


LEGENDA :	

- Revizja nr 01 - 30-11-2015 r.
- Korekta wymiarów i podziału drzwi zewnętrznych i wewnętrznych witraży aluminiowo - szklanych
 - Dodano drzwi D17 i D22
 - Zmian koloru drzwi i witraży aluminiowych na biały

LEGENDA: sposób oznaczania rysunków
PB : XX : XX
tr rysunku
kod branży
nazwa projektu

Jednostka projektowa:
Monolit Budownictwo
ul. Nieborowska 22/1
80-034 Gdańsk



Investor: Specjalny Ośrodek Szkolno - Wychowawczy im. Henry Sendlerowej w Nowym Dworze Gdańskim

Investycja: Projekt przebudowy budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno - Wychowawczego Im. Henry Sendlerowej w Nowym Dworze Gdańskim - etap I przebudowy
Adres: ul. Warszawska 52, 82-100 Nowy Dwór Gd., działki nr 123/1; 123/2; 123/3, obręb: 4.0004,
Jednostka ewidencyjna: Nowy Dwór Gdański

Przedmiot: Zestawienie stolarki okiennej i drzwi - Etap I

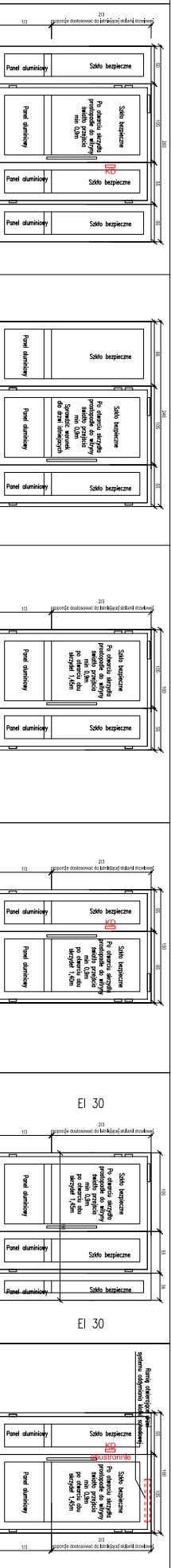
Spec.: Architektura Faza: Projekt Budowlano - Wykonawczy

Konstrukcja:	Nr uprawnień:		Podpis:	
Opracował:	inż. Damian Kowalski			
Projektował:	mgr inż. arch. Maria Landowska	upr. 6142/Gd/94		
Sprawił:	mgr inż. arch. Alina Pukamer-Jabłedka	upr. 6149/Gd/94		

Data: 11/2015 Skala: 1:100 Numer rysunku: PBW : A : 07 :R01 Nr strony:

Rozwieszanie i nabeższanie okna, jak też jego transport, w tym konieczność wykonania rysunków, a także wszelkie prace, w tym elektryczne, mechaniczne, itp. Robót, sporządzeń, przedkładów oraz dozwolone bez zgody autora jest zabronione i podlega odpowiedzialności karnej z mocy art.116, 117, 118 ustawy z dnia 14 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.
(Dz.U. Nr. 24 P.O.235 z 1994 r.)

Lp.	symbol	nazwa elementu	wymiar w świetle oszczędny		kierunek skrzydeł	Kolor	Parametry techniczne
			wysokość	szerość			
1	D14	wewnętrzny witraż aluminiowo szklany	205	(50 witraż) + 145 + (50 witraż)	lewe	Aluminium malowane proszkowo kolor biały	<ol style="list-style-type: none"> Zamek z elektorytem rewersyjnym (po zdjęciu napędza pozostałe otwory) Drzwi wyposażone w czujnik karty magnetycznej systemu kontroli dostępu Drzwi wyposażone od strony recepcji w podwójny ze stali nierdzewnej szklany, pionowy wys. 80cm, od korytarza hotelowego, kłómkę z systemem pionowym – stół nierdzewny szklany Drzwi oszklone szklen bezpiecznym hartowanym Samozamykacz szynowy w kolorze aluminium
2	D15 (Drzwi służące do przedziału)	wewnętrzny witraż aluminiowo szklany	205	(86 witraż) + 145	lewe	Aluminium malowane proszkowo kolor biały	<ol style="list-style-type: none"> Drzwi wyposażone w obustronny pochwył ze stali nierdzewnej szklany, pionowy wys. 80cm. Zamek służący do otwarcia szklanym systemem kontroli dostępu Drzwi w górnej parti oszklone szklen bezpiecznym hartowanym Drzwi wyposażone w samozamykacz szynowy w kolorze aluminiowym
3	D16	wewnętrzny witraż aluminiowo szklany	205	145	lewe	Aluminium malowane proszkowo kolor biały	<ol style="list-style-type: none"> Drzwi wyposażone w obustronny pochwył ze stali nierdzewnej szklany, pionowy wys. 80cm Zamek obustronny Drzwi w górnej parti oszklone szklen bezpiecznym hartowanym Samozamykacz szynowy w kolorze aluminium
4	D21	drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe	205	135	prawe	Aluminium malowane proszkowo kolor biały	<ol style="list-style-type: none"> Zamek z elektorytem rewersyjnym (po zdjęciu napędza pozostałe otwory) Drzwi wyposażone w czujnik karty magnetycznej systemu kontroli dostępu Drzwi wyposażone od strony recepcji w podwójny ze stali nierdzewnej szklany, pionowy wys. 80cm, od korytarza hotelowego, w kłómkę z systemem pionowym – stół nierdzewny szklany Drzwi w górnej parti oszklone szklen bezpiecznym hartowanym Samozamykacz szynowy w kolorze aluminium
5	D17	wewnętrzny witraż aluminiowo szklany E30	205	145 + (40 witraż stela)	lewe	Aluminium malowane proszkowo kolor biały	<ol style="list-style-type: none"> Zamek z elektorytem rewersyjnym (po zdjęciu napędza pozostałe otwory) Drzwi wyposażone w czujnik karty magnetycznej systemu kontroli dostępu Drzwi wyposażone od strony recepcji w podwójny ze stali nierdzewnej szklany, pionowy wys. 80cm, od korytarza hotelowego, w kłómkę z systemem pionowym – stół nierdzewny szklany Drzwi w górnej parti oszklone szklen bezpiecznym hartowanym Samozamykacz szynowy w kolorze aluminium
6	D22	wewnętrzny witraż aluminiowo szklany	205	145	prawe	Aluminium malowane proszkowo kolor biały	<ol style="list-style-type: none"> Zamek z elektorytem rewersyjnym (po zdjęciu napędza pozostałe otwory) Drzwi wyposażone w czujnik karty magnetycznej systemu kontroli dostępu Zamek obustronny Drzwi w górnej parti oszklone szklen bezpiecznym hartowanym Ramię aluminiowego otwierania drzwi podczas wywołania alarmu pożarowego. Zamontować w I etapie i pozostawić do sprężenia z systemem odrymowania klucza szklanej w etapie II



Lp.	symbol	nazwa elementu	wymiar w świetle oszczędny		kierunek skrzydeł	Kolor	Parametry techniczne
			wysokość	szerość			
1	D14	wewnętrzny witraż aluminiowo szklany	205	(50 witraż) + 145 + (50 witraż)	lewe	Aluminium malowane proszkowo kolor biały	<ol style="list-style-type: none"> Zamek z elektorytem rewersyjnym (po zdjęciu napędza pozostałe otwory) Drzwi wyposażone w czujnik karty magnetycznej systemu kontroli dostępu Drzwi wyposażone od strony recepcji w podwójny ze stali nierdzewnej szklany, pionowy wys. 80cm, od korytarza hotelowego, kłómkę z systemem pionowym – stół nierdzewny szklany Drzwi oszklone szklen bezpiecznym hartowanym Samozamykacz szynowy w kolorze aluminium
2	D15 (Drzwi służące do przedziału)	wewnętrzny witraż aluminiowo szklany	205	(86 witraż) + 145	lewe	Aluminium malowane proszkowo kolor biały	<ol style="list-style-type: none"> Drzwi wyposażone w obustronny pochwył ze stali nierdzewnej szklany, pionowy wys. 80cm. Zamek służący do otwarcia szklanym systemem kontroli dostępu Drzwi w górnej parti oszklone szklen bezpiecznym hartowanym Drzwi wyposażone w samozamykacz szynowy w kolorze aluminiowym
3	D16	wewnętrzny witraż aluminiowo szklany	205	145	lewe	Aluminium malowane proszkowo kolor biały	<ol style="list-style-type: none"> Drzwi wyposażone w obustronny pochwył ze stali nierdzewnej szklany, pionowy wys. 80cm Zamek obustronny Drzwi w górnej parti oszklone szklen bezpiecznym hartowanym Samozamykacz szynowy w kolorze aluminium
4	D21	drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe	205	135	prawe	Aluminium malowane proszkowo kolor biały	<ol style="list-style-type: none"> Zamek z elektorytem rewersyjnym (po zdjęciu napędza pozostałe otwory) Drzwi wyposażone w czujnik karty magnetycznej systemu kontroli dostępu Drzwi wyposażone od strony recepcji w podwójny ze stali nierdzewnej szklany, pionowy wys. 80cm, od korytarza hotelowego, w kłómkę z systemem pionowym – stół nierdzewny szklany Drzwi w górnej parti oszklone szklen bezpiecznym hartowanym Samozamykacz szynowy w kolorze aluminium
5	D17	wewnętrzny witraż aluminiowo szklany E30	205	145 + (40 witraż stela)	lewe	Aluminium malowane proszkowo kolor biały	<ol style="list-style-type: none"> Zamek z elektorytem rewersyjnym (po zdjęciu napędza pozostałe otwory) Drzwi wyposażone w czujnik karty magnetycznej systemu kontroli dostępu Drzwi wyposażone od strony recepcji w podwójny ze stali nierdzewnej szklany, pionowy wys. 80cm, od korytarza hotelowego, w kłómkę z systemem pionowym – stół nierdzewny szklany Drzwi w górnej parti oszklone szklen bezpiecznym hartowanym Samozamykacz szynowy w kolorze aluminium
6	D22	wewnętrzny witraż aluminiowo szklany	205	145	prawe	Aluminium malowane proszkowo kolor biały	<ol style="list-style-type: none"> Zamek z elektorytem rewersyjnym (po zdjęciu napędza pozostałe otwory) Drzwi wyposażone w czujnik karty magnetycznej systemu kontroli dostępu Zamek obustronny Drzwi w górnej parti oszklone szklen bezpiecznym hartowanym Ramię aluminiowego otwierania drzwi podczas wywołania alarmu pożarowego. Zamontować w I etapie i pozostawić do sprężenia z systemem odrymowania klucza szklanej w etapie II

1 2 3 4 5 6 7 8

A B C D E F G H

Przed zamknięciem elementów wymiary otworów sprawdzić na budowie							
--	--	--	--	--	--	--	--

H