

Budynek mieszkalny -wymiana okienek piwnicznych

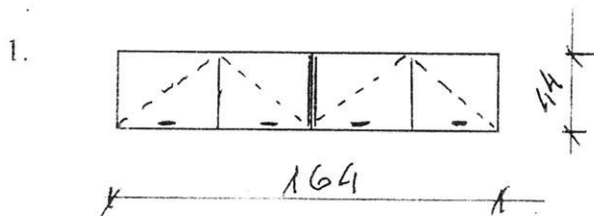
Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 0-19 0930/01	Wymiana okien skrzynkowych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni do 0,4m2 w nakładach dodać parapet okienka piwniczne 0,82*0,44*16	m2	5,773
			razem	m2
2	KNR 0-19 0929/03	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW/ o powierzchni do 1,0m2 okienka piwniczne 1,64*0,44*6	m2	4,330
			razem	m2
3	KNR 4-01 0306/05	Przymurowanie ścianek z cegieł grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowej do ościeży lub powierzchni ścian 1,64*6*0,15+0,82*0,15*16	m2	3,444
			razem	m2
4	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2	szt	2,000
5	KNR 2-02 1016/01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dla drzwi wewnątrzlokalowych FDI UWAGA: Fabrycznie wykończone	szt	2,000
6	KNR 2-02 1017/01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielne wewnątrz lokalowe, fabrycznie wykończone pełne o powierzchni do 1,60m2 UWAGA Drzwi do piwnicy obite blachą fabrycznie, zamek na wkładkę drzwi piwniczne 2,0*0,80*2	m2	3,200
			razem	m2

INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych

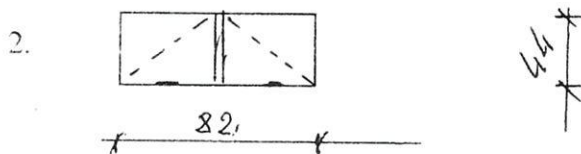
Zdzisław Milewski
Upr. Bud. SUW 84/81

Szkic stolarki okiennej Osiedle II bl 6

(Okienka piwniczne)



szt 6



szt 16

Zakres robót do wykonania

1. demontaż starych okienek
2. montaż okienek z PCV (kolor biały) zestaw dwu szybowy współ. K 1,00 (w cm² K)
3. uzupełnienie tynków na ościeżach wewnętrznych i zewnętrznych
4. utylizacja starych okienek
5. dokonanie własnego pomiaru z natury

WYKONANE:

INSPEKTOR NADZORU
Robót Remontowych
Zdzisław Milewski
Upł. Bud. SUW 84/81

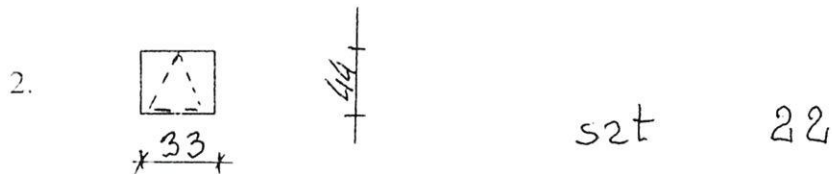
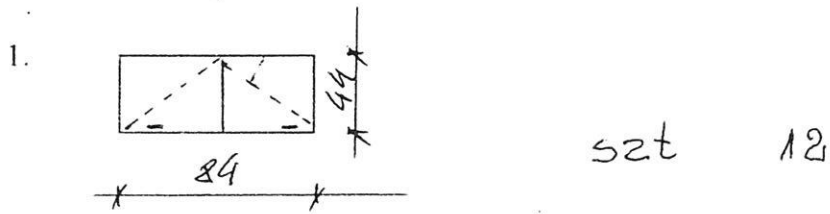
Budynek mieszkalny -wymiana okienek piwnicznych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 0-19 0930/01	Wymiana okien skrzynkowych uchylnych rozdzielnych na okna z PCW o powierzchni do 0,4m2 w nakładach dodać parapet		
		okienka piwniczne 0,33*0,44*22	m2	3,194
		okienka piwniczne 0,84*0,44*12	m2	4,435
		razem	m2	7,629

INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
Zdzisław Milewski
Upr. Bud. SUW 84/81

Szkic stolarki okiennej ul. Reja 68 w Suwałkach

(Okienka piwniczne)



Zakres robót do wykonania

1. demontaż starych okienek
2. montaż okienek z PCV (kolor biały) zestaw dwu szybowy współ. K 1,00 (w cm² K)
3. uzupełnienie tynków na ościeżach wewnętrznych i zewnętrznych
4. utylizacja starych okienek
5. dokonanie własnego pomiaru z natury

WYKONAŁ :

INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
Zdzisław Milewski
Upr. Bud. SUW 84/81

Przedmiar

Wymiana okien piwnicznych

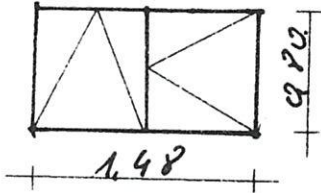
Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 0-19 0929/08	Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni do 1,5m2 szt 1 1,41*0,80	m2	1,128
			razem	m2
2	KNR 0-19 0929/01	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni do 0,4m2 szt 19 0,51*0,41*19	m2	3,973
			razem	m2

INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
Jan Jankowski
Lp. SUW 121/87

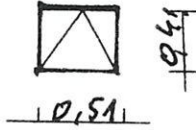
WYKAZ

Stołarki okiennej do wymiany w budynku Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Wesołej 10 w Suwałkach.

Okno piwniczne szt. 1



Okna piwniczne sz. 19



Opis techniczny

1. Profilu pięciokomorowym biały
2. Zestaw dwuszybowy, szkło float o współczynniku $K 1,00 W (cm^2 K)$
3. Okucia obwiedniowe
4. Okna uchylne – otwierane pod kątem 180
5. Przed montażem stolarki wykonawcą zobowiązany jest do wykonania własnego pomiaru z natury.

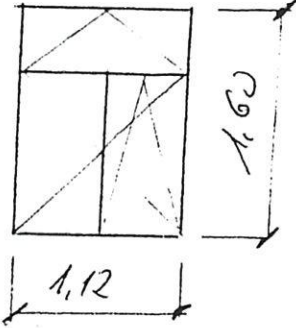
INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
[Signature]
21/87

PROTOKÓŁ TYPOWANIA ROBÓT

Wykaz stolarki okiennej PCV do wymiany w lokalu mieszkalnym nr 4 przy ul. Gałaja 23

Zakres zamówienia

- profil PCV 5-komorowy, foliowany w kolorze ciemny mahoń
- okucia obwiedniowe
- zestaw dwuszybowy- szkło float $K \leq 1,0 \text{ W(m}^2 \text{ °K)}$
- dokonanie własnego pomiaru z natury
- demontaż istniejącej stolarki z poddaniem jej utylizacji
- montaż kpl. stolarki z regulacją okuć
- uszczelnienie pianką poliuretanową styku ościeżnic z murem
- obustronne tynki na ościeżach
- malowanie ościeży zewnętrznych w kolorze elewacji
- możliwość wentylacji przez rozszczelnienie
- wymiana podokienników zewnętrznych

Lp	Budynki mieszkalne	Rysunek	Uwagi
1	Gałaja 23m4	 <p>4 szt.</p> <p>INSPEKTOR NADZORU Robót Budowlanych Józef Kopiczko nr bud. S: IV. 114:88</p>	

