



MATERIAŁY I KOLORYSTYKA

- Elementy tynkowane i malowane: w kolorze zbliżonym do koloru STO AC 16280 lub równoważnym.
- Perforowane kasety elewacyjne. aluminiowe, malowane proszkowo na kolor RAL 9003.
- Podkonstrukcja dodatkowej fasady z kaset elewacyjnych stalowa, malowana proszkowo na kolor RAL 9007.
- Żaluzje zewnętrzne oraz systemowa podkonstrukcja żaluzji, aluminiowe, malowane proszkowo na kolor RAL 9007.
- Systemowe lekkie mineralne elastyczne płyty klinkierowe wielkoformatowe. w kolorze w kolorze dopasowanym do kolorystyki płyt zastosowanych na gmachu budynku B wydziału ETI. Kolor do zatwierdzenia przez projektanta.
- Obróbki blacharskie, rynny, rury spustowe, parapety, kratki wentylacyjne, malowane proszkowo na kolor RAL 9007
- Śłupki, uchwyty i rury w projektowanych balustradach stalowe, malowane proszkowo na kolor RAL 9007.
- Istniejąca stolarka okienna w kolorze białym - bez zmian.

ELEMENTY PROJEKTU ELEWACJI ORAZ TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU A WETI

- Termomodernizacja ścian zewnętrznych budynku A, wraz z wieżą oraz wsch. elewacją łącznika z audytorium.
- Projekt żaluzji zewnętrznych na elewacji PD budynku.
- Projekt dodatkowej fasady na elewacji PN i PD, odsuniętej od ścian zewnętrznych budynku, wykonanej z perforowanych kaset elewacyjnych na stalowej podkonstrukcji.
- Okładzina z systemowych lekkich mineralnych płyt klinkierowych na ścianach szczytowych budynku oraz na ścianach wieży.
- Projekty przebudowy wejścia od strony elewacji zach - w części 4. opracowania.
- Projekty przebudowy wejścia do wieży - w części 5 opracowania.
- Wyburzenie balkonów na elewacji Wsch.
- Nowe balustrady w miejscu wyburzonych balkonów, oraz przy ścianach łącznika z wieżą.

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:	imie i nazwisko	nr uprawnień	podpis	
nazwa rysunku: Widok na elewację północną budynku A	projektował:	mgr inż. arch. Tadeusz Miler	WBPP-NB-7210/173/83		
		mgr inż. arch. Paweł Klus			
skala:	sprawdził:	dr inż. arch. Wiesław Kupś	1074/Gd/83		
	data:	listopad 2016	nr rysunku:	A 1.1	