

# Technik budowy dróg

Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK): CZWARTY



## KWALIFIKACJE

**BUD.13. Eksploatacja maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych**

**BUD.15. Organizacja robót związanych z budową i utrzymaniem dróg i obiektów inżynierskich oraz sporządzanie kosztorysów**

Kształcenie w zawodzie **TECHNIK BUDOWY DRÓG** odbywa się:

- w pięcioletnim technikum;
- w dwuletniej branżowej szkole II stopnia dla absolwentów trzyletniej branżowej szkoły pierwszego stopnia;
- na kwalifikacyjnych kursach zawodowych.

## GŁÓWNE ZADANIA I CZYNNOŚCI ZAWODOWE

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie technik budowy dróg powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych:

- 1) w zakresie kwalifikacji BUD.13. Eksploatacja maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych:
  - a) obsługiwanie maszyn i urządzeń stosowanych w robotach ziemnych i drogowych,
  - b) wykonywania czynności związanych z konserwacją maszyn i urządzeń drogowych,
  - c) wykonywania robót związanych z budową dróg i drogowych obiektów inżynierskich oraz typowych budowli ziemnych,
  - d) wykonywania robót związanych z utrzymaniem dróg i drogowych obiektów inżynierskich, w tym robót ziemnych oraz związanych z wbudowywaniem mieszanek mineralno-asfaltowych;
- 2) w zakresie kwalifikacji BUD.15. Organizacja robót związanych z budową i utrzymaniem dróg i obiektów inżynierskich oraz sporządzanie kosztorysów,
  - a) organizowania robót związanych z budową dróg i obiektów inżynierskich,
  - b) organizowania robót związanych z utrzymaniem oraz remontami dróg i obiektów inżynierskich,
  - c) kosztorysowania robót drogowych.

## PREDYSPOZYCJE DO WYKONYWANIA ZAWODU

- widzenie głębi umożliwiające ocenę odległości oraz dobre widzenie o zmroku;
- refleks;
- odporność na stres;
- cierpliwość;
- dokładność i rzetelność;
- odporność emocjonalna;
- operatywność i skuteczność;
- wytrwałość i cierpliwość;
- koordynacja wzrokowo-ruchowa;
- gotowość do pracy w szybkim tempie;
- gotowość do pracy w różnych warunkach środowiskowych;
- wychodzenie z własną inicjatywą.

## WARUNKI PRACY

Będziesz pracować:

- indywidualnie, ale pod nadzorem inspektora budowy;
- na wolnym powietrzu, na terenie budowy dróg, na jezdniach i chodnikach dróg, ale również w biurze kosztorysowym lub projektowym;
- często w systemie wielozmianowym;
- w zmiennych warunkach atmosferycznych.

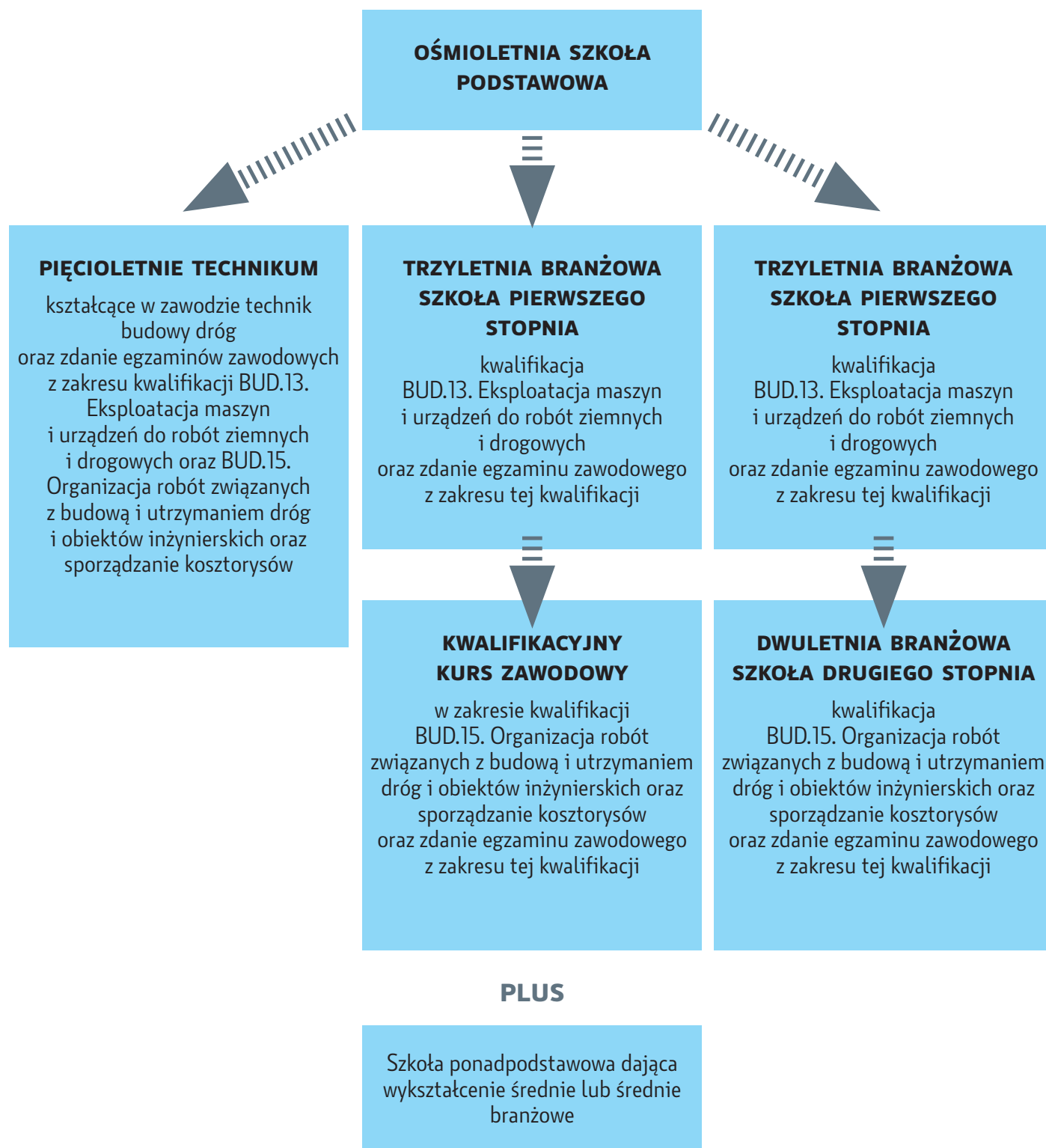
## MOŻLIWOŚCI PRACY W ZAWODZIE

Możesz pracować między innymi:

- w przedsiębiorstwach ogólnobudowlanych i drogowych;
- w firmach zajmujących się robotami ziemnymi;
- w przedsiębiorstwach zajmujących się utrzymaniem czystości w miastach;
- w kopalniach odkrywkowych;
- w składnicach złomu i metali kolorowych;
- w przedsiębiorstwach zajmujących się utrzymaniem zieleni miejskiej;
- w firmie zajmującej się kosztorysowaniem i planowaniem oraz organizacją budowy dróg;
- we własnej firmie.

# ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK BUDOWY DRÓG

## ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH



## ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK BUDOWY DRÓG

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH I OSÓB DOROSŁYCH

### **KWALIFIKACYJNY KURS ZAWODOWY**

w zakresie kwalifikacji  
BUD.13. Eksploatacja maszyn  
i urządzeń do robót ziemnych  
i drogowych  
oraz zdanie egzaminu zawodowego  
z zakresu tej kwalifikacji

**ORAZ**

### **KWALIFIKACYJNY KURS ZAWODOWY**

w zakresie kwalifikacji  
BUD.15. Organizacja robót  
związanych z budową  
i utrzymaniem dróg  
i obiektów inżynierskich oraz  
sporządzanie kosztorysów  
oraz zdanie egzaminu zawodowego  
z zakresu tej kwalifikacji

**PLUS**

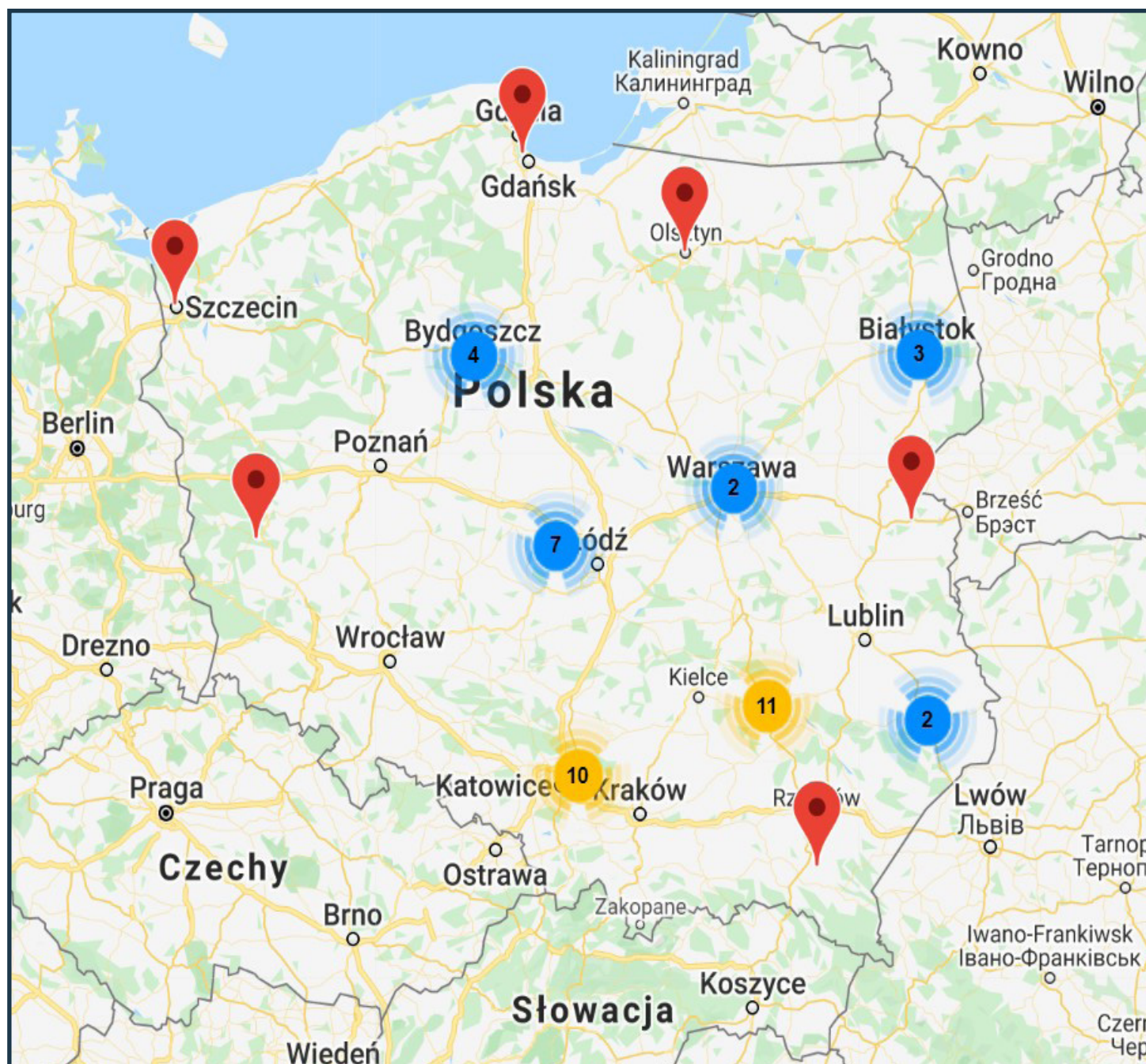
Szkoła ponadpodstawowa dająca  
wykształcenie średnie lub średnie  
branżowe



## SZKOŁY PROWADZĄCE KSZTAŁCENIE W ZAWODZIE TECHNIK BUDOWY DRÓG

Informację o szkołach prowadzących kształcenie w tym zawodzie na terenie całego kraju znajdziesz pod adresem:

<https://rspo.men.gov.pl/>



Orientacyjna mapa szkół prowadzących kształcenie w zawodzie *TECHNIK BUDOWY DRÓG* w roku szkolnym 2020/2021