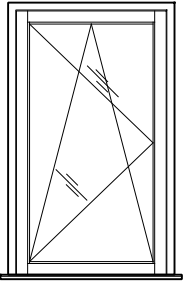
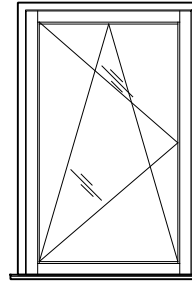
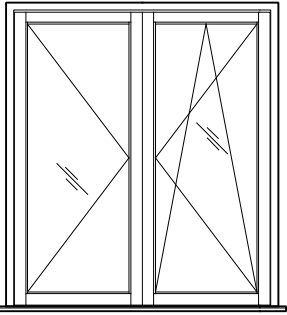
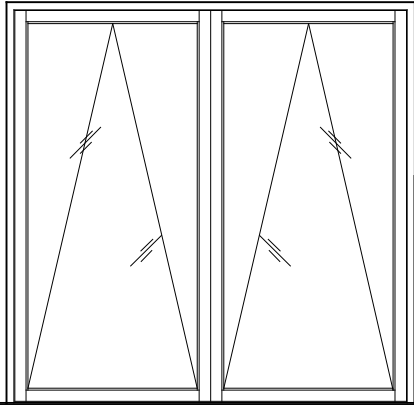
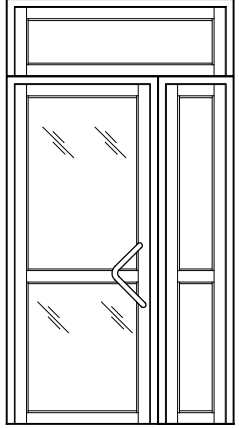
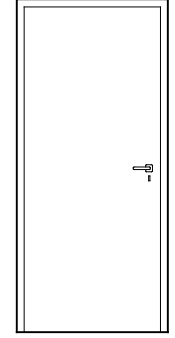
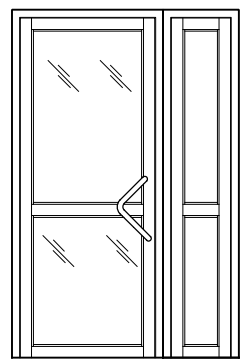
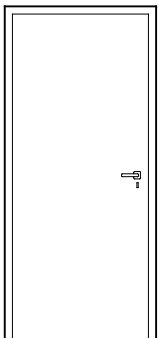
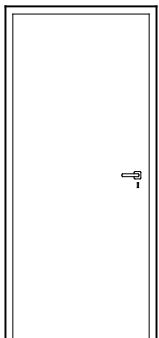
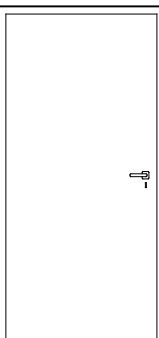
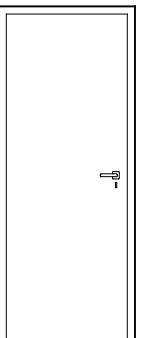
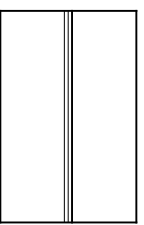


STOLARKA ZEWNĘTRZNA

schemat						
	wymiar w świetle ościeżnicy	wysokość: 180 szerokość: 110	wysokość: 180 szerokość: 120	wysokość: 200 szerokość: 180	wysokość: 260 szerokość: 270	wysokość: 140 szerokość: 290
wymiar w świetle muru	wysokość: 180 szerokość: 110	wysokość: 180 szerokość: 120	wysokość: 200 szerokość: 180	wysokość: 260 szerokość: 270	wysokość: 130 szerokość: 280	wysokość: 90 szerokość: 210
ilość	23	20	1	8	4	3
	okna aluminium	okna aluminium	okna aluminium	okna aluminium	drzwi aluminium	drzwi stalowe

STOLARKA WEWNĘTRZNA

schemat						
	wymiar w świetle ościeżnicy	wysokość: 140 szerokość: 220	wysokość: 100 szerokość: 210	wysokość: 100 szerokość: 210	wysokość: 110 szerokość: 210	wysokość: 90 szerokość: 210
wymiar w świetle muru	wysokość: 130 szerokość: 210	wysokość: 90 szerokość: 210	wysokość: 90 szerokość: 210	wysokość: 100 szerokość: 210	wysokość: 80 szerokość: 210	wysokość: 80 szerokość: 210
ilość	3	19	10	2	6	4
	drzwi aluminium	drzwi plyninowe	drzwi plyninowe łazienkowe	drzwi plyninowe łazienkowe	drzwi plyninowe łazienkowe	drzwi plyninowe łazienkowe

Stolarka zewnętrzna ciepła o współczynniku przenikania min. $U=1,1(W/m^2xK)$
 Drzwi łazienkowe z tulejami wentylacyjnymi, kratką lub podcięciem, z zamkiem łazienkowym, drzwi do pomieszczeń porządkowych z wkładką patentową
 Pozostałe drzwi z wkładką patentową
 Okna z nawiewnikami
 Okna w pomieszczeniach przedszkola z szybami bezpiecznymi
 Na drogach ewakuacyjnych skrzydła drzwiowe wykładane na ściane
 Wymiary w świetle muru orientacyjne - dostosować do wymiarów stolarki producenta