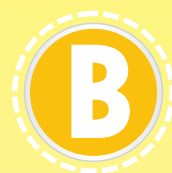


B.2 WYKONYWANIE ROBÓT DROGOWYCH



OPIS KWALIFIKACJI

W toku kształcenia uzyskuje się wiedzę i umiejętności z zakresu:

- rodzajów gruntów i ich właściwości
- doboru odpowiednich metod wykonania robót budowlanych
- doboru narzędzi, maszyn i materiałów budowlanych
- posługiwania się dokumentacją projektową
- rozróżniania elementów jezdni
- rozpoznawania kolejnych warstw pasa drogowego
- prawa budowlanego

CZYNNOŚCI ZAWODOWE

Zdobycie kwalifikacji uprawnia do:

- wykonania i rozliczenia robót ziemnych
- wykonywania prac przygotowawczych do budowy
- czytania planów i projektów inwestycyjnych
- czynności kontrolnych maszyn i urządzeń
- współpracy z innymi współwykonawcami
- wykonania całego pasa drogowego, łącznie z malowaniem pasów
- zabezpieczenia terenu prac
- weryfikacji postępu prac zgodnie z harmonogramem oraz oceny wykonania zadania



WARUNKI PRACY

- czas pracy: zazwyczaj 8 godzin dziennie
- formy zatrudnienia: umowa o pracę, umowa zlecenie, własna działalność gospodarcza
- strój roboczy/służbowy: wymagany - ubranie ochronne, kask
- środowisko pracy: praca w zespole, obsługa specjalistycznego sprzętu
- charakter pracy: praca fizyczna
- miejsce wykonywania pracy: na otwartej przestrzeni
- czynniki szkodliwe: hałas, zmienne warunki atmosferyczne
- narzędzia, urządzenia wykorzystywane w pracy: koparki, dźwigi, ładowarki, walce drogowe

MOŻLIWE MIEJSCA ZATRUDNIENIA

firmy zajmujące się serwisowaniem sprzętu budowlanego, warsztaty, firmy budowlane, miejskie spółki inżynieryjne, biura projektowe



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



OŚRODEK
ROZWOJU
EDUKACJI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



CECHY DOBREGO PRACOWNIKA:

- pracowitość, sumienność, punktualność
- odpowiedzialność za powierzone obowiązki
- samodzielność, umiejętność organizacji pracy
- umiejętność pracy w zespole, komunikatywność
- zaangażowanie, konsekwencja, zdecydowanie
- spostrzegawczość, koncentracja
- podporządkowanie się regułom i normom
- odporność na stres
- ambicja, chęć zdobywania wiedzy

DODATKOWE PRZYDATNE UMIEJĘTNOŚCI:

- posiadanie prawa jazdy
- znajomość nowoczesnych technologii
- zainteresowania techniczne i mechaniczne

WYMAGANIA ZDROWOTNE:

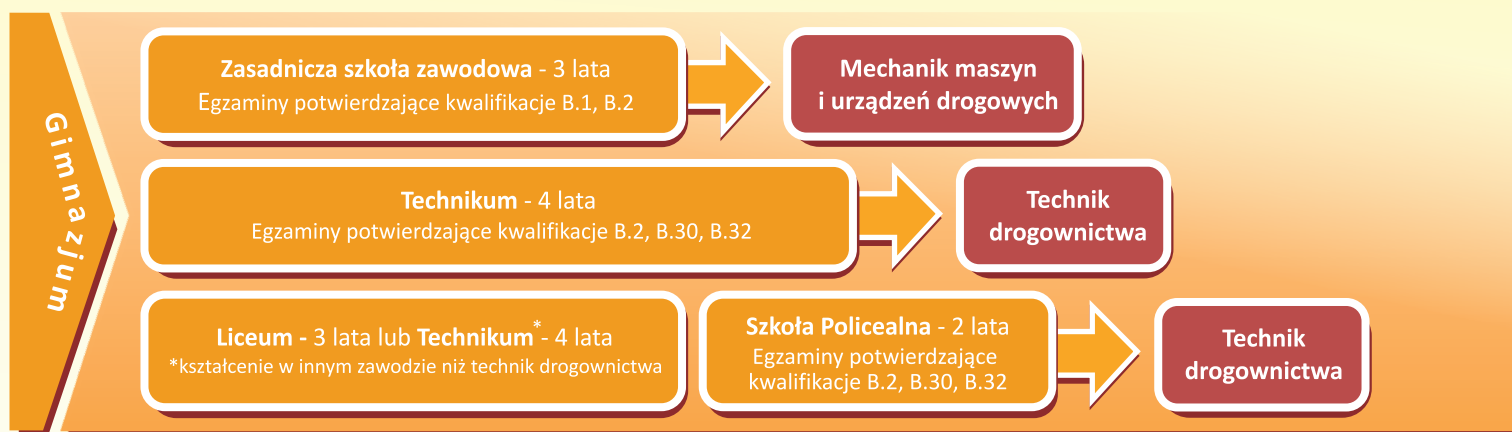
- sprawność rąk
- ogólnie dobry stan zdrowia
- ogólna sprawność fizyczna
- siła fizyczna

PRZECIWSKAZANIA ZDROWOTNE:

- zaburzenia psychiczne
- upośledzenie umiarkowane i lekkie
- zaburzenia dużego stopnia kończyn dolnych i średniego lub dużego stopnia kończyn górnych
- zaburzenia dużego stopnia układu fizjologicznego



ŚCIEŻKI UZYSKANIA I POTWIERDZANIA KWALIFIKACJI ORAZ MOŻLIWOŚCI DALSZEGO KSZTAŁCENIA



Kwalifikację B.2 można uzyskać na Kwalifikacyjnym Kursie Zawodowym (500 h)

PO ZDANIU EGZAMINU MATURALNEGO ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ KONTYNUOWANIA NAUKI MIĘDZY INNYMI NA STUDIACH WYŻSZYCH. PRZYKŁADOWE KIERUNKI ZWIĄZANE Z KWALIFIKACJĄ:
Mechanika i budowa maszyn, Mechanika, Budownictwo, Inżynieria materiałów, Nanotechnologie