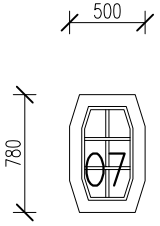
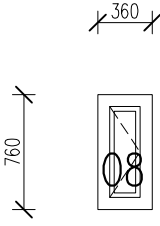
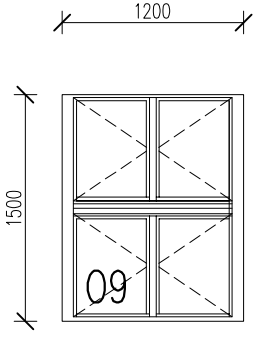
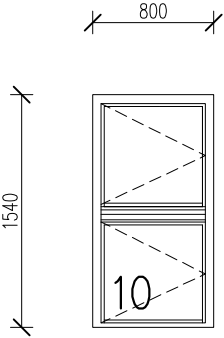
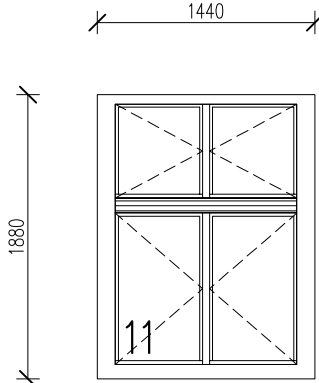
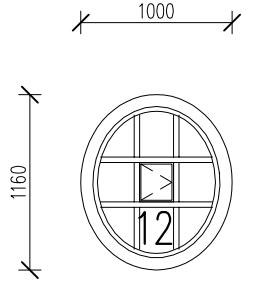


OZNACZENIE WYROBU		07	08	09	10	11	12	
SCHEMAT skala 1:50								
		Wymiary (zewn.) w So	500	360	1200	800	1440	1000
		swietle ościeży	780	760	1500	1540	1880	1160
		PARTER	2	2	1	2	1	0
		1 PIĘTRO	0	0	0	0	0	3
RAZEM	2	2	1	2	1	3		

UWAGI :

2 nawiewniki po 24 m³/h
 materiał: drewno klejone

2 nawiewniki po 24 m³/h
 materiał: drewno klejone

2 nawiewniki po 24 m³/h
 materiał: drewno klejone

1 nawiewnik po 24 m³/h
 materiał: drewno klejone

UWAGA !

PRZED ZAMÓWIENIEM OKIEN SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
 NAWIEWNIKI CIŚNIENIOWE WRĘBOWE UKRYTE W RAMIE OKNA
 KOLOR STOLARKI: BIAŁY

inwestor	Państwowy Instytut Weterynarii – Państwowy Instytut Badawczy		
projekt	al. Partyzantów 57, 24-100 Puławy		
faza projektu	Remont:Wymiana stolarki okiennej w budynku pałacu		
adres	Projekt budowlano - wykonawczy		
grupa projektowa	ul. Poznańska 35, Swarzędz		
projektant	mgr inż. arch. Marek Kozieł	nr upr. 16/DSOKK/2012	podpis
data	29.04.2015	skala 1:50	
rysunek	ZESTAWIENIE STOLARKI CZ.2		nr rysunku A 7