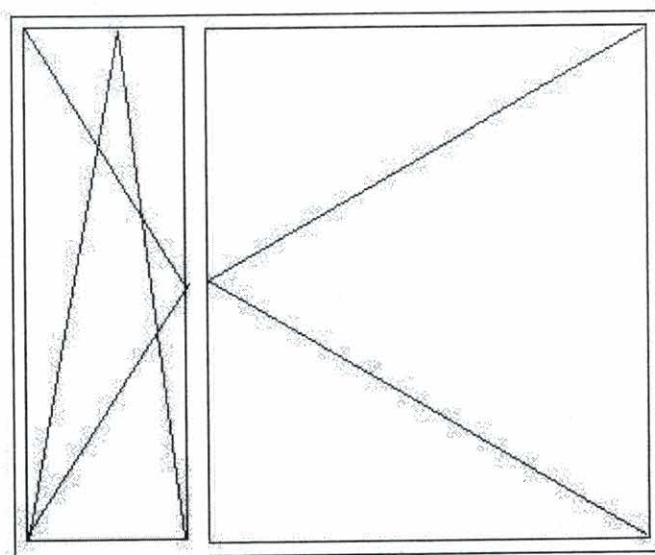
Leszek Saganowski
 upr. bud. WBPP-NB-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04



| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|----------------------|---|----------------|---------|--------|
| 1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników 1,45*1,75 | m | | |
| | | | m | 3,200 | |
| | | | | RAZEM | 3,200 |
| 2 | KNR 0-19 0929-10 | Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2 1,45*1,45 | m ² | | |
| | | | m ² | 2,103 | |
| | | | | RAZEM | 2,103 |
| 3 | KNR 0-19 0929-11 | Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 1,45*1,75 | m ² | | |
| | | | m ² | 2,538 | |
| | | | | RAZEM | 2,538 |
| 4 | KNR 4-01 0321-01 | Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 1 | szt. | | |
| | | | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 5 | KNR 4-01 0321-02 | Obsadzenie podokienników pcv ponad 1.5 m w ścianach z cegieł 1 | szt. | | |
| | | | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 6 | analiza indywidualna | podokiennik z pcv 2 | szt | | |
| | | | szt | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 7 | analiza indywidualna | Nawiewnik higrosterowalny 2 | szt | | |
| | | | szt | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 8 | KNR 4-01 1204-07 | Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - beton 1,45*3+1,2*6 | m ² | | |
| | | | m ² | 11,550 | |
| | | | | RAZEM | 11,550 |
| 9 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,5 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,500 | |
| | | | | RAZEM | 0,500 |

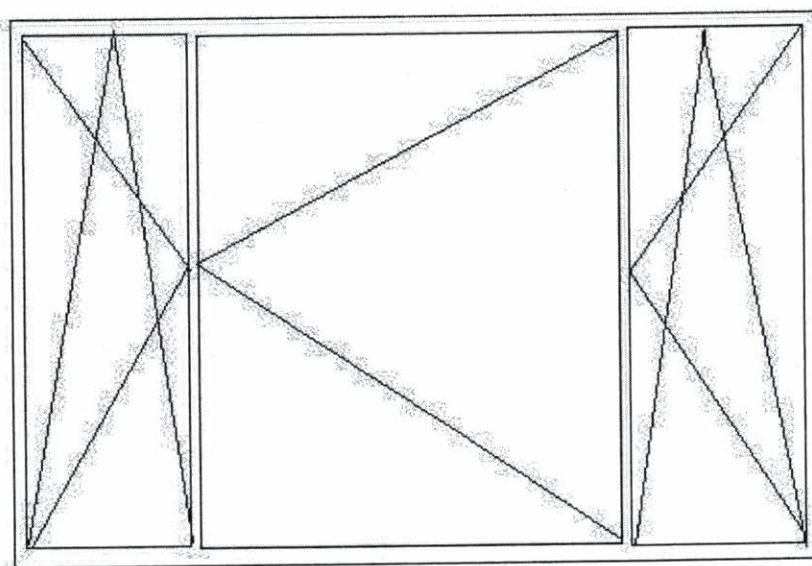
Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
upr. bud. WBP/INB-7210/205/82
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnobudowlanym
KUP/BO/0161/04

Szkic okien Kasprzaka 12/17



1,45

1,45



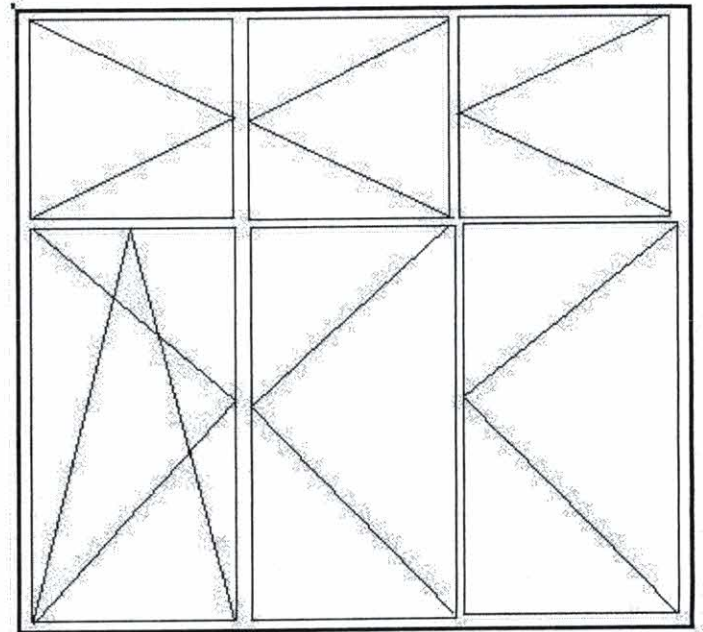
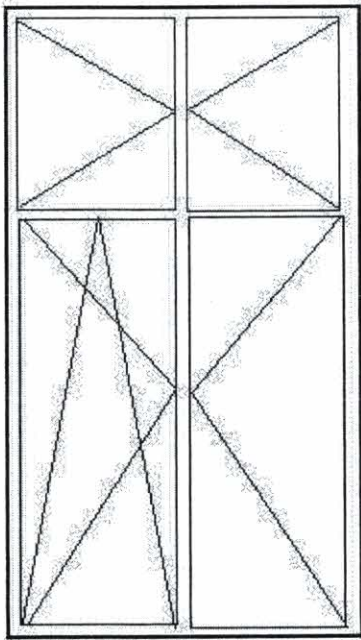
1,45

1,75

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------|---|----------------------------------|---------|--------|
| 1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1,3*2+1,6 | m m | 4,200 | 4,200 |
| | | | | RAZEM | 4,200 |
| 2 | KNR 0-19 0930-10 | Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne drewniane o pow. do 2.5 m2 1,23*1,65*2 | m ² m ² | 4,059 | 4,059 |
| | | | | RAZEM | 4,059 |
| 3 | KNR 0-19 0930-11 | Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 Trzydzielne 1,52*1,87 | m ² m ² | 2,842 | 2,842 |
| | | | | RAZEM | 2,842 |
| 4 | | nawiewnik higrosterowalny 3 | szt szt | 3,000 | 3,000 |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 5 | KNR 4-01 0321-01 | Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 m w ścianach z cegieł 3 | szt. szt. | 3,000 | 3,000 |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 6 | | parapet 3 | szt szt | 3,000 | 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 1,06*3+1,87*6 | m m | 14,400 | 14,400 |
| | | | | RAZEM | 14,400 |
| 8 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km 0,8 | m ³ m ³ | 0,800 | 0,800 |
| | | | | RAZEM | 0,800 |
| 9 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każ- dy następny 1 km 0,8 | m ³ m ³ | 0,800 | 0,800 |
| | | | | RAZEM | 0,800 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Szczęsny
 upr. bud. WBPP/NB-72/10:205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04

