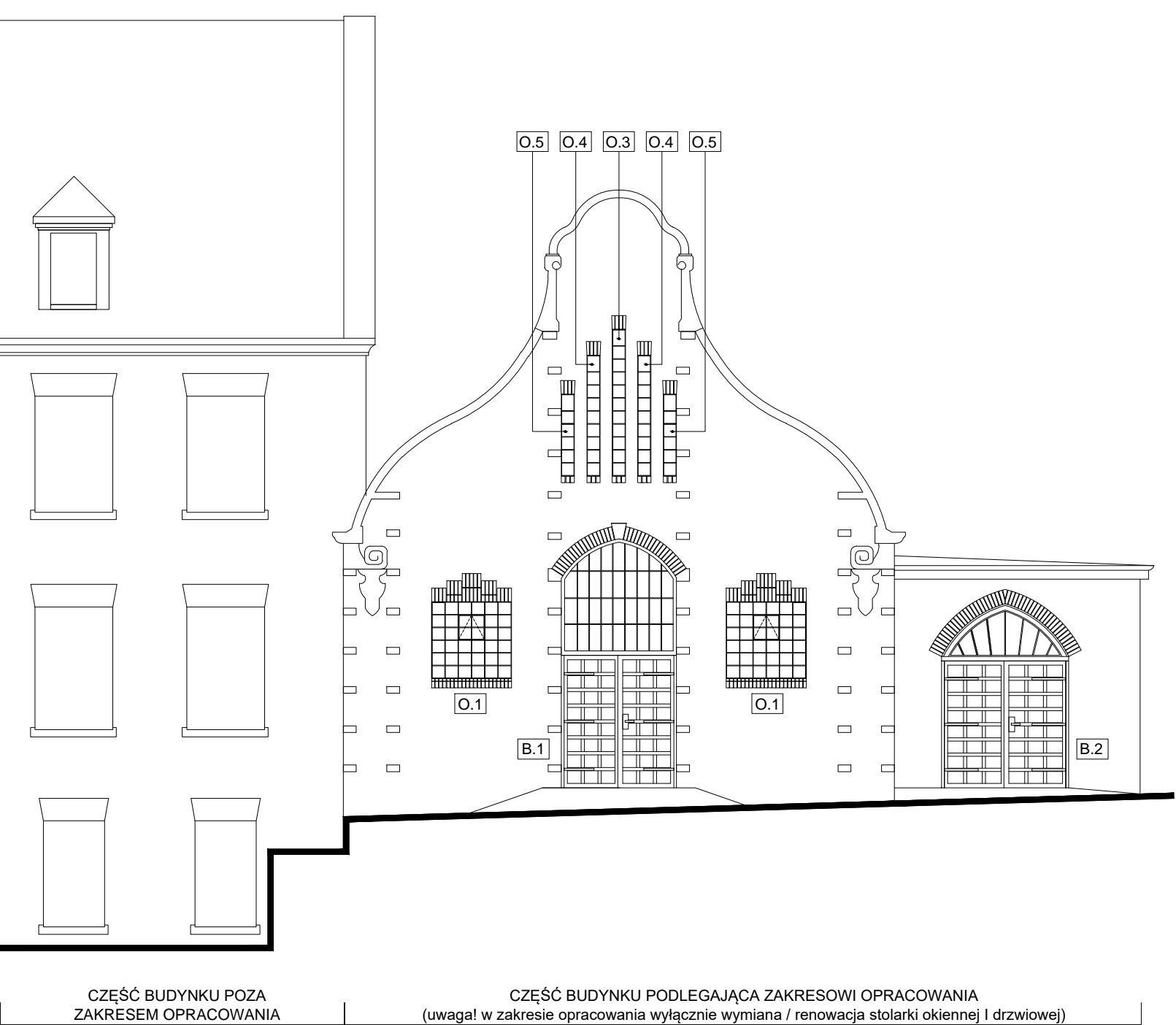


ELEWACJA ZACHODNIA, SKALA 1:100



Uwaga!
W zakresie opracowania znajduje się wyłącznie wymiana lub renowacja stolarki okiennej i drzwiowej wskazanej na rysunkach (wyłączając świetlik dachowy). Wszelkie roboty renowacyjne związane z konserwacją i naprawami elewacji ceglanej, dachu wraz z systemem odwodnienia, detalu kamiennego pozostają poza zakresem opracowania. Wyjątek stanowią ewentualne naprawy wątku ceglanego (w tym nadproży / podokienników) wymagane wskutek uszkodzeń powstałych podczas robót związanych z renowacją / wymianą stolarki okiennej u drzwiowej.
Roboty związane z renowacją elewacji zostały przedstawione w dokumentacji budowlanej p.t. "Przebudowa i remont budynku Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska (WILiS-Żelbet) Politechniki Gdańskiej położonego na działce nr 403, obręb 55 przy ul. Narutowicza 11/12 w Gdańsku" autorstwa prof. dr hab. inż. arch. Antoniego Taraszkiewicza - pozwolenie na budowę nr WUiA.I.6740.1348-1.2016.2-MK.208225 z 12.08.2016 r.)
W zakresie w/w pozwolenia na budowę znajduje się wymiana / renowacja stolarki okiennej i drzwiowej ujęta szczegółowo w niniejszym opracowaniu.

Temat opracowania, nazwa obiektu			 Pracownia Projektowa Marta Rogalska Al. Grunwaldzka 480/31, 80-309 Gdańsk marta.a.rogalska@gmail.com kom. 603 341 380	
PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU - BUDYNEK "ŻELBETU" (WILIŚ A), ul. Gabriela Narutowicza 11/12, Gdańsk				
Inwestor:				
Politechnika Gdańska ul. Gabriela Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk				
Faza opracowania		Branża	Data	
PROJEKT BUDOWLANY		ARCHITEKTURA	11.2017	
Autor	Specjalność	Uprawnienia	Podpis	
mgr inż. arch. Andrzej Tolkin	architekton. b.o.	PO/KK/097/05		
Opracowanie:		Uprawnienia		
mgr inż. arch. Marta Rogalska	-	-		
Przedmiot rysunku			Skala	Nr rys.
ELEWACJA ZACHODNIA - PROJEKT			1:100	10