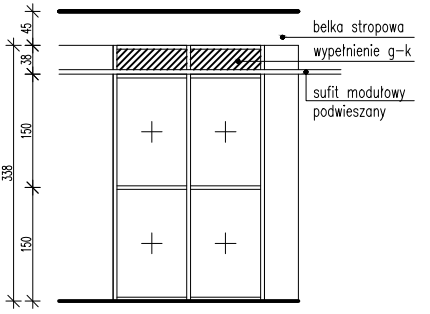
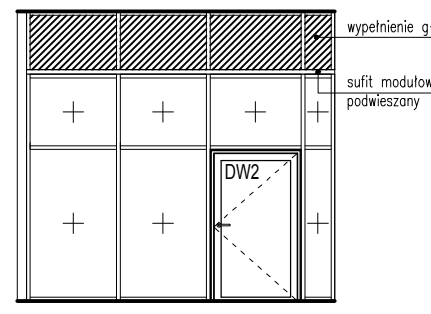
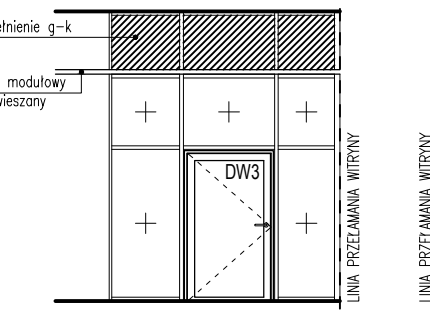
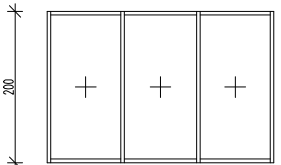
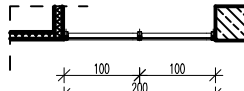
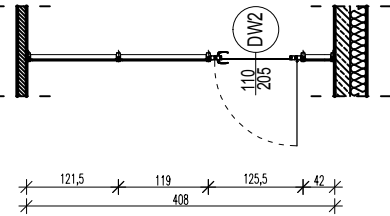
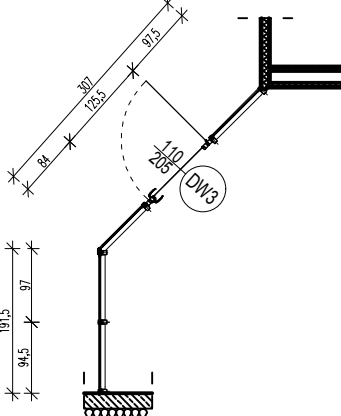
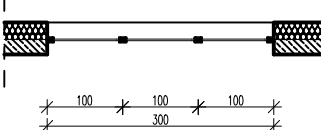
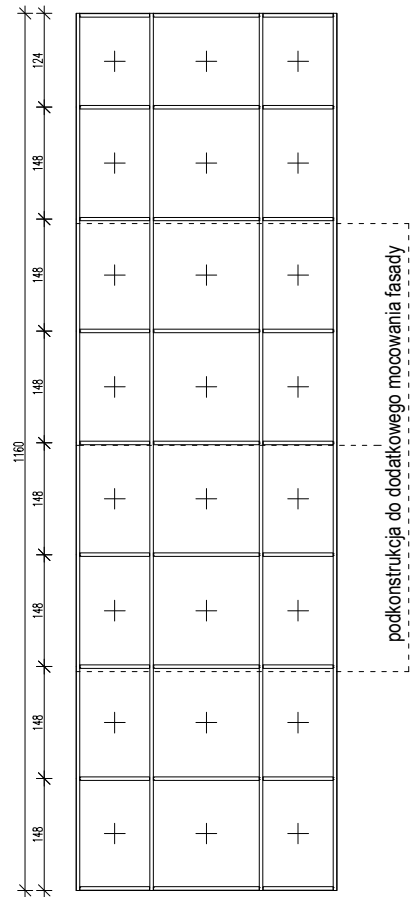
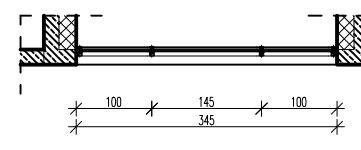
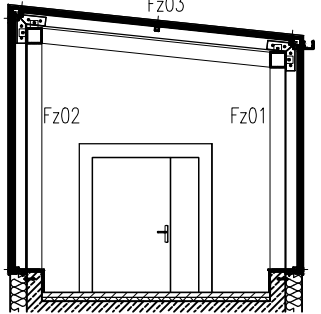
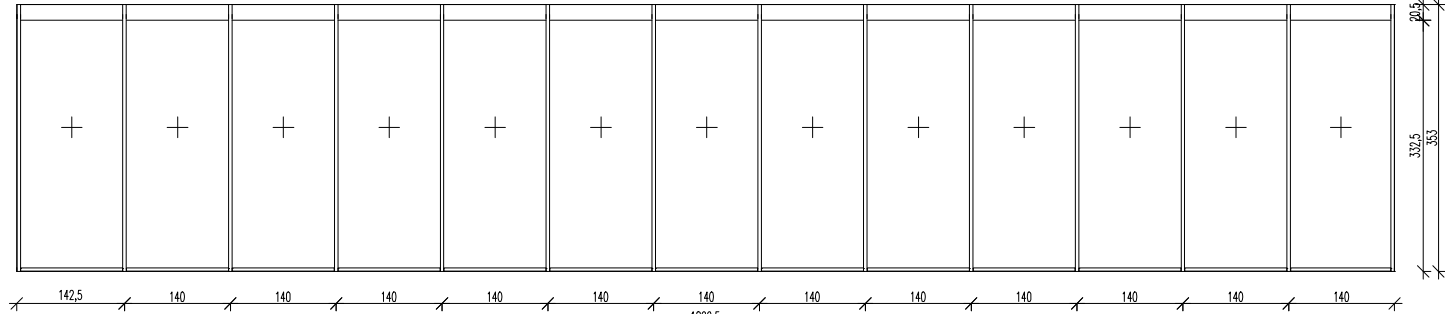
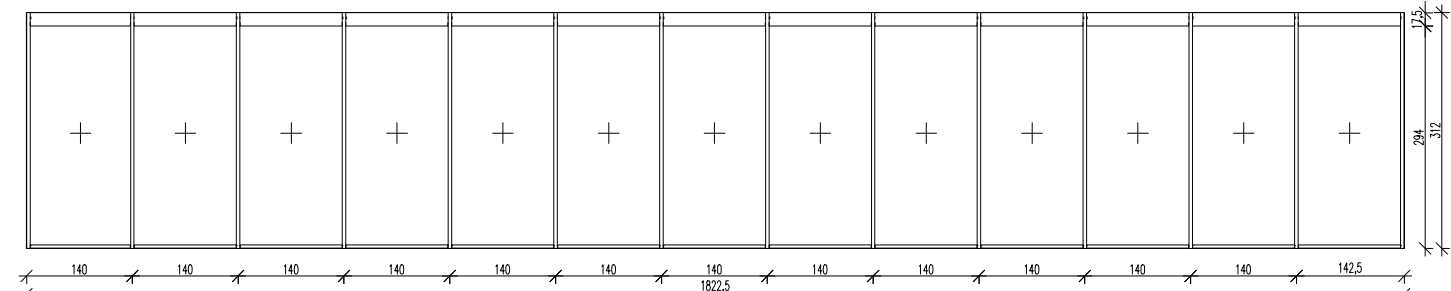
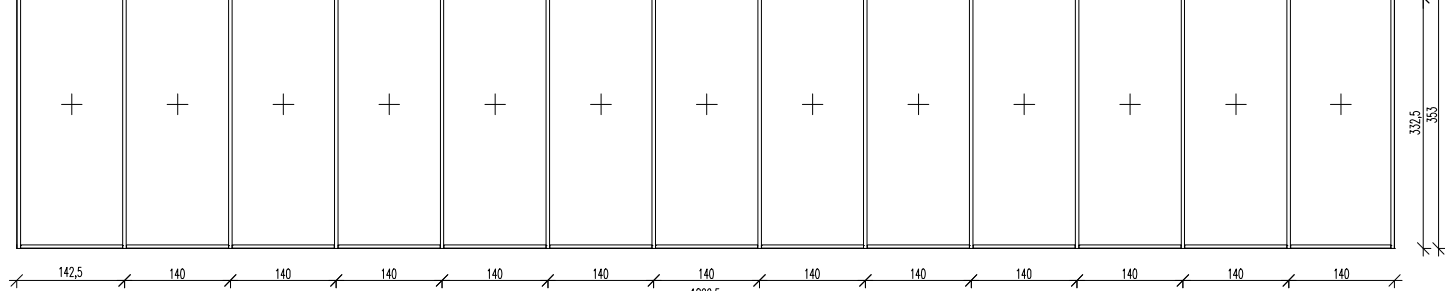
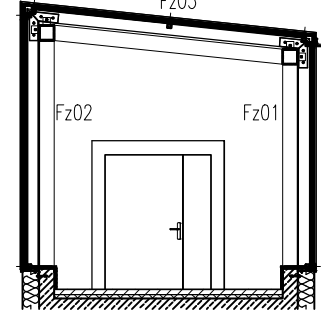
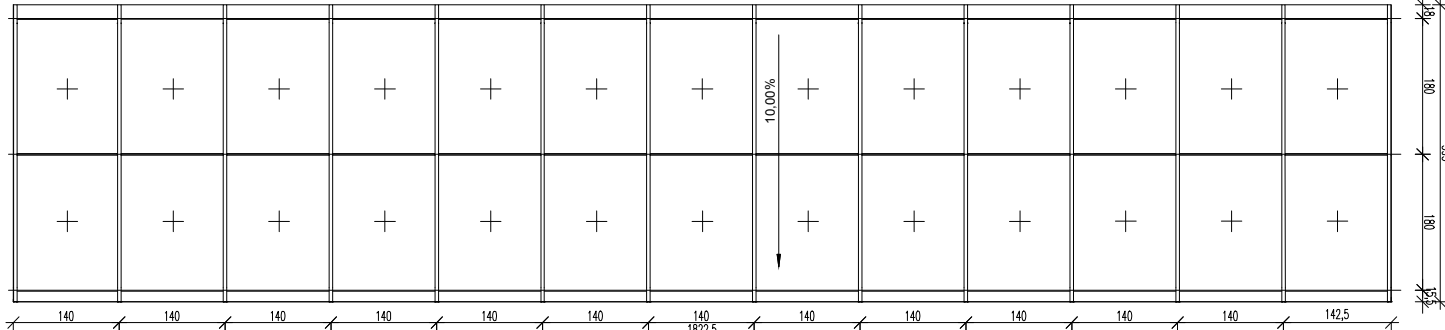


