

# Opis dostępności architektonicznej Zakładu Technologii Poligraficznych Politechniki Warszawskiej

Wrzesień 2023

Budynek Zakładu Technologii Poligraficznych Politechniki Warszawskiej, ul. Konwiktorska 2, 00-217 Warszawa.

Zakład Technologii Poligraficznych jest jednostką naukowo-dydaktyczną Instytutu Mechaniki i Poligrafii przy Wydziale Mechanicznym Technologicznym Politechniki Warszawskiej.

*[Ten opis dostępności architektonicznej nie zawiera osobistych opinii na temat zapewniania dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami, ale jego celem jest dokładne opisanie stanu istniejącego obiektu, jego wyposażenia, poziomu dostępności oraz udogodnień, które są zapewniane odwiedzającym]*



Zdjęcie 1 - Widok chodnika na wejście główne przy ulicy Konwiktorskiej 2, wejście jest po prawej stronie. Źródło: [googlemaps.com](https://www.google.com/maps)



## Spis treści

1. Opis sposobu dojścia lub dojazdu .....	4
• Pieszo .....	4
• Pociągiem.....	4
• Autobusem / Tramwajem / Metrem .....	4
• Samochodem.....	4
• Taksówką .....	5
• Rowerem / hulajnogą .....	5
2. Wejście do budynku i obszar kontroli .....	6
3. Komunikacja wewnętrzna w budynku.....	8
• Korytarze .....	8
• Schody.....	9
• Windy.....	10
4. Informacja o prawie wstępu z psem asystującym.....	11
5. Dostosowania (pochylnie, platformy, informacje głosowe, pętle indukcyjne).....	11
6. Informacja o możliwości skorzystania z tłumacza języka migowego.....	11
7. Inne sposoby porozumiewania się (dostępny łatwy tekst do czytania, filmy w języku migowym) .....	11
8. Pomieszczenia sanitarne .....	11
9. Pomieszczenia: sale audytoryjne, sekretariat, biblioteka, inne kluczowe miejsca dla budynku .....	12
10. Ewakuacja z budynku .....	15

## 1. Opis sposobu dojścia lub dojazdu

Budynek znajduje się przy ulicy Konwiktorskiej 2.

- **Pieszo**

Dojścia chodnikami przy ulicy Konwiktorskiej jest miejscami nierówne, ale chodnik jest szeroki. Przejście dla pieszych przy skrzyżowaniu ulicy Konwiktorskiej z ulicą Zakroczymską wyposażone jest w obniżony oznakowany krawężnik oraz sygnalizację dźwiękową.

- **Pociągiem**

Najbliższa stacja kolejowa Dworzec Warszawa Gdańska znajduje się w odległości ok. 1km. Na dworcu oraz peronach Dworca występują udogodnienia typu: oznakowanie nawierzchni (chodnika, peronu), windy, ruchome pochylnie, oznakowanie graficzne dojazd do peronów, dostępna jest obsługa OzN przy kasach w holu głównym. Trasy podziemnych przejść są dość proste co ułatwia samodzielną orientację w kierunku dworca. Informacje na temat skorzystania z pomocy asystenta oraz udogodnień znajdują się na stronie [PKP bez barier](#).

- **Autobusem / Tramwajem / Metrem**

Najbliższe przystanki autobusowe znajdują się na ulicy Konwiktorskiej.

Najbliższe przystanki tramwajowe znajdują się przy ulicy Andersa.

Stacja metra Warszawa Gdańska znajduje się w odległości ok. 1km. Windy do metra znajdują się przy wejściach do schodów ruchomych. Jest to zewnętrzna winda osobowa z dojazdem na poziom przejścia podziemnego. Dojazd na peron stacji metra możliwy jest przez kolejną windę znajdującą się przy bramkach kontroli biletowej.

