

Poznań, 03.06.2025 roku
Znak sprawy: MIR-I.7221.1.284.2025



Nr rejestru: 03062503020

ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH
UL.WILCZAK 17
61-623 POZNAŃ

Na podstawie ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. - Prawo o ruchu drogowym oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem, w związku z przekazanym w dniu 07.05.2025 r., wnioskiem dotyczącym zatwierdzenia projektu stałej organizacji ruchu, na podstawie projektu sporządzonego przez Panią Justynę Kubiak, po zasięgnięciu opinii:

1. Zarządu Dróg Miejskich w Poznaniu
(ZOP nr 610 z dnia 29.04.2024 r.)

oraz po wprowadzeniu następujących zmian/uwag:

1. Wszelkie elementy oznakowania pionowego i poziomego powinny być zgodne z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach.
2. Przy montażu znaków pionowych należy bezwzględnie zachować skrajnię pionową i poziomą.
3. Zgodnie z warunkami technicznymi dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach do wykonania lic znaków należy stosować materiały odblaskowe wg tabeli nr 1.2. pkt. 1.2.2. ww. warunków technicznych.

ZATWIERDZAM STAŁĄ ORGANIZACJĘ RUCHU

nazwa i adres obiektu: ul. Miśnieńska w Poznaniu

w związku z: wprowadzeniem strefy zamieszkania, uzupełnieniem oznakowania pionowego i poziomego – wniosek Rady Osiedla

Zgodnie z § 8 ust. 7 ww. rozporządzenia określam termin, w którym powinna zostać wprowadzona zatwierdzona stała organizacja ruchu: do dnia 31 grudnia 2027 r.

UZASADNIENIE

Projekt organizacji ruchu złożony do zatwierdzenia zawiera wszystkie elementy zawarte w § 5.1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym rozporządzeniem.

Ponadto rozpatrywany projekt organizacji ruchu zawiera rozwiązania zgodne z załącznikiem 1-4 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczenia.

Szczegółowe rozwiązania wynikają z konieczności wprowadzenia strefy zamieszkania na ul. Miśnieńskiej na odc. Żagańska – Kamienicka oraz uzupełnieniem oznakowania pionowego i poziomego.

POUCZENIE

1. Zgodnie z § 12 ust. 1 ww. rozporządzenia jednostka wprowadzająca organizację ruchu zawiadamia organ zarządzający ruchem, zarząd drogi oraz właściwego komendanta Policji o terminie jej wprowadzenia, co najmniej na 7 dni przed dniem wprowadzenia organizacji ruchu, składając pismo osobiście lub przesyłając je na poniższe adresy:
 - 1) Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu, plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań,
 - 2) Zarząd Dróg Miejskich w Poznaniu, ul. Wilczak 17, 61-623 Poznań,
 - 3) Komenda Miejska Policji w Poznaniu, ul. Szylinga 2, 60-787 Poznań.
2. **W przypadku braku zawiadomienia w w./wym. terminie traci ważność zatwierdzona organizacja ruchu o czym organ zarządzający ruchem informuje zarząd drogi.**
3. **Niniejsze uzgodnienie nie stanowi podstawy do zajęcia pasa drogowego.** W celu uzyskania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego należy wystąpić do Zarządu Dróg Miejskich w Poznaniu z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym.
4. Na czas wprowadzania stałej organizacji ruchu, należy opracować oraz zatwierdzić projekt czasowej organizacji ruchu.
5. Zgodnie z § 12 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2003 r., nr 177, poz. 1729) organ zarządzający ruchem przeprowadza kontrolę oznakowania na podstawie dokonanego zgłoszenia w terminie do 14 dni.

z up. PREZYDENTA MIASTA
Lukasz Bondajewski
DYREKTOR
BIURA MIEJSKIEGO INŻYNIERA RUCHU
MIEJSKI INŻYNIER RUCHU

Sprawę prowadzi: Daria Biela

Informacja medialna TAK NIE

Informacje na temat przetwarzania danych osobowych znajdują się pod adresem:
<https://www.um.poznan.pl/klauzulainformacyjna/>

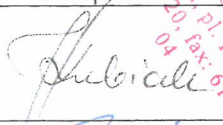
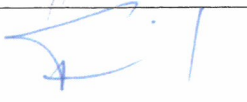
PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Temat: Strefa zamieszkania na ul. Miśnieńskiej

Wnioskodawca: Rada Osiedla Junikowo.

Ulica: Miśnieńska

Kategoria drogi: gminna

Stanowisko	Imię i Nazwisko	Podpis
Projektant	Justyna Kubiak	
Sprawdzający	Maciej Teresiak	

URZĄD MIASTA POZNAŃ
Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
61-831 Poznań, pl. Kolegiacki 17
tel. 61 878 15 20, fax: 61 878 15 29

Poznań, kwiecień 2025 r.

