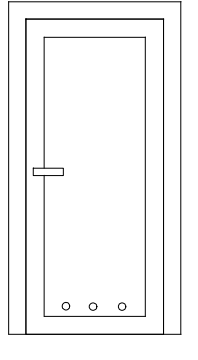
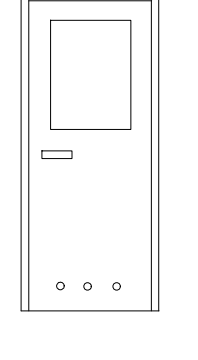
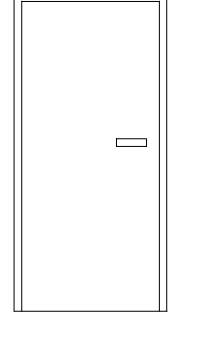
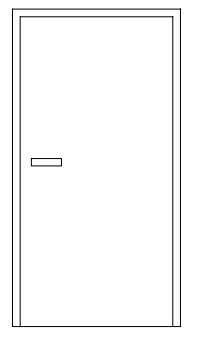
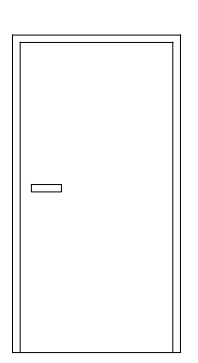


Kolorystyka stolarki : RAL 7016

	O1 2 szt. s = 120 h = 296 Okno uchylne	Aluminium
	O2 3 szt. s = 380 h = 296 Okno stałe zespolone z drzwiami Okno z roletą zewnętrzną	drzwi s = 120 (światło przejścia) h = 216+80 Aluminium Prawe - 1 szt. Lewe - 2 szt.
	O3 1 szt. s = 180 h = 96 Okno uchylne	Aluminium
	O4 4 szt. s = 450 h = 116 Okno z jednym skrzydłem uchylnym	Aluminium
	O5 4 szt. s = 120 h = 186 Okno uchylno-rozwierane	Aluminium
	O6 2 szt. s = 120 EI30 h = 226 Okno stałe	EI30
	O7 2 szt. s = 120 h = 226 Okno uchylno-rozwierane z balustradą zewnętrzną o wys. 110cm	Aluminium

	D1 2 szt. s = 90+90 (w świetle przejścia) h = 216+60	Aluminium
	D2 Lewe - 1 szt. s = 90 (w świetle przejścia) Prawe - 1 szt. h = 205 wypełnienie : szyba "szron "	Aluminium
	D3 Lewe - 1 szt. s = 90 (w świetle przejścia) Prawe - 2 szt. h = 205 wypełnienie : szyba	Aluminium
	D4 Lewe - 1 szt. s = 90 (w świetle przejścia) Prawe - 2 szt. h = 205	Aluminium
	D5 Lewe - 3 szt. s = 100 (w świetle przejścia) h = 205 wypełnienie : szyba	Aluminium
	D6 Prawe - 1 szt. s = 100 (w świetle przejścia) h = 205 wypełnienie : szyba "szron "	Aluminium

	D7 Lewe - 1 szt. s = 90 (w świetle przejścia) h = 205 wypełnienie : szyba "szron " otwory nawiewowe w dolnej części skrzydła	Aluminium
	D8 Prawe - 1 szt. s = 80 (w świetle przejścia) h = 205 wypełnienie : szyba "szron " otwory nawiewowe w dolnej części skrzydła	Drzwi plyninowe
	D9 Prawe - 1 szt. s = 90 (w świetle przejścia) Lewe - 1 szt. h = 205	Drzwi EI30
	D10 Prawe - 1 szt. s = 100 (w świetle przejścia) h = 205	Drzwi EI30
	D11 Prawe - 1 szt. s = 100 (w świetle przejścia) h = 205	Drzwi EI30