

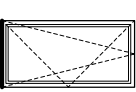

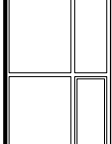
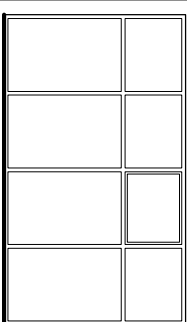
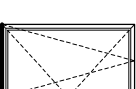
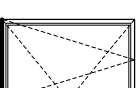




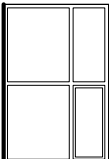
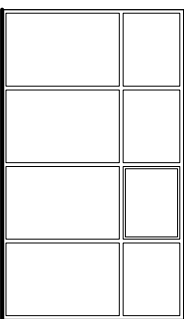
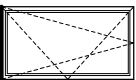
KONDYGNACJA PIWNICY

ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE OKNA			
OZNACZENIE	0/01	0/02	0/03
SCHEMAT			
WYMIARY W ŚWIEŁLE 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 ŚWIETELLE 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	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 OKNA		

KONDYGNACJA I PIĘTRA

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

KONDYGNACJA II PIĘTRA

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

OKNO PVC/ projektowano
wymiana

OKNO PCV/ wymiana w
latach 2000–2002r. –
okno jednokomorowe

UWAGI:

- PODANE WYMIARY SĄ WYMIARAMI W ŚWIEŁLE 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 wynagających wymiary) 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 NAWIENNIKI HIGROSTEROWALNE O WYDAJNOŚCI 30W3/H

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

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

RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI I OPISEM

	NR. NZ. ARCH. OKRĘGIA HAMAŁ-ŁS UL. GONDZIOWSKIEGO 4, 39-300 WIELEC NR.817-136-33-55, TEL.505-123-789	NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ARCHITEKTURA
NAZWA, ADRES ODBIĘTULI, NR DZIAŁKI:	ROBOTY BUDOWLANE POLEGAJĄCE NA TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZEOCHODNI ZDROWIA NR 5 W MIEJSCU PRZY ULICY TANSKIEGO 2 NA DZIAŁCE NR. 600/5, OBRĘB 1, STARE WIASTO.	
INWENIOR:	STARSZYSTWO POMATOWE W MIEJSCU UL. WSPYANSKIEGO 6, 39-300 WIELEC	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Dorota Homoda-Łis Rz/A – 07/06 uprawniono do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	SPRACOWAŁ/UKŁADŁ: mgr inż. arch. Magdalena Hasek Rz/A – 02/04 uprawniono do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń
DATA: listopad 2015	SKALA: 1:100	NR. RYS.: A8