PAWILON ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZEGO Z NEONATOLOGIĄ I IT ZESTAWIENIE WITRYN WEWNĘTRZNYCH				
OZNACZENIE	W1	W2	W3	W4
PRODUCENT	–	–	–	–
TYP ŚCIANKI	WEWNĘTRZNA ŚCIANKA SZKLANA NA PODKONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ	WEWNĘTRZNA ŚCIANKA SZKLANA NA PODKONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ	WEWNĘTRZNA ŚCIANKA SZKLANA NA PODKONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ	FASADA ALUMINIOWA SŁUPOWO – RYGLOWA
SCHEMAT				
RZUT				
WYMIAR OTWORU W MURZE	200x338 cm	408x383 cm	191,5+307x383 cm	300x200 cm
WYMIAR OKNA W ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICY	wg Producenta	wg Producenta	wg Producenta	wg Producenta
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	–	–	–	EI 30
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA	–	–	–	–
–1	–	–	–	–
±0	1	–	–	–
+1	–	1	–	–
+2	–	–	–	–
+3	–	–	–	4
RAZEM	1	1	1	4
OPIS OKNA	<ul style="list-style-type: none"><li>witryna wewnętrzna stała</li><li>system profili aluminiowych bez izolacji termicznej</li><li>kolor ślusarki RAL 9007</li><li>powyżej sufitu powieszanego wypełnienie g-k z wełną mineralną</li><li>szklenie pojedyncze, bezpieczne spełniające wymagania PN-B-13083: 1997, szkło VSG 44.1</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>system profili aluminiowych bez izolacji termicznej</li><li>kolor ślusarki RAL 9007</li><li>szklenie pojedyncze, bezpieczne spełniające wymagania PN-B-13083: 1997, szkło VSG 44.1</li><li>powyżej sufitu powieszanego wypełnienie g-k z wełną mineralną</li><li>drzwi: jednoskrzydłowe, wewnętrzne aluminiowe, otwierane na zewnątrz, głębokości konstrukcyjna ościeżnicy i skrzydła 52 mm, 2 zawiasy wrębowe 2-skrzydłowe na skrzydło, 2 zawiasy wrębowe 2-skrzydłowe na skrzydło, klamka nierzdzewna w kształcie U-form, samozamykacz</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>system profili aluminiowych bez izolacji termicznej</li><li>kolor ślusarki RAL 9007</li><li>szklenie pojedyncze, bezpieczne spełniające wymagania PN-B-13083: 1997, szkło VSG 44.1</li><li>powyżej sufitu powieszanego wypełnienie g-k z wełną mineralną</li><li>drzwi: jednoskrzydłowe, wewnętrzne aluminiowe, otwierane na zewnątrz, głębokości konstrukcyjna ościeżnicy i skrzydła 52 mm, 2 zawiasy wrębowe 2-skrzydłowe na skrzydło, klamka nierzdzewna w kształcie U-form, samozamykacz</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>ścianka aluminiowa wewnętrzna EI30 na systemie profili aluminiowych</li><li>głębokość konstrukcyjna ościeżnicy 78 mm</li><li>szerokość słupków 111 mm</li><li>kolor ślusarki RAL 9007</li><li>szklenie pojedyncze EI30 o grubości 17 mm</li></ul>

