



---

**SYSTEM  
IDENTYFIKACJI  
WIZUALNEJ**

---



1

---

## LOGOTYP

---

logotyp  
kolorystyka  
liternictwo

Podstawowa wersja znaku jest najważniejszym elementem Systemu Identyfikacji Wizualnej Politechniki Poznańskiej, przeznaczonym do ogólnego stosowania na materiałach firmowych.



Minimalna średnica logotypu to 15 mm.



Wersja konturowa dopuszczalna jest w wypadku logotypów mniejszych niż 15 mm.



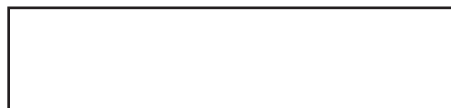
Kolorystyka podstawowa / Kolor tła



GRANAT  
pantone **308**

c **100**  
m **0**  
y **0**  
k **50**

folia  
np. ORACAL **51M**



BIEL

folia  
np. ORACAL **10M**

Kolor towarzyszący



SREBRO  
pantone **877**

folia  
np. ORACAL **90M**

Kolor akcentujący



CEGŁA  
pantone **173**

c **0**  
m **80**  
y **100**  
k **10**

folia  
np. ORACAL **32M**

**Square Slabserif 711**  
Medium

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
1234567890?!%+-;,( )'""#

**Square Slabserif 711**  
Light

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
1234567890?!%+-;,( )'""#

**Zurich**  
LightCondensed

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
1234567890?!%+-;,( )'""#

**Zurich**  
Condensed

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
1234567890?!%+-;,( )'""#

**Zurich**  
BoldCondensed

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
1234567890?!%+-;,( )'""#

**Arial**  
Roman

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
1234567890?!%+-;,( )'""#

**Arial**  
Bold

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
1234567890?!%+-;,( )'""#

**Czcionka Square Slabserif** stosowana jest w nazwach wydziałów. Jej dekoracyjna, charakterystyczna forma ma zastosowanie w wybiciach, tytułach druków firmowych Politechniki Poznańskiej

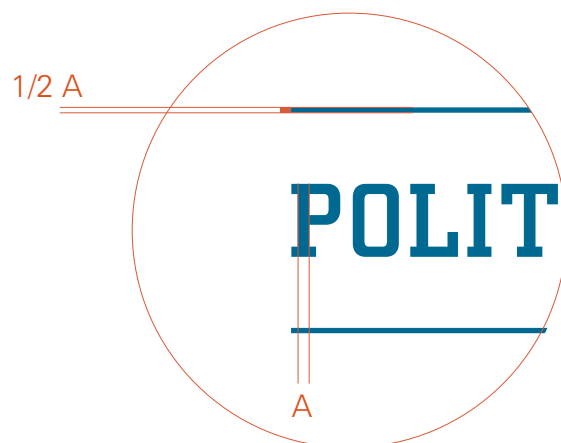
**Czcionka Zurich** ma zastosowanie w drukach firmowych (tekst).

**Czcionka systemowa Arial** ma zastosowanie w wersjach elektronicznych.

Okrągłemu logotypowi może towarzyszyć napis POLITECHNIKA POZNAŃSKA. Forma ta służy wsparciu czytelności logotypu. Napis jest wyśrodkowany w stosunku do logo, dodatkowo od góry i dołu podkreślony linią. Kerning: 50 (InDesign)



x – 1/3 średnica koła zębatego w logotypie  
A – grubość litery

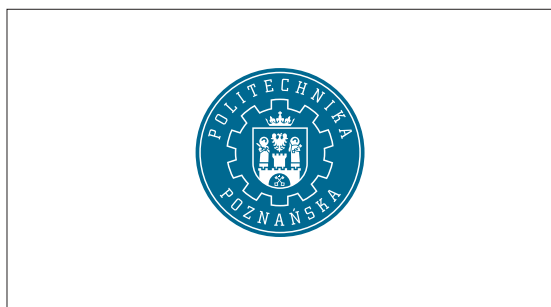




Polem ochronnym jest przestrzeń wokół logo, w ramach której nie należy umieszczać żadnych elementów. Konstrukcja pola ochronnego opiera się na module X.





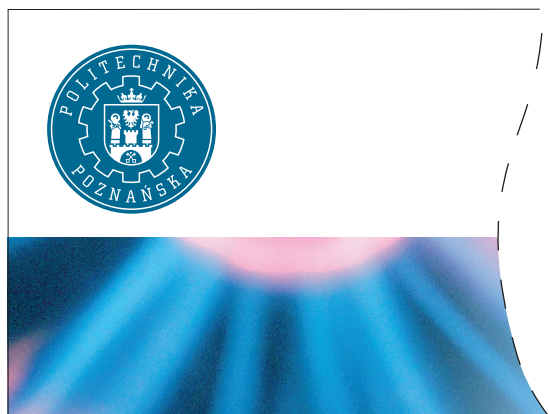


Generalnie zalecane tło dla logotypu Politechniki Poznańskiej to biel.

Kolorem tła może być również granat logotypu oraz srebro/szarość – komunikacja zewnętrzna



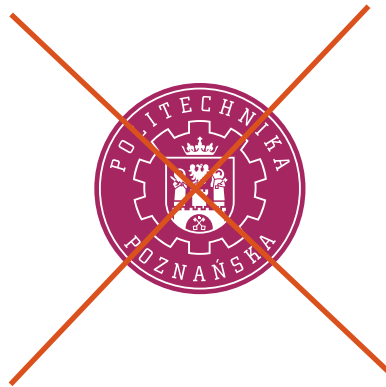
Dopuszczalne jest umieszczanie logotypu na innych tłach jedynie wtedy, gdy jego czytelność pozostaje doskonale zachowana oraz sam znak wyeksponowany. Należy zwrócić uwagę na pole ochronne.



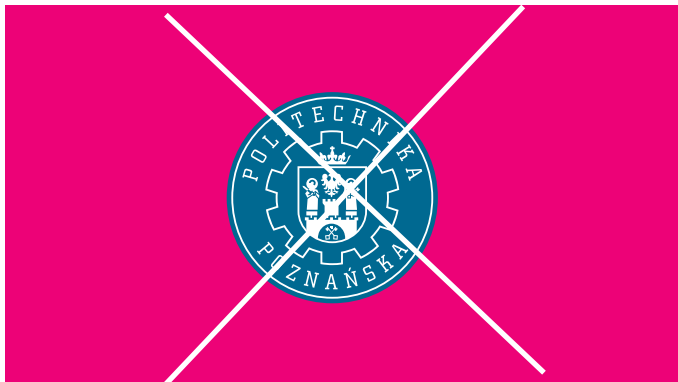
W przypadkach, gdy tło stanowi zbyt dużą konkurencję w stosunku do logotypu i mogłoby zaburzyć jego czytelność oraz gdy istotne jest szczególne wyeksponowanie logo, możemy umieścić je na białym tle o wysokości pola ochronnego znaku. Dozwolone jest stosowanie dowolnej długości białego pola.



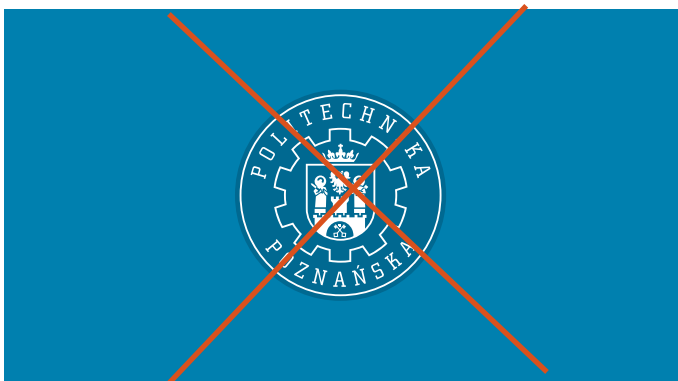
Niedopuszczalna wersja pionowa logotypu (napis pod logo).



Niedopuszczalna ingerencja kolorystyczna.



Nie wolno stosować tła, którego kolor utrudni prawidłową identyfikację logo Politechniki Poznańskiej (zbyt duży lub zbyt mały kontrast).





# 2

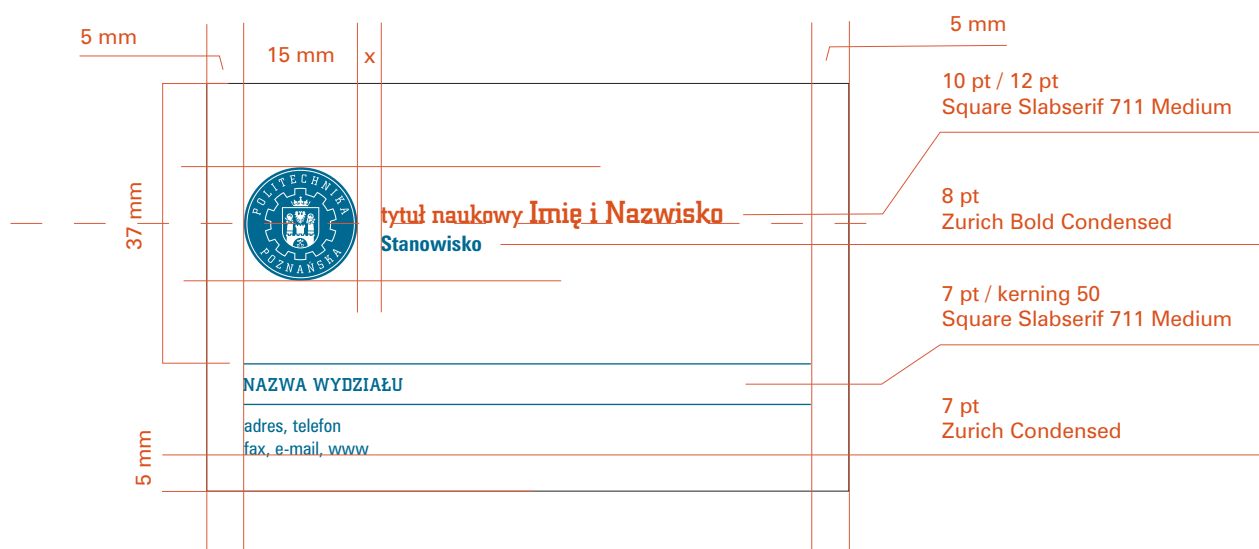
---

## MATERIAŁY BIUROWE

---

wizytówka  
koperta / listownik  
teczka  
stopka mailowa

Wizytówka  
druk 2/0  
format 85x54 mm



**Jolanta Szajbe**  
Kierownik

POLITECHNIKA POZNAŃSKA Dział Promocji

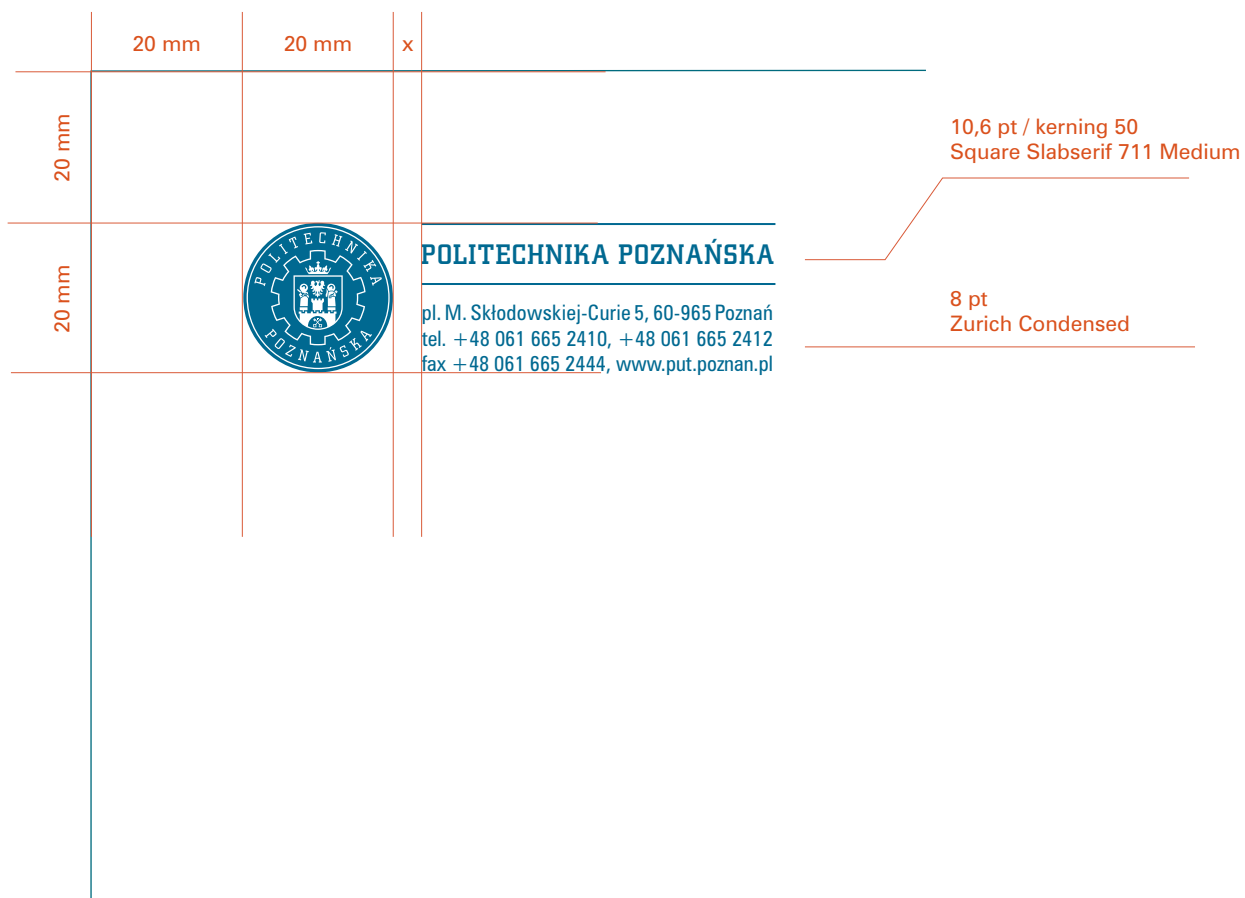
pl. M. Skłodowskiej-Curie 5, 60-965 Poznań, tel. +48 061 8333 881, 061 665 35 37  
fax +48 061 665 37 70, e-mail: jolanta.szajbe@put.poznan.pl, www.put.poznan.pl



**prof. dr. hab. inż Jan Kowalski**  
Kierownik Katedry

WYDZIAŁ TECHNOLOGII CHEMICZNEJ

ul. Piotrowo 5, 60-965 Poznań, tel. +48 061 665 24 10, 061 665 24 12  
fax +48 061 665 24 44, e-mail: jan.kowalski@put.poznan.pl, www.put.poznan.pl

**POLITECHNIKA POZNAŃSKA**

pl. M. Skłodowskiej-Curie 5, 60-965 Poznań  
tel. +48 061 665 2410, +48 061 665 2412  
fax +48 061 665 2444, www.put.poznan.pl



---

**WYDZIAŁ ARCHITEKTURY**

---

ul. Nieszawska 13 C, 60-965 Poznań  
tel. +48 061 665 2410, +48 061 665 2412  
fax +48 061 665 2444, [www.put.poznan.pl](http://www.put.poznan.pl)



---

**WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA**

---

ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań  
tel. +48 061 665 2410, +48 061 665 2412  
fax +48 061 665 2444, [www.put.poznan.pl](http://www.put.poznan.pl)



---

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII CHEMICZNEJ**

---


ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań  
tel. +48 061 665 2410, +48 061 665 2412  
fax +48 061 665 2444, [www.put.poznan.pl](http://www.put.poznan.pl)

