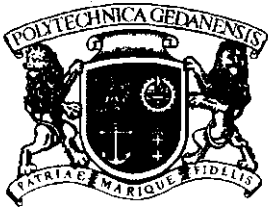


110110



INWESTOR:  
POLITECHNIKA GDAŃSKA  
WYDZIAŁ CHEMICZNY  
GDAŃSK  
UL. NARUTOWICZA 11/12



TEMAT:

**MODERNIZACJA I ADAPTACJI POMIESZCZEŃ  
BUDYNKU WYDZIAŁU CHEMICZNEGO POLITECHNIKI  
GDAŃSKIEJ NA NOWOCZESNE LABORATORIA  
NAUKOWE**

ADRES INWESTYCJI:

**POLITECHNIKA GDAŃSKA  
WYDZIAŁ CHEMICZNY  
GDAŃSK, UL. NARUTOWICZA 11/12**

## PROJEKT WYKONAWCZY

### INSTALACJE SŁABOPRĄDOWE - SYSTEM SAP I DSO W ŁĄCZNIKU PODZIEMNYM ORAZ LIKWIDACJA KOLIZJI SIECI TELETECHNICZNYCH I ŚWIATŁOWODÓW

*projekt uzgodniony w zakresie likwidacji kolizji światłowodowej  
z Centrum Usług Informatycznych. 10.VI.2010  
Stefan Roguski*

*uzgodniono w zakresie przebudowy kabli żelaznej  
i kabli telefonicznych*

**Dział Eksploatacji**  
Gł. Specjalista ds. Teletechnicznych

*mgr inż. Bogdan Kallus*  
10.06.2010



589 Gdynia, ul. Miętowa 3G/04  
(+48 58)629 70 20; fax 554 10 12  
w.proj-jack.pl; biuro@proj-jack.pl

BRANŻA	PROJEKTANT	NR UPR	PODPIS
ELEKTRYCZNA:	Inż. JACEK ANDRZEJCZAK	62/GD/2002 POM/IE/0461/03	
<b>SPRAWDZAJĄCY</b>			
ELEKTRYCZNA:	Inż. ZBIGNIEW ANDRZEJCZAK	ZGP-III-630/203/79 POM/IE/4841/01	
Data: KWIECIEŃ 2010			NR EGZ.: