

WYKAZ STOLARKI OKIENNEJ						
LP.:		1.	2.	3.	4.	5.
RODZAJ WYROBU:		OKNO:	OKNO:	OKNO:	OKNO:	OKNO:
SYMBOL:		o1	o2	o3	o4	o5
Wymiary w świetle muru	SZEROKOŚĆ:	220	265	120	190	170
	WYSOKOŚĆ:	170	340	120	85	205
Kondygnacja:	I PIĘTRO:	18	8	2	2	2
	SUMA:	18	8	2	2	2
Uwagi:		-z profili aluminiowych ciepłych -dla całego okna $U_{</=0.9W/(m^2 \times K)}$ -od wewnątrz kolor RAL 7042 -od zewnątrz kolor biały -szkło bezbarwne -szyby przeciwsłoneczne barwione w masie na kolor grafitowy (szkło abserpcyjne)	-z profili aluminiowych ciepłych -dla całego okna $U_{</=0.9W/(m^2 \times K)}$ -od wewnątrz kolor RAL 7042 -od zewnątrz kolor biały -szkło bezbarwne -szyby przeciwsłoneczne barwione w masie na kolor grafitowy (szkło abserpcyjne) -zamontować na każde skrzydło otwierane mechanizm automatycznego otwierania wraz zasilaniem ze skrzynki elektrycznej z włącznikiem otwieranie zamykanie, oddzielnie dla każdego skrzydła.	-z profili aluminiowych ciepłych -dla całego okna $U_{</=0.9W/(m^2 \times K)}$ -od wewnątrz kolor RAL 7042 -od zewnątrz kolor biały -szkło bezbarwne -szyby przeciwsłoneczne barwione w masie na kolor grafitowy (szkło abserpcyjne) -zamontować na każde skrzydło otwierane mechanizm automatycznego otwierania wraz zasilaniem ze skrzynki elektrycznej z włącznikiem otwieranie zamykanie, oddzielnie dla każdego skrzydła.	-PCV -dla całego okna $U_{</=0.9W/(m^2 \times K)}$ -od zewnątrz kolor biały -szkło bezbarwne -podział identyczny jak w oknach znajdujących się na korytarzu 1/14	-PCV -dla całego okna $U_{</=0.9W/(m^2 \times K)}$ -kolor biały -szkło bezbarwne -podział identyczny jak w oknach znajdujących się na korytarzu 1/14
LP.:		6.				
RODZAJ WYROBU:		OKNO:				
SYMBOL:		o8				
Wymiary w świetle muru	SZEROKOŚĆ:	50				
	WYSOKOŚĆ:	200				
Kondygnacja:	I PIĘTRO:	13				
	SUMA:	13				
Uwagi:		-z profili aluminiowych zimnych -kolor RAL 7042 -szkło bezbarwne, bezpieczne, klasy P2A				
1.WSZYSTKIE WYMIARY OKIEN I DRZWI SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED ZAMÓWIENIEM						
2.STOLARKĘ OKIENNĄ I DRZWIOWĄ MONTOWAĆ WG. ZALECEŃ PRODUCENTA						
3.NIEJASNOŚCI LUB ZMIANY W PROJEKCIEUZGADNIAC NA ROBOCZO Z AUTORAMI PROJEKTU						
4. DO OTWIERANIA SKRZYDEŁ OKIENNYCH UMIESZCZONYCH 1,50M POWYŻEJ POZIOMU POSADZKI STOSOWAĆ DŹWIGNIE DO OTWIERANIA TYPU HAU-TAU						

UWAGI-

- * WYMIARY ELEMENTÓW I ICH USTYWIOWANIE 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 OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI.
- * ROZBIŻNOŚCI W WYMIARACH NALEŻY KORYGOWAĆ W NATURZE.
- * PRZED DOCELOWYM UKSZTAŁTOWANIEM PRZEJŚĆ WNEJ 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 NIEMIENIOWYCH, NA KTÓRE MOŻNA NATRAFIĆ W ROBOTACH ZIEMNYCH.

Inwestycja:

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. Bałtycka 2/9
15-611 Białystok

Faza opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY - AKTUALIZACJA 2022r.

Rysunek:

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

Branža:

Architektura:	Nr upraw.:	Podpis:
Projektant:		
mgr inż. arch. Roman Ptaszyński	BŁ-P0KK-11/03	
Opracowała:		

Sprawdzający:		
mgr inż. arch. Jarosław B. Ptaszyński	BŁ-PKK-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	14/01/2022	A-10	C