Przedmiar

Wymiana okien szt. 4 w lokalu nr4 przy ul. Galaja 23

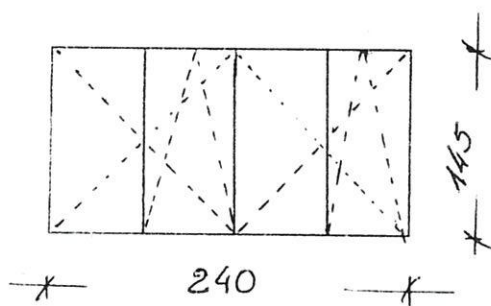
Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 0-19 09.30/11	Wymiana okien skrzynkowych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 2,5m2 1,79*4	m2	7,160
			razem m2	7,160

INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych*Józef Kopiczko*
Her. bud. S. W. 114/88

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 0-19 0929/10	Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni do 2,5m2 2,40*1,45	m2	3,480
		razem	m2	3,480

INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
Zdzisław Milewski
Upr. Bud. SUW 84781

Szkic stolarki okiennej Osiedle II bl.19 m22



Szt 1

III. Zakres robót remontowych do wykonania

1. Demontaż kompletu stolarki okiennej
2. Montaż okien z PCV o profilu pięciokomorowym białym
3. Zestaw dwuszybowy, szkło float o współczynniku $K 1,00 W (cm^2 K)$
4. Okucia obwiedniowe
5. Opcja wentylacji poprzez rozszczelnienie
6. Uzupełnienie tynków na ościeżach wewnętrznych i zewnętrznych wraz z pomalowaniem.
7. Wywóz i utylizacja okien drewnianych.

Wymiary oraz podział stolarki określają załączone do programu funkcjonalno-użytkowego szkice stolarki okiennej podlegającej wymianie

INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
Zdzisław Wielecki
Upr. Bud. 500186781

Przedmiar

Budynek Mieszkalny Wymiana stolarki okiennej

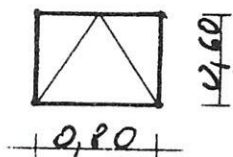
Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 0-19 0929/02	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielných na okna z PCW o powierzchni do 0,6m2 szt 1 0,80*0,60	m2	0,480
		razem	m2	0,480

INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
Jan Jakubowski
18.11.2017

WTKAZ

stolarki okiennej do wymiany w budynku przy ul. Sejneńskiej 19 w Suwałkach.

Okno na klatce schodowej szt. 1



Opis techniczny

1. Profilu pięciokomorowym biały
2. Zestaw dwuszybowy, szkło float o współczynniku $K 1,00 W (cm^2 K)$
3. Okucia obwiedniowe
4. Przed montażem stolarki wykonawca zobowiązany jest do wykonania własnego pomiaru z natury.

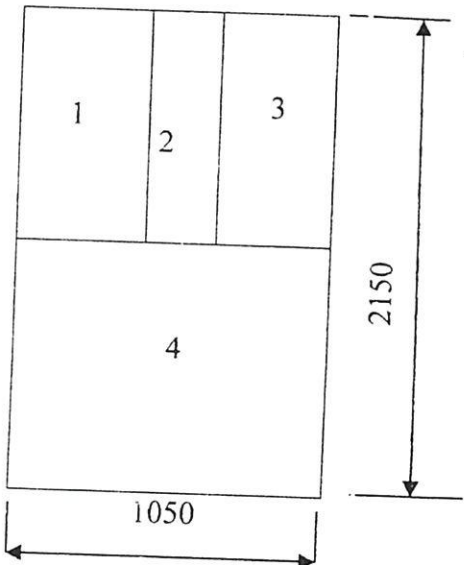
INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
[Signature]
J. Kusowski
12/187

PROTOKÓŁ TYPOWANIA ROBÓT

Wykaz stolarki drzwiowej stalowej do wymiany w budynku Wspólnoty Mieszkaniowej Emilii Plater 24 w Suwałkach

