

TURBO RUTECKA  
BEATA

★★★★★ 4,7 / 5

842 oceny

## Prawo jazdy kategorii B

Numer usługi 2026/01/13/158563/3254887

📍 Konin

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 63:00 h

📅 02.03.2026 do 02.09.2026

3 400,00 PLN brutto

3 400,00 PLN netto

53,97 PLN brutto/h

53,97 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Prawo jazdy / Kurs prawa jazdy kat.B
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Szkolenie skierowane jest do osób chcących zdobyć prawo jazdy kat. B
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	50
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	01-03-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	63
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest przygotowanie uczestnika z wiedzy teoretycznej oraz nabycie umiejętności kierowania pojazdem osobowym.

### Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
--------------------	----------------------	------------------

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Charakteryzuje podstawowe przepisy ruchu drogowego i zasady bezpieczeństwa na drodze.</p> <p>Rozróżnia znaki drogowe pionowe i poziome oraz sygnały świetlne i dźwiękowe.</p>	<p>Prawidłowo odpowiada na pytania testowe jednokrotnego wyboru.</p> <p>Udziela ustnych odpowiedzi w trakcie zajęć teoretycznych.</p>	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
<p>Uzasadnia konieczność stosowania zasad pierwszeństwa oraz zachowania szczególnej ostrożności w sytuacjach drogowych. Definiuje pojęcia związane z budową i eksploatacją pojazdu samochodowego kat B.</p>	<p>Interpretuje przykładowe sytuacje drogowe przedstawione graficznie lub opisowo. Poprawnie identyfikuje elementy pojazdu na podstawie zdjęć lub rzeczywistego pojazdu,</p>	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
<p>Obsługuje podstawowe układy i urządzenia pojazdu przed i w trakcie jazdy. Planuje manewry na drodze zgodnie z zasadami bezpieczeństwa i przepisami ruchu drogowego,</p>	<p>Wykonuje jazdę próbną na placu manewrowym oraz w ruchu miejskim z instruktorem. Realizuje zadania praktyczne zgodnie z programem nauki jazdy.</p>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
<p>Wykonuje manewry takie jak: ruszanie z miejsca, zmiana pasu ruchu, skręcanie, parkowanie, cofanie. Kontroluje prędkość i odległość od innych pojazdów w różnych warunkach drogowych.</p>	<p>Realizuje zadania praktyczne zgodnie z programem nauki jazdy. Uzyskuje pozytywny wynik z egzaminu wewnętrznego.</p>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
<p>Przestrzega zasad kultury jazdy i etyki kierowcy. Organizuje współpracę z innymi uczestnikami ruchu drogowego w duchu wzajemnego szacunku. Reaguje adekwatnie w sytuacjach stresujących lub nietypowych w ruchu drogowym.</p>	<p>Prawidłowo komunikuje się z innymi uczestnikami ruchu. Zachowuje spokój i opanowanie podczas jazdy w ruchu drogowym. Przestrzega przepisów.</p>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

#### Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

# Program

Program nauczania

1. Zasady i przepisy służące bezpiecznemu poruszaniu się pojazdem po drodze publicznej
2. Zagrożenia związane z ruchem drogowym
3. Postępowanie w sytuacjach nadzwyczajnych
4. Obowiązki kierowcy i posiadacza pojazdu
5. Plac manewrowy
6. Ruch drogowy

Elementy programu nauczania

Zajęcia teoretyczne odbywają się w sali wykładowej w grupach , zajęcia praktyczne: na jedno stanowisko przypada 1 uczestnik

Szkolenie obejmuje 30 godzin zegarowych zajęć teoretycznych oraz 30 godz zegarowych zajęć praktycznych.

