

Znak sprawy: MIR-I.7221.1.414.2024
Poznań, 04-09-2024 r.



Nr rej.: 04092401970

ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH
UL.WILCZAK 17
61-623 POZNAŃ

Działając na podstawie art. 10 ust. 6 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 01.07.2024 r. wnioskiem dotyczącym zatwierdzenia projektu stałej organizacji ruchu, uzupełnionego o poprawione plany sytuacyjne w dniu 05.08.2024 r., na podstawie projektu sporządzonego przez Panią Agnieszkę Bauryczę, po zasięgnięciu opinii:

1. Zarządu Dróg Miejskich w Poznaniu
(protokół ZOP nr 949 z dnia 03.07.2024 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. Taczaka w Poznaniu

w związku z: montażem progów zwalniających, słupków blokujących, uporządkowaniem oznakowania pionowego (INWESTYCJA RADY OSIEDLA)

Zgodnie z § 8 ust. 7 ww. rozporządzenia określám termin, w którym powinna zostać wprowadzona zatwierdzona stała organizacja ruchu:
do dnia: 31 grudnia 2025 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 umieszczania.

Szczegółowe rozwiązania wynikają z konieczności montażu progów zwalniających, słupków blokujących oraz uporządkowania oznakowania pionowego.

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) Urząd Miasta Poznania, Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu, plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań (mir@um.poznan.pl),
 - 2) Zarząd Dróg Miejskich w Poznaniu, ul. Wilczak 17, 61-623 Poznań (zdm@zdm.poznan.pl)
 - 3) Komenda Miejska Policji w Poznaniu, ul. Szylinga 2, 60-787 Poznań (naczelnik.wrd.poznan@po.policja.gov.pl).
2. **W przypadku braku zawiadomienia w ww. terminie traci ważność zatwierdzona organizacja ruchu o czym organ zarządzający ruchem informuje zarząd drogi.**
3. **Niniejsze uzgodnienie nie stanowi podstawy do zajęcia pasa drogowego.**

z up. PREZYDENTA MIASTA

Michał Gieszka
z-ca DYREKTOR BIURA
MIEJSKIEGO INŻYNIERA 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

Ulica: Taczaka

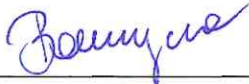

Kategoria: Gminna

INWESTYCJA ROPY ORĘDŁA

Temat: Projekt stałej organizacji ruchu.

Branża: Drogowa.

URZĄD MIASTA POZNAŃ
Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
ul. Św. Józefa, 17, Kolegiacki 17
tel. (61) 878 15 20, fax: (61) 878 15 29

Stanowisko	Imię i Nazwisko	Podpis
Projektant:	Agnieszka Baurycza	
Sprawdzający	Maciej Teresiak	

Poznań, Czerwiec 2024

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

URZĄD MIASTA POZNANIA
Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
61-841 Poznań, PL. Kolegiacki 17
tel. (61) 878 15 20, fax: (61) 878 15 29
m

SPIS TREŚCI

1. Przedmiot i cel 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. Opis przyjętych rozwiązań projektowych

OPIS TECHNICZNY

1. PRZEDMIOT I CEL OPRACOWANIA

Na wniosek Osiedla Stare Miasto opracowano projekt zmiany stałej organizacji ruchu na ulicy Taczaka w Poznaniu, którego celem jest zabezpieczenie terenów zielonych za pomocą słupków blokujących. Osiedle również zaopiniowało pozytywnie propozycję budowy progów zwalniających mających na celu uspokojenie ruchu na przedmiotowej ulicy.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

2.1. Cyfrowa mapa zasadnicza w skali 1:500.

2.2. Przepisy prawne

- Ustawa z dnia 20.06.1997r – Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2022 r. poz. 988t.j.)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz.U. 2017.784 j.t.)
- Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i administracji z dnia 31 lipca 2002r w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz.U. 2019 poz. 2310 tj.)
- Rozporządzenie 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 (Dz.U. z 2019r., poz.2311 tj.) wraz z załącznikami.

