

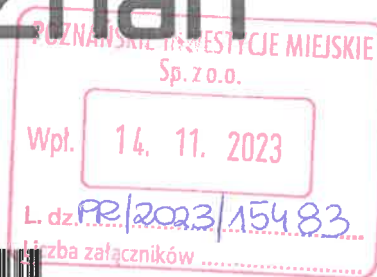
URZĄD MIASTA POZNANIA
BIURO MIEJSKIEGO INŻYNIERA RUCHU
ODDZIAŁ ZATWIERDZEŃ I ODBIORÓW
ORGANIZACJI RUCHU

POZnań*

(00)359007734999538825



Znak sprawy: MIR-I.7221.1.403.2023
Poznań, 27-10-2023 r.



Nr rej.: 27102302903

PIM SP. Z O.O.

PL. WIOSNY LUDÓW 2

61-831 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 5 września 2023 r. wnioskiem dotyczącym stałej organizacji ruchu na podstawie projektu sporządzonego przez Pana Kacpra Kaczmarka, uzupełnionego w dniach 3, 13 i 27 października 2023 r., po zasięgnięciu opinii:

1. Zarządu Dróg Miejskich w Poznaniu (protokół: 1132 z dnia 13 września 2023 r.),
2. Komendy Miejskiej Policji w Poznaniu (pismo: Rd.I.5321. 926.2023.PO z dnia 26 września 2023 r.)

oraz po wprowadzeniu następujących zmian/uwag:

1. Na odcinku od ul. Złotej do ul. Nowina należy zastosować znak P-27 dla obu kierunków ruchu.
2. Przy przejściu dla pieszych i przejeździe dla rowerzystów przez ul. Swojską słupek blokujący U-12c należy zastosować tylko po stronie północnej.

ZATWIERDZAM STAŁĄ ORGANIZACJĘ RUCHU

nazwa i adres obiektu: ul. Polska,

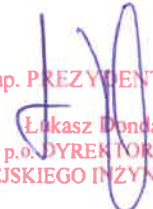
w związku z: wprowadzeniem kontraruchu rowerowego na jezdni serwisowej.

Zgodnie z § 8 ust. 7 ww. rozporządzenia określam termin, w którym powinna zostać wprowadzona zatwierdzona stała organizacja ruchu: do dnia 31 grudnia 2023 r.

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,
 - 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 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.**
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. Wszelkie wdrażane elementy oznakowania pionowego oraz 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.
5. Na czas wprowadzania stałej organizacji ruchu, należy opracować oraz zatwierdzić projekt czasowej organizacji ruchu.
6. 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 organ zarządzający ruchem przeprowadza kontrolę oznakowania na podstawie dokonanego zgłoszenia.
Do czasu stwierdzenia poprawności wprowadzenia stałej organizacji ruchu w ramach prowadzonej kontroli, odpowiedzialność za wprowadzoną organizację ruchu ponosi wykonawca prac.


z up. PREZYDENTA MIASTA
Łukasz Bondajewski
p.o. DYREKTORA BIURA
MIEJSKIEGO INŻYNIERA RUCHU

Do wiadomości:

1. Zarząd Dróg Miejskich w Poznaniu
2. Komenda Miejska Policji w Poznaniu

Sprawę prowadzi: OLEJNIK IZABELA

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

Wykonawca



*Poznańskie Inwestycje Miejskie Sp. z o.o.
Plac Wiosny Ludów 2
61-831 Poznań
tel.: + 48 61 884 20 10*

Inwestor



*Zarząd Dróg Miejskich w Poznaniu
ul. Wilczak 17
61-623 Poznań
tel. 61 647 72 00*

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

**PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU
W RAMACH WPROWADZENIA KONTRARUCHU ROWEROWEGO DLA
JEZDNI SERWISOWEJ PO WSCHODNIEJ STRONIE ULICY POLSKIEJ W
POZNANIU**

URZĄD MIASTA POZNANIA 02
Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
Oddział Zatwierdzeń
i Odbiorów Organizacji Ruchu
61-841 Poznań, Pl. Kolegiacki 17
tel. (61) 878 15 20, fax: (61) 878 15 29

ZATWIERDZENIE NR Z DN. R.

PROJEKTANT

mgr inż. Kacper Kaczmarek

Poznań, dn. 06.2023 r.

(00)359007734774617967

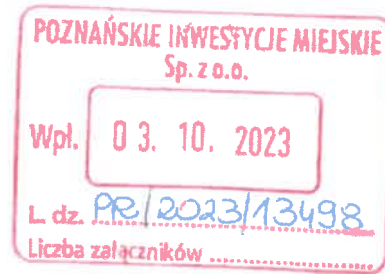


Poznań, dnia 26.09.2023 r.



**KOMENDA MIEJSKA POLICJI
W POZNANIU
WYDZIAŁ RUCHU DROGOWEGO**

Rd.I.5321.926.2023.PO



**Poznańskie Inwestycje Miejskie
Sp. z o.o.**

pl. Wiosny Ludów 2
61-831 Poznań

OPINIA

Informuję, że na podstawie § 7 ust. 2 pkt 2 i 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 2017r., poz. 784)* opiniuję pozytywnie projekt stałej organizacji ruchu na ulicy Polskiej – wprowadzenie kontraruchu rowerowego dla jezdni serwisowej po wschodniej stronie na odcinku od ulicy Miodowej do ulicy Norwida, z zastrzeżeniem:

- zastosowane oznakowanie oraz urządzenia bezpieczeństwa ruchu muszą być wykonane zgodnie ze wzorem, o którym mowa w załączniku nr 1-4 *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 na drogach (tekst jednolity)*.

**ZASTĘPCA NACZELNIKA
WYDZIAŁU RUCHU DROGOWEGO
KMP w Poznaniu**

asp. Anna Bręk

Wykonano w 2 egz.

Egz. nr 1 - adresat

Egz. nr 2 - a/a

Opr. mł asp. Filip Sołgała, tel. 47-77-144-64

OPINIE, UZGODNIENIA:

URZĄD MIASTA POZNANIA 02
Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
Oddział Zatwierdzeń
i Odbiorów Organizacji Ruchu
61-841 Poznań, Pl. Kolegiacki 17
tel. (61) 878 15 20, fax: (61) 878 15 29

1 PRZEDMIOT OPRACOWANIA.

Przedmiotem opracowania jest projekt stałej organizacji ruchu w ramach wprowadzenia kontraruchu rowerowego dla jezdni serwisowej po wschodniej stronie ulicy Polskiej w Poznaniu.

2 PODSTAWA OPRACOWANIA.

- [1] Wskazanie ZDM, znak RO.344.3.2023 – 10/23.
- [2] Plan sytuacyjny układu drogowego.
- [3] „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 na drogach” który stanowi załącznik do Dziennika Ustaw nr 220 poz.2181 z dnia 23 grudnia 2003. Tekst rozporządzenia przywołuje 4 załączniki zawierające wytyczne do projektowania oznakowania pionowego, poziomego, sygnalizacji świetlnej oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego.
- [4] Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 3 lipca 2015 zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach. Dziennik Ustaw RP z dnia 7 września 2015. Poz.1314.
- [5] Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2010 zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego w warunków ich umieszczenia na drogach. Dziennik Ustaw na 65. Poz.411.
- [6] Zarządzenie nr 15 Dyrektora Zarządu Dróg Miejskich w Poznaniu z dnia 23 lipca 2015 w sprawie wytycznych, jakim powinny odpowiadać projekty organizacji ruchu przygotowywane oraz opiniowane przez Dyrektora Zarządu Dróg Miejskich w Poznaniu.
- [7] Inwentaryzacja oznakowania poziomego i pionowego na analizowanym odcinku.

URZĄD MIASTA POZNANIA 02
Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
Oddział Zatwierdzeń
i Odbiorów Organizacji Ruchu
61-841 Poznań, Pl. Kolegiacki 17
tel. (61) 878 15 20, fax: (61) 878 15 29

3 CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU.

Przedmiotowy odcinek jezdni serwisowej znajduje się po wschodniej stronie ulicy Polskiej pomiędzy skrzyżowaniem z ulicą Nowiny i Miodową. Na fragmentach tej jezdni znajduje się strefa zamieszkania i droga pieszo-rowerowa.

4 OPIS ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH.

W ramach projektu, na jezdni serwisowej wyznaczono kontraruch rowerowy za pomocą modyfikacji oznakowania pionowego i poziomego. Na początku i na końcu strefy fragmentu jezdni, na której wyznaczono strefę zamieszkania umieszczono odpowiednio znak D-40 i D-41. Na wlotach, na których dopuszczono wjazd rowerów umieszczono znak B-2 z tabliczką, na której umieszczono napis „Nie dotyczy” wraz z symbolem roweru. Taką tabliczkę zastosowano również na przeciwnych wlotach pod znakiem D-3. Do oznakowania kontraruchu rowerowego zastosowano oznakowanie poziome P-27. W celu zachowania skrajni drogowej, zastosowano azyle z prefabrykatów. 2. W świetle przejść dla pieszych przez ul. Miodową i ul. Swojską zastosowano słupki blokujące U-12c (zgodne z Katalogiem Mebli Miejskich – ZAP-03-HO-UL/PA/SK/TO/TZ) w celu uniemożliwienia pojazdom wjazd na ciąg pieszo-rowerowy. Szczegóły rozwiązań projektowych przedstawiają rysunki 2-4.

Termin wprowadzenia organizacji ruchu - do końca 2023 r.

5 RYSUNKI.

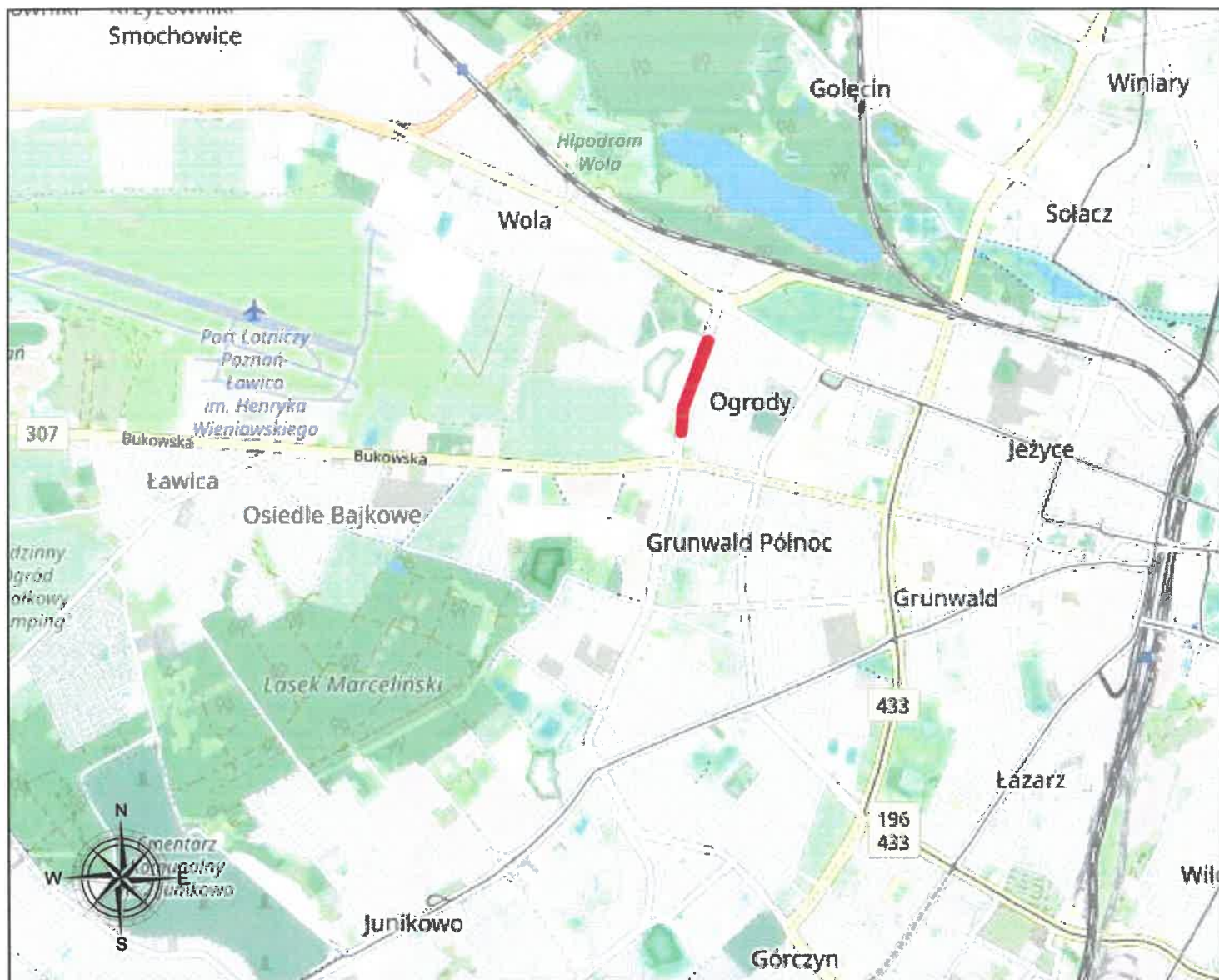
Rysunek 1 - „*Położenie obiektu na planie miasta*”,

Rysunek 2 - „*Stać organizacja ruchu*”.

Rysunek 3 - „*Stać organizacja ruchu*”.

Rysunek 4 - „*Stać organizacja ruchu*”.





LEGENDA:

— Położenie obiektu na planie miasta

URZĄD MIASTA POZNANIA 02
Biuro Miejskiego Zarządu Ruchu
Oddział Zarządzania
i Odbiorów Organizacji Ruchu
61-841 Poznań, Piłsudskiego 17
tel. (61) 878 15 20, fax (61) 878 15 29

ZAMAWIAJĄCY:



ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH
UL. WILCZAK 17
61 - 623 POZNAŃ

WYKONAWCA:



POZNAŃSKIE INWESTYCJE MIEJSKIE SP. Z O.O.
PLAC WIOSNY LUDÓW 2
61 - 831 POZNAŃ

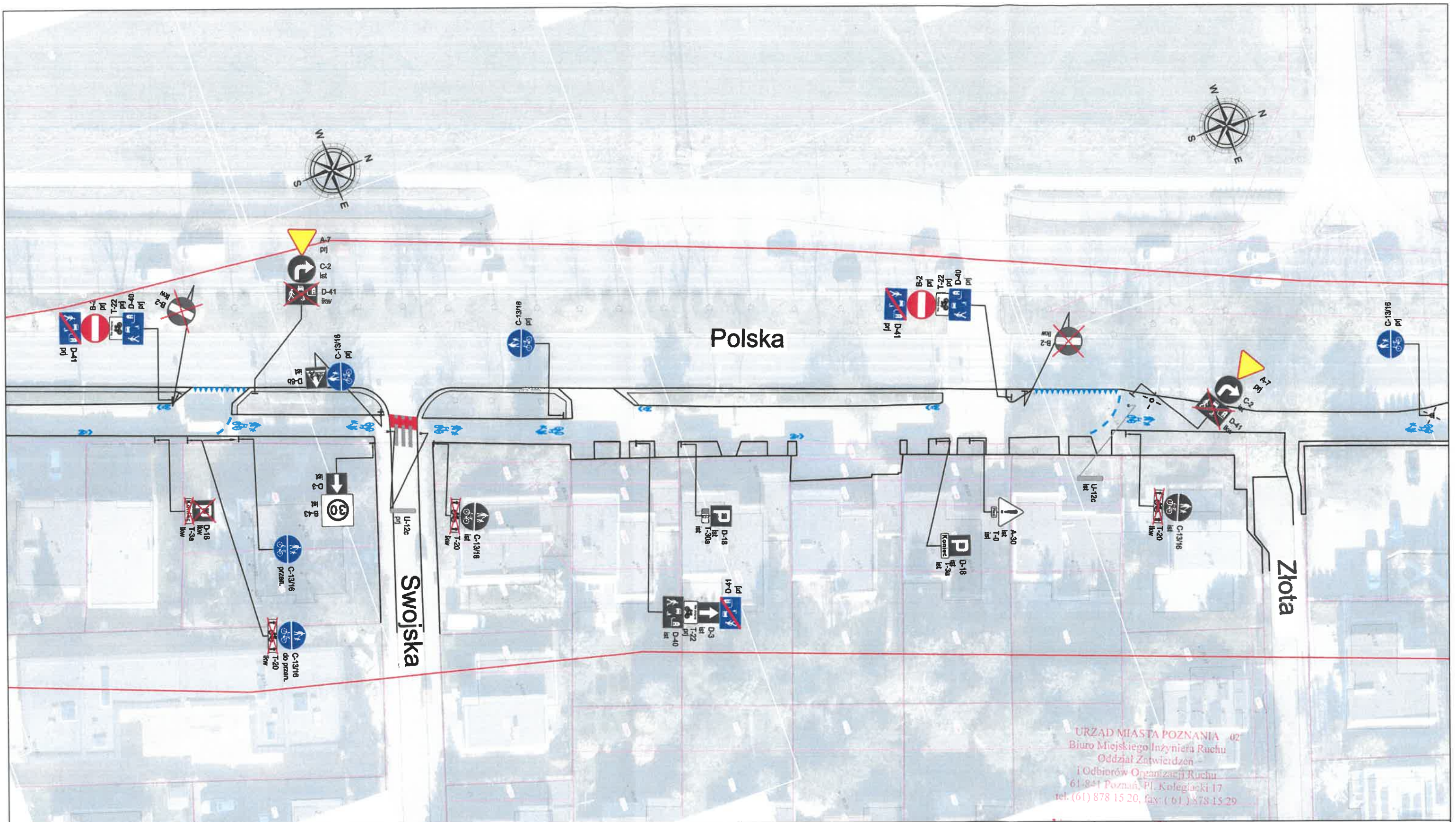
NAZWA OPRACOWANIA:

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU
W RAMACH WPROWADZENIA KONTRARUCHU ROWEROWEGO
DLA JEZDNI SERWISOWEJ PO WSCHODNIEJ STRONIE ULICY
POLSKIEJ W POZNANIU

TYTUŁ RYSUNKU:

POŁOŻENIE OBIEKTU NA PLANIE MIASTA

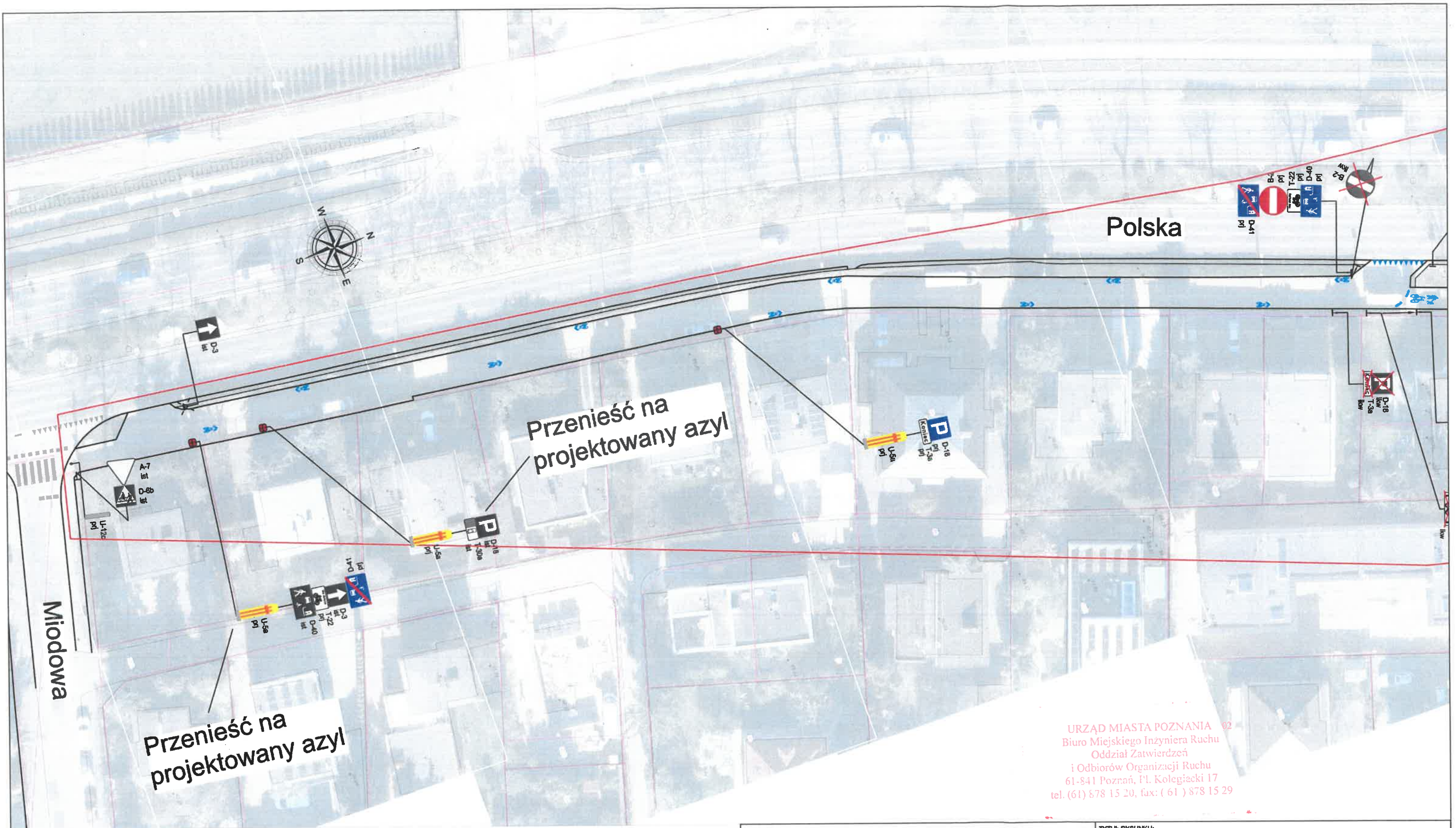
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Zaprojektował:	mgr inż. Kacper Kaczmarek	
Sprawdził:		
BRANŻA INŻYNIERIA RUCHU	STADIUM: Projekt wykonawczy	WERSJA 1
ARKUSZ: 210x297	DATA: 2023-06	SKALA: 1:10 000
		NR RYS. 1



