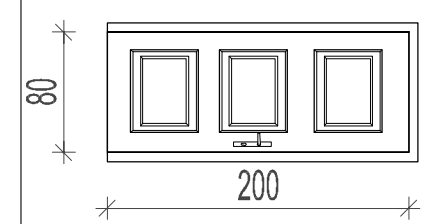
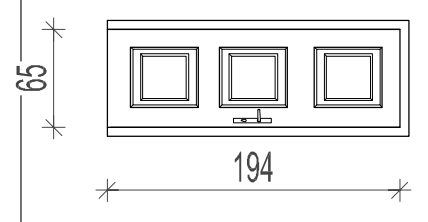
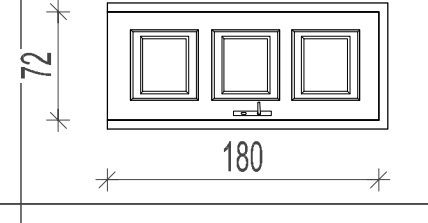
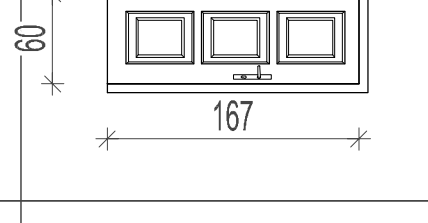
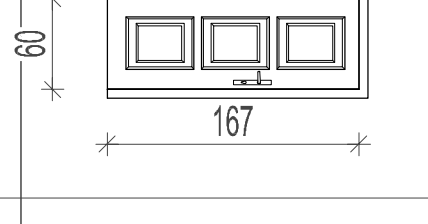
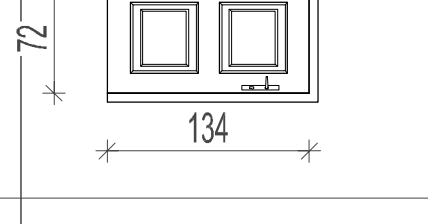
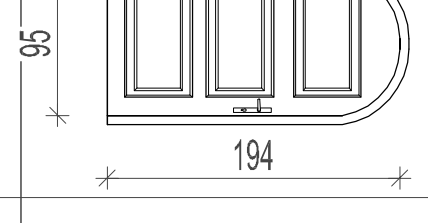
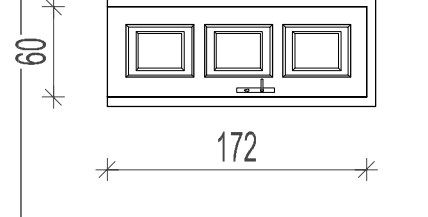


LP	D1	EI 30: SM	D2	EI 30: SM	D3	EI 30: SM	D4	EI 30: SM	D4'	EI 60: SM	D5	EI 30: SM	D6	EI 30: SM	D7	EI 30: SM
SCHEMATY																
So	80		65		72		60		60		72		95		60	
Ho	200		194		180		167		167		134		194		172	
KIERUNEK	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
POZIOM 0	1	-														
POZIOM 1			1	-												
POZIOM 2																
POZIOM 3																
RAZEM																
UWAGI	<p>DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30, DYMOSZCZELNE PODDZIAŁY ORAZ ZDOBIENIA ODTWORZYĆ WG SCHEMATU ZGODNIE Z ORNAMENTACJĄ DRZWI ISTNIEJĄCYCH, OKUCIA DRZWI MOSIĘŻNE</p>															

8

RAB
Z.L.P.
ul. NIEDZWIĘDZIA 8D, 02-737 WARSZAWA
TEL. (+48 22) 853 87 42, 853 87 43 ; FAX 853 87 44

Nazwa i adres obiektu budowlanego:
KATEDRA POŁOWA WOJSKA POLSKIEGO
Kompleks wojskowy ul. Długa 13/15 w Warszawie, działka 12 obręb 5-02-08

Nazwa i adres inwestora:
KATEDRA POŁOWA WOJSKA POLSKIEGO
Kompleks wojskowy ul. Długa 13/15 w Warszawie, działka 12 obręb 5-02-08

Data:
Czerwiec 2018r

Przedmiot opracowania:
PROJEKT WYKONAWCZY DLA ZADANIA nr 01608
DOPROJEKTOWANIE BUDYNKU KATEDRY POŁOWEJ WP ORAZ
BUDYNKÓW PRZYŁĘGŁYCH W ELEMENTY ZABEZPIECZENIA
PRZECIWPÓŻAROWEGO PRZY
ul. DŁUGIEJ 13/15 W WARSZAWIE

Temat opracowania:
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

Skala:
1:50

Nr rys:
11

Bransz:
ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA

Faza:
PROJEKT WYKONAWCZY

Projektant:
mgr inż. arch. Jacek Szlis

Uprawnienie:
B / 96/01

Opis:
mgr inż. arch. Sławomir Rzepcecki

Podpis:
Kierownik zespołu: mgr inż. Andrzej Rzepcecki

Skala:
S-51/75, S-51/74

UWAGA! : PROJEKTOWANĄ STOLARKĘ DRZWIOWĄ
WYKONAĆ NA WZÓR ISTNIEJĄCYCH DRZWI
UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE !