

PROJEKT WYKONAWCZY

Projekt robót budowlanych dla budynku A, Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej,

Obejmujący:

- Termomodernizację ścian zewnętrznych.
- Projekt Elewacji.
- Projekt Oświetlenia elewacji
- Projekt zagospodarowania terenu.
- Projekt przebudowy wejść bocznych do budynku.

Część 6. Projekt instalacji elektrycznych. - oświetlenie elewacji i oświetlenie terenu

Obiekt: Budynek A, Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji
i Informatyki Politechniki Gdańskiej

Opracowanie: Projekt architektoniczno-budowlany

Adres: Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12, dz. nr 357/12 obręb 055

Inwestor: Politechnika Gdańska ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

Jednostka

projektowania: Firma Architektoniczno-Budowlana "Styl" Sp. z o.o.
80-236 Gdańsk, ul. Grunwaldzka 2

Projektował: mgr inż. Mirosław Prociński
upr. nr 3879/Gd/89
POM/IE/3986/01

Sprawdził: mgr inż. Jacek Prociński
upr. nr POM/0159/POOE/07
POM/IE/0055/07

Opracował: mgr inż. Piotr Ochocki