

# Anna Kamińska

Młodszy Inżynier Elektryk



## PROFIL

Absolwentka elektrotechniki na Politechnice Warszawskiej ze stażem w biurze projektowym instalacji elektrycznych. Projektowanie schematów elektrycznych w EPLAN, obliczenia obciążeń i dobór zabezpieczeń dla obiektów komercyjnych o mocach do 500 kW.

## WYKSZTAŁCENIE

### Stopień i kierunek

Politechnika Warszawska, Warszawa  
Paź 2022 – Lut 2026

## UMIĘJĘTNOŚCI

- EPLAN Electric P8
- AutoCAD Electrical
- Obliczenia zwarciovowe i obciążeniowe
- Norma PN-HD 60364
- Dobór zabezpieczeń (wyłączniki, bezpieczniki)
- Projektowanie rozdzielnic nN
- Kosztorysowanie (Norma PRO)
- Microsoft Excel
- Instalacje fotowoltaiczne (podstawy)
- Dokumentacja powykonawcza

## JĘZYKI

- Polski (ojczysty)
- Angielski (B2)

## KONTAKT

Warszawa, Polska  
a.kaminska.ee@gmail.com  
+48 509 821 463  
linkedin.com/in/annakaminska-ee

## DOŚWIADCZENIE

**Stażystka Projektant Instalacji Elektrycznych**, Energoprojekt Warszawa, Lip 2025 – Sty 2026  
Warszawa

Staż w biurze projektów instalacji elektrycznych niskiego napięcia.

- Zaprojektowałam **schematy elektryczne** w EPLAN dla 5 obiektów komercyjnych o mocach 120-500 kW
- Wykonałam **obliczenia obciążeń** i doboru zabezpieczeń zgodnie z PN-HD 60364
- Przygotowywałam **specyfikacje materiałowe** i przedmiary robót dla 3 inwestycji
- Wspierałam nadzór autorski na budowie biurowca, weryfikując zgodność montażu z **dokumentacją projektową**

## CERTYFIKATY

**Uprawnienia SEP do 1 kV (w trakcie)**, SEP

Sty 2026