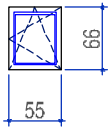
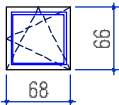
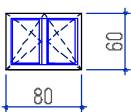
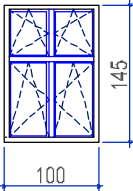


STOLARKA OKIENNA					
OZNACZENIE NA RYSUNKU		OP1	OP2	OP3	OS1
PRODUCENT		na zamówienie	na zamówienie	na zamówienie	na zamówienie
ZESTAWIENIE OKIEN SCHEMAT					
ZEWNĘTRZNE WYMIARY OŚCIEŻNICY	S	55	68	80	100
	H	66	66	60	145
LOKALIZACJA		OKNO PIWNICZNE elewacja frontowa	OKNO PIWNICZNE elewacja frontowa	OKNO PIWNICZNE elewacja tylna	OKNO NA STRYCHU elewacja frontowa
KONDYGNACJA		piwnice	piwnice	piwnice	poddasze
ILOŚĆ		5	2	5	1
MATERIAŁ		PCV	PCV	PCV	PCV
ŁĄCZNY WSP.PRZENIKANIA CIEPŁA [W/m2K]		2,0	2,0	2,0	1,35
UWAGI		<ul style="list-style-type: none">• okna wykonane z PCV• szklenie typu FLOAT podwójne zespolone wypełnione argonem o współczynniku przenikania ciepła 1,1W/m2K• bez parapetów wewnętrznych• parapet zewnętrzny z blachy stalowej 0,6mm z zaślepkami• kolor parapetu i zaślepek RAL 7006• kolor okna biały• okna rozwieralno-uchylne• zamontować nawiewnik higrosterowalny 30m3/h• na każdym oknie zamontować doświetlacze okien piwnicznych MEAMAX 100x80x40	<ul style="list-style-type: none">• okna wykonane z PCV• szklenie typu FLOAT podwójne zespolone wypełnione argonem o współczynniku przenikania ciepła 1,1W/m2K• bez parapetów wewnętrznych• parapet zewnętrzny z blachy stalowej 0,6mm z zaślepkami• kolor parapetu i zaślepek RAL 7006• kolor okna biały• okna rozwieralno-uchylne• zamontować nawiewnik higrosterowalny 30m3/h• na każdym oknie zamontować doświetlacze okien piwnicznych MEAMAX 100x80x40	<ul style="list-style-type: none">• okna wykonane z PCV• szklenie typu FLOAT podwójne zespolone wypełnione argonem o współczynniku przenikania ciepła 1,1W/m2K• bez parapetów wewnętrznych• parapet zewnętrzny z blachy stalowej 0,6mm z zaślepkami• kolor parapetu i zaślepek RAL 7006• kolor okna biały• okna rozwieralno-uchylne• zamontować nawiewnik higrosterowalny 30m3/h• na każdym oknie zamontować doświetlacze okien piwnicznych MEAMAX 100x80x40	<ul style="list-style-type: none">• okno PCV, pięciokomorowe• szklenie typu FLOAT podwójne zespolone wypełnione argonem o współczynniku przenikania ciepła 1,1W/m2K• barapet wewnętrzny PCV• parapet zewnętrzny z blachy stalowej 0,6mm z zaślepkami• kolor parapetu i zaślepek RAL 7006• kolor okna - biały• rozwieralno-uchylne• zamontować nawiewnik higrosterowalny 30m3/h

HORWAT ARCHITEKCI				50-369 Wrocław ul.M. S.Curie 65/2 tel 601-28-70-40	
Obiekt	BUDYNEK WIELORODZINNY Głogów, ul. Mickiewicza 42			ETAP PB–W	
temat projektu	REMONT ELEWACJI Z DOCIEPLENIEM			branza architektura	
temat rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ			skala	
				data 05.2014	
projektant	arch.Anna Horwat	upr.bud.nr27/88/Lw w specjalności architektonicznej		rys.nr	09
sprawdz.	arch.Andrzej Horwat	upr.bud.nr28/88/Lw w specjalności architektonicznej		str.nr	