3. OPIS STANU INSTNIEJĄCEGO ORAZ CHARAKTERYSTYKA DROGI I RUCHU

Projekt stałej organizacji obejmuje ulicę Taczaka, która posiada:

Jezdnie:

- ilość: 1
- szerokość jezdni w miejscu projektowanym **3,80 m**
- rodzaj nawierzchni: **kostka brukowa betonowa.**

URZĄD MIASTA POZNANIA
Pracownia Inżyniera Ruchu
ul. Czarny, PL. Kolegiacki 17
60-115 20, fax: (61) 878 15 29
01

Chodniki:

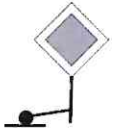



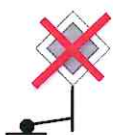
- szerokość od strony **północnej 2,90 m, od południa 2,20 m**
- rodzaj nawierzchni **kostka brukowa betonowa.**

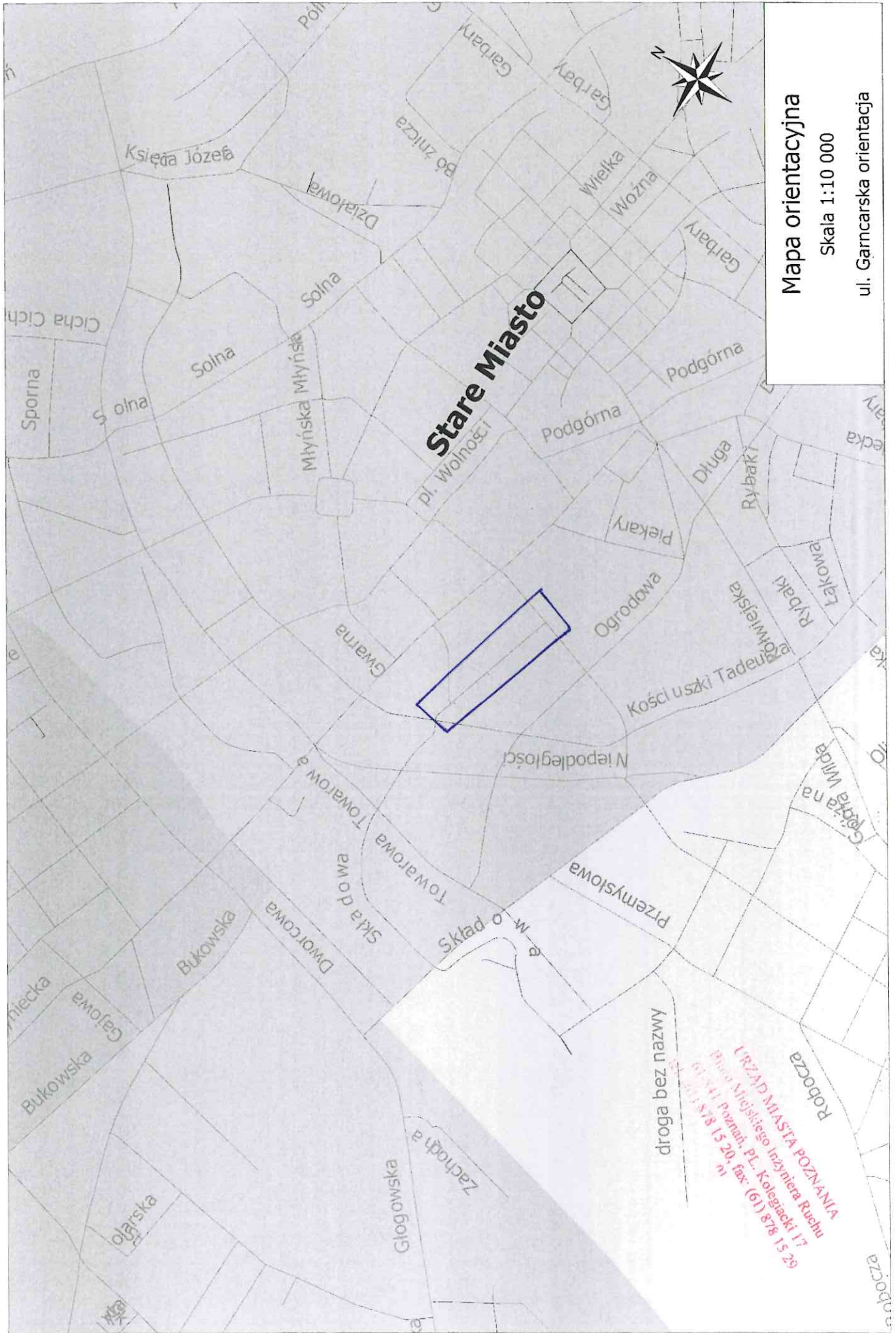
Ulica Taczaka jest drogą gminną z małym natężeniem ruchu. Odbywa się po niej ruch lokalny. Nie jest prowadzony regularny ruch komunikacji zbiorowej. Ulica znajduje się w strefie zamieszkania, wyznaczone są miejsca postojowa po obu stronach jedni oraz występują liczne ogródki lokalnych restauracji.