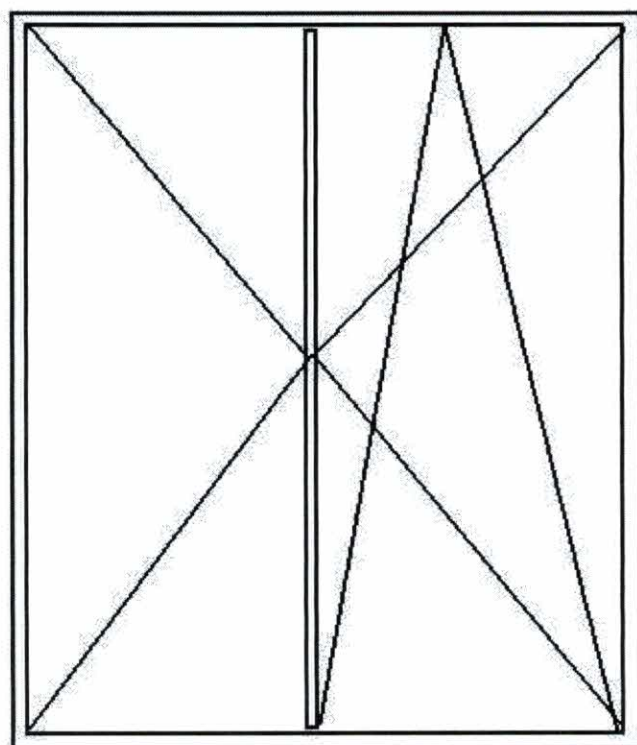
Szkic okien Kotowicza 4/1 w Bydgoszczy



| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|----------------------|--|----------------|---------|--------|
| 1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1,1*3 | m | | |
| | | | m | 3,300 | |
| | | | | RAZEM | 3,300 |
| 2 | KNR 0-19 0929-09 | Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 1,1*1,55*3 | m ² | | |
| | | | m ² | 5,115 | |
| | | | | RAZEM | 5,115 |
| 3 | KNR 4-01 0321-02 | Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1.5 m w ścianach z cegieł, analogia podokienników z pcv 3 | szt. | | |
| | | | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 4 | analiza indywidualna | podokiennik pcv 3 | szt | | |
| | | | szt | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 5 | analiza indywidualna | Nawiewnik higrosterowalny 3 | szt | | |
| | | | 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 1,1*3+1,55*6 | m | | |
| | | | m | 12,600 | |
| | | | | RAZEM | 12,600 |
| 7 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 1,1*1,55*3*0,2 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 1,023 | |
| | | | | RAZEM | 1,023 |
| 8 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km - 10 km 1,023 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 1,023 | |
| | | | | RAZEM | 1,023 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
 upr. bud. WBPP-NB-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04

Szkic okien pcv Orla 11/10



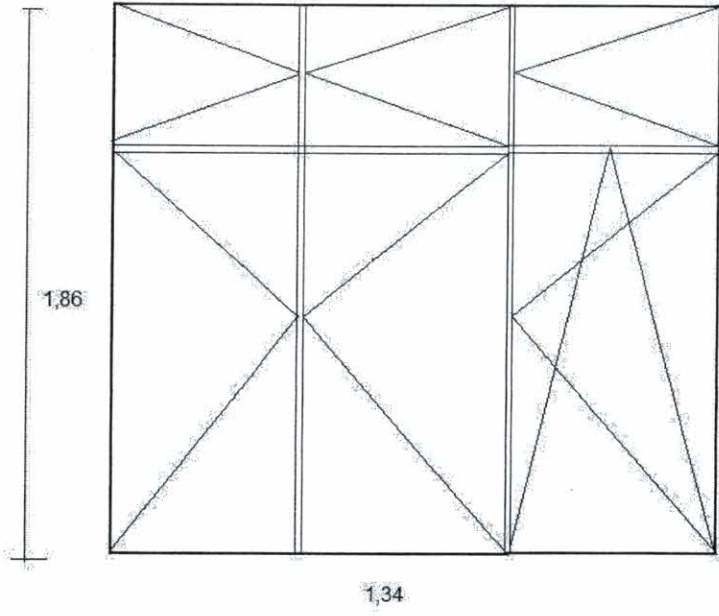
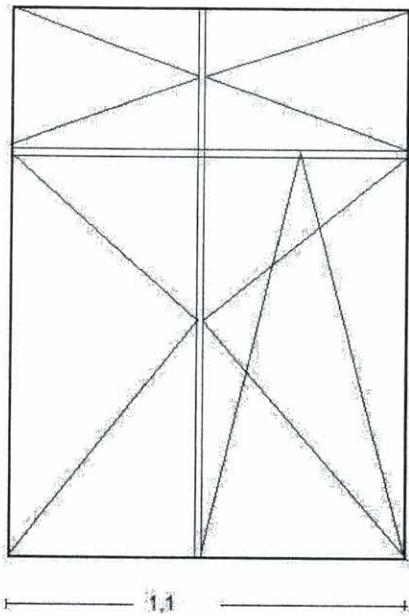
1,55

1,1

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|----------------------|---|----------------|---------|--------|
| 1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,2*2+1,40 | m | | |
| | | | m | 3,800 | |
| | | | | RAZEM | 3,800 |
| 2 | KNR 4-01 0321-01 | Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 3 | szt. | | |
| | | | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 3 | KNR 0-19 0930-10 | Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2 1,1*1,86*2 | m ² | | |
| | | | m ² | 4,092 | |
| | | | | RAZEM | 4,092 |
| 4 | KNR 0-19 0930-11 | Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 okna trzydzielne 1,34*1,88 | m ² | | |
| | | | m ² | 2,519 | |
| | | | | RAZEM | 2,519 |
| 5 | KNR 4-01 0321-02 | Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1.5 m w ścianach z cegieł 3 | szt. | | |
| | | | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 6 | analiza indywidualna | Nawiewnik higrosterowalny 3 | szt | | |
| | | | 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 1,1*2+1,86*6+1,34 | m | | |
| | | | m | 14,700 | |
| | | | | RAZEM | 14,700 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Jagajowski
 upr. bud. WBFP.NB.7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04

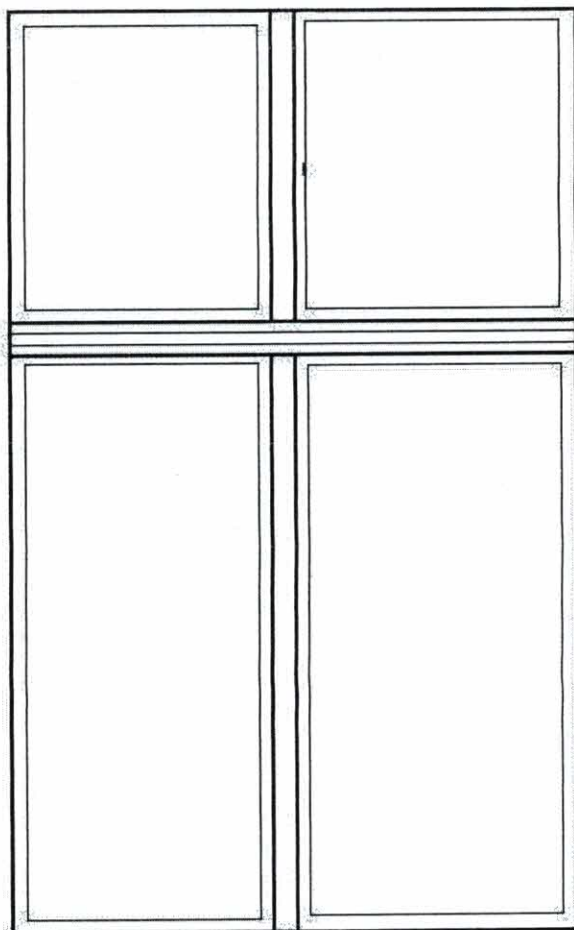
Szkic okien Strzelecka 4/7



| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------|---|----------------|---------|--------|
| 1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1,5+1,1+1,55 | m | | |
| | | | m | 4,150 | |
| | | | | RAZEM | 4,150 |
| 2 | KNR 0-19 0930-10 | Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z pcv o pow. do 2.5 m2 1,02*1,83 | m ² | | |
| | | | m ² | 1,867 | |
| | | | | RAZEM | 1,867 |
| 3 | KNR 0-19 0930-11 | Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 1,51*1,87+1,48*1,78 | m ² | | |
| | | | m ² | 5,458 | |
| | | | | RAZEM | 5,458 |
| 4 | | nawiewnik higrosterowalny 3 | szt | | |
| | | | szt | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 5 | KNR 4-01 0321-01 | Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 m w ścianach z cegieł 3 | szt. | | |
| | | | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 6 | | parapet 3 | szt | | |
| | | | 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 1,06*3+1,87*6 | m | | |
| | | | m | 14,400 | |
| | | | | RAZEM | 14,400 |
| 8 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,8 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,800 | |
| | | | | RAZEM | 0,800 |
| 9 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 0,8 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,800 | |
| | | | | RAZEM | 0,800 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
 upr. bud. WBBP/NB-7210.205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04

