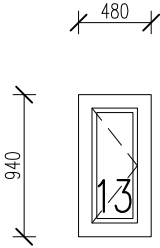
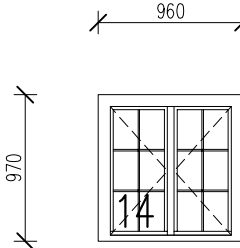
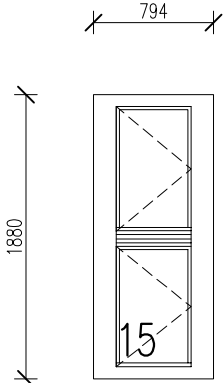
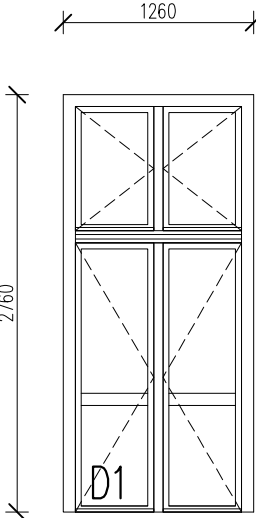
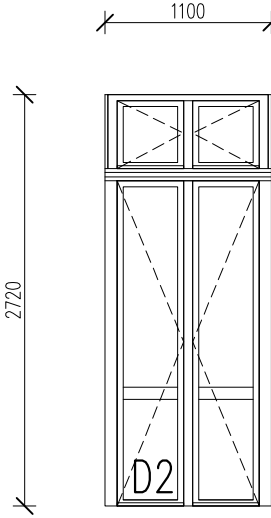
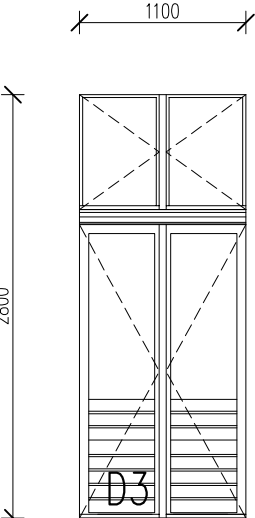


OZNACZENIE WYROBU		13	14	15	D1	D2	D3
SCHEMAT skala 1:50							
Wymiary (zewn.) w swietle ościeży	So	480	960	794	1260	1100	1100
	Ho	940	970	1880	2760	2720	2800
PIWNICA		0	3	0	0	0	0
PARTER		1	0	0	0	7	0
1 PIĘTRO		0	0	2	1	2	1
RAZEM		1	3	2	1	2	1

UWAGI :

2 nawiewniki po 24 m3/h
material: drewno klejone

1 nawiewnik po 24 m3/h
material: drewno klejone

2 nawiewniki po 24 m3/h
material: drewno klejone

2 nawiewniki po 24 m3/h
material: drewno klejone

1 nawiewnik po 24 m3/h
material: 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	Pracownia Architektoniczna EXIGO Marek Kozieł ul. Kołłątaj 26/9, 24-100 Puławy		
	mgr inż. arch. Marek Kozieł	nr upr. 16/DSOKK/2012	podpis
data	29.04.2015	skala 1:50	
rysunek	ZESTAWIENIE STOLARKICZ.3		nr rysunku 8

A