URZĄD MIASTA POZNANIA - 02
Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
Oddział Zatwierdzeń
i Odbiorów Organizacji Ruchu
61-841 Poznań, Pl. Kolegiacki 17
tel. (61) 878 15 20, fax: (61) 878 15 29





- LEGENDA:**
- | | | | | | | |
|--|------------|-------------------|--|----------------------------------|--|----------------------|
| | A-7
prj | Znak projektowany | | Oznakowanie poziome istniejące | | Azyl z prefabrykatów |
| | A-7
ist | Znak istniejący | | Oznakowanie poziome projektowane | | |
| | A-7
lkw | Znak do usunięcia | | Zakres opracowania | | |




ZAMAWIAJĄCY: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH UL. WILCZAK 17 61 - 623 POZNAŃ		TYTUŁ RYSUNKU: STAŁA ORGANIZACJA RUCHU			
WYKONAWCA: POZNAŃSKIE INWESTYCJE MIEJSKIE SP. Z O.O. PLAC WIOSNY LUDÓW 2 61 - 831 POZNAŃ		FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
NAZWA OPRACOWANIA: PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU W RAMACH WPROWADZENIA KONTRARUCHU ROWEROWEGO DLA JEZDNI SERWISOWEJ PO WSCHODNIEJ STRONIE ULICY POLSKIEJ W POZNANIU		ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. Kacper Kaczmarek		
		BRANŻA	INŻYNIERIA RUCHU		STADIUM: Projekt wykonawczy
		WERSJA	1		
		ARKUSZ:	297x420	DATA:	2023-06
		SKALA:	1:500	NR RYS.	3



URZĄD MIASTA POZNANIA 02
Biuro Miejskiego Inżyniera Ruchu
Oddział Zatwierdzeń
i Odbiorów Organizacji Ruchu
61-841 Poznań, Pl. Kolegiacki 17
tel. (61) 878 15 20, fax: (61) 878 15 29

LEGENDA:

- | | | | | | |
|---|-------------------|---|----------------------------------|---|----------------------|
|  A-7 prj | Znak projektowany | | Oznakowanie poziome istniejące |  | Azyl z prefabrykatów |
|  A-7 ist | Znak istniejący | | Oznakowanie poziome projektowane | | |
|  A-7 lkw | Znak do usunięcia | | Zakres opracowania | | |

ZAMAWIAJĄCY:  ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH UL. WILCZAK 17 61 - 623 POZNAŃ		TYTUŁ RYSUNKU: STAŁA ORGANIZACJA RUCHU			
WYKONAWCA:  POZNAŃSKIE INWESTYCJE MIEJSKIE SP. Z O.O. PLAC WIOSNY LUDÓW 2 61 - 831 POZNAŃ		FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
NAZWA OPRACOWANIA: PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU W RAMACH WPROWADZENIA KONTRARUCHU ROWEROWEGO DLA JEZDNI SERWISOWEJ PO WSCHODNIEJ STRONIE ULICY POLSKIEJ W POZNANIU		ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. Kacper Kaczmarek		
		BRANŻA	INŻYNIERIA RUCHU	STADIUM: Projekt wykonawczy	WERSJA 1
		ARKUSZ: 297x420	DATA: 2023-06	SKALA: 1:500	NR RYS. 4