PLANOWANA REALIZACJA
20 26

SPIS TREŚCI

1. Przedmiot opracowania.
2. Podstawa opracowania.
 - 2.1. Cyfrowa mapa zasadnicza w skali 1:500.
 - 2.2. Przepisy prawne.
3. Opis stanu istniejącego oraz charakterystyka drogi i ruchu.
4. Analiza zasadności i cel wprowadzanych zmian w stałej organizacji ruchu.
5. Opis przyjętych rozwiązań projektowych.

URZĄD MIASTA POZNANIA
Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
61-041 Poznań, pl. Kolegiacki 17
tel: 61 878 15 20, fax: 61 878 15 29
04

OPIS TECHNICZNY

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Na podstawie wniosku **Rady Osiedla Junikowo** w związku ze zgłoszeniami nieprawidłowego zachowania kierowców i zagrożeniem ruchu pieszego – opracowano projekt zmiany stałej organizacji ruchu w ulicy Miśnieńskiej w Poznaniu.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

2.1. Cyfrowa mapa zasadnicza w skali 1:500.

2.2. Przepisy prawne

- Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 21 czerwca 2024 r. w sprawie ustawy Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z dnia 19 sierpnia 2024 r. poz. 1251)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 14 kwietnia 2017 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz.U. z dnia 14 kwietnia 2017 r. poz. 784)
- Obwieszczenie Ministra Infrastruktury oraz Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 października 2019 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz.U. z dnia 26 listopada 2019 r. poz. 2310)
- Obwieszczenie Ministra Infrastruktury z dnia 09 września 2019 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz.U. z dnia 26 listopada 2019 r. poz. 2311 z późn. zmianami)

URZĄD MIASTA POZNAŃ
Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
68-41 Poznań, pl. Kolegiacki 17
tel: 61 878 15 20, fax: 61 878 15 29
04

3. OPIS STANU INSTNIEJĄCEGO ORAZ CHARAKTERYSTYKA DROGI I RUCHU

Projekt stałej organizacji obejmuje ulice:

Miśnieńska – gminna
na odcinku między skrzyżowaniem z ulicą Żagańską oraz ulicą Kamienicką.

Jezdnia:	ul. jednojezdniowa, bitumiczna o zmiennej szerokości od 3,7m – 5,9m
Chodnik:	brak

Ulica, na której nie jest prowadzony regularny ruch autobusowy komunikacji publicznej. Ulica występuje w obszarze ograniczonej prędkości do 30 km/h. Obowiązuje ruch dwukierunkowy.

4. ANALIZA ZASADNOŚCI I CEL WPROWADZANYCH ZMIAN W STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU.

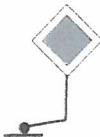
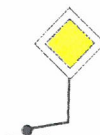
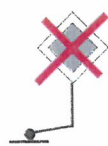


Decyzję wprowadzenia zmian w stałej organizacji ruchu na ul. Miśnieńskiej podjęto po przeprowadzeniu analizy aktualnej sytuacji i rozważeniu przewagi korzyści nad trudnościami spowodowanymi wprowadzeniem zmian dla różnych grup użytkowników drogi. Opracowano projekt zmiany stałej organizacji ruchu w ulicy Miśnieńskiej w Poznaniu, którego celem jest poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego poprzez wprowadzenie na projektowanym odcinku strefy zamieszkania wraz z wyznaczeniem progu zwalniającego.

5. OPIS PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH

Wyznaczono strefę zamieszkania znakami D-40 i D-41. Zaprojektowano próg zwalniający U-16d, słupki blokujące U-12c na poboczach przy progu. W projekcie przewidziano zastosowanie punktowych elementów odblaskowych przed progiem oraz oznakowania poziomego P-25. Dodatkowo uporządkowano oznakowanie w okolicy przedmiotowego przejścia tak, aby było zgodne z obowiązującymi przepisami.

Termin wprowadzenia stałej organizacji ruchu : do 31 grudnia 2026 r.

URZĄD MIAST I GMIN
Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
61-341 Poznań, pl. Kolegiacki 17
87 15 20, fax: 61 878 15 29

LEGENDA	
ZNAKI PIONOWE	ZNAKI POZIOME
<ul style="list-style-type: none"> Znak istniejący  Znak projektowany  Znak do usunięcia  	<ul style="list-style-type: none"> Znaki istniejące  Znaki projektowane 

URZĄD MIASTA POZNAŃ
 Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
 61-841 Poznań, Pl. Kolegiacki 17
 tel. 61 878 15 20, fax: 61 878 15 29
 04

