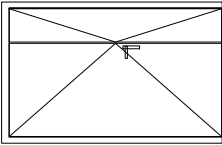
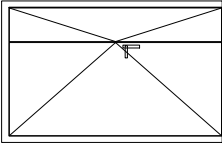
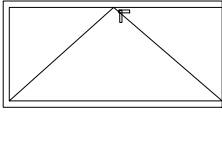
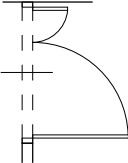
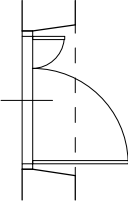
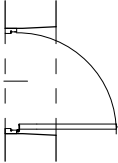


NAZWA	DBP1	DBP2	DBP3
			
			
SCHEMAT			
SALE DYDAKTYCZNE			
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŃ NICY (sxh)	120x200	120x200	90x200
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŃ Y (SoxHo)	130x210	130x210	100x210
ILOŚĆ	PIWNICE	-	-
	PARTER	1L	1P
	PIĘTRO	-	3L
	PODDASZE	-	4L
ILOŚĆ (razem)	1	4	9
typ / nazwa	dwuskrzydłowe, pełne, p.poż. EIS 30, dymoszczelne samozamykacz szynowy z płytą montażową z regulacją kolejności zamykania skrzydeł i wspomaganie otwierania, system klucza Master Key, klamka bezpieczna 4 kl., okleina	dwuskrzydłowe, pełne, p.poż. EIS 30, dymoszczelne, samozamykacz szynowy z płytą montażową z regulacją kolejności zamykania skrzydeł i wspomaganie otwierania, system klucza Master Key, klamka bezpieczna 4 kl.,	jednoskrzydłowe, pełne, p.poż. EIS 30, dymoszczelne samozamykacz szynowy z wspomaganie otwierania, system klucza Master Key, klamka bezpieczna 4 kl.,
UWAGI	drzwi korytarzy	sale dydaktyczne	sale dydaktyczne

ZESTAWIENIE 13 - DRZWI WEWNĘTRZNE PRZECIWPÓŁ AROWE PEŁNE W BUDYNKU ISTNIEJĄCYM

Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTÓW TOMASZ MOSKAL ul. Bobrzyńskiego 43A/20, 30–348 Kraków, tel.: 608 358 229		
Inwestor	Powiat Leżański ul. Kopernika 8, 37–300 Leżańsk		
Obiekt	Rozbudowa i przebudowa zabytkowego budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno–Wychowawczego w Leżańsku		
Adres	ul. Mickiewicza 76, działki nr ewid: 3529/2, 3530/3,3553/2 Obręb: 0020 Leżańsk, Jednostka ewid.: 180801_1 Leżańsk Miasto		
Branża	architektura		
Faza	projekt architektoniczno–budowlany (wykonawczy)		
Projektant	dr inż. arch. Tomasz Moskal	architektura	A–02/03
Sprawdzający	mgr inż. arch. Dariusz Szporna	architektura	MPOIA/025/2003
Data	grudzień 2021		
Tytuł rysunku	zestawienie 13 – drzwi wewn. przeciwpożarowe pełne (bud. istn.)		
Skala	1:50		
Numer	AZ–13		

- 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 INACZEJ)
 - WSZYSTKIE ELEMENTY ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYKONAĆ NALEŻY ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI, NORMAMI, ORAZ ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ
 - SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY PO OTWARCIU SKRZYDŁA DRZWI NIE MOŻE BYĆ ZAWĘŻONA PRZEZ RAMIAK SKRZYDŁA DRZWI I POWINNA BYĆ ZGODNA Z WSKAZANYM WYMIAREM OŚCIEŻNICY
 - W PRZYPADKU WĄTPLIWOSCI SZCZEGÓŁY ROZWIĄZANIA NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM