



LEGENDA:

A PRZEBUDOWA WEJŚCIA - W OSOBNYM OPRACOWANIU CZĘŚĆ 4 - PROJEKT KONSTRUKCYJNY PRZEBUDOWY WEJŚCIA OD STRONY ELEWACJI ZACH. BUDYNKU A.

B PRZEBUDOWA WEJŚCIA - W OSOBNYM OPRACOWANIU CZĘŚĆ 5 - PROJEKT KONSTRUKCYJNY PRZEBUDOWY WEJŚCIA DO WIEŻY OD STRONY ELEWACJI PD.

C WYBURZENIA BALKONÓW, PROJEKTOWANE BALUSTRADY RYS. A 20

D PROJEKTOWANE BALUSTRADY W ŁĄCZNIKU, NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU. RYS. A 19



RYSUNKI ELEWACJI W OPRACOWANIU

A1 / 1

NR ARKUSZY / NR RYSUNKU



MODERNIZOWANE ELEWACJE

Firma Architektoniczno-Budowlana 80-236 Gdańsk, ul. Grunwaldzka 2		STYL sp z o.o.		faza: PROJEKT WYKONAWCZY
				branża: ARCHITEKTURA
				opracowanie: PROJEKT ARCHITEKT.-BUDOWLANY
Projekt robót budowlanych dla budynku A, Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej	obiekt:	Budynek A, Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej		
	adres:	Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12, dz. nr 357/12 obręb 055		
	inwestor:	Politechnika Gdańska ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk		
	funkcja:	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
nazwa rysunku:	projektował:	mgr inż. arch. Tadeusz Miler	WBPP-NB-7210/173/83	
		mgr inż. arch. Paweł Klus		
Opis rysunków	sprawił:	dr inż. arch. Wiesław Kupś	1074/Gd/83	
skala: 1:1000	data: listopad 2016		nr rysunku: A 1.0	