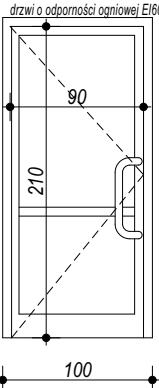
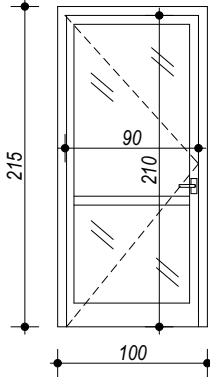
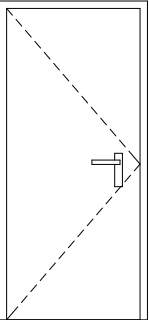
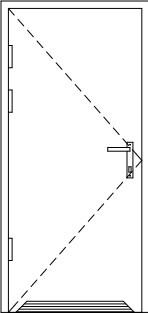
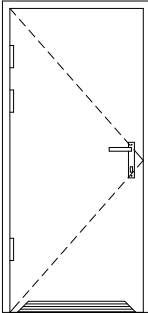
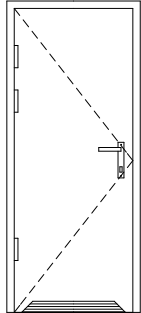
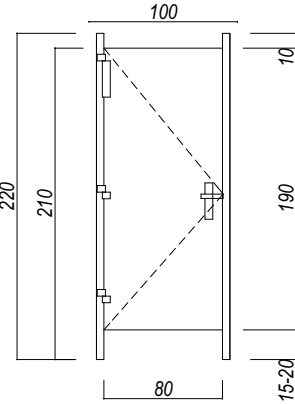


NR		10	11	12	13	14	15	
SYMBOL		D-10	D-11	D-12	D-13	D-14	D-15	
SCHEMAT								
WYMIARY W ŚWIEITLE OŚCIEŻNICY	So	90	90	90	90	90	80	80
	Ho	210	210	200	200	200	200	200
ZEWNĘTRZNY WYMIAR OŚCIEŻNICY	S	100	100	100	100	100	90	90
	H	215	215	205	205	205	205	205
RODZAJ		-	-	-	-	-	-	-
ILOŚĆ SZTUK		1	1	2	4	10	1	8
UWAGI								
		DRZWI WEWNĘTRZNE W GARAŻU - aluminiowe - pełne - okucia stal nierdzewna - przy drzwiach przewidzieć montaż odbojników ściennych lub podłogowych - profil drzwiowy i ościeżnica malowane 2x proszkowo: cynk podkładowy i proszek nawierzchniowy na kolor szary dodatkowo wyposażone w samozamykacz, zestaw zamków drzwi o odporności EI60	DRZWI WEWNĘTRZNE - aluminiowo-szklane, - szklenie zespolone, dwukomorowe - szklenie szkłem bezpiecznym - laminowane folią PVB - okucia stal nierdzewna - przy drzwiach przewidzieć montaż odbojników ściennych lub podłogowych - profil drzwiowy i ościeżnica malowane 2x proszkowo: cynk podkładowy i proszek nawierzchniowy na kolor szary dodatkowo wyposażone w samozamykacz, zestaw zamków	DRZWI WEWNĘTRZNE DO POMIESZCZEŃ - płycinowe drewniane okleinowane (okleina naturalna), - skrzydło wzmocnione (płaskie), wypełnienie: - wkład stabilizujący, - rama wraz z wypełnieniem oklejona dwustronnie płytą HDF, - ościeżnica regulowana, - wszystkie drzwi zaopatrzone od strony - zewnętrznej w tabliczki z nazwą pomieszczenia, zamek patentowy, klamka z okrągłą rozetą w kolorze srebrnym, samozamykacz - przy drzwiach przewidzieć montaż odbojników ściennych lub podłogowych dodatkowo wyposażone w samozamykacz, możliwość otwierania 180st. (bez blokady 90 st.)	DRZWI WEWNĘTRZNE - skrzydło z podcięciem WC o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m ² - płycinowe drewniane okleinowane (okleina naturalna), - skrzydło wzmocnione (płaskie), wypełnienie: - wkład stabilizujący, - rama wraz z wypełnieniem oklejona dwustronnie płytą HDF, - ościeżnica regulowana, - wszystkie drzwi zaopatrzone od strony - zewnętrznej w tabliczki z nazwą pomieszczenia, zamek patentowy, klamka z okrągłą rozetą w kolorze srebrnym, samozamykacz - przy drzwiach przewidzieć montaż odbojników ściennych lub podłogowych dodatkowo wyposażone w samozamykacz, możliwość otwierania 180st. (bez blokady 90 st.)	DRZWI WEWNĘTRZNE - skrzydło z podcięciem WC o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m ² - płycinowe drewniane okleinowane bałe, - skrzydło wzmocnione (płaskie), wypełnienie: - wkład stabilizujący, - rama wraz z wypełnieniem oklejona dwustronnie płytą HDF, - ościeżnica regulowana, - przy drzwiach przewidzieć montaż odbojników ściennych lub podłogowych dodatkowo wyposażone w samozamykacz, możliwość otwierania 180st.	DRZWI WEWNĘTRZNE - skrzydło z podcięciem WC o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m ² - płycinowe drewniane okleinowane (okleina naturalna), - skrzydło wzmocnione (płaskie), wypełnienie: - wkład stabilizujący, - rama wraz z wypełnieniem oklejona dwustronnie płytą HDF, - ościeżnica regulowana, - przy drzwiach przewidzieć montaż odbojników ściennych lub podłogowych dodatkowo wyposażone w samozamykacz, zestaw zamków drzwi o odporności EI60	DRZWI WEWNĘTRZNE SANITARIATÓW laminaty systemowe gr. 13 mm dla ścianek działowych w pomieszczeniach sanitariatów, montowane od wysokości 15-20 cm powyżej posadzki do wysokości 2,20 m,

