

		DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:		
		D1	D2	D3	D4	D5	D6	Dz7a	Dz7b		
SCHEMAT:											
WYMIARY W ŚWIECLE MURU	SZEROKOŚĆ:	90	100	110	100	110	130	140	140		
	WYSOKOŚĆ:	210	210	210	210	210	210	210	250		
KONDYGNACJA:		PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE		
	PIWNICA:	-	-	-	-	-	-	-	-		
	PARTER:	2	5	1	3	3	2	2	1		
SUMA:		7	4	5	4	3	1	2	1		
UWAGI:		-wewnętrzne, -fazienkowe -z profili aluminiowych zimnych -otwory wentylacyjne -wypożone w zamek -kolor 7042 -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-wewnętrzne, -fazienkowe -z profili aluminiowych zimnych -otwory wentylacyjne -wypożone w zamek -kolor RAL 7042 -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-wewnętrzne, -fazienkowe -z profili aluminiowych zimnych -otwory wentylacyjne -wypożone w zamek -kolor RAL 7042 -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-wewnętrzne, -z profili aluminiowych zimnych -samozamykacz -wypożone w zamek -drzwi wykładane na ścianę -kolor RAL 7072 -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-wewnętrzne, -z profili aluminiowych zimnych -samozamykacz -wypożone w zamek -drzwi wykładane na ścianę -kolor RAL 7072 -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-wewnętrzne, -z profili aluminiowych zimnych -wypożone w zamek -kolor RAL 7072 -kopniak wys. 15 cm -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-zewnętrzne -z profilu aluminiowych ciepłych -wypełnienie-szkło bezpieczne -dwuskrzydłowe -z samozamykaczem -kopniak wys. 15 cm -wypożone w dwa zamki -kolor RAL 7042 -dla całych drzwi U</=1.3 W/(m2xK) -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-zewnętrzne -z profili aluminiowych ciepłych -wypełnienie-szkło bezpieczne -dwuskrzydłowe -z samozamykaczem -kopniak wys. 15 cm -wypożone w dwa zamki -kolor RAL 7042 -dla całych drzwi U</=1.3 W/(m2xK) -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania		
SZEROKOŚĆ W ŚWIECLE OŚCIEŻY PO OTWARCIU SKRZYDŁA - MIN. 80CM											
		DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:	DRZWI:	
		D8	D9	D10	D11	D12	D13	Dz14	D14a	D15	
WYMIARY W ŚWIECLE MURU	SZEROKOŚĆ:	145	150	110	90	165	165	160	160	160	
	WYSOKOŚĆ:	210	210	210	90	210	210	210	210	210	
KONDYGNACJA:		PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE
	PIWNICA:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PARTER:	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1
SUMA:		6	2	2	1	1	1	1	1	1	1
UWAGI:		-wewnętrzne, -z profili aluminiowych zimnych -wypełnienie-szkło bezpieczne -dwuskrzydłowe -asymetryczne -z samozamykaczem -wyp. w dźwignię antypaniczną -kopniak wys. 15 cm -wypożone w dwa zamki -kolor RAL 70423 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-wewnętrzne, -z profili aluminiowych zimnych -wypożone w zamek -kolor RAL 7042 -w pom 1/08 wypożone w kopniak wys. 15 cm -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-wewnętrzne, -z profili aluminiowych zimnych -wypożone w zamek -kolor RAL 7042 -ppoż EI 30 -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-wewnętrzne, -z profili aluminiowych zimnych -wypożone w zamek -kolor RAL 7042 -ppoż EI 30 -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-wewnętrzne, -z profili aluminiowych zimnych -wypożone w zamek -samozamykacz -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-przeciwpożarowe EI60 -wewnętrzne -z profili aluminiowych zimnych -wypełnienie-szkło bezpieczne -P2A -dwuskrzydłowe -z samozamykaczem -wyp. w dźwignię antypaniczną -kopniak wys. 15 cm -wypożone w zamek -kolor RAL 7042 -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania -do każdego skrzydła zamontować elektrotłumacz podł. do centrali zamknięć ogniowych	-zewnętrzne -z profili aluminiowych ciepłych -wypełnienie-szkło bezpieczne -dwuskrzydłowe -z samozamykaczem -kopniak wys. 15 cm -wypożone w dwa zamki -kolor RAL 7042 -dla całych drzwi U</=1.3 W/(m2xK) -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania	-techniczne, pełne, zimne -dwuskrzydłowe -kolor biały lub inny -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania -z profili aluminiowych zimnych	-techniczne, pełne -dwuskrzydłowe -kopniak wys. 15 cm -kolor biały -przeciwpożarowe EI60 -min. 3 zawiasy -min. 1mln. cykli otwierania-zamykania -wyp. w samozamykacz, -drzwi tzw. zimne -z profili aluminiowych zimnych	
SZEROKOŚĆ W ŚWIECLE OŚCIEŻY PO OTWARCIU SKRZYDŁA - MIN. 90CM											

UWAGI:

- * WYMIARY ELEMENTÓW I ICH USYTUOWANIE WYNIKAJĄCE Z PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO NALEŻY KOORDYNOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ! WSZELKIE ROZBIŻNOŚCI W TEJ KWESTII NALEŻY ROZSTRZYGAĆ W POROZUMIENIU Z AUTOREM PROJEKTU.
- * WYSTĘPUJĄCE W PROJEKCIE UWAGI DOTYCZĄCE INSTALACJI: ELEKTRYCZNYCH, SANITARNYCH, WENTYLACYJNYCH, ITP.... NALEŻY NA BIEŻĄCO KOORDYNOWAĆ Z OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI.
- * ROZBIŻNOŚCI W WYMIARACH NALEŻY KORYGOWAĆ W NATURZE.
- * PRZED DOCELOWYM UKSTAŁTOWANIEM PRZEJŚĆ WNEK I OTWORÓW W ŚCIANACH NALEŻY PRZEWIDZIEĆ MOŻLIWOŚĆ TRANSPORTU URZĄDZEŃ I WYPOSAŻENIA TECHNICZNEGO BUDYNKU!
- * SKŁADY ŚCIAN, STROPÓW, POSADZEK I DACHU WG ZESTAWIENIA
- * WSZELKIE PRACE ZIEMNE ZWIĄZANE Z REALIZACJĄ PROJEKTU NALEŻY WYKONYWAĆ Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNEJ OSTROŻNOŚCI WOBEC ISNIEJĄCYCH INSTALACJI PODZIEMNYCH, A TAKŻE WSZELKICH INSTALACJI NIEZINWENTARYZOWANYCH, NA KTÓRE MOŻNA NATRAFIĆ W ROBOTACH ZIEMNYCH.

Investycja:

PRZEBUDOWA I REMONT BLOKU SPORTOWEGO ZESPOŁU SZKÓŁ NR 9 W SUWAŁKACH PRZY UL. KLONOWEJ 51 DZ. NR EWID. 23669 OBREB NR 04 MIASTO SUWAŁKI.

Investor:

MIASTO SUWAŁKI
UL. MICKIEWICZA 1
16-400 SUWAŁKI

Jednostka projektowa:

Ptaszyński Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. dr Ireny Białówny 9/6
15-437 Białystok

Faza opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY

Rysunek:

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

Branża:

Architektura:

Nr upraw.:

Podpis:

Projektant:

mgr inż. arch. Roman Ptaszyński

BŁ-P0KK-11/03

Opracowała:

mgr inż. arch. Diana Zajkowska

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Jarosław B. Ptaszyński

BŁ-P0KK-10/03

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:

Skala:

Data:

Nr rys.:

Rev.

PT-26/2016

1:100

14/1/2022

A-9

A