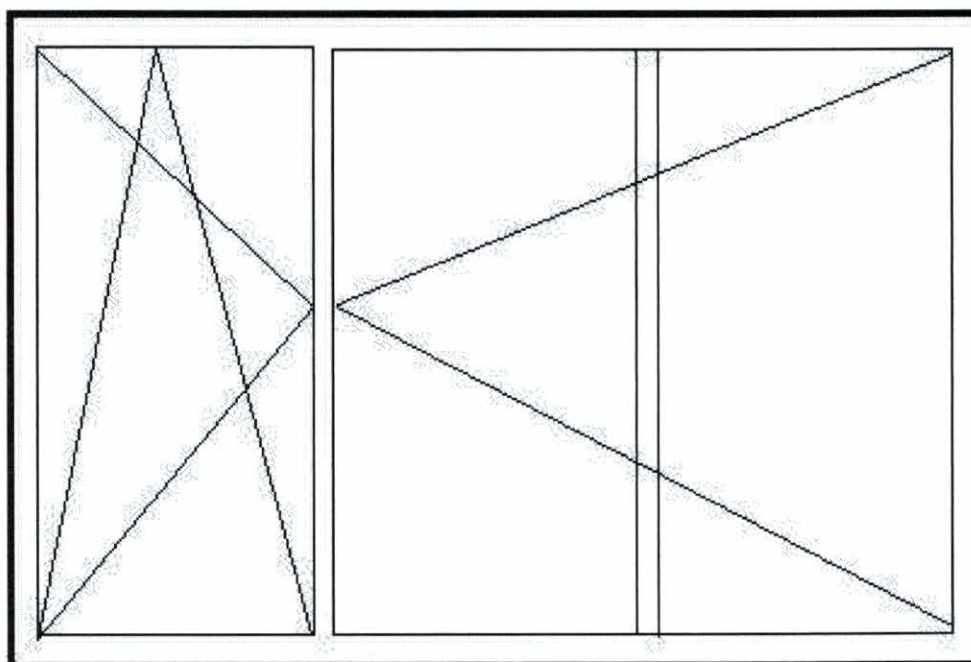
Szkic okien przy ul Żwirki i Wigury 6/1 w Bydgoszczy



| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------------|---|----------------------------------|-----------|-----------|
| 1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,80 | m m | 1,800 | 1,800 |
| | | | | RAZEM | 1,800 |
| 2 | KNR 0-19 0929-11 | Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane trzy- dzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 1,45*1,75 | m ² m ² | 2,538 | 2,538 |
| | | | | RAZEM | 2,538 |
| 3 | KNR 4-01 0321-02 | Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1.5 m w ścianach z cegieł 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 4 | analiza in- dywidualna | Nawiewnik higrosterowalny 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 5 | KNR 4-01 0708-01 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo- wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 1,45*2+1,75 | m m | 4,650 | 4,650 |
| | | | | RAZEM | 4,650 |
| 6 | KNR 4-01 1204-07 | Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - beton 1,45*2+1,70 | m ² m ² | 4,600 | 4,600 |
| | | | | RAZEM | 4,600 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

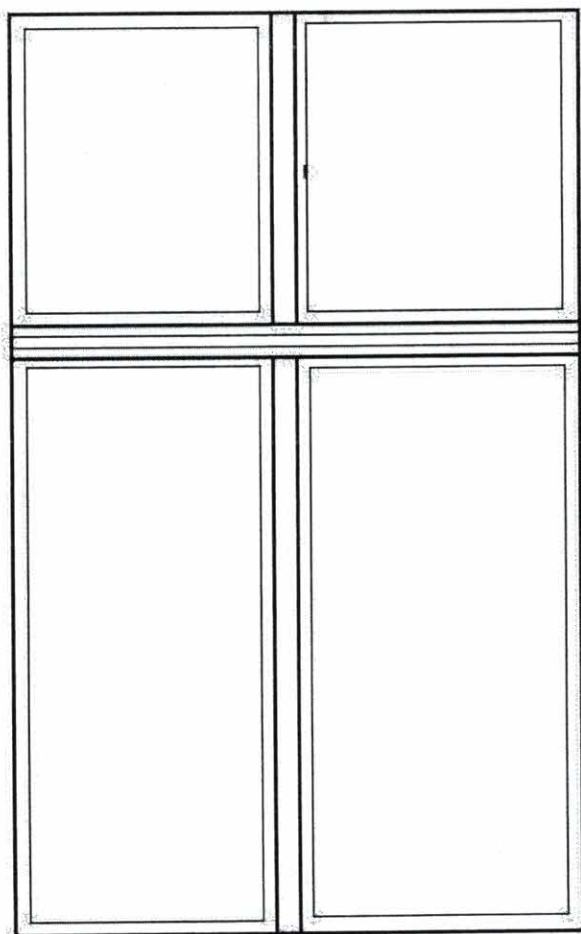
Leszek Saganowski
 upr. bud. WBP-NS-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04



| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------|--|----------------|---------|-------|
| 1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1,35+1,2 | m | | |
| | | | m | 2,550 | |
| | | | | RAZEM | 2,550 |
| 2 | KNR 0-19 0930-10 | Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne drewniane o pow. do 2.5 m2 1,35*1,98+1,15*1,98 | m ² | | |
| | | | m ² | 4,950 | |
| | | | | RAZEM | 4,950 |
| 3 | | nawiewnik higrosterowalny 2 | szt | | |
| | | | szt | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 4 | KNR 4-01 0321-01 | Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 m w ścianach z cegieł 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 5 | | parapet 2 | szt | | |
| | | | szt | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 6 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km 0,2 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,200 | |
| | | | | RAZEM | 0,200 |
| 7 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każ- dy następny 1 km 0,2 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,200 | |
| | | | | RAZEM | 0,200 |

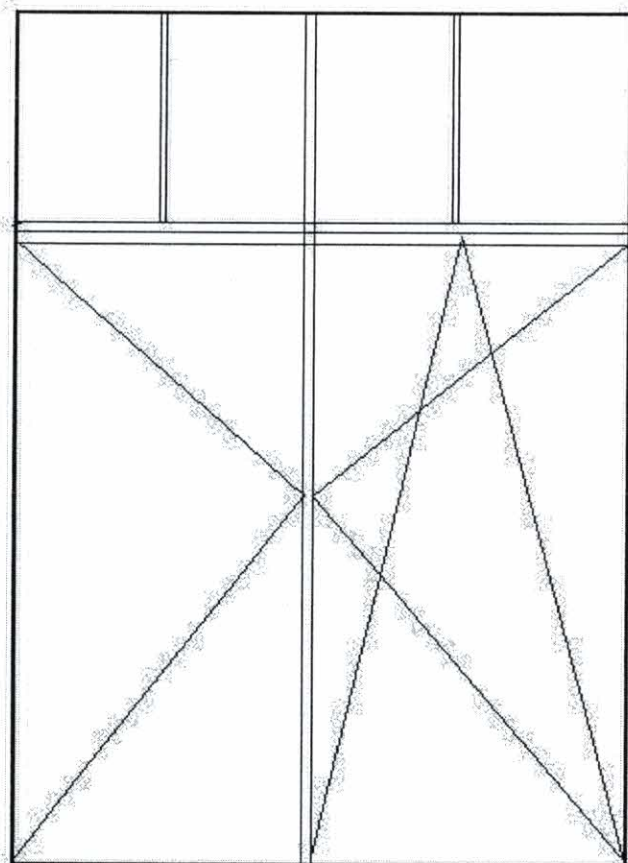
Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Andrzej Saganowski
 upr. bud. w BPP-NB-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04

Szkic okna Orła 17/8 w Bydgoszczy



| Lp. | Podstawa | Opis i wyczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------------|---|----------------------------------|-----------|-----------|
| 1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,23*2 | m m | 2,460 | 2,460 |
| | | | | RAZEM | 2,460 |
| 2 | KNR 4-01 0321-01 | Obsadzenie podokienników drewnianych 2 | szt. szt. | 2,000 | 2,000 |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 3 | KNR 4-01 0530-08 | Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej Analogia z blachy powlekanej 0,2*0,98*2 | m ² m ² | 0,392 | 0,392 |
| | | | | RAZEM | 0,392 |
| 4 | KNR-W 2- 02 1001-03 | Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykoń- czone o powierzchni ponad 2.0 m2 1,23*1,87*2 | m ² m ² | 4,600 | 4,600 |
| | | | | RAZEM | 4,600 |
| 5 | analiza in- dywidualna | Nawiewnik higrosterowalny 2 | szt. szt. | 2,000 | 2,000 |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 6 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km 0,4 | m ³ m ³ | 0,400 | 0,400 |
| | | | | RAZEM | 0,400 |
| 7 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każ- dy następny 1 km 10 km 0,4 | m ³ m ³ | 0,400 | 0,400 |
| | | | | RAZEM | 0,400 |

