



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI  
I AUTOMATYKI

## INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

ZZ/345/014/15

Gdańsk, 30.10.2015 r.

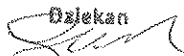
### Nazwa Zamawiającego:

Politechnika Gdańska  
Wydział Elektrotechniki i Automatyki  
Ul. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

Politechnika Gdańska Wydział Elektrotechniki i Automatyki informuje, że udzieliła zamówienia następującemu podmiotowi:

- **Janusz Siebert, zam. 80-299 Gdańsk, ul. Balcerskiego 30**

na stanowisko głównego wykonawcy w projekcie badawczym „Metody szybkiego oraz dokładnego wyznaczania powierzchni ciała człowieka” kierowanego przez prof. dr hab. inż. Marka Krawczuka, prof. zw. PG (umowa UMO-2014/15/B/NZ7/01018) w latach 2015-2017 (24-miesiące).

Dziekan  
  
prof. dr hab. inż. Leon Swędrowski  
prof. nadzw. PG  
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI  
I AUTOMATYKI  
(2)

POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Wydział Elektrotechniki i Automatyki  
ul. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

tel. 58 347 24 65  
fax 58 347 18 02  
e-mail [biuro.weia@pg.gda.pl](mailto:biuro.weia@pg.gda.pl)  
[www.eia.pg.edu.pl](http://www.eia.pg.edu.pl)