10,6 pt / kerning 50  
Square Slabserif 711 Medium

10 mm 27 mm 10 mm

15 mm

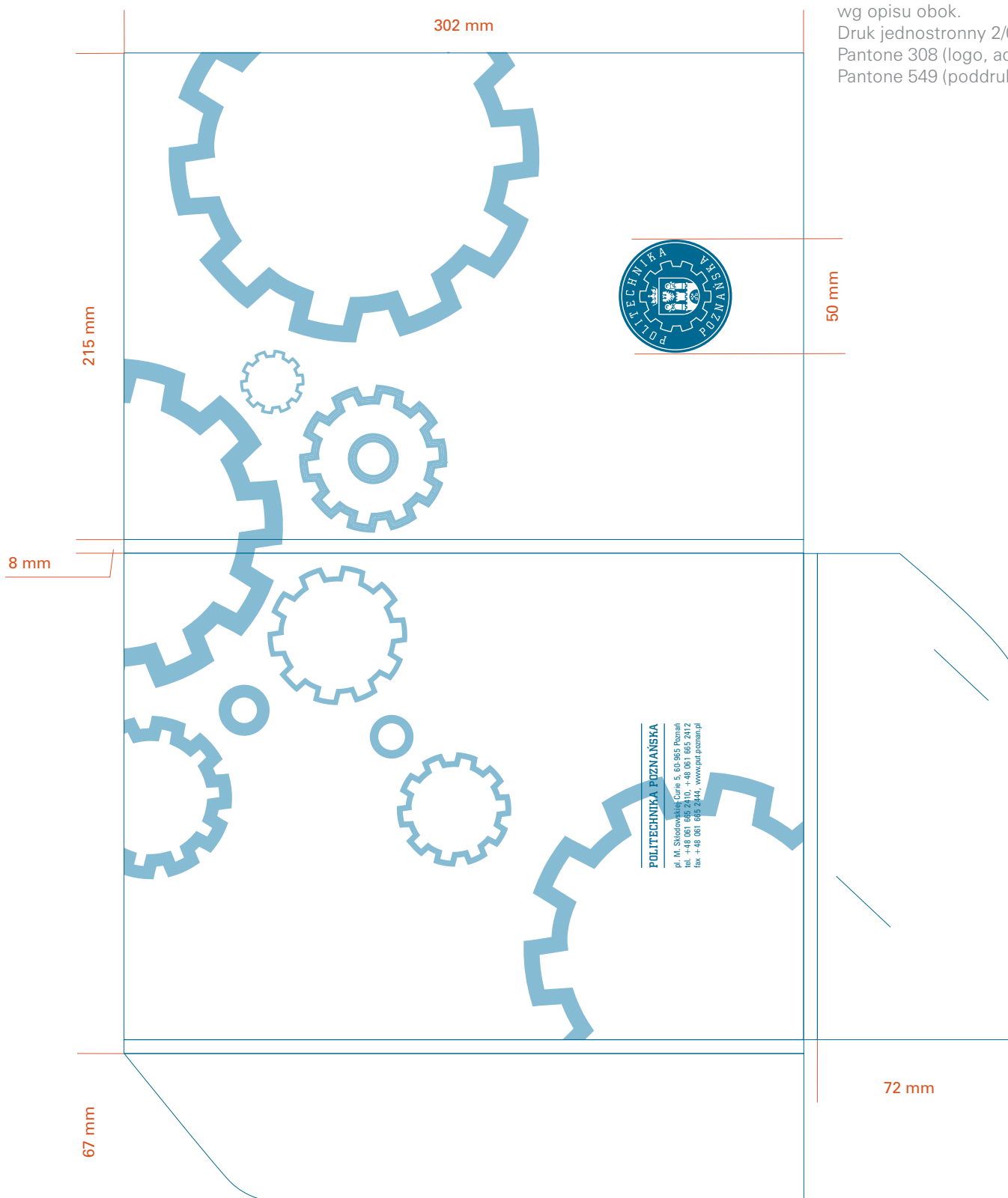
27 mm



**POLITECHNIKA POZNAŃSKA**

pl. M. Skłodowskiej-Curie 5, 60-965 Poznań, tel. +48 061 665 2410, +48 061 665 2412, fax +48 061 665 2444  
e-mail: [biuro@put.poznan.pl](mailto:biuro@put.poznan.pl), [www.put.poznan.pl](http://www.put.poznan.pl) / REGON 000001608 / NIP 777 00 03 699  
konto bankowe: Bank Zachodni WBK SA, 6 Oddział w Poznaniu, 02 1090 1362 0000 0000 3601 7895

11 pt  
Zurich Condensed







16 mm

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII CHEMICZNEJ**

ul. Piotrowo 5, 60-965 Poznań  
tel. +48 061 665 2410, 061 665 2412  
fax +48 061 665 2444, [www.put.poznan.pl](http://www.put.poznan.pl)