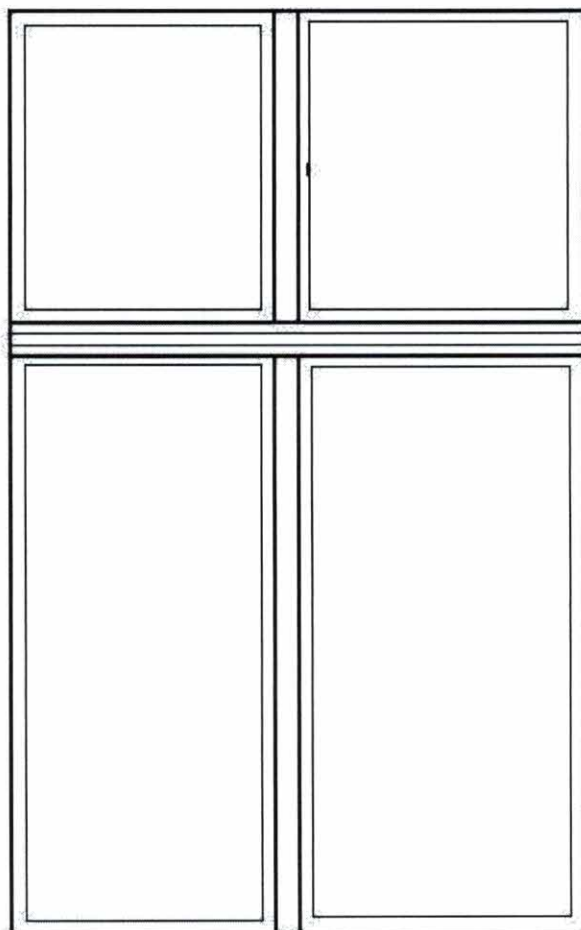
Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
upr. bud. WBBP/NB-7210/205/82
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnobudowlanym
KUP/BC/0161/04



| 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 1,2*2,12*3 | m ² | | |
| | | | m ² | 7,632 | |
| | | | | RAZEM | 7,632 |
| 2 | KNR-W 2- 02 1001-07 | Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m ² dwudzielne 1,2*2,12*3 | m ² | | |
| | | | m ² | 7,632 | |
| | | | | RAZEM | 7,632 |
| 3 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,2*3 | m | | |
| | | | m | 3,600 | |
| | | | | RAZEM | 3,600 |
| 4 | KNR 4-01 0321-01 | Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 3 | szt. | | |
| | | | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 5 | analiza indywidualna | podokienniki drewniane 3 | szt. | | |
| | | | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 6 | analiza indywidualna | Nawiewnik higrosterowalny 2 | szt | | |
| | | | szt | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 7 | KNR 4-01 0108-11 0108-12 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km 1 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Łaszek Saganowski
 upr. bud. WSPP.NB-7210/205/82
 w sprawie: prośba o konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUR. BO.0161/04

Szkic okien przy ul Zbożowy Rynek 6/7 w Bydgoszczy





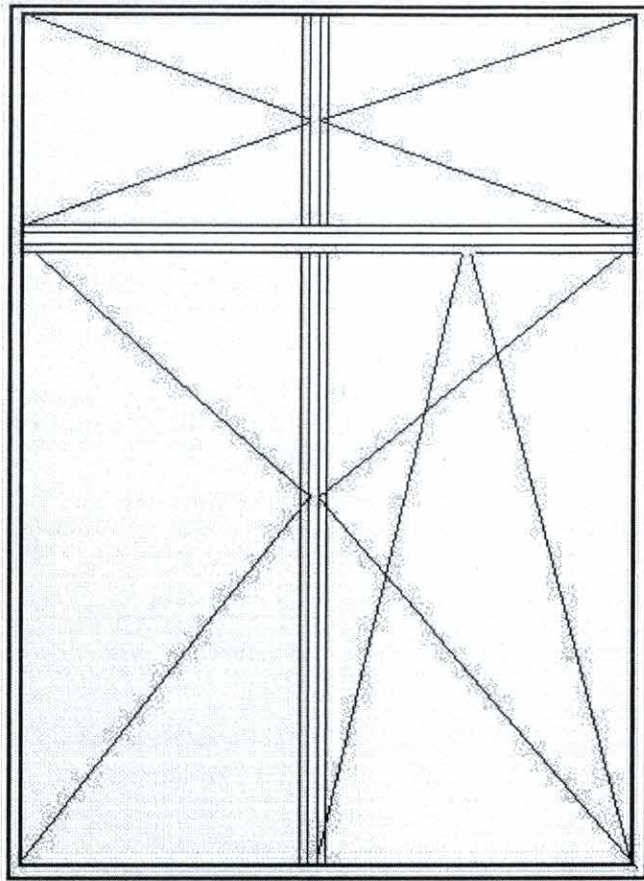
↑ ↑ ↑

APRASHI

| 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 1,30*2,3*3 | m ² | | |
| | | | m ² | 8,970 | |
| | | | | RAZEM | 8,970 |
| 2 | KNR-W 2- 02 1001-07 | Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 dwudzielne 8,97 | m ² | | |
| | | | m ² | 8,970 | |
| | | | | RAZEM | 8,970 |
| 3 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,35*3 | m | | |
| | | | m | 4,050 | |
| | | | | RAZEM | 4,050 |
| 4 | KNR 4-01 0321-01 | Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 3 | szt. | | |
| | | | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 5 | analiza indywidualna | podokienniki drewniane 1,90+1,18+1,65 3 | szt. | | |
| | | | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 6 | analiza indywidualna | Nawiewnik higrosterowalny 2 | szt | | |
| | | | szt | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 7 | KNR 4-01 0108-11 0108-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 15 km 1 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
 upr. bud. WBPP-NB-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04

Szkic okien Długa 43/3b



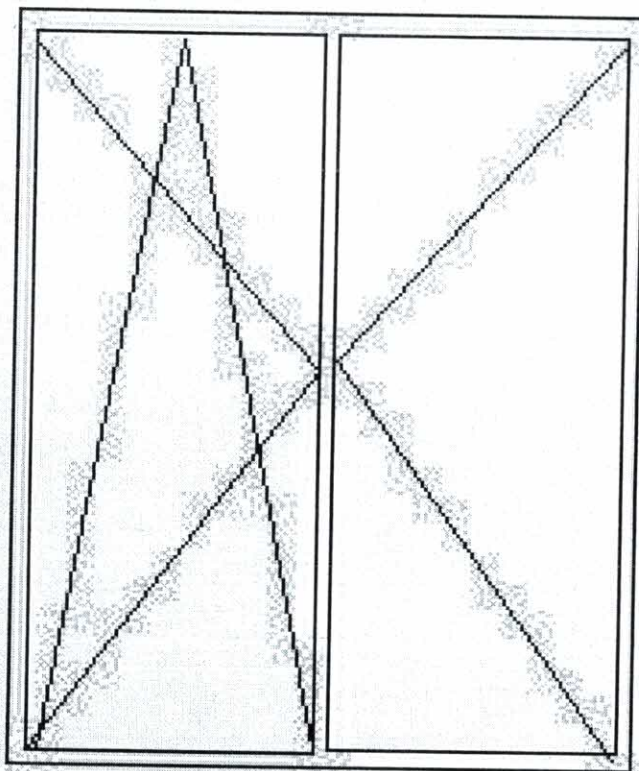
2,30

1,30

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------|---|----------------------------------|---------|--------|
| 1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1,1*3 | m m | 3,300 | 3,300 |
| | | | | RAZEM | 3,300 |
| 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*1,6*3 | m ² m ² | 5,280 | 5,280 |
| | | | | RAZEM | 5,280 |
| 3 | | nawiewnik higrosterowalny 2 | szt szt | 2,000 | 2,000 |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 4 | KNR 4-01 0321-01 | Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 m w ścianach z cegieł 3 | szt. szt. | 3,000 | 3,000 |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 5 | | parapet drewniany 3 | szt szt | 3,000 | 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 1,06*3+1,87*6 | m m | 14,400 | 14,400 |
| | | | | RAZEM | 14,400 |
| 7 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,8 | m ³ m ³ | 0,800 | 0,800 |
| | | | | RAZEM | 0,800 |
| 8 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 0,8 | m ³ m ³ | 0,800 | 0,800 |
| | | | | RAZEM | 0,800 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
 upr. bud. WSP-NE-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04