5. OPIS PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH

Dla zabezpieczenia terenów zielonych oraz posadzonych drzew zastosowano słupki metalowe blokujące. Słupki należy umieścić w taki sposób aby nie dochodziło do degradacji zieleni przez parkujące pojazdy. Zaprojektowano dwa progi zwalniające listwowe U-16d, pierwszy na wysokości posesji nr 15, drugi na wysokości nr 23. Na progach należy namalować linie P-25. Uzupełniono brakujące oznakowanie.

Organizację ruchu planuje się wprowadzić do dnia 31.12.2025r.

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



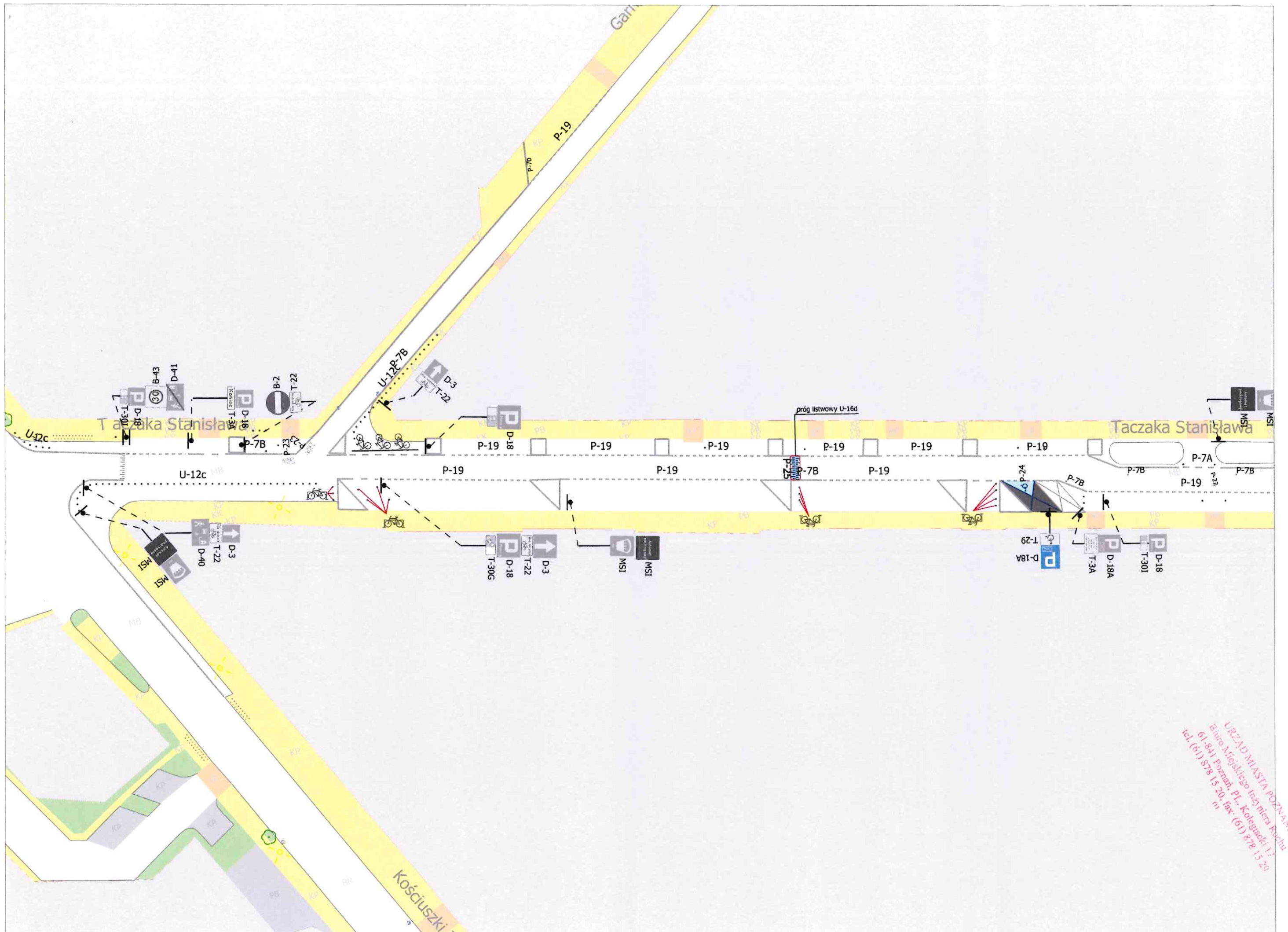
Mapa orientacyjna

Skala 1:10 000

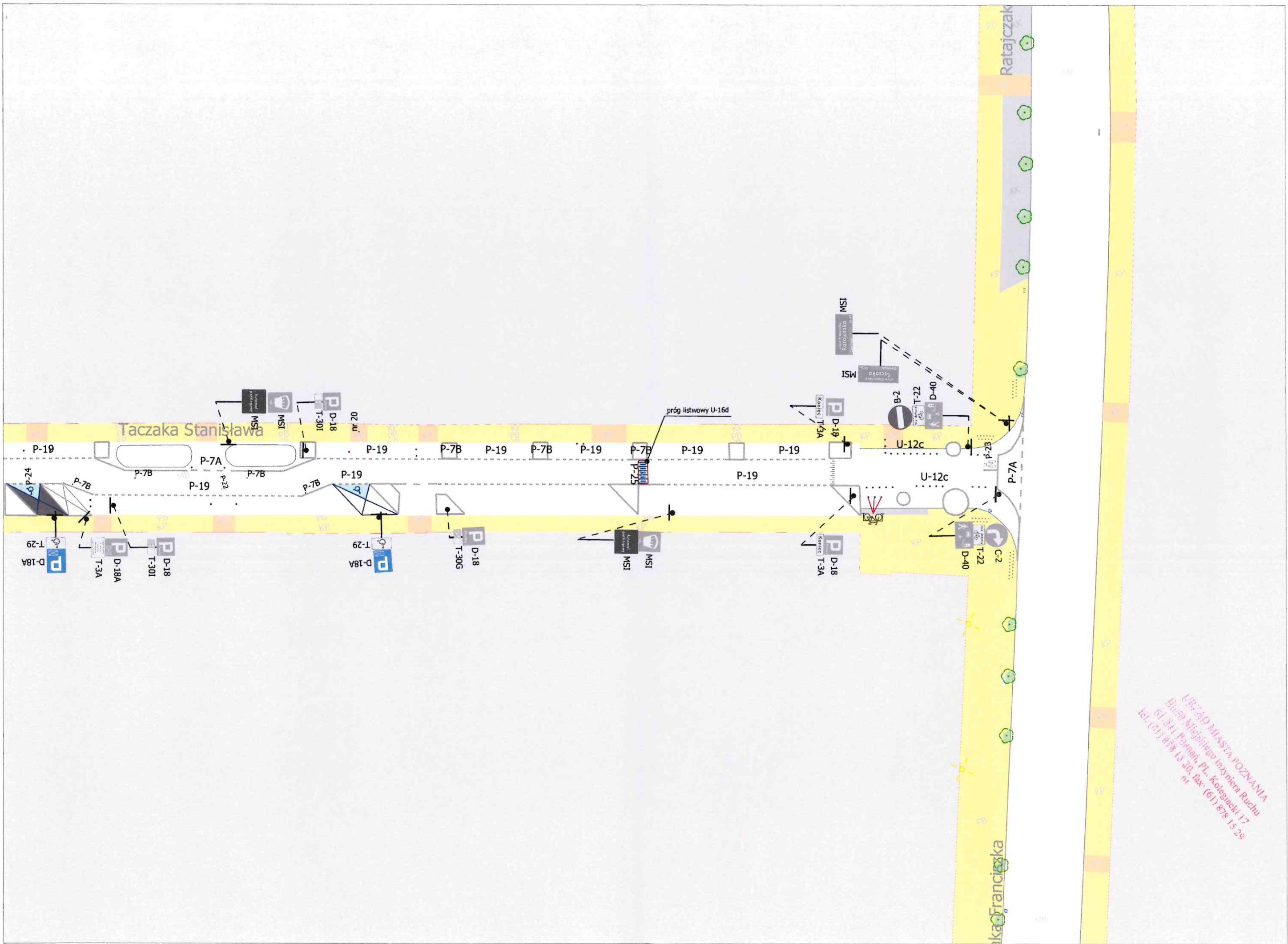
ul. Garncarska orientacja

droga bez nazwy

URZĄD MIASTA POZNAŃ
Plac Miejski 17, Kolonia Ruchni
65-187 Poznań, PL, Kolegiacki 17
tel. 61 878 13 20, fax: 61 878 13 29



URZĄD MIASTA POZNANIA
 Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
 61-841 Poznań, pl. Kolegiacki 17
 tel. (61) 878 15 20 fax: (61) 878 15 29



URZĄD MIASTA POZNANIA
 Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
 ul. (01) 878 13 20, fax: (61) 878 15 29
 pl