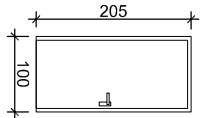
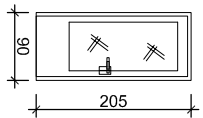
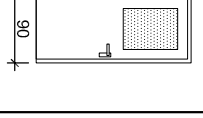
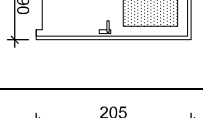
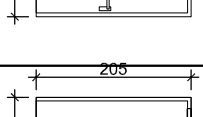
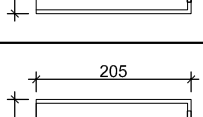
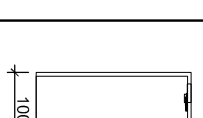
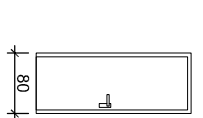
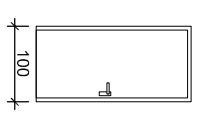
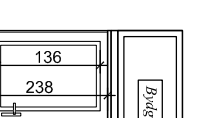
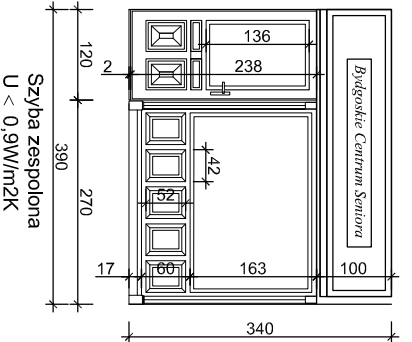
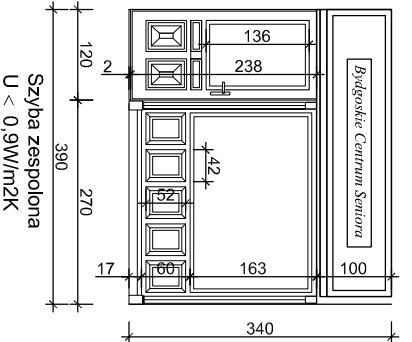
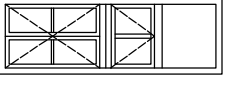
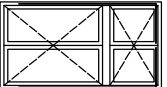
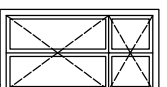
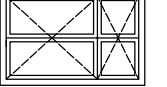

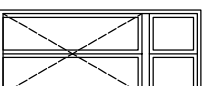


ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH

DRZWI WEWNĘTRZNE DO OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ											DRZWI I WITRYNA DREWNIANE - INDYWIDUALNE	
OZNACZENIA	D1 (D1m)	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	Z1	
SCHEMAT												
	Wymiary w świetle ościeża	So 1000 Ho 2050	900 2050	900 2050	900 2050	1100 2050	1550 2050	900 2050	900 2050	1000 2050	 Szyba zespolona U < 0,9W/m2K	
	Wymiary w świetle ościeżnicy	S 900 H 2000	800 2000	800 2000	800 2000	1000 2000	1500 2000	800 2000	800 2000	900 2000		
	Skrzydło	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P		
	Piwnica	-	-	-	-	-	-	-	3	1		
	Parter	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	I Piętro	2+1D1m2+1D1m	-	1	3	2	4	1	-	1		
	Razem	3	3	-	1	3	2	1	1	3		
	Suma	6	1	5	5	3	1	1	1	3		
	Uwagi	Drzwi D1m wyposażone w zamek magnetyczny na kartę										
Drzwi w okleinie naturalnej, ościeżnice regulowane na szerokość muru z obramowaniem obustronnym w okleinie naturalnej. Szyldy z kłamkami ze stali nierdzewnej.												

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ODTWORZENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	Drzwi balkonowe	Okna z PCV ciepłego, trójszybowe wypełnione argonem				
OZNACZENIA	O1	O2	O3	O4	O5	DB1
SCHEMAT						
	Wymiary w świetle ościeża	So 1150 Ho 3050	1250 2300	1150 2300	1250 2150	1950 2250
	Wymiary w świetle ościeżnicy	S H				
	Kondygnacja	Parter I Piętro	- 6	- 3	- 1	- 1
	Razem	2	6	3	1	1
	Suma					
	Uwagi	Górna kwatera otwierana za pomocą cięglen.				
	Zachować oryginalny podział wszytlich okien i drzwi. Parapety wewnętrzne okien z konglomeratu kamiennego, zewnętrzne z blachy ocynkowanej grub. 0,75 mm					

UWAGI:

- Wymiary sprawdzić w naturze.
- Kolorystyka okien i drzwi wg opisu technicznego i kolorystyki elewacji.
- Okno pokazano od strony elewacji
- Stolarka odtworzeniowa - okna drewniane skrzynkowe z zachowaniem historycznego podziału na skrzydła i kwatery . Dopuszcza się wymianę skrzydeł wewnętrznych na jednoramowe zespolone (skrzydła wewnętrzne nie powinny mieć podziałów , aby nie zdawać w widoku perspektywicznym szczegółln), Całkowita izolacyjność akustyczna Umax nie większe niż 0,9W/m2K

Pracownia Projektowo - Consultingowa ul. Beskidzka 2/36; 85-166 Bydgoszcz			
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ			
Investor:	Urząd Miasta Bydgoszcz ul. Grudziądzka 9/15 85 - 130 Bydgoszcz	Temat:	Przebudowa wraz ze zmianą użytkowania lokalu usługowego na potrzeby Bydgoskiego Centrum Seniora
Skala:	1:100	Objekt:	Lokal usługowy w budynku przy ul. Dworcowej 3 w Bydgoszczy
Projektant:	mgr inż. arch D. Jaroszevska WBPP-NB-7210/252/81 w zakresie pełnym	Podpis	
Sprawdzający:	mgr inż. arch Z. Wernierowska - Frąckiewicz UAN-KZ-7210/144/88 w zakresie pełnym	Podpis	
Data:	15.09. 2020 r.	Faza:	Projekt wykonawczy
		Nr. rys.	12