- **Samochodem**

Najbliższe 3 miejsca parkingowe dla OzN znajdują się przy ulicy Konwiktorskiej 9, około 200 m od budynku w pobliżu budynku Polskiego Związku Niewidomych. Niebieska koperta wyznaczona jest na jezdni z wyjściem na prawą stronę. Miejsca są dobrze oznakowane i widoczne.

Na parkingu wewnętrznym Zakładu znajdują się miejsca postojowe przeznaczone dla pracowników Wydziału. Nie są to miejsca ogólnodostępne, brak wśród nich miejsca dla osób z niepełnosprawnościami. Wjazd na dziedziniec jest możliwy po wcześniejszym uzgodnieniu. Miejsca parkingowe na dziedzińcu są nieoznakowane.



Zdjęcie 2 Widok na miejsca parkingowe po drugiej stronie ulicy Konwiktorskiej.



Zdjęcie 3 Trzy miejsca parkingowe dla osób z niepełnosprawnością przy ul. Konwiktorskiej 9.

- **Taksówką**

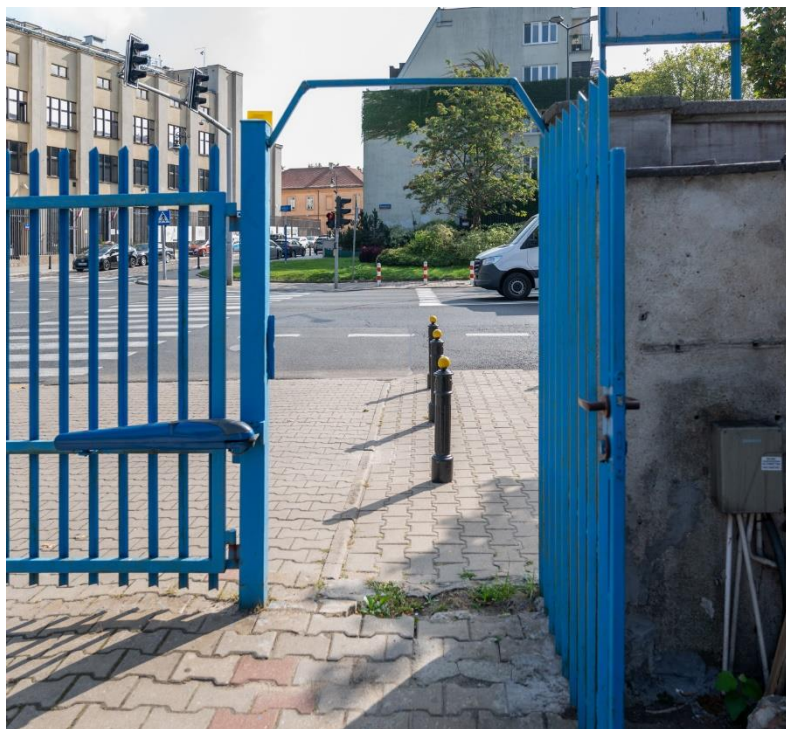
Najbliższy postój dla taksówek jest przy ulicy płk. Jana Kilińskiego.

- **Rowerem / hulajnogą**

Najbliższy parking dla rowerów i hulajnog znajduje się na chodniku, przy ul. Konwiktorskiej. Najbliższa stacja dokująca dla rowerów miejskich znajduje się przy ul. Sanguszki, Wybrzeże Gdańskie.

## 2. Wejście do budynku i obszar kontroli

Główne dostępne drzwi wejściowe znajdują się od ulicy Konwiktorskiej od strony wewnętrznego parkingu.

