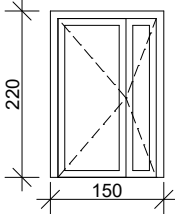
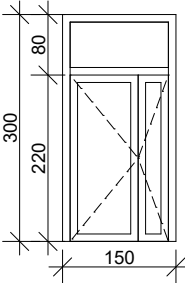
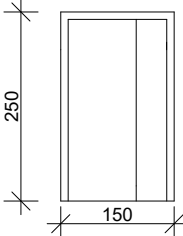
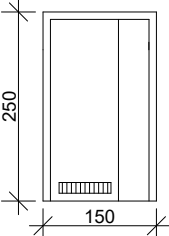
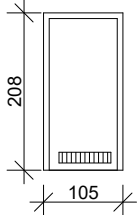


ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH

SYMBOL		D5		D6		D7		D7.1		D8	
SCHEMAT											
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY	SZEROKOŚĆ	150		150		150		150		105	
	WYSOKOŚĆ	220		300		250		250		208	
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC	SZEROKOŚĆ	130(90+40)		130(90+40)		130(90+40)		130(90+40)		90	
	WYSOKOŚĆ	210		300 (220+N80)		240		240		200	
ILOŚĆ	PIWNICA	-	1P	-	-	-	-	-	-	-	-
	PARTER	-	-	1L	-	1L	-	1L	-	2L	1P
ILOŚĆ RAZEM		-	1P	1L	-	1L	-	1L	-	2L	1P
UWAGI		<p>- drzwi wewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe</p> <p>- światło przejścia po otwarciu drzwi o 900 90cm skrzydło czynne (130cm całość) x 210cm</p> <p>- szyba pojedyncza bezpieczna, hartowana spełniająca wymagania PN-EN 12150-1:2015 lub bezpieczna, warstwowa spełniająca wymagania PN-EN ISO 121543-2:2011 i PN-EN ISO 12543-6:2011</p> <p>- kolor ślusarki RAL 7024</p>		<p>- drzwi wewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe</p> <p>- światło przejścia po otwarciu drzwi o 900 90cm skrzydło czynne (130cm całość) x 220cm + N80cm</p> <p>- szyba pojedyncza bezpieczna, hartowana spełniająca wymagania PN-EN 12150-1:2015 lub bezpieczna, warstwowa spełniająca wymagania PN-EN ISO 121543-2:2011 i PN-EN ISO 12543-6:2011</p> <p>- kolor ślusarki RAL 7024</p>		<p>Drzwi pełne płycinowe stalowe płaszczone gładkie, malowane proszkowo na kolor grafitowy RAL 7024</p> <p>oscieżnice stalowe regulowane okalające malowane proszkowo na kolor grafitowy RAL 7024.</p> <p>Okucia przeznaczone do pomieszczeń o wysokim stopniu natężenia ruchu w warunkach ciężkich, o trwałości 400 000 cykli.</p>		<p>Drzwi pełne płycinowe stalowe płaszczone gładkie, malowane proszkowo na kolor grafitowy RAL 7024</p> <p>oscieżnice stalowe regulowane okalające malowane proszkowo na kolor grafitowy RAL 7024.</p> <p>Okucia przeznaczone do pomieszczeń o wysokim stopniu natężenia ruchu w warunkach ciężkich, o trwałości 400 000 cykli.</p> <p>Drzwi z nawiewem - w dolnej części – otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m² dla dopływu powietrza</p>		<p>Drzwi pełne płycinowe stalowe płaszczone gładkie, malowane proszkowo na kolor grafitowy RAL 7024</p> <p>oscieżnice stalowe regulowane okalające malowane proszkowo na kolor grafitowy RAL 7024.</p> <p>Okucia przeznaczone do pomieszczeń o wysokim stopniu natężenia ruchu w warunkach ciężkich, o trwałości 400 000 cykli.</p> <p>Drzwi z nawiewem - w dolnej części – otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m² dla dopływu powietrza</p>	

PRZEDSIONEK W PIWNICY

SIŁOWNIA SALA FITNESS

SALA SPORTOWA

MAGAZYN SPRZĘTU SPORTOWEGO

POK. NAUCZYCIELI

UWAGA!
WYMIARY STOLARKI NALEŻY
OSTATECZNIE USTALIĆ NA MIEJSCU BUDOWY,
PO WYKONANIU STANU SUROWGO
KONSTRUKCJI, UWZGLĘDNIAJĄC
NIEZBĘDNE LUZY MONTAŻOWE

UWAGI:
Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia w szczególności stolarki okiennej i drzwiowej, balustrad, poręczy i pochwytów, przegród budowlanych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonywanych na obiekcie.

			
Inwestycja:	Projekt wykonawczy hali sportowej wraz z łącznikiem podziemnym, przewidzianej do realizacji na fragmencie działki nr ew. 38 obręb geodezyjny Popów, w gminie Popów.		
Adres inwestycji:	ul. Jana Długosza 7, 42-110 Popów dz. nr ewid. 38		
Inwestor:	Gmina Popów Zawady, ul. Częstochowska 6, 42-110 Popów		
Branża:	ARCHITEKTONICZNA		
Nazwa rysunku:	ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH - 1		
Projektował:	mgr inż. arch. Małgorzata Gołąbek nr upr.: UAN-VIII-7342/154/92 upr. bud. do proj. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	Podpis:	Data: 04.2021
Opracował:	mgr inż. arch. Klaudiusz Frodel	Podpis:	Nr rys.: A-16