Szkic okien Nowodworska 52/3



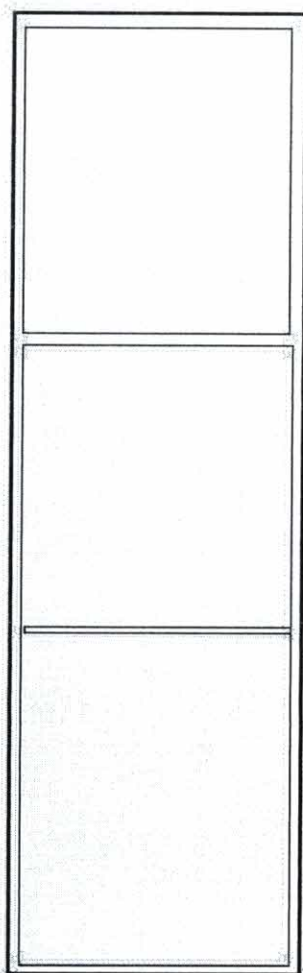
1.63

1.10

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------------|--|----------------|---------|-------|
| 1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 0,7 | m | | |
| | | | m | 0,700 | |
| | | | | RAZEM | 0,700 |
| 2 | KNR 2-02 1005-05 | Okna drewniane jednoramowe klatek schodowych fabrycznie wykończone o powierzchni 0,8-1,0 m2 0,6*1,8 | m ² | | |
| | | | m ² | 1,080 | |
| | | | | RAZEM | 1,080 |
| 3 | KNR 4-01 0321-01 | Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach z cegieł 1 | szt. | | |
| | | | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 4 | | parapet z PCV 1 | szt | | |
| | | | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 5 | KNR 4-01 0708-01 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 1,88*2+0,7 | m | | |
| | | | m | 4,460 | |
| | | | | RAZEM | 4,460 |
| 6 | NNRNKB 202 0541- 01 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm 0,65*0,2 | m ² | | |
| | | | m ² | 0,130 | |
| | | | | RAZEM | 0,130 |
| 7 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km 0,4 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,400 | |
| | | | | RAZEM | 0,400 |
| 8 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każ- dy następny 1 km 0,4 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,400 | |
| | | | | RAZEM | 0,400 |

Inspektor Nadzoru
Leszek S. Nowicki
ul. bud. WEPP-1A-7210 205 82
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnego planym
KUP/BO/016/04

Szkic okna Terasy 3



1,88

0,6

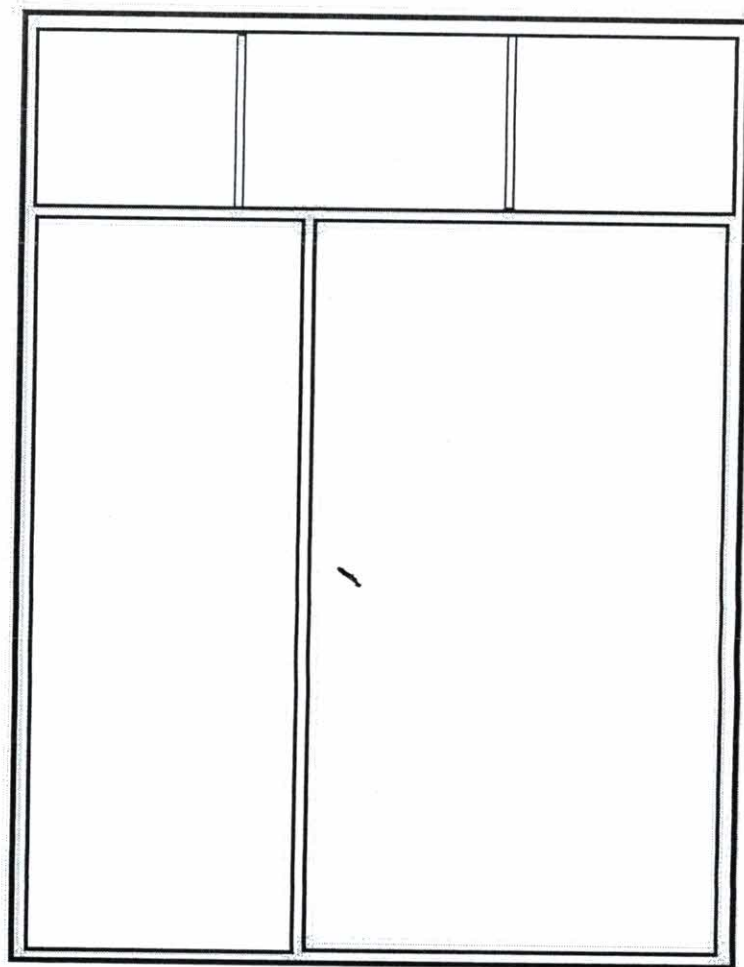
| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------|---|----------------------------------|------------|------------|
| 1 | KNR 4-01 0354-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1,13*2,3 | m ² m ² | 2,599 | 2,599 |
| | | | | RAZEM | 2,599 |
| 2 | KNR 2-02 1019-08 | Skrzydła drzwiowe drewniane, wejściowe wzmocnione fabrycznie wykończone z dwoma zamkami, wizjerem i nr lokalu 1,13*2,3 | m ² m ² | 2,599 | 2,599 |
| | | | | RAZEM | 2,599 |
| 3 | KNR 4-01 0920-26 | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych 2 | szt. szt. | 2,000 | 2,000 |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 4 | KNR 4-01 0920-20 | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 5 | KNR 4-01 0708-01 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 1,1*2+2,3*4 | m m | 11,400 | 11,400 |
| | | | | RAZEM | 11,400 |
| 6 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,3 | m ³ m ³ | 0,300 | 0,300 |
| | | | | RAZEM | 0,300 |
| 7 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 14 km 0,3 | m ³ m ³ | 0,300 | 0,300 |
| | | | | RAZEM | 0,300 |

Biuro Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Siganowski
upr. bud. WBPP-IB-7210/205/82
specjalność: konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie obiektów budowlanych
KUP.2010/161/04

| 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*2,4 | m ² | | |
| | | | m ² | 3,120 | |
| | | | | RAZEM | 3,120 |
| 2 | KNR 2-02 1015-08 | Skrzydła drzwiowe klepkowe zewnętrzne z naswietlem dwukrotnie malowane i szklone na budowie o powierzchni ponad 2,0 m2 1,3*2,43 | m ² | | |
| | | | m ² | 3,159 | |
| | | | | RAZEM | 3,159 |
| 3 | KNR 2-02 1009-03 | Naświetla stałe fabrycznie wykończone o powierzchni 0,25-0,5 m2 0,5*1,3 | m ² | | |
| | | | m ² | 0,650 | |
| | | | | RAZEM | 0,650 |
| 4 | KNR 4-01 0920-26 | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 5 | KNR 4-01 0920-20 | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami 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 1,1*2+2,3*4 | m | | |
| | | | m | 11,400 | |
| | | | | RAZEM | 11,400 |
| 7 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,3 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,300 | |
| | | | | RAZEM | 0,300 |
| 8 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 14 km 0,3 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,300 | |
| | | | | RAZEM | 0,300 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
 upr. bud. WBPP/NB-7210:205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/55/0161/04