Zakres zamówienia

- profil stalowy, panel ciepły , kolor ciemny brąz
- szyba zespolona bezpieczna- szkło float $K=1,1 \text{ W(m}^2 \text{ °K)}$
- dokonanie własnego pomiaru z natury
- demontaż istniejących drzwi z transportem do ZBM
- montaż kpl. drzwi z regulacją .
- uszczelnienie pianką poliuretanową styku ościeżnic z murem
- obustronne tynki na ościeżach
- malowanie ościeży zewnętrznych w kolorze elewacji
- malowanie lamperii ściany w miejscu osadzenia
- dodatkowe wyposażenie: klamka /pochwyty rurowy, wkładka patentowa+ 9 kluczy (kl. sch.I) + 8 kluczy (kl.sch.II).zamek zasuwkowo-zapadkowy, elektrozaczep, stopka podporowa, odbój. zawiasy w skrzydle 3 szt, samozamykacz ramieniowy

Lp	Budynki mieszkalne	Rysunek	Uwagi
1	Emilii Plater 28B	<p>1,3,4- panel ciepły 2- szyba zespolona bezpieczna</p>  <p style="text-align: center;">Uwaga : wymiarowanie w (mm) w świetle otworu drzwiowego</p>	<p>2 szt.</p> <p style="text-align: right;">INSPEKTOR NADZORU: Robot Budowlanych <i>Josef Kopiczko</i> Upr. bud. SW-114/88</p>

Wymiana drzwi wejściowych w budynku Wspólnoty Mieszkaniowej Emilii Plater 24

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 4-01 0354/07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2		
			szt	2,000
2	KNNR-W 2 1302/03	Drzwi stalowe i przegrody pełne-analogia drzwi stalowe, profil ciepły, kpl., malowane proszkowo-kolor jasny brąz , z samozamykaczem,elektrozaczepem z podłączeniem do istniejącej instalacji domofonowej, po 3 zawiasy w skrzydle, dorobienie 17 szt kluczy 1,05*2,15*2		
			m2	4,515
		razem	m2	4,515
3	Kalkulacja indywidualna	Transport zdemontowanych drzwi do ZBM		
			kpl	1,000

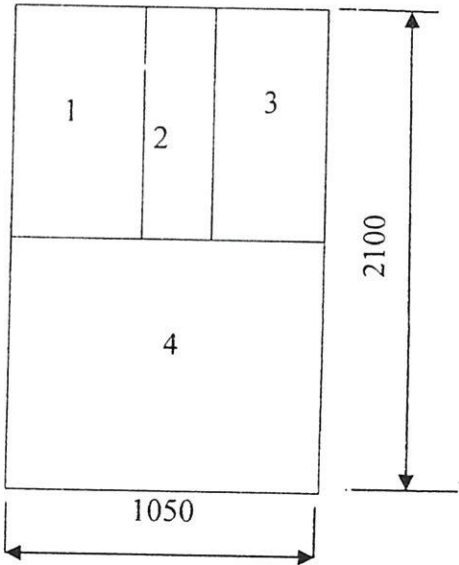
INSPEKTOR NADZORU
 Robót Budowlanych
Josef K...
 Upr bud S.W.-114/88

PROTOKÓŁ TYPOWANIA ROBÓT

Wykaz stolarki drzwiowej stalowej do wymiany w budynku Wspólnoty Mieszkaniowej M.C. Skłodowskiej 8 w Suwałkach

Zakres zamówienia

- profil stalowy, panel ciepły , kolor ciemny brąz
- szyba zespolona bezpieczna- szkło float $K=1,1 \text{ W(m}^2 \text{ °K)}$
- dokonanie własnego pomiaru z natury
- demontaż istniejących drzwi z transportem do ZBM
- montaż kpl. drzwi z regulacją .
- uszczelnienie pianką poliuretanową styku ościeżnic z murem
- obustronne tynki na ościeżach
- malowanie ościeży zewnętrznych w kolorze elewacji
- malowanie lamperii ściany w miejscu osadzenia
- dodatkowe wyposażenie: klamka /pochwył rurowy, wkładka patentowa+ 12 kluczy (kl. sch.I) + 12 kluczy (kl.sch.II),zamek zasuwkowo-zapadkowy, elektrozaczepek, stopka podporowa. odbój, zawiasy w skrzydle 3 szt, samozamykacz ramieniowy

Lp	Budynki mieszkalne	Rysunek	Uwagi
1	M.C.Skłodowskiej 8	<p>1,3,4- panel ciepły 2- szyba zespolona bezpieczna</p>  <p style="text-align: center;">Uwaga : wymiarowanie w (mm) w świetle otworu drzwiowego</p>	2 szt.

INSPEKTOR NADZORU
 Roboty budowlanych
[Signature]
 Józef Kowalski
 Ul. ... 114/88

Wymiana drzwi wejściowych w budynku Wspólnoty Mieszkaniowej M.C.Skłodowskiej 8

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 4-01 0354/07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2		
			szt	2,000
2	KNNR-W 2 1302/03	Drzwi stalowe i przegrody pełne-analogia drzwi stalowe, profil ciepły, kpl., malowane proszkowo-kolor jasny brąz , z samozamykaczem,elektrozaczepem z podłączeniem do istniejącej instalacji domofonowej, po 3 zawiasy w skrzydle, dorobienie 24 szt kluczy 1,05*2,15*2		
			m2	4,515
			razem	4,515
3	Kalkulacja indywidualna	Transport zdemontowanych drzwi do ZBM		
			kpl	1,000

INSPEKTOR NADZORU
 Robot Budowlanych
Josef Kopiczko
 Upr bud. 51/W-114/88

PROTOKÓŁ TYPOWANIA ROBÓT

Wykaz stolarki drzwiowej stalowej do wymiany w budynku Wspólnoty Mieszkaniowej Emilii Plater 28B w Suwałkach

Zakres zamówienia

- profil stalowy, panel ciepły , kolor ciemny brąz
- szyba zespolona bezpieczna- szkło float $K=1,1 \text{ W(m}^2 \text{ °K)}$
- dokonanie własnego pomiaru z natury
- demontaż istniejących drzwi z transportem do ZBM
- montaż kpl. drzwi z regulacją .
- uszczelnienie pianką poliuretanową styku ościeżnic z murem
- obustronne tynki na ościeżach
- malowanie ościeży zewnętrznych w kolorze elewacji
- malowanie lamperii ściany w miejscu osadzenia
- dodatkowe wyposażenie: klamka /pochwyty rurowy, wkładka patentowa+ 12kluczy (kl. sch.I) + 12 kluczy (kl.sch.II).zamek zasuwkowo-zapadkowy, elektrozaczep, stopka podporowa, odbój, zawiasy w skrzydle 3 szt, samozamykacz ramieniowy

Lp	Budynki mieszkalne	Rysunek	Uwagi
1	Emilii Plater 28B	<p>1,3,4- panel ciepły 2- szyba zespolona bezpieczna</p> <p style="text-align: center;">Uwaga : wymiarowanie w (mm) w świetle otworu drzwiowego</p>	<p>2 szt.</p> <p style="text-align: right;">INSPEKTOR NADZORU Robot Budowlanych <i>Josef Kozłowski</i> Upr. bud. SU/W-114/88</p>

Przedmiar

Wymiana drzwi wejściowych w budynku Wspólnoty Mieszkaniowej Emilii Plater 28B

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 4-01 0354/07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2		
			szt	2,000
2	KNNR-W 2 1302/03	Drzwi stalowe i przegrody pełne-analogia drzwi stalowe, profil ciepły, kpl., malowane proszkowo-kolor jasny brąz, z samozamykaczem,elektrozaczepem z podłączeniem do istniejącej instalacji domofonowej, po 3 zawiasy w skrzydle, dorobienie 24 szt kluczy 1,05*2,15*2		
			m2	4,515
		razem	m2	4,515
3	Kalkulacja indywidualna	Transport zdemontowanych drzwi do ZBM		
			kpl	1,000

INSPEKTOR NADZORU
 Robót Budowlanych
Józef Kopiczko
 Upr. bud. SOW-114/88