PAWILON ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZEGO Z NEONATOLOGIĄ I IT ZESTAWIENIE WITRYN ZEWNĘTRZNYCH	
OZNACZENIE	Wz1
PRODUCENT	–
TYP ŚCIANKI	ZEWNĘTRZNA FASADA ALUMINIOWA SŁUPOWO – RYGLOWA
SCHEMAT	
RZUT	
WYMIAR OTWORU W MURZE	345x1160 cm
WYMIAR OKNA W ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICY	wg Producenta
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	–
RAZEM	1
OPIS OKNA	<ul style="list-style-type: none"><li>fasada aluminiowo - szklana (system słupowo - ryglowy)</li><li>szerokość słupów i rygli 52 mm</li><li>szerokość listwy osłonowej słupów i rygli 47 mm</li><li>wysokość listwy osłonowej słupów i rygli 4 mm</li><li>głębokość konstrukcyjna słupów i rygli na podstawie obliczeń statycznych</li><li>kolor ślusarki: malowanie proszkowe na kolor RAL 9007</li><li>szkło zespolone dwukomorowe, spełniające wymagania PN-B-13083: 1997</li><li>moduły przeszkle 6/16/6/16/44.2, Ug=0.6 W/(m²K)</li><li>współczynnik przenikania ciepła dla profilu U=1,4 W/(m²K)</li><li>współczynnik przenikania ciepła dla całej konstrukcji Uw=1.0 W/(m²K)</li><li>obwodowo uszczelnienie z konstrukcją budynku za pomocą fartucha EPDM</li><li>współczynnik przenikania ciepła U<sub>max</sub> ≤ 1,1 W/(m²K)</li></ul>