Szkic drzwi Nakielska 201/2



0,43

2,0

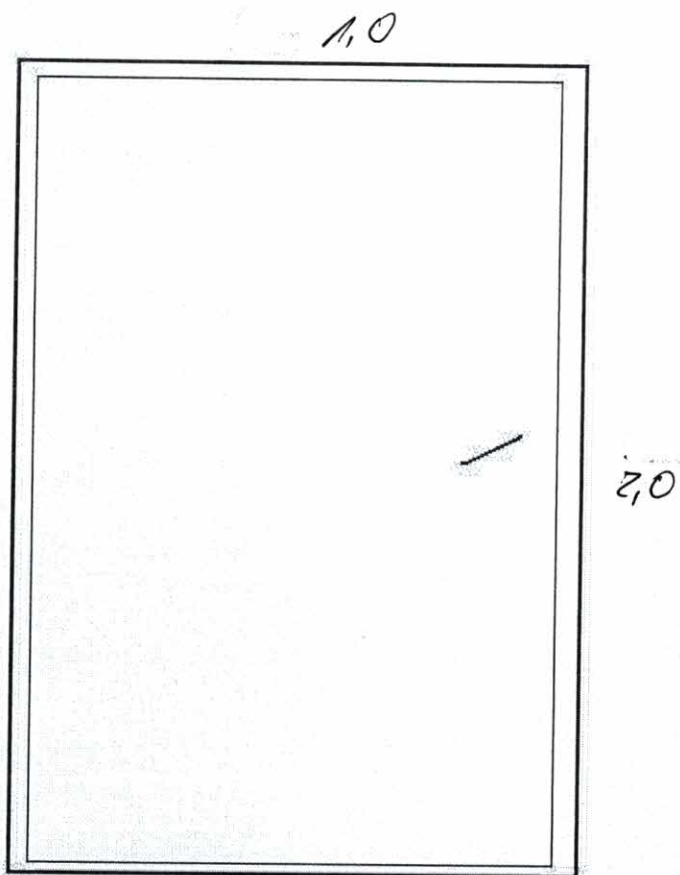
0,40

0,90

| 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 2-02 1020-01 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o powierzchni do 2.0 m2 dwukrotnie malowane na budowie 1,0*2 | m2 | | |
| | | | m2 | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 3 | KNR 4-01 0920-20 | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami 1 | szt. | | |
| | | | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 4 | KNR 2-02 1015-01 | Ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykle dwukrotnie malowane na budowie 1 | szt | | |
| | | | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 5 | KNR 4-01 0708-01 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 2,05*4+1*2 | m | | |
| | | | m | 10,200 | |
| | | | | RAZEM | 10,200 |
| 6 | KNR 4-01 0920-26 | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 7 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,2 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,200 | |
| | | | | RAZEM | 0,200 |
| 8 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 0,2 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,200 | |
| | | | | RAZEM | 0,200 |

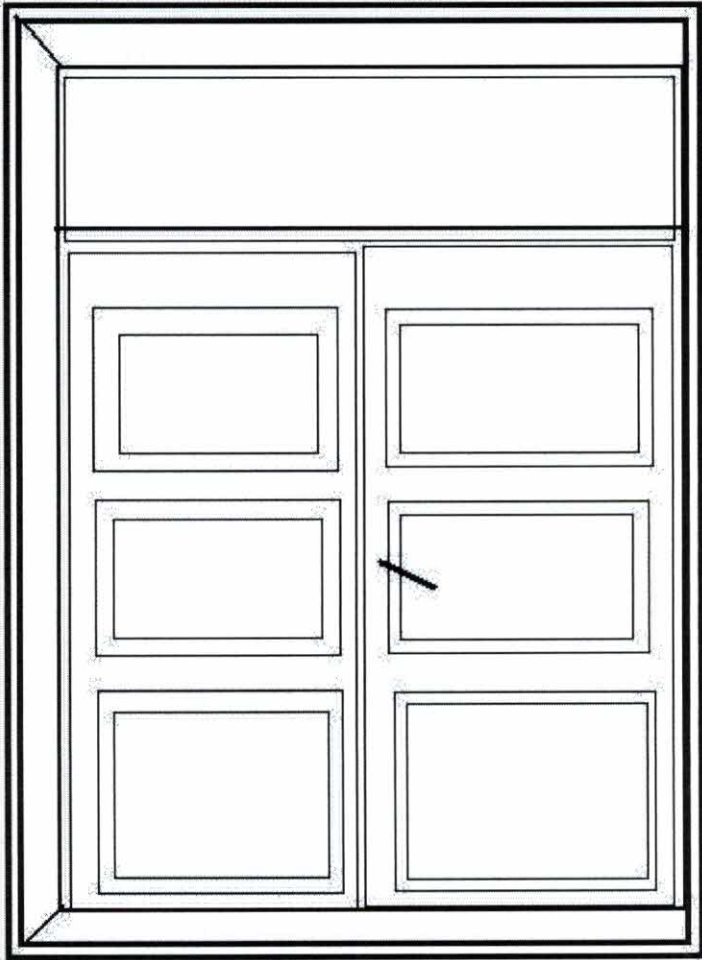
Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
 Leszek Saganowski
 upr. bud. WBPP-Nr-7210.205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04

Szkic drzwi Grodzka 4/6



| 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 1,35*2,46 | m ² | | |
| | | | m ² | 3,321 | |
| | | | | RAZEM | 3,321 |
| 2 | KNR 2-02 1019-07 | Skrzydła drzwiowe , wejściowe szklone dwudzielne z ościeżnicą , wzmocnione wejściowe do budynku wg. załączonego szkicu malowane lakierobejcą w kolorze brązowym wg załączonego zdjęcia z zachowaniem istniejącej formy i kształtu 1,45*2,46 | m ² | | |
| | | | m ² | 3,567 | |
| | | | | RAZEM | 3,567 |
| 3 | KNR 2-02 1015-02 | Ościeżnice drewniane zewnętrzne z naświetlem szklanym dwukrotnie malowane i szklone na budowie 1,4+2,46*2 | m | | |
| | | | m | 6,320 | |
| | | | | RAZEM | 6,320 |
| 4 | KNR 4-01 0318-06 | Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w ścianach zewnętrznych z cegieł 1,45*2,5 | m ² | | |
| | | | m ² | 3,625 | |
| | | | | RAZEM | 3,625 |
| 5 | KNR 4-01 0708-01 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 2,7*2+1,4 | m | | |
| | | | m | 6,800 | |
| | | | | RAZEM | 6,800 |
| 6 | KNR 4-01 0920-23 | Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych 'Yale' amalogia samozamykacza 1 | szt. | | |
| | | | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 7 | KNR 4-01 0920-33 | Założenie na nowym miejscu zasuw czołowych 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 8 | KNR 4-01 0920-20 | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami 5 | szt. | | |
| | | | szt. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 9 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,4 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,400 | |
| | | | | RAZEM | 0,400 |
| 10 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 0,4 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,400 | |
| | | | | RAZEM | 0,400 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
 Leszek Saganowski
 upr. bud. WBPP.NB-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04





