

# Wzory





Z poważaniem,  
**prof. dr hab. inż. Jan Kowalski**

Politechnika Warszawska  
Plac Politechniki 1, 00-664 Warszawa  
+48 (22) 234 83 99



Z poważaniem,  
**prof. dr hab. inż. Anna Kowalska**

Wydział Inżynierii Materiałowej  
Politechnika Warszawska  
ul. Wołoska 141, 02-507 Warszawa  
+48 (22) 234 83 99



Z poważaniem,  
**prof. dr hab. inż. Janina Nowak**

Wydział Instancji Budowlanych,  
Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska  
Politechnika Warszawska  
ul. Nowowiejska 20, 00-653 Warszawa  
+48 (22) 234 14 62

## Stopka mailowa

Stopka mailowa składa się z logo Politechniki Warszawskiej z lewej strony, pionowej linii oddzielającej oraz podpisu.

Podpis stopki mailowej zawiera elementy występujące w kolejności :

- tytuł naukowy/imię i nazwisko
- nazwę wydziału/nazwę jednostki
- nazwę uczelni
- adres
- numer telefonu

**Po lewej:**  
stopka mailowa z  
podpisem w trzech,  
czterech i pięciu  
wierszach

25 mm

kolor: 50% czarnego



10 mm 7 mm

Z poważaniem,  
**prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska**

Wydział Inżynierii Materiałowej  
Politechnika Warszawska  
ul. Wołoska 141, 02-507 Warszawa  
+48 (22) 234 83 99

linia oddzielająca 0,75pkt  
kolor: 25% czarnego

10 pkt Source Sans Pro  
Interlinia 12pkt

imię i nazwisko:  
10 pkt Source Sans Pro Semibold  
Interlinia 12 pkt  
kolor: 100% czarny

10 pkt Source Sans Pro  
Interlinia 12pkt  
kolor: 70% czarnego

## Stopka mailowa


Wzoru stopki mailowej nie wolno modyfikować, szczególnie w zakresie zastosowanej kolorystyki, wielkości fontów, obrazów oraz odległości.

W przypadku stopki mailowej należy korzystać z przygotowanych i udostępnionych wzorów.

**Po lewej:**  
odległości w stopce  
mailowej oraz wielkość  
tekstów

# Stopka mailowa

Wzór stopki mailowej wklejonej  
w treści maila - proporcje.

  
Wyślij

Do


DW

UDW

Temat

Szanowni Państwo,

Zapraszamy do udziału w nieodpłatnych profilaktycznych świadczeniach zdrowotnych dla pracowników Politechniki Warszawskiej. Uczelnia uruchomiła pierwszą transzę badań dostępnych w roku 2023. Szczegółowe informacje, procedury i formularze zgłoszeniowe znajdują się na stronie [www.pw.edu.pl](http://www.pw.edu.pl). Edytowalny plik formularza zgłoszeniowego można odnaleźć w Intranecie PW.



Z poważaniem,  
**prof. dr hab. inż. Jan Kowalski**

Politechnika Warszawska  
Plac Politechniki 1, 00-664 Warszawa  
+48 (22) 234 83 99