PAWILON ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZEGO Z NEONATOLOGIĄ I IT ZESTAWIENIE FASAD ZEWNĘTRZNYCH		
OZNACZENIE	Fz01	Fz02
PRODUCENT	PONZIO PF 152HI lub równoważny	PONZIO PF 152HI lub równoważny
TYP ŚCIANKI	ZEWNĘTRZNA FASADA ALUMINIOWA SŁUPOWO – RYGLOWA	ZEWNĘTRZNA FASADA ALUMINIOWA SŁUPOWO – RYGLOWA
SCHEMAT		
RZUT		
WYMIAR OTWORU W MURZE	312x1822,5 cm	353x1822,5 cm
WYMIAR OKNA W ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICY	wg Producenta	wg Producenta
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	–	–
RAZEM	1	1
OPIS OKNA	<ul style="list-style-type: none"><li>fasada aluminiowo - szklana (system słupowo - ryglowy)</li><li>szerokość słupów i rygli 52 mm</li><li>szerokość listwy osłonowej słupów i rygli 51 mm</li><li>wysokość listwy osłonowej słupów/rygli 21/14 mm</li><li>głębokość konstrukcyjna słupów i rygli na podstawie obliczeń statycznych</li><li>kolor ślusarki: malowanie proszkowe na kolor RAL 9007</li><li>szkło zespolone dwukomorowe, spełniające wymagania PN-B-13083: 1997</li><li>moduły przeszkle 6/16/6/16/44.2, Ug=0.6 W/(m²K)</li><li>obwodowo uszczelnienie z konstrukcją budynku za pomocą fartucha EPDM</li><li>kolor ślusarki RAL: 7016</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>fasada aluminiowo - szklana (system słupowo - ryglowy)</li><li>szerokość słupów i rygli 52 mm</li><li>szerokość listwy osłonowej słupów i rygli 51 mm</li><li>wysokość listwy osłonowej słupów/rygli 21/14 mm</li><li>głębokość konstrukcyjna słupów i rygli na podstawie obliczeń statycznych</li><li>kolor ślusarki: malowanie proszkowe na kolor RAL 9007</li><li>szkło zespolone dwukomorowe, spełniające wymagania PN-B-13083: 1997</li><li>moduły przeszkle 6/16/6/16/44.2, Ug=0.6 W/(m²K)</li><li>współczynnik przenikania ciepła dla całej konstrukcji Uw=1,1 W/(m²K)</li><li>obwodowo uszczelnienie z konstrukcją budynku za pomocą fartucha EPDM</li><li>kolor ślusarki RAL: 7016</li></ul>