27
KORDECKIEGO

⚡
NEBYPŁACIĆ

STYL
GAZ

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-----------------------|--|------------------------------------|------------|--------|
| 1 | KNR-W 2-02 1026-02 | Ościeznice drewniane wykonanie pod istniejące skrzydła drzwiowe 1,48*2,2 | m ² m ² | 3,256 | |
| | | | | RAZEM | 3,256 |
| 2 | KNNR-W 3 1011-03 | Lakierowanie powierzchni drewnianych i metalowych gładkich 1,5*2,2*2*1,5 | m ² m ² | 9,900 | |
| | | | | RAZEM | 9,900 |
| 3 | KNR 4-01 0705-06 | Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 1,47+2*2,6 | m m | 6,670 | |
| | | | | RAZEM | 6,670 |
| 4 | KNR 4-01 1204-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie 2,6*1*2+1,6 | m ² m ² | 6,800 | |
| | | | | RAZEM | 6,800 |
| 5 | KNR 4-01 0920-23 | Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych 'Yale' analogia samozamykacza 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 6 | KNNR-W 3 0701-03 | Wymiana elementów skrzydeł drzwiowych - ramiaki pionowe 4 | szt. szt. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 7 | KNNR-W 3 0701-06 | Wymiana elementów skrzydeł drzwiowych - ramiaki poziome pośrednie 2 | szt. szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 8 | KNNR-W 3 0701-05 | Wymiana elementów skrzydeł drzwiowych - ramiaki poziome dolne 0,9*2 | szt. szt. | 1,800 | |
| | | | | RAZEM | 1,800 |
| 9 | TZKNBK XX 1505-05 | Listwy do 8 profili o przekroju do 16 cm ² 16 | m m | 16,000 | |
| | | | | RAZEM | 16,000 |
| 10 | TZKNBK XX 1605-08 | Ręczne rzeźbienie rysunku prostego o głębok. lub wypuk. do 65 mm płaszczyna do 75 dm ² 0,3*0,8*4 | dm ² dm ² | 0,960 | |
| | | | | RAZEM | 0,960 |
| 11 | TZKNBK XX 2402-06 | Flekowanie elem. i wyrobów stolarskich pod bejcowanie przy wiel. pojedyn. fleków do 30 cm ² 4 | szt. szt. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 12 | KNR-W 4-01 0902-07 | Wymiana elementów skrzydeł drzwiowych - pływ z desek o grub 32 mm z rozbieraniem skrzydeł 4 | szt. szt. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 13 | KNR-W 4-01 0912-08 | Wstawienie listew wyprofilowanych lub z wrębami o długości ponad 1.0 m w krawędziach elementów stolarki 8 | szt. szt. | 8,000 | |
| | | | | RAZEM | 8,000 |
| 14 | KNR-W 4-01 0913-04 | Wstawienie uzupełnień z desek o powierzchni do 5.0 dm ² w płaszczyznach elementów stolarki 2 | szt. szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 15 | KNR-W 4-01 0906-01 | Klejenie skrzydeł drzwiowych o powierzchni do 2 m ² 2 | szt. szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 16 | KNR-W 4-01 0903-01 | Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkonowych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych 2 | szt. szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 17 | KNR-W 4-01 0901-08 | Wymiana opaski lub listwy przymykowej 2,8*4 | m m | 11,200 | |
| | | | | RAZEM | 11,200 |
| 18 | KNR-W 4-01 0901-06 | Wymiana elementów ościeżnic drzwiowych lub okiennych - ślepych progów osadzonych w ścianach 1,5 | m m | 1,500 | |
| | | | | RAZEM | 1,500 |
| 19 | KNR 4-01 0920-34 | Założenie na nowym miejscu zasuw drzwiowych przykręcanych | szt. | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|----------------------|--|----------------|---------|-------|
| | | 2 | szt. | 2,000 | |
| 20 | KNR 4-01 0917-17 | Demontaż zamków wpuszczanych | szt. | RAZEM | 2,000 |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| 21 | KNR 4-01 0918-10 | Naprawa miejsc po zdemontowanych zamkach skrzynkowych | szt. | RAZEM | 1,000 |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| 22 | KNR 4-01 0920-26 | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych | szt. | RAZEM | 1,000 |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| 23 | KNR 4-01 0917-05 | Demontaż klamek z szyldami | szt. | RAZEM | 1,000 |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| 24 | KNR 4-01 0920-20 | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami | szt. | RAZEM | 1,000 |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| 25 | KNR 4-01 0902-07 | Wymiana elementów skrzydeł drzwiowych - płycin z desek o grubości 32 mm z rozbieraniem skrzydeł analogia wymiana i odtworzenie płycin i profili zewnętrznych | szt. | RAZEM | 4,000 |
| | | 4 | szt. | 4,000 | |
| 26 | TZKNBK XV 0651-01 | Lakierowanie zagruntowanych i wyszlifowanych lub pomalowanych wyrobów stolarskich - pierwszy raz 1,48*2,2*2*1,5 | m ² | RAZEM | 4,000 |
| | | | m ² | 9,768 | |
| 27 | TZKNBK XV 0652-01 | Szlifowanie na mokro lakierowanej powierzchni | m ² | RAZEM | 9,768 |
| | | 9,77 | m ² | 9,770 | |
| 28 | TZKNBK XX 2901-03 | Szlifowanie elem.(dopłata) gładkich o pow.ponad 1 m2 pod polerowanie lub woskowanie | m ² | RAZEM | 9,770 |
| | | 9,77 | m ² | 9,770 | |
| 29 | KNR 2-02 1219-01 | Wsypy piwniczne przed wejściem wykonanie nowego | szt. | RAZEM | 9,770 |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| 30 | KNR 4-01 0322-05 | Obsadzenie ram, wycieraczek, wsypów stalowych o powierzchni do 1.0 m2 w podłożach betonowych | szt. | RAZEM | 1,000 |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| 31 | KNR 4-01 0205-05 | Naprawa podłoża betonowego o powierzchni zniszczonej do 0.5 m2 | miejsc. | RAZEM | 1,000 |
| | | 2 | miejsc. | 2,000 | |
| 32 | KNR 4-01 0925-06 | Dorabianie elementów skrzydeł drzwiowych do istniejących ościeżnic - okapniki | m | RAZEM | 2,000 |
| | | 1,5 | m | 1,500 | |
| 33 | analiza indywidualna | dorobienie kluczy | szt. | RAZEM | 1,500 |
| | | 6 | szt. | 6,000 | |
| 34 | KNR 4-01 0919-32 | Wymiana zatrzasków typu 'Yale' analogia elektrozaczepek z podłączeniem przewodów | szt. | RAZEM | 6,000 |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

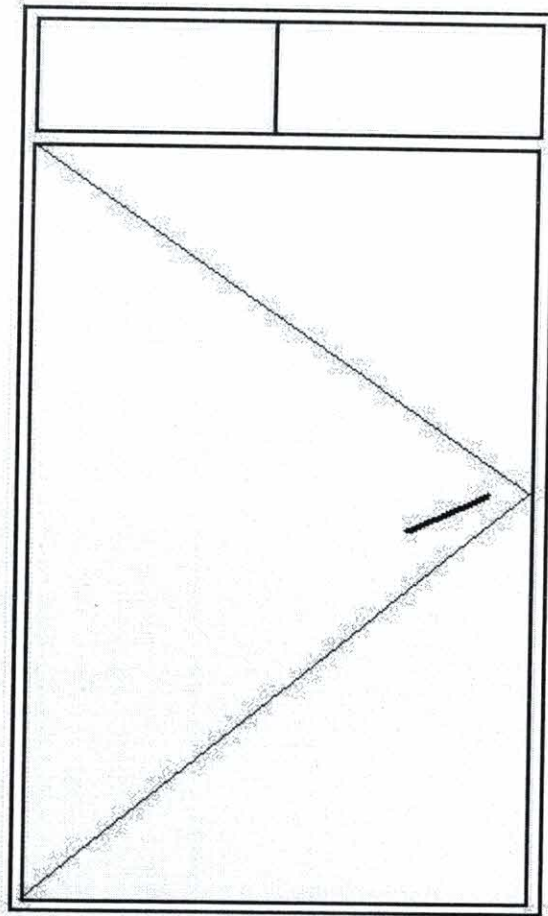
Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
 Leszek Saganowski
 upr. bud. WBOP-NB-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04



| 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 1,1*2,2 | m ² | | |
| | | | m ² | 2,420 | |
| | | | | RAZEM | 2,420 |
| 2 | KNR 2-02 1019-07 | Skrzydła drzwiowe , wejściowepełne z naswietlem , wzmocnione wejścio- we do budynku wg. załączonego szkicu malowane lakierobejcą w kolorze brązowym 1,1*2,2 | m ² | | |
| | | | m ² | 2,420 | |
| | | | | RAZEM | 2,420 |
| 3 | KNR 2-02 1015-02 | Ościeżnice drewniane zewnętrzne dwukrotnie malowane i szklone na bu- dowie 1,1+2,2*2 | m | | |
| | | | m | 5,500 | |
| | | | | RAZEM | 5,500 |
| 4 | KNR 4-01 0318-06 | Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w ścianach zewnętrznych z cegieł 1,1*2,2 | m ² | | |
| | | | m ² | 2,420 | |
| | | | | RAZEM | 2,420 |
| 5 | KNR 4-01 0708-01 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo- wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 2,2*2+1,1 | m | | |
| | | | m | 5,500 | |
| | | | | RAZEM | 5,500 |
| 6 | KNR 4-01 0920-20 | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami 1 | szt. | | |
| | | | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 7 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km 0,4 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,400 | |
| | | | | RAZEM | 0,400 |
| 8 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każ- dy następny 1 km 0,4 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,400 | |
| | | | | RAZEM | 0,400 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
upr. bud. WZPP-NR-7210/205/82
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnobudowlanym
KUP/BO/0161/04

Szkic drzwi Nowodworska 44



2,20

1,10

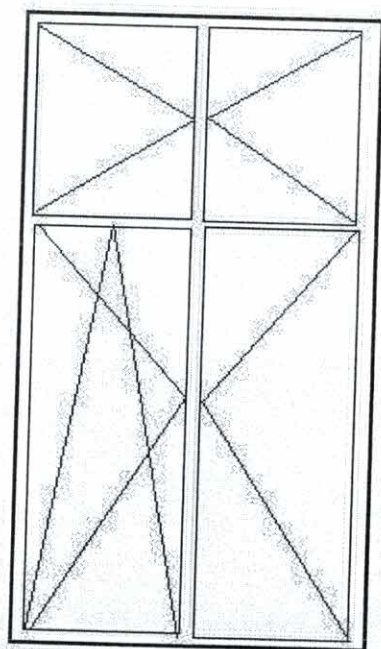
| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--------------------------------|--|----------------------------------|------------|------------|
| 1 | KNR 4-01 0354-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1,15*2,35*5+1,15*2,4 | m ² m ² | 16,273 | 16,273 |
| 2 | KNR-W 2- 02 1001-07 | Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 dwudzielne 1,18*2,3*5 | m ² m ² | 13,570 | 13,570 |
| 3 | KNR-W 2- 02 1001-08 | Drzwi balkonowe jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone 1,18*3,12 ✓ | m ² m ² | 3,682 | 3,682 |
| 4 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, 1,18+1,63+1,93 | m m | 4,740 | 4,740 |
| 5 | KNR 4-01 0321-01 | Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegiel doliczyć podokiennik 5 | szt. szt. | 5,000 | 5,000 |
| 6 | analiza indywidualna | podokienniki drewniane 1,90+1,18+1,65 5 | szt. szt. | 5,000 | 5,000 |
| 7 | KNR 4-01 0530-08 | Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej Analogia z blachy powlekanej 1,15*0,25*5 | m ² m ² | 1,438 | 1,438 |
| 8 | analiza indywidualna | Nawiewnik higrosterowalny 3 | szt. szt. | 3,000 | 3,000 |
| 9 | KNR 4-01 0108-11 0108-12 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowytadowczymi na odległość 15 km 1 | m ³ m ³ | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Leszek Saganowski
upr. bud. WEP-AB-7210/205/82
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnobudowlanym
KUP/BO/0161/04

