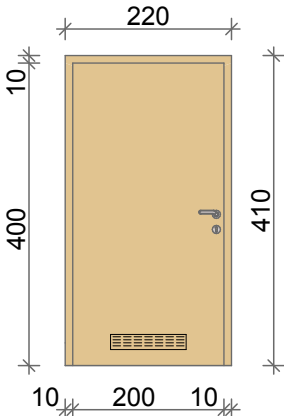
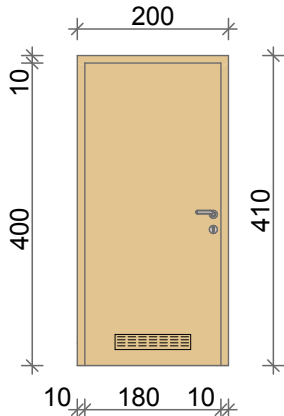
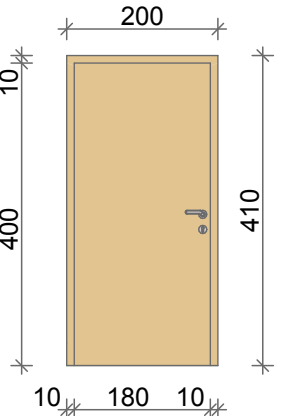
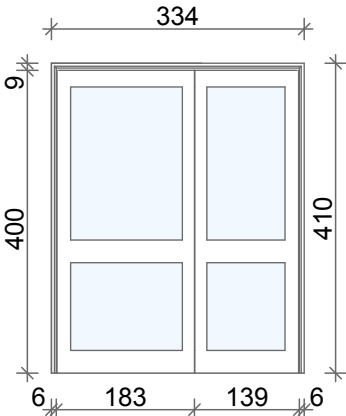
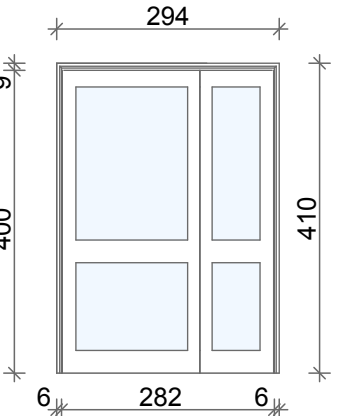


drzwi wewnętrzne														
L. P.		1	2	3	4	5								
oznaczenie		D1	D2	D3	D4	D5								
schemat 1:50														
		wymiary w świetle ościeży		S	100		90		90		90+70		140	
				H	200		200		200		200		200	
		ościeżnica		STALOWA - REGULOWANA		STALOWA - REGULOWANA		STALOWA - REGULOWANA		metalowa		metalowa		
		odporność ogniowa		x		x		x		Ei 30		Ei 30		
lewe - prawe		L	P	L	P	L	P							
PIĘTRO 3		3	x	2	x	10	9	1		1				
uwagi		1. Drzwi pełne płaskie, płyta wiórowa, poszycie - płyta drewnopochodna ościeżnica - stalowa, regulowana. 2. Drzwi D1 otwierane na ścianę						Drzwi metalowe (kolor RAL 7047 - popielaty) szklone, szkło bezpieczne, wielowarstwowa szyba zespolona, ognioodporna Ei 30, szkło przeźroczyste ościeżnica metalowa malowana na kolor RAL 7047 (popielaty)						

obiekt: Internat przy Zespole Szkół
Ponadgimnazjalnych nr 2 w Gryfinie
- ul. Łużycka 91
**PRZEBUDOWA ŁAZIENEK I ARANŻACJA
KORYTARZY NA 2 I 3 PIĘTRZE**

inwestor: Powiat Gryfiński
Pl. Sprzymierzonych 4
74-100 Gryfino

generalna
jednostka
projektowa:

IZOMORFIS
PRACOWNIA
ARCHITEKTONICZNA
71-533 SZCZECIN
ul. Bronisławy 17/8
tel. 0502 443 951
e-mail: pfiuk1@wp.pl
www.piotrifiuk.pl

faza: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

branża: ARCHITEKTURA

treść rys.:
ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH

projektował:	dr inż. arch. PIOTR FIUK upr. 53/Sz/2000	skala:	1 : 50
opracował:	mgr inż. arch. JAKUB GOŁĘBIEWSKI	data:	MAJ 2013 r.
		tom:	1
sprawdził:	dr inż. arch. MARIUSZ TUSZYŃSKI upr. 19/Sz/97	nr rys.:	5
prawa autorskie zastrzeżone			