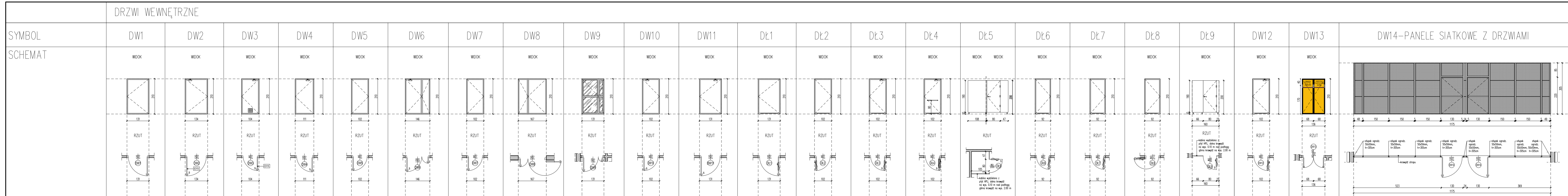


ZEST. STOLARKI WEWNĘTRZNEJ: DRZWIOWEJ



WYMIARY MODULARNE/OPIS		DW1	DW2	DW3	DW4	DW5	DW6	DW7	DW8	DW9	DW10	DW11	DŁ1	DŁ2	DŁ3	DŁ4	DŁ5	DŁ6	DŁ7	DŁ8	DŁ9	DW12	DW13	DW14-PANELE SIATKOWE Z DRZWIAMI
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	1200	1200	900	1000	900	1300	900	1500	1200	900	1200	1200	900	900	900	800	800	800	800	800	900	60+60	1200
	H	2050	2050	2050	2050	2050	2150	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2000	2050	2050	2050	2000	2050	2050	2150
WYMIARY W ŚWIETLE MURU	Sz	1310	1340	1040	1110	1020	1460	1020	1670	1310	1020	1310	1310	1020	1020	1020	800	920	920	920	800	1020	1360	1300
	H _Z	2100	2100	2100	2100	2100	2200	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2000	2100	2100	2100	2000	2100	2100	2200
LEWE / PRAWO		3 / 1	1 / -	1 / 1	- / 1	5 / 2	1 / -	2 / -	- / 1	1 / -	2 / 1	1 / -	- / 1	3 / 4	2 / 2	1 / 1	- / 1	- / 2	1 / -	1 / -	- / 1	1 / 2	- / -	-
KONTO	PARTER	4	1	2	1	2(2xL)	1	2	1	1	3	1	1	5 (2xL, 3xP)	2 (2xP)	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	PIĘTRO	-	-	-	-	5(3xL, 2xP)	-	-	-	-	-	-	-	2 (1xL, 1xP)	2 (2xL)	-	-	2	1	1	1	3	1	1
RAZEM (SZT.)		4	1	2	1	7	1	2	1	1	3	1	1	7	4	2	1	2	1	1	3	1	1	1

UWAGI:	DRZWI TECHNICZNE, WEWNĘTRZNE :	DRZWI TECHNICZNE, WEWNĘTRZNE W KLASIE EI15:	DRZWI TECHNICZNE, WEWNĘTRZNE W KLASIE EI15:	DRZWI WEWN.- DO PUNKTU ALARMOWEGO :	DRZWI WEWN.- DO POM. BIUROWYCH:	DRZWI WEWN.- DO SERWEROWNI:	DRZWI WEWN.- DO POMIĘSZCZEŃ TECHNICZNYCH Z POM. MOKRYCH:	DRZWI WEWN.- DO WARSZTATU Z POM. MOKREGO :	DRZWI WEWN.- Z KOMUNIKACJI OGÓL. DO GARAŻU :	DRZWI WEWN.- Z KOMUNIKACJI OGÓL. DO GARAŻU DO POM. HIG.-SANIT.:	DRZWI WEWN.- Z GARAŻU DO POM. HIG.-SANITAR. :	DRZWI WEWN. DO POM. SANITARNYCH :	DRZWI WEWN. DO POM. SANITARNYCH :	DRZWI WEWN. DO POM. SANITARNYCH :	DRZWI WEWN. DO POM. SANITARNYCH :	KABINA USTĘPOWA :	DRZWI DO POM.SANIT.:	DRZWI W POM. SOCJALNYCH :	DRZWI W POM. SANITARNYCH:	KABINA USTĘPOWA :	DRZWI W POM. SOCJALNYCH :	DRZWI DO ŻELĄZGÓ-SPECJALNEGO PRZEZNACZENIA:	OGRODZENIE SIATKOWE WYGRADZAJĄCE ANTRESOLE, Z DRZWIAMI NA ANTRESOLE, ZE SCHODÓW (1 SZT.) ORAZ Z WINDY TOWAROWEJ (1 SZT.):		
STOLARKĘ ZEWNĘTRZNĄ POKAZANO OD STRONY ELEWACJI	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 120 cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -antywłamaniowe	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 90 cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -samozamykacz -antywłamaniowe	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 90 cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -samozamykacz -antywłamaniowe	-aluminium, -zamek otwierany/zamykany na klucz -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -samozamykacz	-aluminium, -samozamykacz, -drzwi zamknięte, 120x215 cm, -kolor biały dwustronnie, -zamek na klucz, -wyposażone w dźwięcznie antywłamaniową od wewnątrz oraz elektrozapętkę, -dźwiękochłonna, antywłamaniowa, montowana w górnej części drzwi otwierającym	-aluminium, -samozamykacz, -drzwi zamknięte, 120x215 cm, -kolor biały dwustronnie, -zamek na klucz, -wyposażone w dźwięcznie antywłamaniową od wewnątrz oraz elektrozapętkę, -dźwiękochłonna, antywłamaniowa, montowana w górnej części drzwi otwierającym	-aluminium, -samozamykacz, -drzwi zamknięte, 120x215 cm, -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -samozamykacz -antywłamaniowe	-aluminium, -samozamykacz, -drzwi zamknięte, 120x215 cm, -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -samozamykacz -antywłamaniowe	-aluminium, -samozamykacz, -drzwi zamknięte, 120x215 cm, -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -samozamykacz -antywłamaniowe	-aluminium, -samozamykacz, -drzwi zamknięte, 120x215 cm, -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -samozamykacz -antywłamaniowe	-aluminium, -samozamykacz, -drzwi zamknięte, 120x215 cm, -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -samozamykacz -antywłamaniowe	-aluminium, -samozamykacz, -drzwi zamknięte, 120x215 cm, -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -samozamykacz -antywłamaniowe	-aluminium, -samozamykacz, -drzwi zamknięte, 120x215 cm, -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -samozamykacz -antywłamaniowe	-aluminium, -samozamykacz, -drzwi zamknięte, 120x215 cm, -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -kolor biały dwustronnie, -zamek otwierany/zamykany na klucz -samozamykacz -antywłamaniowe	-aluminium, -min. szer. w świetle 80cm, -ściany i drzwi z płyty MUM gr. 18 mm, -drzwi wyposażone w trzy zawiasy samodziałujące- grafitowe, pochwyty oraz blokady z możliwością awaryjnego otwarcia, wskazaniem stanu "wolne-zajęte", -kolor biały dwustronnie	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 80cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -ściany i drzwi z płyty MUM gr. 18 mm, -drzwi wyposażone w trzy zawiasy samodziałujące- grafitowe, pochwyty oraz blokady z możliwością awaryjnego otwarcia, wskazaniem stanu "wolne-zajęte", -kolor biały dwustronnie	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 80cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -ściany i drzwi z płyty MUM gr. 18 mm, -drzwi wyposażone w trzy zawiasy samodziałujące- grafitowe, pochwyty oraz blokady z możliwością awaryjnego otwarcia, wskazaniem stanu "wolne-zajęte", -kolor biały dwustronnie	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 80cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -ściany i drzwi z płyty MUM gr. 18 mm, -drzwi wyposażone w trzy zawiasy samodziałujące- grafitowe, pochwyty oraz blokady z możliwością awaryjnego otwarcia, wskazaniem stanu "wolne-zajęte", -kolor biały dwustronnie	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 80cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -ściany i drzwi z płyty MUM gr. 18 mm, -drzwi wyposażone w trzy zawiasy samodziałujące- grafitowe, pochwyty oraz blokady z możliwością awaryjnego otwarcia, wskazaniem stanu "wolne-zajęte", -kolor biały dwustronnie	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 80cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -ściany i drzwi z płyty MUM gr. 18 mm, -drzwi wyposażone w trzy zawiasy samodziałujące- grafitowe, pochwyty oraz blokady z możliwością awaryjnego otwarcia, wskazaniem stanu "wolne-zajęte", -kolor biały dwustronnie	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 80cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -ściany i drzwi z płyty MUM gr. 18 mm, -drzwi wyposażone w trzy zawiasy samodziałujące- grafitowe, pochwyty oraz blokady z możliwością awaryjnego otwarcia, wskazaniem stanu "wolne-zajęte", -kolor biały dwustronnie	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 80cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -ściany i drzwi z płyty MUM gr. 18 mm, -drzwi wyposażone w trzy zawiasy samodziałujące- grafitowe, pochwyty oraz blokady z możliwością awaryjnego otwarcia, wskazaniem stanu "wolne-zajęte", -kolor biały dwustronnie	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 80cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -ściany i drzwi z płyty MUM gr. 18 mm, -drzwi wyposażone w trzy zawiasy samodziałujące- grafitowe, pochwyty oraz blokady z możliwością awaryjnego otwarcia, wskazaniem stanu "wolne-zajęte", -kolor biały dwustronnie	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 80cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -ściany i drzwi z płyty MUM gr. 18 mm, -drzwi wyposażone w trzy zawiasy samodziałujące- grafitowe, pochwyty oraz blokady z możliwością awaryjnego otwarcia, wskazaniem stanu "wolne-zajęte", -kolor biały dwustronnie	-aluminium, -minimalna szerokość w świetle 80cm, -bez wystającego progu, -kolor biały dwustronnie, -ściany i drzwi z płyty MUM gr. 18 mm, -drzwi wyposażone w trzy zawiasy samodziałujące- grafitowe, pochwyty oraz blokady z możliwością awaryjnego otwarcia, wskazaniem stanu "wolne-zajęte", -kolor biały dwustronnie

1.PRZED WYKONANIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYMIARY OTWORÓW, ILOŚĆ I RODZAJ OKIEN SPRAWDZIĆ W NATURZE !	2.OKNA I DRZWI ZEWNĘTRZNE POKAZANO OD STRONY ELEWACJI	3.KIERUNEK OTWIERANIA OKIEN OKREŚLONO OD STRONY WĘTRZNA	4.KOLOR STOLARKI OKIENNEJ- WG PROJEKTU ELEWACJI
--	---	---	---

- UWAGI**
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi.
 - Wszelkie wymiary podane są w centymetrach.
 - Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku.
 - Ostatecznym wykonawcą jest sprawdzenie wymiarów w naturze.
 - W przypadku stwierdzenia jakiegokolwiek błędnie lub różnicy zawieszony między projektem, a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
 - Roboty budowlane - instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
 - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
- prawo budowlane
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki oraz ich użytkowanie
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych (wg Ministra Budownictwa i Inżynierii Techniki Budowlanej)
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PKN)
 - instrukcje, wytyczne, dopuszczenia, akty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano - instalacyjnych
 - przepisy techniczne Instytutu kontrolierujących jakość materiałów i wykonywania robót.

NAZWA :
BUDOWA BUDYNKU JEDNOSTKI RATOWNICZO- GAŚNICZEJ W BIALYMSTOKU, MURU OPOROWEGO, ŚCIANY WOLNOSTOJĄCEJ, DWÓCH FUNDAMENTÓW POD URZĄDZENIA, 19 MIEJSC POSTUJOWYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ Z INSTALACJAMI DOZIMIENNYMI: KAN DESZCZOWEJ WRAZ Z ZBIORNIKIEM SZCZELNYM NA DESZCZÓWKĘ O POJ. CZYNNEJ 116.10m³ I ELEKTRYCZNA OŚWIETLENIA TERENU

LOKALIZACJA :
UL. PŁAZOWA, NR EWID. DZ. 1245/22, JEDN. EWID.: BIAŁYSTOK, QIBREB: 20 - PRZEMYSŁOWY IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 206101_1.0020.1245/22

PROJEKT WYKONAWCZY
RYSunek : NR RYSUNKU: B09

PROJEKTANT: architektura mgr inż. arch. Krzysztof Kiciński nr upr. 25/PDOKK/2012

SPRAWDZAJĄCY: architektura mgr inż. arch. Jarosław Gumieniak nr upr. BI/235/94

WSPÓŁPRACOWNICZKA: architektura mgr arch. Ewa Siewko

WSPÓŁPRACOWNICZKA: architektura mgr inż. arch. Paulina Klimek

AIONI SP. Z O.O.
ul. Elektryczna 1/210/2
15-080 Białystok

www.aioni.pl
kicinski@aioni.pl
tel. (85) 307 60 70