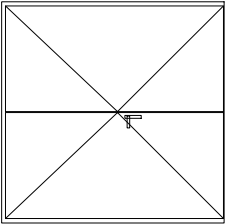
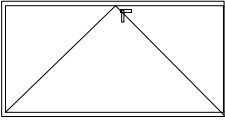
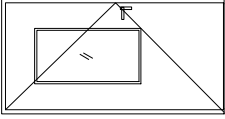
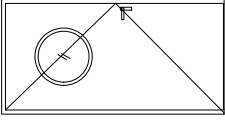
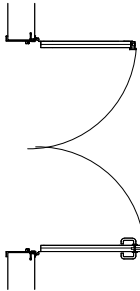
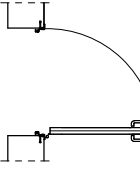
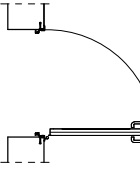
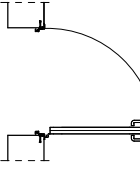


NAZWA	DW18	DW19	DW20	DW21
SCHEMAT				
				
	180x200	90x200	90x200	90x200
	216x208	100x206	100x206	100x206
	4P	2P	-	-
IŁOŚĆ	PIWNICE	2L	-	-
	PARTER	-	-	4L
	PIĘTRO	-	-	1P
	PODDASZE	-	-	-
IŁOŚĆ (razem)	4	4	2	5
typ / nazwa	dwuskrzydłowe, pełne, stalowe, ościeżnica stalowa, system klucza Master Key, klamka bezpieczna 4 kl, samozamykacz z pływ montażową z regulacją kolejności zamykania i wspomaganiem otwierania, kolor RAL 9006	Jednoskrzydłowe, pełne stalowe, ościeżnica stalowa, system klucza Master Key, klamka bezpieczna 4 kl, samozamykacz, kolor RAL 9006	Jednoskrzydłowe, pełne z przeszkleniem, stalowe, ościeżnica stalowa, system klucza Master Key, klamka bezpieczna 4 kl, samozamykacz, przeszklenie ze szkła zbrojonego odpornego na uderzenia, kolor RAL 9006	Jednoskrzydłowe, pełne z hańsiewtem, stalowe, ościeżnica stalowa, system klucza Master Key, klamka bezpieczna 4 kl, samozamykacz, kolor RAL 9006, hańsiewtle w formie bułaja, szkło bezpieczne
UWAGI	stalowe pełne dwuskrzydłowe	stalowe pełne jednoskrzydłowe	pom. trenera, magazyn sprzętu	zaplecze kuchni

ZESTAWIENIE 8 - DRZWI WEWNĘTRZNE STALOWE

Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTÓW TOMASZ MOSKAL ul. Bobrzyńskiego 43A/20, 30–348 Kraków, tel.: 608 358 229
Inwestor	Powiat Leżajski ul. Kopernika 8, 37–300 Leżajsk
Obiekt	Rozbudowa i przebudowa zabytkowego budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno–Wychowawczego w Leżajsku
Adres	ul. Mickiewicza 76, działki nr ewid.: 3529/2, 3530/3,3553/2 Obręb: 0020 Leżajsk, Jednostka ewid.: 180801_1 Leżajsk Miasto
Branża	architektura
Faza	projekt architektoniczno–budowlany (wykonawczy)
Projektant	dr inż. arch. Tomasz Moskal
Sprawdzający	mgr inż. arch. Dariusz Szporna
Data	grudzień 2021
Tytuł rysunku	zestawienie 8 – drzwi wewnętrzne stalowe
Skala	1:50
Numer	AZ–08

- UWAGI
- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI I ŚLUSARKI NALEŻY PRZEPROWADZIĆ OBMIAR STANU ISTNIEJĄCEGO NA BUDOWIE
 - ZESTAWIENIE NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM DO PROJEKTU, RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI ORAZ PROJEKTEM WYKONAWCZYM
 - WSZYSTKIE DRZWI WYPOSAŻYĆ W SZYLDY, KLAMKI I ZAMKI ZE STALI SZLACHETNEJ (CHYBA ŻE SZCZEGÓŁOWY OPIS PRECYZUJE INACZĘJ)
 - WSZYSTKIE ELEMENTY ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYKONAĆ NALEŻY ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI, NORMAMI, ORAZ ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ
 - SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY PO OTWARTCIU SKRZYDŁA DRZWI NIE MOŻE BYĆ ZAWĘŻONA PRZEZ RAMIAK SKRZYDŁA DRZWI I POWINNA BYĆ ZGODNA Z WSKAZANYM WYMIAREM OŚCIEŻNICY
 - W PRZYPADKU WĄTPLIWOŚCI SZCZEGÓŁY ROZWIĄZANIA NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM