



Zarząd Transportu Miejskiego

**Projekt zmiany organizacji ruchu  
na ulicy Łozowej w Poznaniu  
(dodatkowy przystanek autobusowy)**

WYDZIAŁ MIASTA POZNAŃ  
System Transportu i Zieleni  
Oddział ds. Organizacji i Zmiany Ruchu  
61-728 Poznań, ul. 3 Maja 46  
tel. 61 878 15 20, fax: 61 878 15 29  
01

Poznań, grudzień 2016 r.

Z1M.11.5323.4.2014



Urząd Miasta Poznania  
Wydział Transportu i Zieleni  
Oddział Miejskiego Inżyniera Ruchu

Poznań, 15 marca 2017 r.

zatwierdzenie nr: TZ-I.7221.1.52.2017

*Ch*

Zarząd Transportu Miejskiego  
w Poznaniu  
ul. Matejki 59  
60-770 Poznań

Działając na podstawie art. 10 ust. 6 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. - Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2012 r., poz. 1137 ze zm.) oraz 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 ze zm.) w związku z przekazanym w dniu 30.01.2017 r. przez zarząd drogi wnioskiem dotyczącym stałej organizacji ruchu, uzupełnionym o poprawiony plan sytuacyjny w dniu 15.03.2017 r., na podstawie projektu sporządzonego przez Pana Tomasza Łapszewicza, po zasięgnięciu opinii:

1. Zarządu Dróg Miejskich w Poznaniu (pismo: RI.401.1.29.2017 z dnia 27.01.2017 r.)
2. Komendy Miejskiej Policji w Poznaniu (pismo: Rd-I-LN-5321-1/845/2016 z dnia 02.01.2017 r.)

oraz po wprowadzeniu następujących zmian/uwag:

1. Słupki do znaków pionowych lokalizować poza chodnikiem. Stosować konstrukcje do znaków typu „L”. Przy montażu znaków pionowych należy bezwzględnie zachować skrajnię pionową i poziomą.

#### ZATWIERDZAM STAŁĄ ORGANIZACJĘ RUCHU

nazwa i adres obiektu: ul. Łozowa w Poznaniu.

w związku z: wyznaczeniem dodatkowego przystanku autobusowego.

Zgodnie z § 8 ust. 7 w./wym. rozporządzenia określam termin, w którym powinna zostać wprowadzona zatwierdzona stała organizacja ruchu: do dnia 30 czerwca 2017 r.

#### POUCZENIE

1. Zgodnie z § 12 ust. 1 w./wym. 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. Podstawa opracowania.**

- Ustawa z dnia 20 czerwca 1997/r. – Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. nr 58 z dnia 7 marca 2003 r. poz. 515)
- 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. nr 220 z dnia 23 grudnia 2003 r.)
- 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. nr 177 z dnia 14 października 2003 r.)
- Wizja w terenie
- Mapa sytuacyjna

### **2. Przedmiot opracowania.**

Przedmiotem opracowania jest projekt stałej zmiany organizacji ruchu na ulicy Łozowej (droga powiatowa, dwukierunkowa o szerokości 6,0 m) polegający na lokalizacji przystanku autobusowego „Łozowa” na pasie ruchu ulicy, za skrzyżowaniem z ulicą Oshnową (w kierunku ulicy Czechosłowackiej). Od lipca 2015 r. w projektowanej lokalizacji – usytuowany jest przystanek tymczasowy (związany z przebudową ulicy Czechosłowackiej tj. budową tunelu pod linią kolejową oraz ulicami 28 Czerwca 1956 r. i Opolską)  
Termin wprowadzenia zmiany –I kwartał 2017 r.

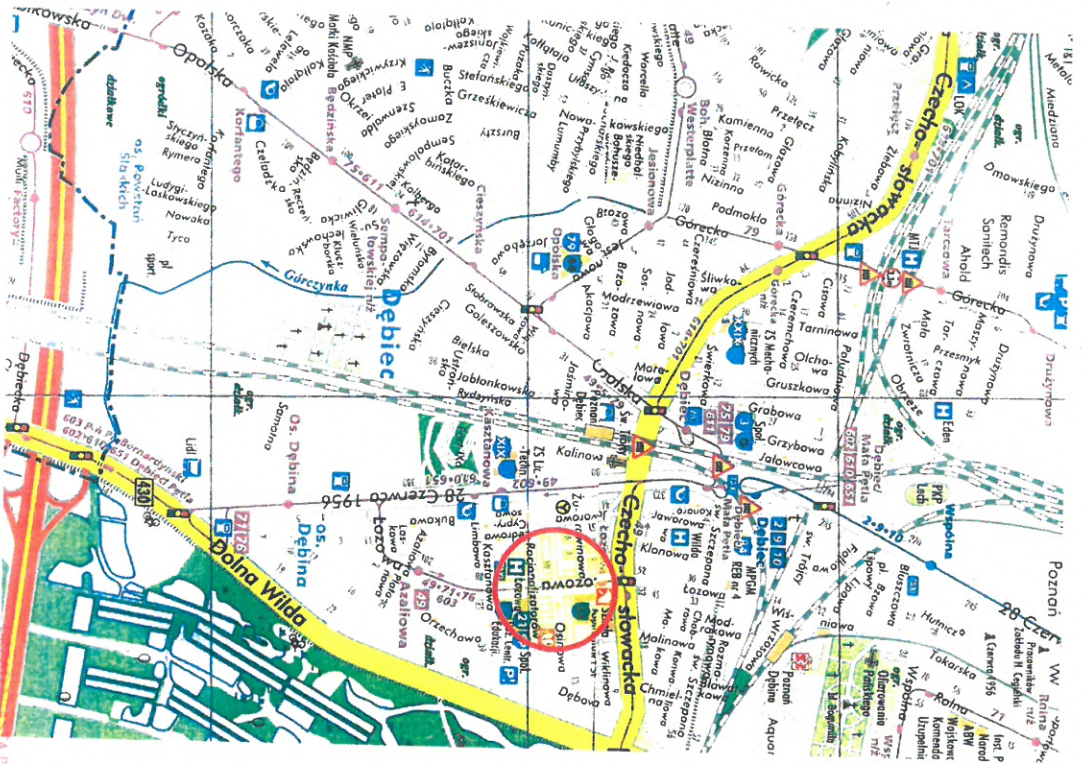
### **3. Organizacja ruchu**

- oznakowanie pionowe: D-15 (1 szt.), T-30a (1 szt.)
  - oznakowanie poziome: P-17 (30,0 m)
- Szczegóły oznakowania na rys. 2

URZĄD MIASTA POZNAŃ  
Wydział Transportu i Zieleni  
Odział Miejskiego Zarządu Ruchu  
61-728 Poznań, ul. 3 Maja 46  
tel. 61 828 15 20, fax: 61 828 15 29  
01

Projektował  
Tomasz Łapszewicz





WYDZIAŁ TRANSPORTU I ZIELENI  
 Oddział Miejskiej Inżynierii Ruchu  
 61-728 Poznań, ul. 3 Maja 46  
 tel. 61 878 15 20, fax: 61 878 15 29  
 01

# PLAN SYTUACYJNY

Projekt stacji zmiany organizacji ruchu  
 na ulicy Łozowej w Poznaniu  
 Lokalizacja przystanku „Łozowa”

Projektant	mgr inż. Tomasz Łapszewicz	Data	12.2016
		Skala	1:15 000
		Nr rys.	1

