

KONDYGNACJA PIWNICY

ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE OKNA				
OZNACZENIE	0/01	0/02	0/03	
SCHEMAT				
WYMIARY W ŚWIELE OŚCIEŻY(mm)	S 480	450	450	
	H 520	400	400	
IŁOŚĆ SZTUK	1	16	11	
MATERIAŁ:	PVC	PVC	PVC	
	PROJEKTOWANA WYMIANA	OKNA ISTNIEJĄCE –BEZ ZMIAN	PROJEKTOWANA WYMIANA	

KONDYGNACJA PARTERU

ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE OKNA								
OZNACZENIE	1/01	1/02	1/03	1/04	1/05	1/06	1/07	1/08
SCHEMAT								
WYMIARY W ŚWIELE OŚCIEŻY(mm)	S 1070	1070	880	1070	2100	4100	960	1070
	H 1750	550	1750	530	1380	850	1750	1750
IŁOŚĆ SZTUK	35	2	2	2	1	1	2	1
MATERIAŁ:	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
	OKNA ISTNIEJĄCE –BEZ ZMIAN	OKNA ISTNIEJĄCE –BEZ ZMIAN	PROJEKTOWANA WYMIANA	OKNA ISTNIEJĄCE –BEZ ZMIAN	OKNA ISTNIEJĄCE –BEZ ZMIAN	OKNA ISTNIEJĄCE –BEZ ZMIAN	PROJEKTOWANE OKNO	PROJEKTOWANE OKNO

-
- OKNO PVC/ projektowana wymiana
-
- OKNO PCV/ wymiana w latach 2000–2002r. – okna jednokomorowe

UWAGI:

–PODANE WYMIARY SĄ WYMIARAMI W ŚWIELE OTWORU.
–BEZWZGLĘDNE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
–STOLARKA OKIENNA W KOLORZE BIAŁYM
–OKNA I DRZWI W ZESTAWIENIU POKAZANE SĄ W WIDOKU Z ZEWNĄTRZ.
–PARAPETY WEWNĘTRZNE (przy oknach wymagających wymiany) ZALECANE W KOLORZE BIAŁYM WYKONANE PVC.
–PARAPETY ZEWNĘTRZNE (dla wszystkich okien) Z BLACHY TYTAN– CYNK, STALOWE – KOLOR SZARY
–OKNA ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE WINNY BYĆ ZAOPATRZONE W NAMIENNIKI HIGROSTEROWALNE O WYDAJNOŚCI 30M3/H

KONDYGNACJA I PIĘTRA

ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE OKNA						
OZNACZENIE	2/01	2/02	2/03	2/04	2/05	2/06
SCHEMAT						
WYMIARY W ŚWIELE OŚCIEŻY(mm)	S 850	1070	2100	4100	960	1007
	H 840	1750	1380	850	1750	1750
IŁOŚĆ SZTUK	4	46	1	1	2	2
MATERIAŁ:	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
	PROJEKTOWANA WYMIANA	OKNA ISTNIEJĄCE –BEZ ZMIAN	OKNA ISTNIEJĄCE –BEZ ZMIAN	OKNA ISTNIEJĄCE –BEZ ZMIAN	PROJEKTOWANE OKNO	PROJEKTOWANE OKNO

ZMIANA NIEISTOTNA

KONDYGNACJA II PIĘTRA

ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE OKNA							
OZNACZENIE	3/01	3/02	3/03	3/04	3/05	3/06	3/07
SCHEMAT							
WYMIARY W ŚWIELE OŚCIEŻY(mm)	S 850	1070	1070	2100	4100	960	1007
	H 1180	1750	1750	1380	850	1750	1750
IŁOŚĆ SZTUK	4	40	6	1	1	2	2
MATERIAŁ:	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
	PROJEKTOWANA WYMIANA	OKNA ISTNIEJĄCE –BEZ ZMIAN	PROJEKTOWANA WYMIANA	OKNA ISTNIEJĄCE –BEZ ZMIAN	OKNA ISTNIEJĄCE –BEZ ZMIAN	PROJEKTOWANE OKNO	PROJEKTOWANE OKNO

ZMIANA NIEISTOTNA

UWAGA! PRZYJĘTY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA OKIEN ISTNIEJĄCYCH –1,5[W/m2/K]

UWAGA! WSOPŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA OKIEN PROJEKTOWANYCH –0,9[W/m2/K]

RYSunEK ZAMIENNY

RYSunEK ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI I OPISEM

ARCHISSTUDIO

PROJEKT

MGR INŻ. ARCH. DOROTA HAMALA-LIS

UL.GWOSDZOWSKIEGO 4, 39-300 MIELEC

NP-817-138-33-25, TEL.515-123-789

NAZWA, ADRES, OBIEKTU, NR DZIAŁEK:

ROBOTY BUDOWLANE POLEGAJĄCE NA TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZYCHODNI ZDROWIA NR 5 W MIEJSCU PRZY ULICY TAŃSKIEGO 2 NA DZIAŁCE NR EWID. 907/5, OBRĘB:1-STARÉ MIASTO. ZMIANY NIEISTOTNE

INWESTOR:

STAROSTWO POWATOWE W MIEJSCU UL. WYSPIAŃSKIEGO 6, 39-300 MIELEC

PROJEKTOWAŁ(a):

mgr inż. arch. Dorota Hamala-Lis

Rz/A – 02/06

uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

SPRAWDZIŁA(JĄ):

mgr inż. arch. Magdalena Hasek

Rz/A – 02/06

uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

DATA:

listopad 2015

SKALA:

1:100

NR RYS.:

A8

NAZWA RYSUNKU:

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

ARCHITEKTURA

BRANŻA

BRANŻA

Wszystkie rysunki muszą być wykończone i podpisane przez projektanta. Wskazanie na rysunku nie jest dowodem na poprawność danych. Wskazanie na rysunku nie jest dowodem na poprawność danych.