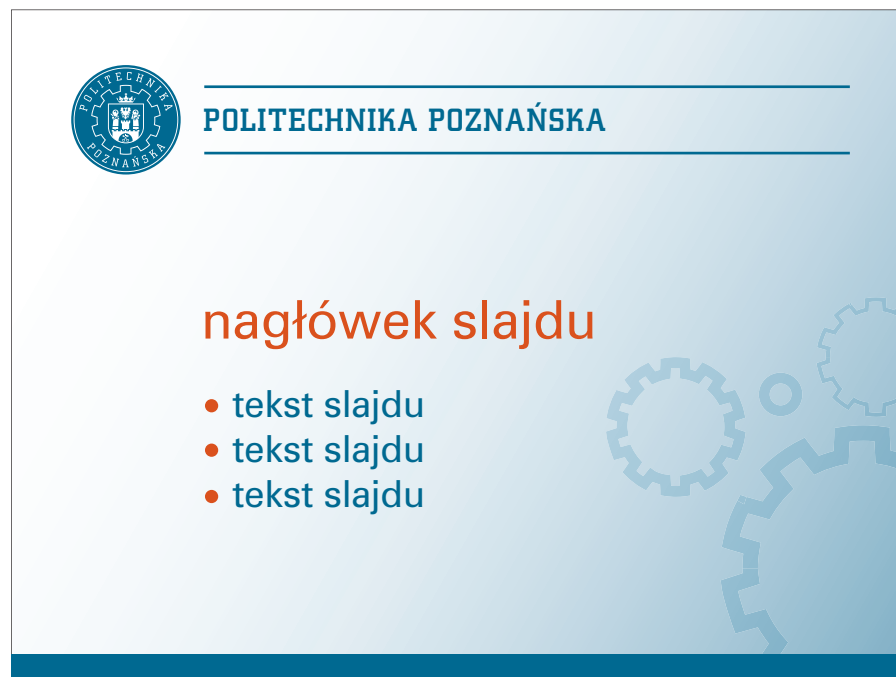
prof. dr. hab. inż Jan Kowalski  
**Kierownik Katedry**

8 / 10 pt  
Arial

7 pt  
Arial Bold

8 pt / kerning 50  
Square Slabserif 711 Medium / jako grafika

7 pt  
Arial





# 3

---

## KOMUNIKACJA ZEWNĘTRZNA

---

infografika zewnętrzna  
infografika wewnętrzna  
oznakowanie samochodu

Pylony stanowią zaproszenie na teren kampusów politechniki.



↑ Wydział Budownictwa,  
Architektury i Inżynierii  
Środowiska

← Wydział Maszyn  
Roboczych i Transportu

Wydział Budowy  
Maszyn i Zarządzania

Wydział Technologii  
Chemicznej

Biblioteka Główna

↖ Wydział Elektryczny

↙ Centrum Wykładowe



→ Rektorat  
Biblioteka Główna

→ Kwestura  
Wydział Technologii  
Chemicznej

↗ Wydział Technologii  
Chemicznej

Pylony z wypukłym licem przednim z blachy i profili aluminiowych, podświetlane od zewnątrz.



Małe pylony ułatwiają poruszanie się na terenie kampusu.





Tabliczka Politechniki Poznańskiej na fasadzie budynku.

Tabliczka ma formę w jak najmniejszym stopniu ingerującą w charakter budynku.

Wykonanie: przezroczystego plexi, mocowane na tzw. dystansach aluminiowych.



Wewnętrzna tablica informacyjna ze spisem wydziałów/pomieszczeń.

Wykorzystanie szkła lub przezroczystego pleksi. System łatwy w montażu, rozciągnięty na stalowych linkach. Tekst i grafika wyklejane folią.



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

105a  
105

**Biblioteka**  
**Czytelnia**  
**Sale wykładowe A, B, C**

**PARTER**

201-204

**Katedra Architektury Usługowej i Mieszkaniowej**

**PIĘTRO**

INSTYTUT ARCHITEKTURY I PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO

201-204

**Zakład Urbanistyki i Planowania Przestrzennego**

201-204

**Dziekanat**  
**Sala Posiedzeń Rady Wydziału**  
**Dziekan**

201-204

**Prodziekan**  
INSTYTUT ARCHITEKTURY I PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO  
**Zakład Architektury Miejsc Pracy i Rekreacji**

WYDZIAŁ ARCHITEKTURY





Tabliczki przydrzwiowe z profilem aluminiowym i frontem z plexi, wymienna grafika, tło białe. Sugerowane formaty 162x226 oraz 213x297 mm.

Logotyp wyklejony z folii na bocznych drzwiach, wycentrowany na wysokość i szerokość drzwi. Folia liter – granat. Sugerowany kolor samochodu – srebrny.



