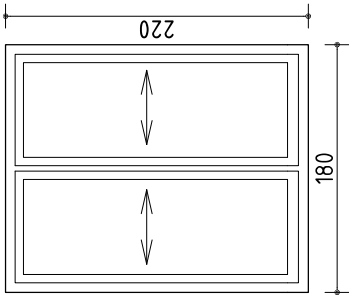
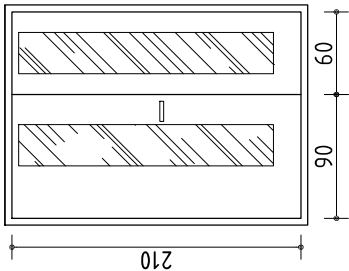
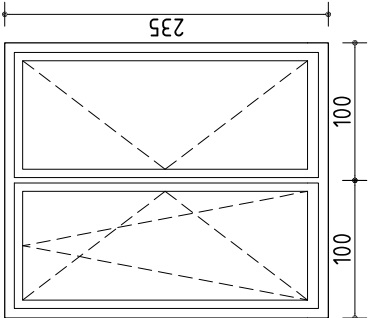
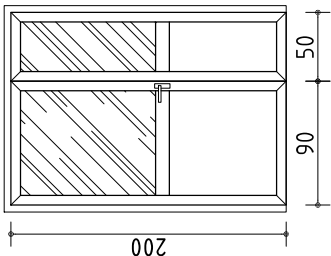
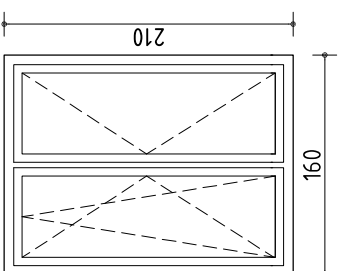
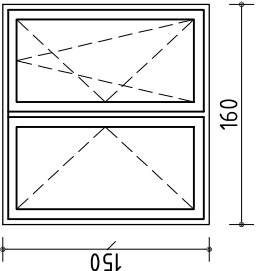
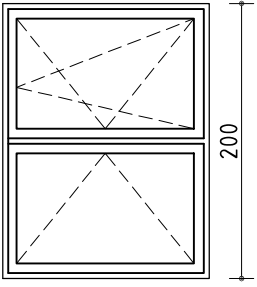


OZNACZENIE		Drzwi zewnętrzne-pom. 0.02	Drzwi zewnętrzne-pom. 0.02	Drzwi zewnętrzne-pom. 0.02	Komunikacja-pom 0.04	Drzwi zewnętrzne-pom. 0.01
SCHEMAT						
WYMIARY W ŚWIETLE OSIEŻY	Sz [cm]	200	160	205	150	160
	Hz [cm]	227	220	240	205	220
WYMIARY W ŚWIETLE OSIEŻNICY	S [cm]	90+90	90+60	200	90+50	160
	H [cm]	220	210	235	200	210
LEWE/PRAWE		LEWE	LEWE	LEWE	LEWE	PRAWE
ILOŚĆ SZTUK		-	1	-	1	-
RAZEM		1	1	3	1	1
UWAGI		Drzwi zewnętrzne, aluminiowe, rozsuwane automatycznie. Wzór-pełne przeszklenie szkłem bezpiecznym, kolor biały. WypośaŹenie: wkładka patentowa. Współczynnik przenikania ciepła 1,1 W/m2K. OścieŹnica aluminiowa.	Drzwi zewnętrzne, aluminiowe. Wzór-częściowo przeszklone szkłem bezpiecznym, kolor brązowy. WypośaŹenie: samozamykacz, wkładka patentowa. Współczynnik przenikania ciepła 1,1 W/m2K. OścieŹnica aluminiowa.	Drzwi zewnętrzne balkonowe, PCW. Wzór-przeszklenie pełne szkłem bezpiecznym, drzwi rozwieralno-uchylne, kolor biały. WypośaŹenie: wkładka patentowa. Współczynnik przenikania ciepła 0,8 W/m2K.	Drzwi wewnętrzne, aluminiowe. Wzór-częściowo przeszklone szkłem matowym, bezpiecznym, kolor biały. WypośaŹenie: samozamykacz. OścieŹnica aluminiowa.	Drzwi zewnętrzne balkonowe, PCW. Wzór-przeszklenie pełne szkłem bezpiecznym, drzwi rozwieralno-uchylne, kolor biały. WypośaŹenie: wkładka patentowa. Współczynnik przenikania ciepła 0,8 W/m2K.

OZNACZENIE		Okno zewnętrzne-pom. 0.02	
SCHEMAT			
WYMIARY W ŚWIETLE OSCIEŻY	S [cm]	160	200
	H [cm]	150	150
ILOŚĆ SZTUK		1	1
UWAGI		Okno zewnętrzne, PCW, kolor biały. Wzór-przeszklenie pełne szkłem bezpiecznym, kolor biały. Wypozażenie: wkładka patentowa. Współczynnik przenikania ciepła 0,8 W/m2K.	