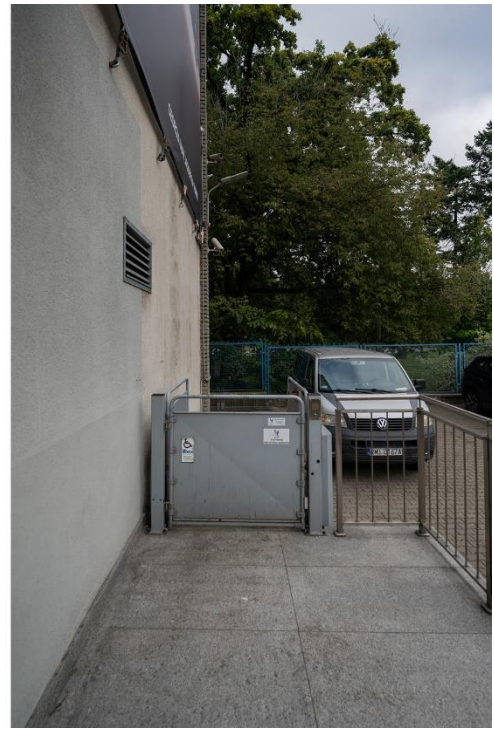


Zdjęcie 4 Widok furtki przy ulicy Konwiktorskiej 2.

Do wejścia głównego prowadzą schody zewnętrzne, które można ominąć korzystając z podnośnika pionowego. Chęć skorzystania z podnośnika należy zgłosić w recepcji. Przy korzystaniu podnośnika wymagana jest asysta pracownika. W budynku nie ma ograniczeń pod względem kontroli wejść.



Zdjęcie 5 Widok wejścia ze schodami i podnośnikiem z prawej strony.



*Zdjęcie 6 Widok wejścia ze schodami i podnośnikiem z prawej strony.*

W drzwiach w przedsionku jest próg. Drzwi są szerokie, dwuskrzydłowe.



*Zdjęcie 7 Widok przedsionka wejściowego.*

Na wprost wejścia znajduje się recepcja, po prawej stronie znajdują się schody wewnętrzne oraz winda. Wejście do budynku nie wymaga przejścia przez bramki kontroli.



Zdjęcie 8 Widok holu wejściowego z recepcją, schody wewnętrzne po prawej stronie.

### 3. Komunikacja wewnętrzna w budynku

Siedziba Zakładu posiada 4 kondygnacje.

- **Korytarze**

W budynku korytarz jest prosty. Na parterze w korytarzu znajduje się stroma wewnętrzna pochylnia o nachyleniu około 8%. Wzdłuż długiego końca znajdują się laboratoria, sale wykładowe. Na końcu korytarza znajduje się klatka schodowa ze schodami zabiegowymi. Na półpiętrach znajdują się: biblioteka, sekretariat oraz pomieszczenia pracowników.

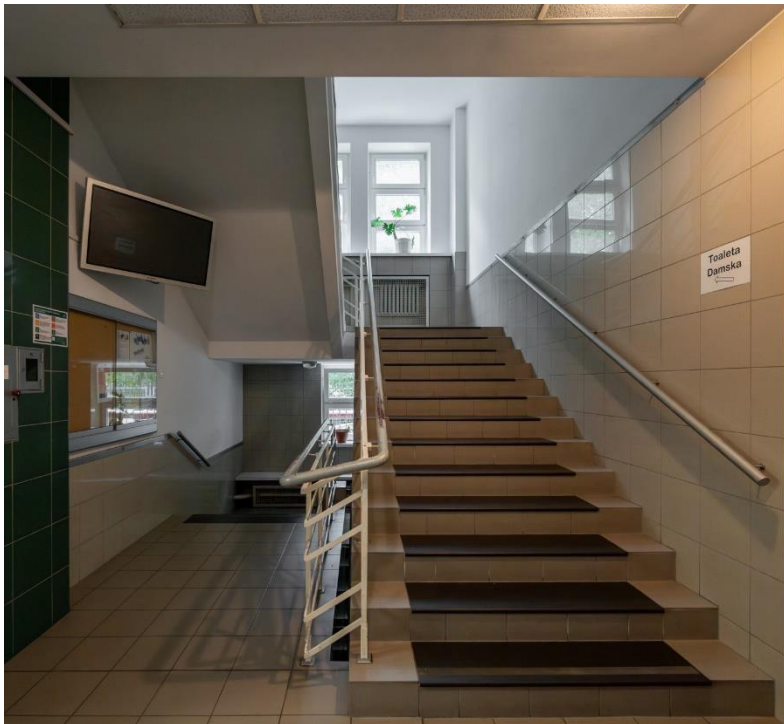


Zdjęcie 8 Korytarz na parterze, po lewej stronie znajduje się winda osobowa. Za windą jest wewnętrzna pochylnia.

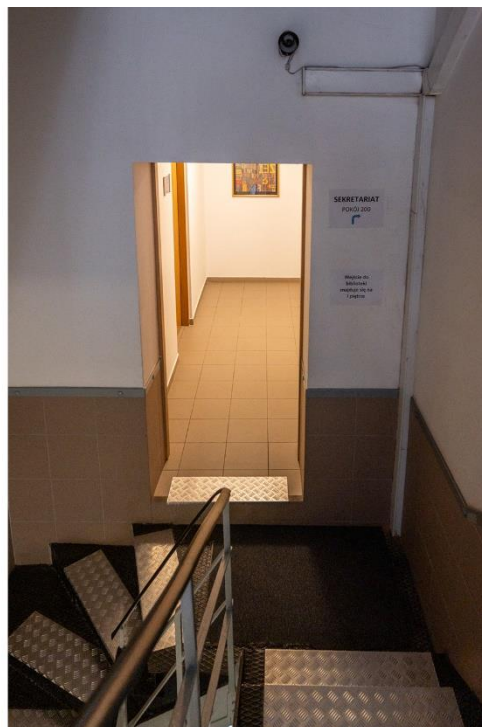
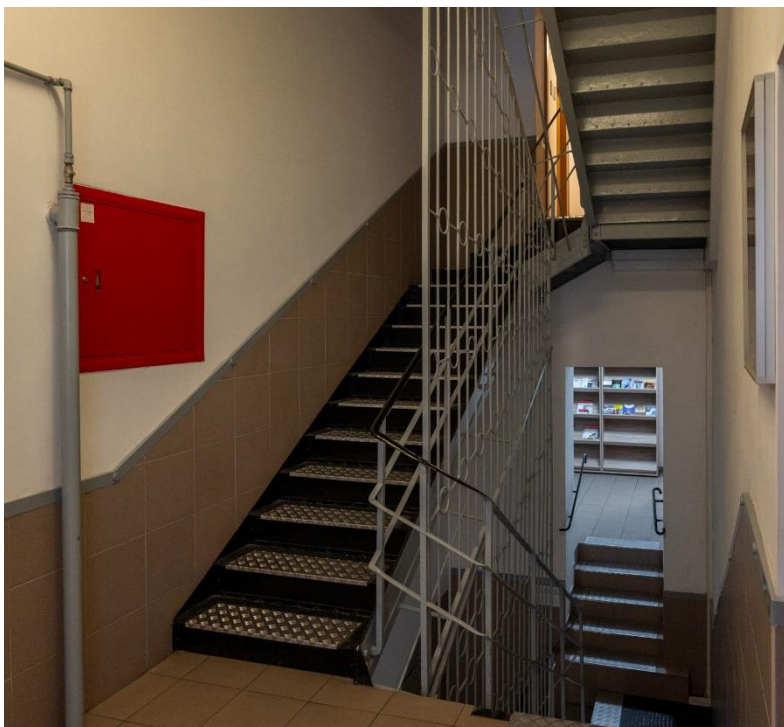


- **Schody**

W budynku znajdują się 2 klatki schodowe zlokalizowane na skrajach budynku. Pierwsza główna (zlokalizowana najbliżej recepcji) nie posiada oznaczeń kontrastowych, z obustronną poręczą. Druga klatka schodowa zlokalizowana jest na końcu korytarza w dalszej części budynku ze schodami zabiegowymi. Schodów zabiegowych nie można ominąć.



