

LP.		1	2	3	4
OZNACZENIE W PROJEKCIE		O1	O2	O3	O4
SCHEMAT 1:100					
WYMIARY W ŚWIEtle OŚCIEŻY	So	1100	700	1150	1000
	Ho	1850	1600	1700	1500
RODZAJ SZKLENIA		SZKŁO NISKOEMISYJNE 4+ 4 mm			
PARTER		5	1	6	—
PODDASZE		—	—	—	2
RAZEM		5	1	6	2
UWAGI:					

UWAGA:

1) STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA - PCV W KOLORZE BIAŁYM, PROFIL TRZYKOMOROWY, Us= SZYBA 1,1 W/(m2xK);
NAWIETRZAKI CIŚNIENIOWE PRZY KAŻDYM OKNI BEZ MOŻLIWOŚCI REGULACJI

2) PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ SPRAWDZIĆ WIELKOŚĆ
WYKONANYCH OTWORÓW NA BUDOWIE I DOKONAĆ EWENTUALNEJ
KOREKTY WYMIARÓW




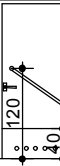

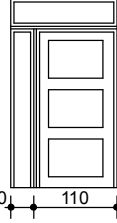
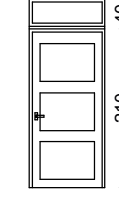



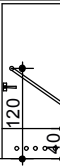

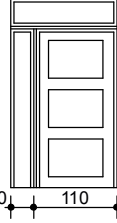
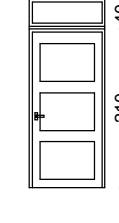



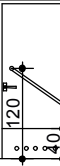

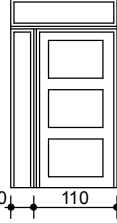
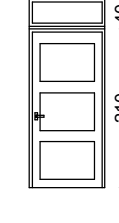



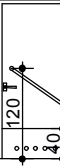

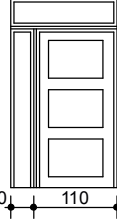
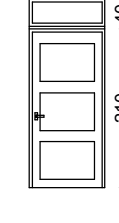
So - SZEROKOŚĆ OKIEN W ŚWIEtle OŚCIEŻY

Ho - WYSOKOŚĆ OKIEN W ŚWIEtle OŚCIEŻY

UWAGA:

OKNA PIWNIC - 3 SZTUKI

OTWORY OKIENNE PIWNIC NALEŻY WYMIERZYĆ PO DOKŁADNYM OCZYSZCZENIU
TERENU I POMIESZCZEN PIWNICZNYCH

RODZAJ STOLARKI		STOLARKA DRZWIOWA TYPOWA PŁYTOWA													
OZNACZENIE W PROJEKCJE		Ds		D1		D2		D3		D4		Dz		Dz1	
SCHEMAT															
															
															
															
WYMIARY W ŚWIEŁLE OŚCIEŻY	S _s	940	1000	1000	1000	1000	1500 (300 + 1200)	1100							
	H _s	2100	2100	2100	2100	2100	2500 (2100 + 400)	2500 (2100 + 400)							
WYMIARY W ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICY	S	900	900	900	900	900	1400 (300 + 1100)	1000							
	H	2050	2050	2050	2050	2050	2450 (2100 + 350)	2450 (2100 + 350)							
RODZAJ SZKLENIA	—		—		—		szkło ornamentowe		DRZWI PRZESZKŁONE SZKŁEM BEZPIECZNYM GRUBOŚCI 4 mm						
DRZWI LEWE-PRAWIE	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P			
RZUT PIWNICY	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
RZUT PARTERU	—	—	3	3	—	3	1	—	1	2	—	1	—		
RZUT PODDASZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
RAZEM LEWE,PRAWIE	1	—	3	3	—	3	1	—	1	2	—	1	—		
OGÓŁEM	1		6		3		1		3		1		1		
UWAGI	drzwi wejściowe do piwnicy				drzwi typowe z otworami nawiewnymi		drzwi do wysokości 40 cm zabezpieczone blachą		drzwi typowe z otworami nawiewnymi		drzwi zewnętrzne, pełne z nasświetlem, z pcv lub aluminium		drzwi zewnętrzne, pełne z nasświetlem, z pcv lub aluminium		

UWAGA:

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ WIELKOŚĆ WYKONANYCH OTWORÓW NA BUDOWIE I DOKONAĆ EWENTUALNEJ KOREKTY WYMIARÓW.

So - SZEROKOŚĆ DRZWI W ŚWIEtle OŚCIEŻY

Ho - WYSOKOŚĆ DRZWI W ŚWIEtle OŚCIEŻY

	RYSUNEK	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ	RYS. NR	8
	TEMAT	PROJEKT ZAMIENNY PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNA BUDYNKU MIESZKALNEGO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA Z PRZEZNACZENIEM NA ŚWIEtLICĘ WIEJSKĄ	SKALA	1 : 100
	ADRES:	OBREB GINAWA, GMINA WĘGORZYNO, DZIAŁKA NR 67, 68	DATA	2011
	PROJEKTOWAŁ	mgr.inż. arch. TOMASZ CISEK upr. nr 123/Sz/88		
	OPRACOWAŁA	tech. arch. KATARZYNA WASZAK		
Niniejszy rysunek stanowi element dokumentacji chronionej prawem autorskim				