

SYMBOL DRZWI		D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D
SCHEMAT													
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (w cm)	S	90	100	80	90	80	90	100	80	75	90	90	85
	H	200	200	200	200	190	200	200	200	200	200	200	200
ILOŚĆ SZTUK		1P	1L	1L	2L, 1P	1P	4L, 4P	1L	1P	1P	1L	1P	1P
UWAGI		drzwi wewnętrzne, aluminiowe, szklone szkłem bezpiecznym, klamko-pochwyt, samozamykacz, RAL 9016	drzwi wewnętrzne, aluminiowe, szklone szkłem bezpiecznym, klamko-pochwyt, samozamykacz, RAL 9016	drzwi wewnętrzne, płytowe, pełne, gładkie, z podcięciem, przylgowe, 2 zawiasy, ościeżnica regulowana, klamka obustronnie, zamek do kabin WC, RAL 9016	drzwi wewnętrzne, płytowe, pełne, gładkie, z podcięciem, przylgowe, 2 zawiasy, ościeżnica regulowana, klamka obustronnie, zamek do kabin WC, RAL 9016	drzwi do kabiny WC, HPL, pełne, gładkie, 3 zawiasy, gałka obustronnie, zamek do kabin WC, kolor biały	drzwi wewnętrzne, płytowe, pełne, gładkie, przylgowe, 3 zawiasy, ościeżnica regulowana, klamko-pochwyt, kolor "dąb siwy"	drzwi wewnętrzne, płytowe, pełne, gładkie, przylgowe, 3 zawiasy, ościeżnica regulowana, klamko-pochwyt, kolor "dąb siwy"	drzwi wewnętrzne, drewniane lub inne, gładkie, EIS30, przylgowe, 3 zawiasy, ościeżnica regulowana, samozamykacz, klamko-pochwyt, kolor "dąb siwy"	drzwi wewnętrzne, płytowe, pełne, gładkie, z podcięciem, przylgowe, 3 zawiasy, ościeżnica regulowana, klamka obustronnie, kolor "dąb siwy"	drzwi wewnętrzne, aluminiowe, pełne z podziałami jak drzwi istniejące, EI60, samozamykacz, klamko-pochwyt, kolor jak drzwi istniejące	drzwi wewnętrzne, płytowe, pełne, gładkie, przylgowe, 3 zawiasy, ościeżnica regulowana, klamko-pochwyt, kolor RAL 9016	drzwi wewnętrzne, płytowe, pełne, gładkie, przylgowe, 3 zawiasy, ościeżnica regulowana, klamko-pochwyt, kolor "dąb siwy"

SYMBOL OKNA/WITRYNY		O1	O2	O3	O4	O5
SCHEMAT						
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORÓW (w cm)	S _O	140	67	95	61	140
	H _O	105	80	124	118	105
ILOŚĆ SZTUK		4	1	1	2	1
UWAGI		okna PCV, 3-szybowe, o współczynniku przenikalności ciepła max = 0,9 W/(m²·K) dla całego okna, nieotwierane, RAL 9016	okna PCV, 3-szybowe, o współczynniku przenikalności ciepła max = 0,9 W/(m²·K) dla całego okna, nieotwierane, RAL 9016	okna PCV, 3-szybowe, o współczynniku przenikalności ciepła max = 0,9 W/(m²·K) dla całego okna, nieotwierane, RAL 9016	okna PCV, 3-szybowe, o współczynniku przenikalności ciepła max = 0,9 W/(m²·K) dla całego okna, nieotwierane, RAL 9016	okna PCV, 3-szybowe, o współczynniku przenikalności ciepła max = 0,9 W/(m²·K) dla całego okna, oba skrzydła otwierane, jedno skrzydło uchylne, RAL 9016

UWAGA:
PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI NALEŻY POTWIERDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA MIEJSCU BUDOWY;
WIELKOŚĆ OTWORÓW DRZWIOWYCH DOPASOWAĆ DO WYBRANEJ STOLARKI Z ZACHOWANIEM JEJ ZAPROJEKTOWANYCH WYMIARÓW;
W PRZYPADKU KONIECZNOŚCI POSZERZENIA OTWORU DRZWIOWEGO W DANYM MIEJSCU NALEŻY WSTAWIĆ NADPROŻE;
NA WSZYSTKICH SZKLENIACH NA WYSOKOŚCI WZROKU UMIEŚCIĆ PASY Z FOLII MATUJĄCEJ WG PROJEKTU ARANŻACJI WNĘTRZ;
W DRZWIACH Z KLAMKO-POCHWYTEM ZAMONTOWAĆ ELEKTROZACZEPY;
W DRZWIACH Z KLAMKO-POCHWYTEM NALEŻY ZAMONTOWAĆ KLAMKĘ OD WEWNĄTRZ POMIESZCZENIA, POCHWYT NA ZEWNĄTRZ;

FAREM Sp z o.o. ul. Olimpijska 2, 81-538 Gdynia	
Obiekt: Projekt przebudowy części pomieszczeń w Komendzie Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku ul. Sosnowa 2, 80-251 Gdańsk; dz. nr 347/5, obr. 0041	
Inwestor: KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W GDAŃSKU ul. Sosnowa 2, 80-251 Gdańsk	
Rysunek: ZESTAWIENIE STOLARKI	Nr rysunku: A-9
Faza: projekt wykonawczy	Data: 05.2023
Branża: architektura	Skala: 1:100
Projektant: mgr inż.arch. Karolina Spychalska	Podpis: