


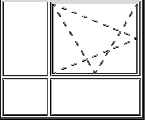

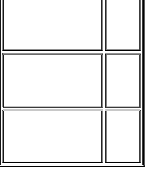


Zestawienie stolarki okiennej						
Oznaczenie	nie podlegają wymianie					
Schemat						
						
						
						
						
						
Wymiary	Szerokość [cm]	100	160	160	160	225
	Wysokość [cm]	80	70	120	190	190
Ilość sztuk na kondygnacji	Piwnice	23	-	-	-	-
	Parter	-	4	2	9	1
	I piętro	-	4	4	9	1
	II piętro	-	4	4	9	1
	III piętro	-	6	2	9	1
	Razem	23	18	12	36	4
UWAGI:		Stolarka okienna drewniana (przewidziana do wymiany)	Stolarka okienna z PCV (nie podlega wymianie)	Stolarka okienna z PCV (nie podlega wymianie)	Stolarka okienna drewniana i z PCV (nie podlega wymianie)	Stolarka okienna drewniana i z PCV (nie podlega wymianie)

Zestawienie stolarki drzwiowej			
Oznaczenie		D1/1	
Wymiary	Szerokość [cm]	155	95
	Wysokość [cm]	210	260
	Piwnice	-	-
	Parter	2	1
	I piętro	-	1
	II piętro	-	1
	III piętro	-	1
	Razem	2	4
UWAGI		Stolarka drzwiowa z ciepłego aluminium, dwuskrzydłowa	Drzwi balkonowe z PCV (nie podlega wymianie)

Wymagania stolarki okiennej z PCV:

- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna
- współczynnik przenikania ciepła dla pakietu szybowego
- izolacyjność akustyczna (okna)
- klasa wodoszczelności
- klasa kształownika PCW (ramy)
- min. grubość całkowita kształowników (ramy)
- min. budowa kształownika (ramy)
- kolor ram
- pakiet szybowy
- detale okuć oraz zamków
- okna wyposażone w nawiewniki higrosterowalne o wydajności 30 m3/h

UWAGA:

- wymiary stolarki podano w świetle muru
- przed rozpoczęciem prac dokonać szczegółowych pomiarów z natury

HORWAT ARCHITEKCI				50-369 Wrocław ul.M.S. Curie 65/2 tel 601-28-70-40	
Obiekt	BUDYNEK WIELORODZINNY Głogów, ul. Kamienna Droga 37-39			ETAP	PB
temat projektu	DOCIEPLENIE BUDYNKU			branża architektura	
temat rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI - STAN ISTNIEJĄCY			data - skala	
projektant	arch. Anna Horwat	upr.bud.nr27/88/Lw w specjalności architektonicznej		rys.nr 08	
współpr.	arch. Magdalena Horwat			str.nr	
sprawdz.	arch. Andrzej Horwat	upr.bud.nr27/88/Lw w specjalności architektonicznej			