

skala 1:100



- nr proj: St-164/13
nr rys.: K-01

skala 1:100



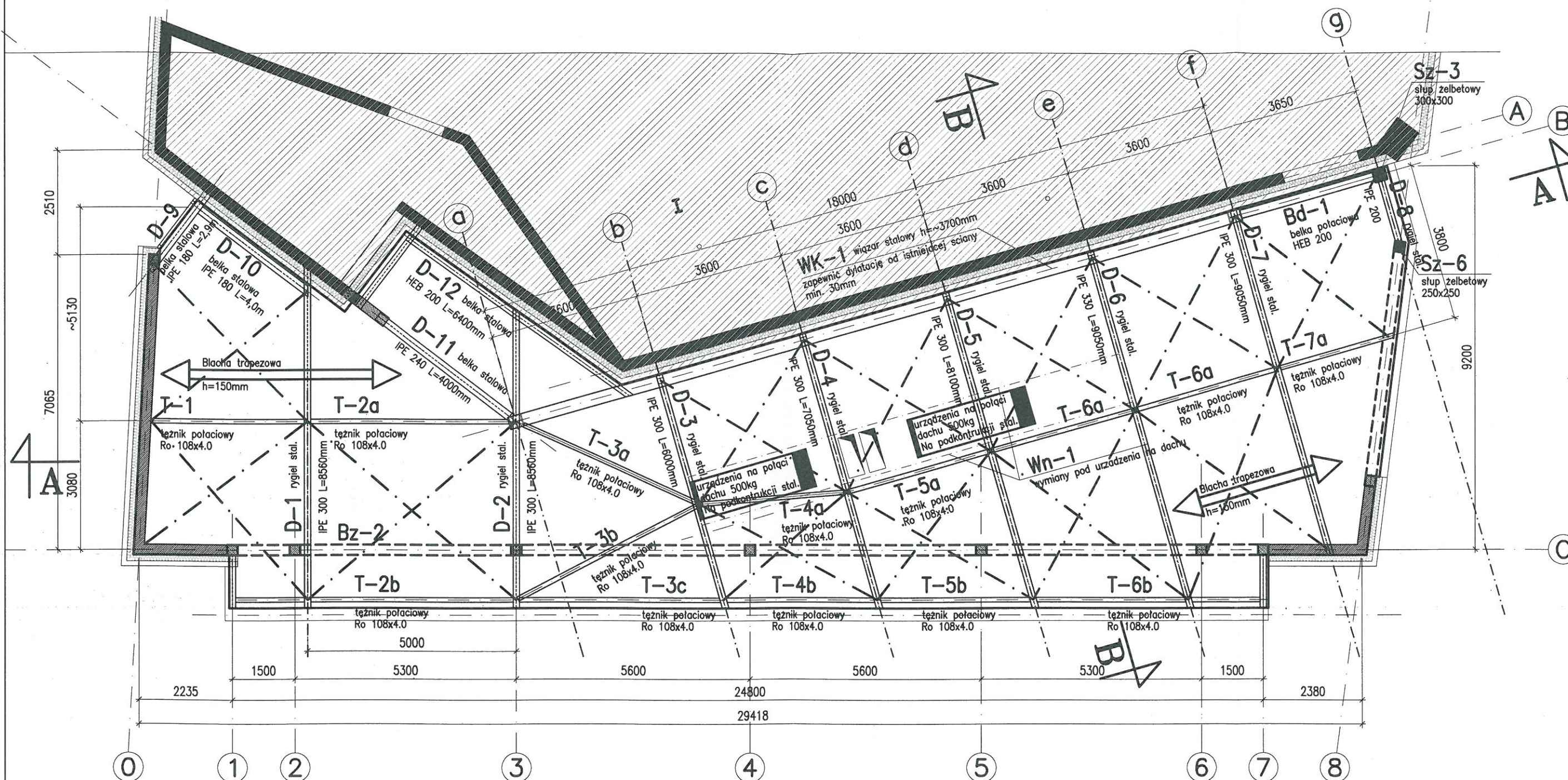
tel. 600 279 622, statika.wojtas@gmail.com

K-02

Konstrukcja

RZUT KONSTRUKCJI DACHU

skala 1:100



1. DOKUMENTACJĘ SPORZĄDZONO NA PODSTAWIE ARCHIWALNEJ DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ.
2. RYSUNKI WYKONANO W MM. DOKŁADNOŚĆ DO 5MM.
3. NIE NALEŻY POBIERAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU.
4. RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I POZOSTAŁYMI BRANŻAMI, ZWŁASZCZA Z ARCHITEKTURĄ.
5. DETALE I SZCZEGÓŁY WG DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ. NA PODSTAWIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO NALEŻY WYKONAĆ PROJEKT WARSZTATOWY I PRZEDŁOŻYĆ DO AKCEPTACJI AUTOROWI NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
6. PRZED WYKONANIEM KONSTRUKCJI STALOWEJ NALEŻY SPORZĄDZIĆ OPERAT GEODEZYJNY SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY, W CELU POTWIERDZENIA ZGODNOŚCI PRZYJĘTYCH WYMIARÓW.
7. KONSTRUKCJĘ STALOWĄ NALEŻY ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE I PRZECIWPÓŻAROWO ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM, CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ I ARCHITEKTONICZNEJ.
8. WSZYSTKIE NIEJASNOŚCI, NIEZGODNOŚCI I EW. KOLIZJE NALEŻY WYJASNIĆ Z AUTOREM NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI.

STATIKA Joanna Wojtas

tel. 600 279 622, statika.wojtas@gmail.com

projektowała:
mgr inż. Joanna Wojtas
upr. budowlane w spec. konstrukcyjnej
do proj. bez ograniczeń POM/0223/POOK/07

inwestor:
Politechnika Gdańska
ul. G. Narutowicza 12/14

temat:
Rozbudowa budynku Wydziału Zarządzania i Ekonomii,
Politechniki Gdańskiej

lokalizacja:
Gdańsk, ul. R. Traugutta 79
dz. nr 273, obręb 54

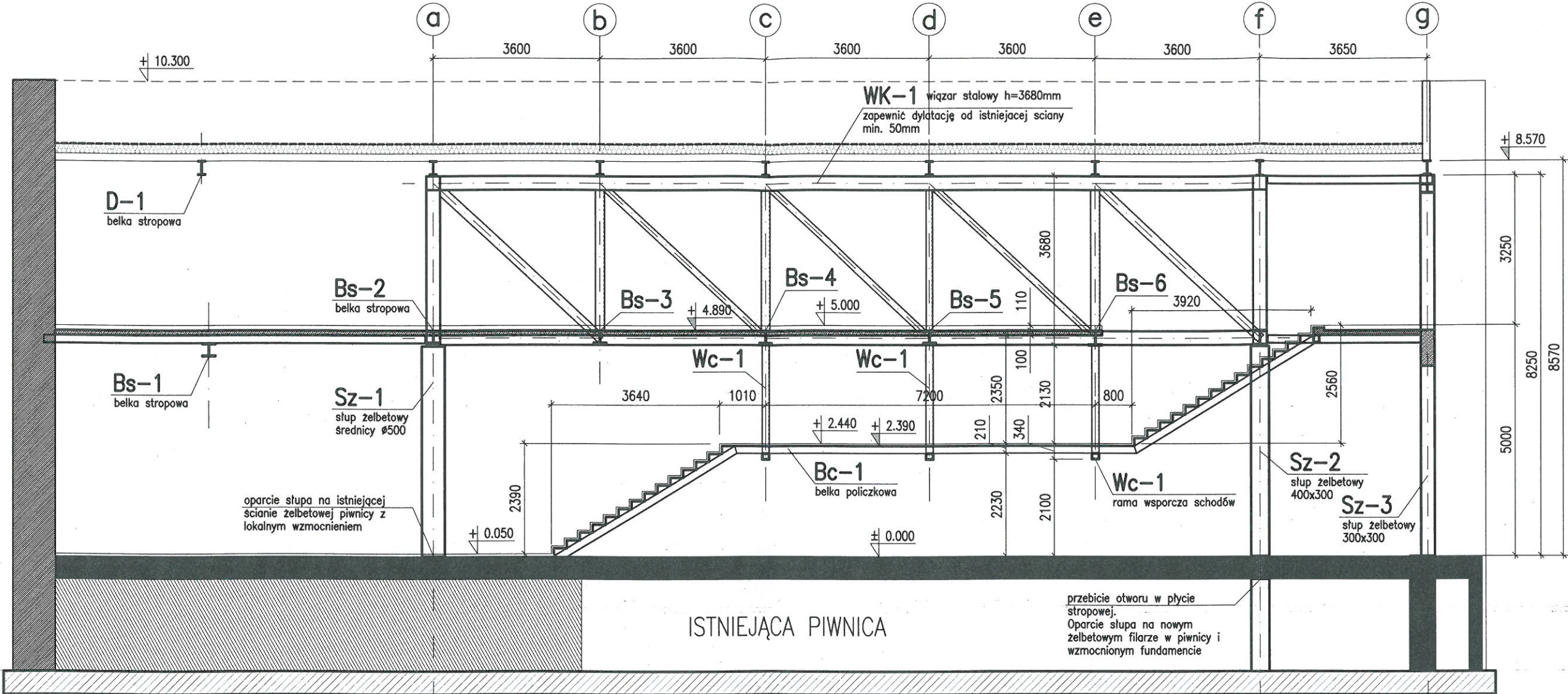
sprawdził:
dr inż. arch. Stefan Niewitecki
upr. budowlane do proj. bez ograniczeń
w spec. architektonicznej nr 4281/Gd/89
w spec. konstrukcyjno-budowlanej nr 1462/Gd/84
ręcznawcy budowlanego nr UAN-III-7342/R/94
G.U.N.B nr 955/96/R i C.R.R.B. nr 9/04/R/C

nazwa rysunku:
RZUT KONSTRUKCJI DACHU

data: 01.2014
faza: Projekt budowlany
nr proj.: St-164/13

skala: 1:100
branża: Konstrukcja
nr rys.: K-03

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A - A
skala 1:100



1. DOKUMENTACJĘ SPORZĄDZONO NA PODSTAWIE ARCHIWALNEJ DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ.
2. RYSUNKI WYKONANO W MM. DOKŁADNOŚĆ DO 5MM.
3. NIE NALEŻY POBIERAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU.
4. RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I POZOSTAŁYMI BRANŻAMI, ZWŁASZCZA Z ARCHITEKTURĄ.
5. DETALE I SZCZEGÓŁY WG DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ. NA PODSTAWIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO NALEŻY WYKONAĆ PROJEKT WARSZTATOWY I PRZEDŁOŻYĆ DO AKCEPTACJI AUTOROWI NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
6. PRZED WYKONANIEM KONSTRUKCJI STALOWEJ NALEŻY SPORZĄDZIĆ OPERAT GEODEZYJNY SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY, W CELU POTWIERDZENIA ZGODNOŚCI PRZYJĘTYCH WYMIARÓW.
7. KONSTRUKCJĘ STALOWĄ NALEŻY ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE I PRZECIWPÓŻAROWO ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM, CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ I ARCHITEKTONICZNEJ.
8. WSZYSTKIE NIEJASNOŚCI, NIEZGODNOŚCI I EW. KOLIZJE NALEŻY WYJASNIĆ Z AUTOREM NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI.

STATIKA Joanna Wojtas

tel. 600 279 622, statika.wojtas@gmail.com

projektowała:
mgr inż. Joanna Wojtas
upr. budowlane w specjal. konstrukcyjnej
do proj. bez ograniczeń POM/0223/POOK/07

inwestor:
Politechnika Gdańska
ul. G. Narutowicza 12/14

temat:
Rozbudowa budynku Wydziału Zarządzania i Ekonomii,
Politechniki Gdańskiej

lokalizacja:
Gdańsk, ul. R. Traugutta 79
dz. nr 273, obręb 54

sprawił:
dr inż. arch. Stefan Niewitecki
upr. budowlane do proj. bez ograniczeń
w specjal. architektonicznej nr 4281/Gd/89
w specjal. konstrukcyjno-budowlanej nr 1462/Gd/84
ręcznieznaczony budowlanego nr UAN-III-7342/R/94
G.U.N.B nr 955/96/R i C.R.R.B. nr 9/04/R/C

nazwa rysunku:
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A - A

data:
01.2014

foza:
Projekt budowlany

nr proj.:
St-164/13

skala:
1:100

branza:
Konstrukcja

nr rys.:
K-04