PAWILON ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZEGO Z NEONATOLOGIĄ I IT ZESTAWIENIE DACHÓW SZKLANYCH	
OZNACZENIE	Fz03
PRODUCENT	PONZIO PF 152HI lub równoważny
TYP ŚCIANKI	ZEWNĘTRZNE ZADASZENIE ALUMINIOWE SŁUPOWO – RYGLOWA
SCHEMAT	
RZUT	
WYMIARY	39,3x1822,5 cm
WYMIAR OKNA W ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICY	wg Producenta
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	–
RAZEM	1
OPIS OKNA	<ul style="list-style-type: none"><li>fasada aluminiowo - szklana (system słupowo - ryglowy)</li><li>szerokość słupów i rygli 52 mm</li><li>szerokość listwy osłonowej słupów i rygli 51 mm</li><li>wysokość listwy osłonowej słupów/rygli 21/14 mm</li><li>głębokość konstrukcyjna słupów i rygli na podstawie obliczeń statycznych</li><li>kolor ślusarki: malowanie proszkowe na kolor RAL 9007</li><li>szkło zespolone dwukomorowe, spełniające wymagania PN-B-13083: 1997</li><li>moduły przeszkle 6/16/6/16/44.2, Ug=0.6 W/(m²K)</li><li>współczynnik przenikania ciepła dla całej konstrukcji Uw=1,1 W/(m²K)</li><li>obwodowo uszczelnienie z konstrukcją budynku za pomocą fartucha EPDM</li><li>kolor ślusarki RAL: 7016</li></ul>

- UWAGI:
- WSZYSTKIE WYMIARY BEZ MIANA PODANE SĄ W CENTYMETRACH. NIE MOGĄ ODMERZAĆ ŻADNYCH WYMIARÓW Z TEGO RYSUNKU. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY ROBÓT JEST SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARÓW W NATURZE I PRZEKAZAĆ INFORMACJĘ O ZMIANACH DO BIURA PROJEKTOWEGO.
  - KAZDA ZMIANA DO PROJEKTU MUSI BYĆ ZAKCEPTOWANA PRZEZ AUTORA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ORAZ INWESTORA.
  - NALEŻY PRZEWIEDZIEĆ EWENTUALNĄ KONECZNOŚĆ WPROWADZENIA ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z PRZECYNY NIEZALEŻNYCH OD PROJEKTANTA.
  - NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ODPOWIEDNIAMI RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI ORAZ OPISAMI TECHNICZNYMI I SPECYFIKACJAMI TECHNICZNYMI.
  - PODANE WYMIARY W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA DRZWI NIE MOGĄ BYĆ ZAWIĘZONE PRZEZ SKRZYDŁO DRZWI ANI ŻADNE ELEMENTY WYPOSAŻENIA.

INDUSTRIA PROJECT

Al. Zwycięstwa 46/1

80-210 Gdańsk

Zamawiający/Inwestor

Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu

Nazwa inwestycji

BUDOWA PAWILONU DLA POTRZEB ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZEGO I NEONATOLOGII Z IT

Nazwa i adres obiektu budowlanego

Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu  
33-300 Nowy Sącz ul. Młyńska 5  
Dz. nr ewid. 1/4, 2/4, 119/1, 35, 34/1 obr. 73 [0073]

Projektował	mgr inż. arch. Jan Stańczak w specjalności architektonicznej	3350/Gd/88	
Opracował	mgr. inż arch. Ewa Ruszel mgr. inż arch. Magda Maja Wiśniewska mgr. inż arch. Kinga Jarosz		
Opracował / Kierownik Projektu	dr inż. Włodzimierz Werochowski w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	POM/0093/POOK/06	
Sprawił	mgr inż. arch. Konrad Trębski w specjalności architektonicznej	59/LOOKK/2015	
Numer projektu	Numer rysunku /		Rewizja /
IBG-P_176_16	IP176_10_PW_DR_0022		
Tytuł rysunku	ZESTAWIENIE FASAD ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH ŚCIANEK ALUMINIOWO- SZKLANYCH		
Data	08/12/16	Branda	ARCHITEKTURA
		Faza	Projekt Wykonawczy
		Skala	-