**ELEMENTY NAUCZANIA DLA OSÓB UBIEGAJĄCYCH SIĘ O UPRAWNIENIA DO KIEROWANIA POJAZDAMI SILNIKOWYMI**

1	Zasady i przepisy służące bezpiecznemu poruszaniu się pojazdem po drodze publicznej	1.1	Znaki ostrzegawcze
		1.2	Znaki zakazu, nakazu
		1.3	Znaki informacyjne, kierunku i miejscowości, uzupełniające
		1.4	Znaki drogowe poziome
		1.5	Sygnały świetlne, sygnały dawane przez kierującego ruchem
		1.6	Włączanie się do ruchu, skrzyżowania równorzędne
		1.7	Skrzyżowania ze znakami określającymi pierwszeństwo przejazdu
		1.8	Skrzyżowania z sygnalizacją świetlną
		1.9	Skrzyżowania lub przejścia dla pieszych, miejsca przystanków komunikacji publicznej
		1.10	Pozycja pojazdu na drodze, wjazd i zjazd ze skrzyżowania, zatrzymanie i postój
		1.11	Zmiana pasa ruchu, zmiana kierunku jazdy, bezpieczna jazda w tunelach
		1.12	Wyprzedzanie
		1.13	Omijanie, wymijanie, cofanie
		1.14	Używanie świateł zewnętrznych i sygnałów pojazdu
		1.17	Dopuszczalne prędkości pojazdu, ograniczenia
		1.18	Wyposażenie pojazdu związane z bezpieczeństwem, korzystanie z pasów, zagłówków i fotelików

2	Zagrożenia związane z ruchem drogowym	2.1	Znaczenie zachowania szczególnej ostrożności w stosunku do innych użytkowników drogi, wysiadanie z pojazdu, zabezpieczenie pojazdu
		2.2	Zachowanie wobec pieszego, wobec osoby o ograniczonej możliwości poruszania się
		2.3	Zachowanie wobec rowerzysty i dzieci
		2.4	Zachowanie na przejazdach kolejowych i tramwajowych
		2.5	Odstępy i hamowanie pojazdu
		2.6	Czynniki ryzyka związane z różnymi warunkami drogowymi, w szczególności ze zmianą tych warunków w zależności od pogody i pory dnia lub nocy, właściwości różnych typów dróg i związane z tym obowiązujące wymagania
		2.7	Różne pola widzenia kierowców
		2.9	Technika kierowania pojazdem
3	Postępowanie w sytuacjach nadzwyczajnych	3.1	Ogólne zasady określające zachowanie kierowcy w momencie awarii lub wypadku
		3.2	Udzielanie pierwszej pomocy przedmedycznej
		3.3	Spostrzeganie, ocena sytuacji i podejmowanie decyzji, szczególnie w zakresie czasu reakcji oraz zmian w zachowaniu za kierownicą, spowodowanych wpływem alkoholu, leków i produktów leczniczych, stanem świadomości i zmęczeniem
4	Obowiązki kierowcy i posiadacza pojazdu	4.1	Czynniki bezpieczeństwa odnoszące się do pojazdu, ładunku i przewożonych osób, odpowiedzialność kierowcy/posiadacza pojazdu
		4.4	Obowiązki właściciela/posiadacza pojazdu, ubezpieczenia, wymagane dokumenty
		4.5	Aspekty mechaniczne związane z zachowaniem bezpieczeństwa na drodze
<b>Lp</b>	<b>Dział</b>	<b>Temat</b>	

1	Plac manewrowy		Przygotowywanie się do jazdy, sprawdzanie stanu technicznego podstawowych elementów pojazdu odpowiedzialnych bezpośrednio za bezpieczeństwo jazdy
		1.1	<p>Sprawdzanie stanu technicznego podstawowych elementów pojazdów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo ruchu drogowego:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) poziom oleju w silniku,</li> <li>b) poziom płynu chłodzącego,</li> <li>c) poziom płynu hamulcowego,</li> <li>d) obecność płynu w spryskiwaczach,</li> <li>e) działanie sygnału dźwiękowego,</li> <li>f) działanie świateł pozycyjnych/postojowych,</li> <li>g) działanie świateł mijania,</li> <li>h) działanie świateł drogowych,</li> <li>i) działanie świateł hamowania "STOP",</li> <li>j) działanie świateł cofania,</li> <li>k) działanie świateł kierunkowskazów,</li> <li>l) działanie świateł awaryjnych,</li> <li>m) działanie świateł przeciwmgłowych tylnych.</li> </ul> <p>Temat jest realizowany odpowiednio do kategorii prawa jazdy, o którą ubiega się osoba szkolona</p>
		1.1. 2	<p>Ustawianie fotela, lusterek, zagłówków, zapinanie pasów bezpieczeństwa, upewnianie się, czy drzwi pojazdu są zamknięte.</p> <p>Temat jest realizowany odpowiednio do kategorii prawa jazdy, o którą ubiega się osoba szkolona</p>

		Ruszanie z miejsca oraz jazda pasem ruchu do przodu i tyłu
	1.2. 1	Uruchamianie silnika pojazdu
	1.2. 2	Włączanie świateł odpowiednich do jazdy w ruchu drogowym
	1.2. 3	Upewnianie się o możliwości jazdy: wykluczenie prawdopodobieństwa spowodowania zagrożenia w ruchu drogowym, ocena sytuacji wokół pojazdu
	1.2. 4	Płynne ruszanie
	1.2. 5	Jazda pasem ruchu do przodu i tyłu
	1.2. 6	Zatrzymanie pojazdu przed końcem i początkiem pasa ruchu
	1.6	Ruszanie z miejsca do przodu na wzniesieniu

2	Ruch drogowy	2.1	Wjazd na drogę z obiektu przydrożnego
		2.2	Jazda drogami dwukierunkowymi jednojezdniowymi o różnej liczbie wyznaczonych i niewyznaczonych pasów ruchu, posiadającymi odcinki proste i łuki, wzniesienia i spadki, obniżone i podwyższone dopuszczalne prędkości
		2.3	Jazda drogami dwukierunkowymi dwujezdniowymi o różnej liczbie wyznaczonych i niewyznaczonych pasów ruchu, posiadającymi odcinki proste i łuki, wzniesienia i spadki, obniżone i podwyższone dopuszczalne prędkości
		2.4	Jazda drogami jednokierunkowymi o różnej liczbie wyznaczonych i niewyznaczonych pasów ruchu
		2.5	Przejazd przez skrzyżowania równorzędne
		2.6	Przejazd przez skrzyżowania oznakowane znakami ustalającymi pierwszeństwo przejazdu
		2.7	Przejazd przez skrzyżowania z sygnalizacją świetlną
		2.8	Przejazd przez skrzyżowania, na których ruch odbywa się wokół wyspy
		2.9	Przejazd przez skrzyżowania dwupoziomowe*)
		2.10	Przejazd przez przejścia dla pieszych
		2.11	Parkowanie skośne
		2.12	Parkowanie prostopadłe
		2.13	Parkowanie równoległe
		2.14	Przejazd przez tunel*)
		2.15	Przejazd przez torowisko tramwajowe**)i kolejowe*)
		2.16	Przejazd obok przystanku tramwajowego**)i autobusowego
		2.17	Wykonanie manewru wyprzedzania
		2.18	Wykonanie manewru omijania

2.19	Wykonanie manewru wymijania
2.20	Wykonanie manewru zmiany pasa ruchu
2.21	Wykonanie manewru zmiany kierunku jazdy w lewo
2.22	Wykonanie manewru zmiany kierunku jazdy w prawo
2.23	Wykonanie manewru zawracania na skrzyżowaniu
2.24	Wykonanie manewru zawracania na drodze jednojezdniowej dwukierunkowej
2.25	Hamowanie od prędkości co najmniej 50 km/h do zatrzymania we wskazanym miejscu
2.26	Hamowanie wykonywane w sytuacjach awaryjnych
2.27	Zmiana biegów właściwa dla energooszczędnej jazdy
2.28	Korzystanie z momentu obrotowego silnika podczas hamowania - stosowanie hamowania silnikiem

Elementy programu nauczania w ramach kursu na prawo jazdy kategorii „B”

- część teoretyczna 30 godzin zegarowych

- część praktyczna 30 godzin zegarowych

-egzaminy wewnętrzne w Ośrodku Szkolenia ok.3 godz.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 7

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 7</b> Zajęcia teoretyczne.	Ryszard Przekoracki	02-03-2026	14:00	20:00	06:00
<b>2 z 7</b> Zajęcia teoretyczne	Ryszard Przekoracki	03-03-2026	14:00	20:00	06:00
<b>3 z 7</b> Zajęcia teoretyczne	Ryszard Przekoracki	04-03-2026	14:00	20:00	06:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>4 z 7</b> Zajęcia teoretyczne	Ryszard Przekoracki	05-03-2026	14:00	20:00	06:00
<b>5 z 7</b> Zajęcia teoretyczne	Ryszard Przekoracki	06-03-2026	14:00	20:00	06:00
<b>6 z 7</b> Egzamin wewnętrzny w Ośrodku Szkolenia - zakres części teoretycznej	-	01-09-2026	16:00	17:00	01:00
<b>7 z 7</b> Egzamin wewnętrzny w Ośrodku Szkolenia - zakres części praktycznej	-	02-09-2026	12:00	14:00	02:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 400,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 400,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	53,97 PLN
Koszt osobogodziny netto	53,97 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 8



**1 z 8**

### Sławomir Łuczak

Instruktor nauki jazdy kat. B  
Wieloletnie doświadczenie  
Wykształcenie wyższe

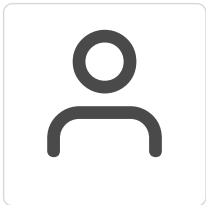
Praktyczna nauka jazdy  
Wykłady teoretyczne



2 z 8

### Ryszard Przekoracki

Instruktor nauki jazdy kat. B  
Wieloletnie doświadczenie  
Wykształcenie wyższe  
Praktyczna nauka jazdy  
Wykłady teoretyczne



3 z 8

### Zenon Butkowski

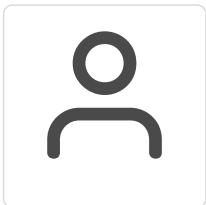
Instruktor nauki jazdy kat. AM.A1,A2,A,B1,B  
Wieloletnie doświadczenie  
Wykształcenie wyższe  
Praktyczna nauka jazdy  
Wykłady teoretyczne



4 z 8

### Tomasz Ziemniarski

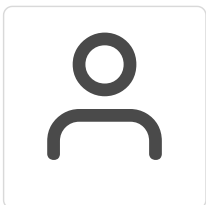
Instruktor nauki jazdy kat. B  
Wieloletnie doświadczenie  
Wykształcenie wyższe  
Praktyczna nauka jazdy  
Wykłady teoretyczne



5 z 8

### Anna Kolska

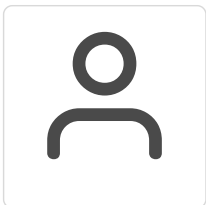
Instruktor nauki jazdy kat. B, B1  
Wieloletnie doświadczenie  
Wykształcenie wyższe  
Praktyczna nauka jazdy  
Wykłady teoretyczne



6 z 8

### Jakub Maciejewski

Instruktor nauki jazdy kat. B  
Wieloletnie doświadczenie  
Wykształcenie wyższe  
Praktyczna nauka jazdy  
Wykłady teoretyczne



7 z 8

### Marek Kamiński

Instruktor nauki jazdy kat. B, C  
Wieloletnie doświadczenie  
Wykształcenie wyższe

Praktyczna nauka jazdy  
Wykłady teoretyczne



8 z 8

## Mariusz Pawlak

Instruktor nauki jazdy kat. B  
Wieloletnie doświadczenie  
Wykształcenie wyższe  
Praktyczna nauka jazdy  
Wykłady teoretyczne

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dydaktyczne są nieodpłatnie udostępniane przez Ośrodek Szkolenia na czas trwania kursu.

### Warunki uczestnictwa

## Profil PKK DOSTARCZYĆ NAJPÓŹNIEJ DO DNIA 01.03.2026

### Informacje dodatkowe

Zajęcia praktyczne ustalane są indywidualnie z osobą odbywającą szkolenie w terminie 02.03.2026 - 02.09.2026

Szczegółowe informacje dostępne są u Dostawcy Usług.

Szkolenie łącznie obejmuje 60 godz tym 30 godz. zegarowych zajęć teoretycznych oraz 30 godz. zegarowych zajęć praktycznych oraz 3 godz. egzaminy wewnętrzne w Ośrodku Szkolenia.

Łączny koszt : 3 400 ,00 zł

„W przypadku, gdy usługa będzie dofinansowana w wysokości min 70%, zostanie zwolniona z podatku VAT na podstawie DZ.U. z 2013.0.955 t.j. - Rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień, zwolnienie z VAT zgodnie z treścią § 3 ust. 1 pkt 14”

## Adres

ul. Poznańska 47  
62-510 Konin  
woj. wielkopolskie

Adres zajęć teoretycznych : 62-510 Konin, ul. Poznańska 47

Adres zajęć praktycznych : 62-510 Konin, ul. Spółdzielców 3 - plac manewrowy, jazda w ruchu drogowym

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

# Kontakt



**BEATA RUTECKA**

**E-mail** [rutecka1212@gmail.com](mailto:rutecka1212@gmail.com)

**Telefon** (+48) 500 076 890