Zdjęcie 9 Korytarz w piwnicy, wąski. Sala rzeźby na końcu korytarza po lewej stronie



Zdjęcie 10 Widok na boczną klatkę schodową.



Zdjęcie 11 Widok na drzwi do sali wykładowej, oznaczenia w alfabecie Braille nad klamką, oznaczenia pomieszczeń znajdują się po lewej stronie.

- **Windy**

W budynku znajduje winda (wyposażona w oznaczenia w alfabecie Braille'a oraz system dźwiękowy informujący o kondygnacji, na której się znajdujemy). Winda znajduje się za recepcją po lewej stronie i łączy kondygnacje tylko w głównym budynku. Do pięter znajdujących się w tylnej części budynku nie można się dostać za pomocą windy czy podnośnika, wyłącznie za pomocą schodów.



Zdjęcie 12 Widok na korytarz z windą po lewej stronie.

## 5. Dostosowania (pochylnie, platformy, informacje głosowe, pętle indukcyjne)

Brak pętli indukcyjnych w budynku.

## 4. Informacja o prawie wstępu z psem asystującym

Możliwy jest wstęp z psem asystującym do wszystkich pomieszczeń budynku.

## 6. Informacja o możliwości skorzystania z tłumacza języka migowego

Brak dostępu do tłumacza PJM w budynku.

## 7. Inne sposoby porozumiewania się (dostępny łatwy tekst do czytania, filmy w języku migowym)

Brak łatwego tekstu do czytania czy informacji w języku migowym. Budynek posiada oznakowania w alfabeci Braille'a na drzwiach.

## 8. Pomieszczenia sanitarne

W budynku znajduje się toaleta dostosowana dla OzN, zlokalizowana na pierwszym piętrze. Wejście do toalety przez przedsionek. Zarówno w przedsionku i w toalecie jest znacznie ograniczona przestrzeń manewrowa.



Zdjęcie 13 Widok na toaletę na pierwszym piętrze, wejście do toalety na końcu korytarza jest nieoznakowane.

## 9. Pomieszczenia: sale audytorjne, sekretariat, biblioteka, inne kluczowe miejsca dla budynku

- Na parterze znajduje się recepcja, winda oraz pomieszczenia laboratoryjne.
- Na pierwszym piętrze: toalety, sale wykładowe oraz pomieszczenia laboratoryjne
- Na drugim piętrze: laboratoria, aula oraz pomieszczenia administracyjne. Pomieszczenia administracyjne są niedostępne dla osób poruszających się na wózku.
- Na trzecim piętrze: laboratoria, pomieszczenia pracowników i biblioteka. Pomieszczenia dla pracowników i biblioteka są niedostępne dla osób poruszających się na wózku.



Zdjęcie 14 Widok na salę komputerową.



Zdjęcie 15 Widok na laboratorium.



Zdjęcie 16 Widok na salę komputerową z ploterem



Zdjęcie 17 Widok na salę fotograficzną i laboratorium koloru.



Zdjęcie 18 Widok na laboratorium druku.



Zdjęcie 19 Widok na maszynę do druku wielkoformatowego.

Na kondygnacji -1 znajduje się szatnia oraz niewielkie pomieszczenie z wystawą muzealną.



Zdjęcie 20 Widok na stare maszyny w muzeum.

## 10. Ewakuacja z budynku

- krzesło ewakuacyjne zlokalizowane na ostatnim piętrze przy klatce schodowej.
- plany ewakuacyjne (w trakcie tworzenia)
- tylko oznaczenia fluorescencyjne

Krzesełko do ewakuacji znajduje się na wprost głównej klatki schodowej na 2 piętrze. System alarmowy składa się z oświetlenia ewakuacyjnego oraz sygnalizacji dźwiękowej.