Szkic okien Bernardyńska 3

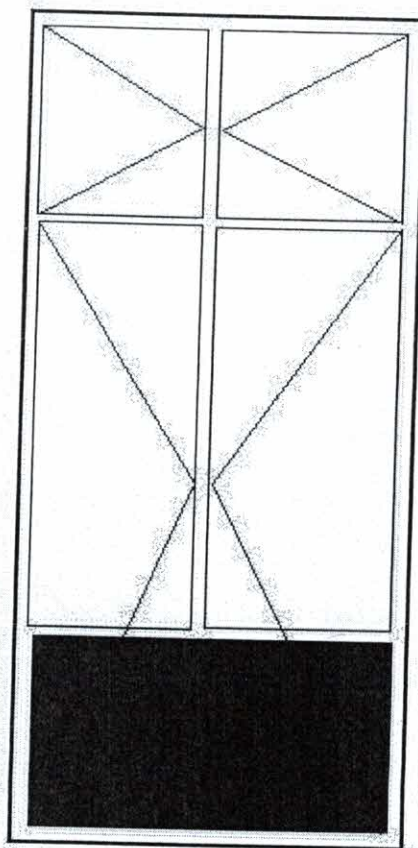
2,35



1,15

5321

3,12



1,15

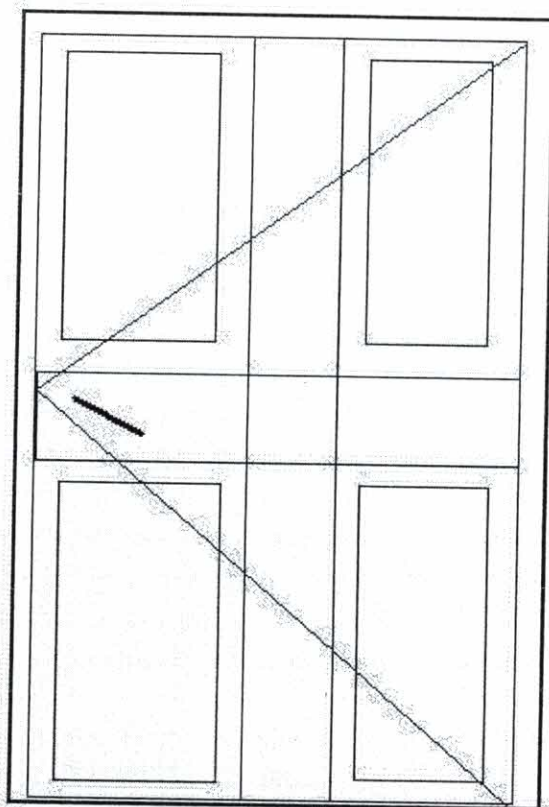
1821

| 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 2-02 1020-01 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o powierzchni do 2.0 m2 dwukrotnie malowane na budowie | m ² | | |
| | | 1,1*2,3 | m ² | 2,530 | |
| | | | | RAZEM | 2,530 |
| 3 | KNR 4-01 0920-20 | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 4 | KNR 2-02 1015-01 | Ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykłe dwukrotnie malowane na budowie | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 5 | KNR 4-01 0708-01 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm | m | | |
| | | 2,4*4+1*2 | m | 11,600 | |
| | | | | RAZEM | 11,600 |
| 6 | KNR 4-01 0920-26 | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 7 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km | m ³ | | |
| | | 0,2 | m ³ | 0,200 | |
| | | | | RAZEM | 0,200 |
| 8 | KNR 4-01 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km | m ³ | | |
| | | 0,2 | m ³ | 0,200 | |
| | | | | RAZEM | 0,200 |

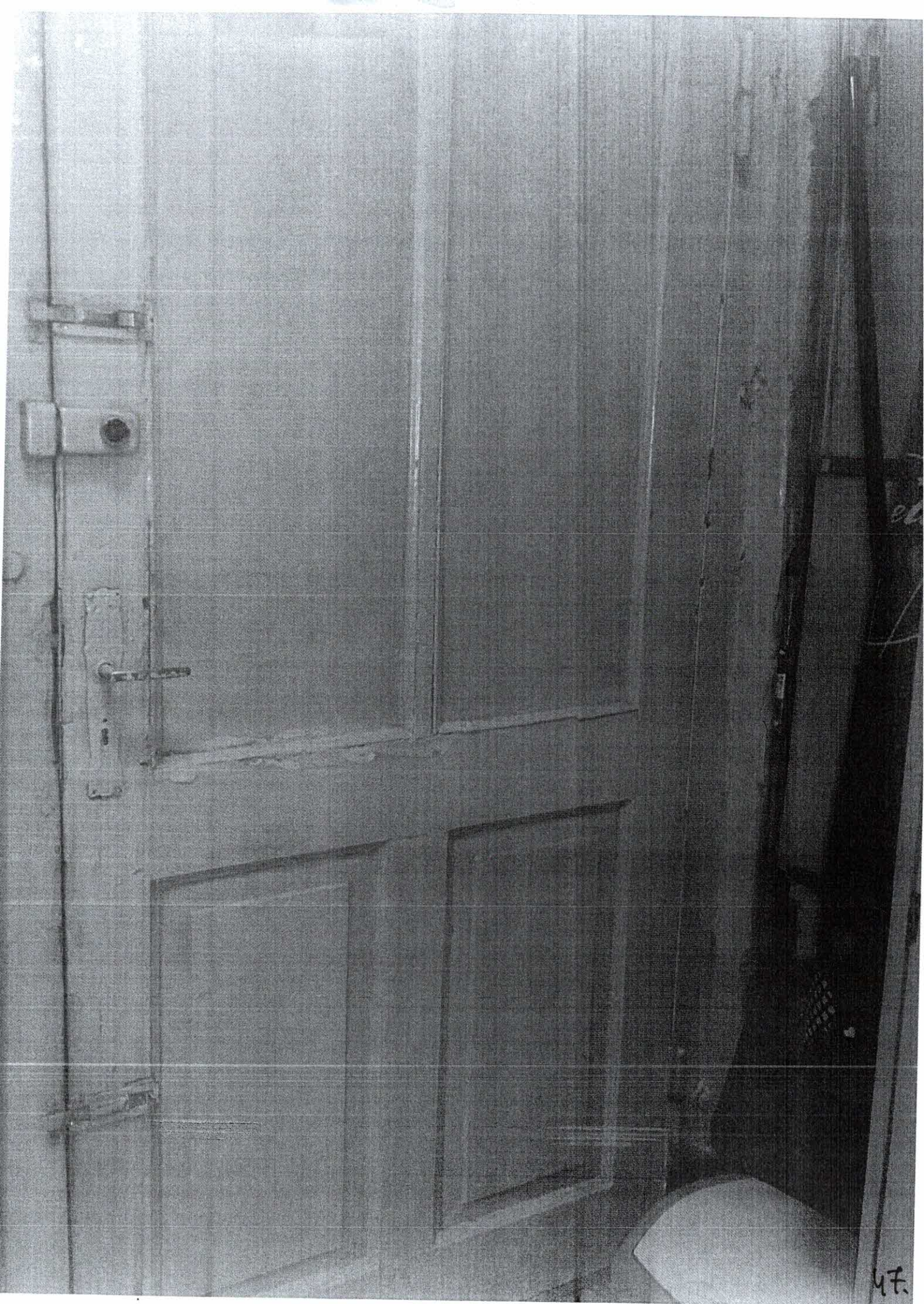
Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
 upr. bud. WBP/NB-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04

Szkic drzwi na balkon Bernardyńska 3

1,1



2,3



47.