UWA G I	
- OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH ZACHODZĄCE 2-3cm NA RAMĘ OKIENNA, FASADY ORAZ OŚCIEŻNICE DRZWI ZEWNĘTRZNYCH - DRZWI ZEWNĘTRZNE MONTOWAĆ Z ASTOSOWANIEM PROFILU CIEPŁEGO PROGU ORAZ NA PROFILACH INSTALACYJNYCH Z TWARDEJ PIANKI RECYKLINGOWEJ, UZUPEŁNIONYH KLINEM IZOLACYJNYM - WYMIARY ZESTAWIANYCH ELEMENTÓW SKORYGOWAĆ NA BUDOWIE DO RZECZYWISTYCH WYMIARÓW OTWORÓW NA PODSTAWIE OBMIARÓW Z NATURY - NA ETAPIE ZAMOWIENIA SPRAWDZIĆ ILOŚCI ORAZ KIERUNKI OTWIERANIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH - WYMIAR OSI OKIEN OPISUJE ŚWIATŁO OTWORU W MURZE - WYMIAR OSI DRZWI OPISUJE ŚWIATŁO PRZEJŚCIA W ŚWIEITLE OŚCIEŻNICY (WYMIAR PRZEJŚCIA) - PROJEKTOWANE ORAZ STOSOWANE MATERIAŁY I SYSTEMY BUDOWLANE UŻYWAĆ ŚCIŚLE PRZESTRZEGAJĄC INSTRUKCJI PRODUCENTA ORAZ WYMOGÓW I TECHNOLOGII OKREŚLONEJ W ICH KARTACH TECHNICZNYCH. - O WSZYSTKICH NIEZGODNOŚCIACH PROJEKTU Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW, KARTAMI TECHNICZNYMI MATERIAŁÓW, ŚRODKÓW, SYSTEMÓW BUDOWLANYCH I ZASTOSOWANYCH URZĄDZEŃ ORAZ ZAŁOŻEŃ KONSTRUKCYJNYCH ZE STANEM FAKTYCZNYM, NALEŻY NIEZWŁOCZNIE POWIADOMIĆ PROJEKTANTA W FORMIE PISEMNEJ. - WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANO-MONTAŻOWE I ICH ODBIÓR PRZEPROWADZIĆ GODNIE Z PUBLIKACJĄ: "WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH", POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, PRZEPISAMI BHP I PROZ.	

 maatproject sp. z o.o. ul.Smarzewska 22/4, 60-161 Poznań	
OPRACOWANIE:	Budowa sali gimnastycznej wraz z zapleczem, łącznikiem, kotłownią gazową oraz niezbędną infrastrukturą towarzyszącą przy Zespole Szkół nr 4 w Mławie.
ADRES BUDOWY:	ul. Warszawska 44a, 06-500 Mława, dz.nr ewid. 855/2
INWESTOR:	Powiat Mławski
ADRES:	ul.Reymonta 6, 06-500 Mława
AUTORZY OPRACOWANIA:	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Dariusz Chwierałski upr. nr WP-01A/OKK/UpB/48/2011
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Przemysław Jahns mgr inż. arch. Maciej Lesisz upr. nr WP-01A/OKK/UpB/36/2011
podpisy:	
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	
A-11	
branża: ARCHITEKTURA	data: PAŹDZIERNIK 2017
skala: 1:50	

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904) Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.