


<b>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO I ZADANIA:</b>		Budowa drogi gminnej w ramach realizacji zadania: Budowa odcinka ulicy Ptasiej w Ostrowi Mazowieckiej wraz z budową infrastruktury technicznej	
<b>STADIUM:</b>		PROJEKT WYKONAWCZY	
<b>RODZAJ OPRACOWANIA :</b>		Projekt organizacji ruchu na czas budowy	
<b>ADRES:</b>		m. Ostrów Mazowiecka, ul. Ptasia, ul. Lubiejewska	
<b>DZIAŁKI OBJĘTE INWESTYCJĄ:</b>		Działki nr: 1480/17, 1509/1, 1523, 1535/1, 5289, 5294/1, 5294/2, obręb 0001, jednostka ewidencyjna 141601_1, Ostrów Mazowiecka	
<b>INWESTOR:</b>		Burmistrz Miasta Ostrów Mazowiecka ul. 3 Maja 66 07-300 Ostrów Mazowiecka 	
<b>KATEGORIA OBIEKTU BUD.:</b>		IV, XXV, XXVI	
<b>ZESPÓŁ AUTORSKI:</b>			<b>PODPIS:</b>
<b>BRANŻA DROGOWA</b>	<b>Projektant, uprawnienia:</b> do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	mgr inż. Mariusz Raszkiewicz upr. nr WAM/0129/POOD/10	

sierpień 2019

<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</b> <b>AS-PROJEKT</b> Joanna Raszkiewicz ul. Władysława Trylińskiego 2, 10-683 Olsztyn		Tom 2.9  Egz.
---	--	---------------------

**Spis treści**  
**Budowa drogi gminnej w ramach realizacji zadania:**  
**Budowa odcinka ulicy Ptasiej w Ostrowi Mazowieckiej**  
**wraz z budową infrastruktury technicznej**

<b>1</b>	<b>INFORMACJE OGÓLNE .....</b>	<b>3</b>
1.1	Inwestor .....	3
1.2	Cel i zakres opracowania .....	3
1.3	Podstawa opracowania .....	3
<b>2</b>	<b>CZEŚĆ GRAFICZNA .....</b>	<b>5</b>
2.1	Rysunek nr 1.0: Plan orientacyjny - skala 1:10 000.....	5
2.2	Rysunek nr 1.1-1.2: Plan sytuacyjny - czasowa organizacja ruchu - skala 1:500.....	6

# **Opis techniczny do projektu czasowej organizacji ruchu dla zadania**

## **Budowa drogi gminnej w ramach realizacji zadania:** **Budowa odcinka ulicy Ptasiej w Ostrowi Mazowieckiej** **wraz z budową infrastruktury technicznej**

### **1 INFORMACJE OGÓLNE**

#### **1.1 Inwestor**

Burmistrz Miasta Ostrow Mazowiecka  
ul. 3 Maja 66  
07-300 Ostrow Mazowiecka

#### **1.2 Cel i zakres opracowania**

Celem opracowania jest projekt tymczasowej organizacji ruchu dla zadania budowy odcinka ulicy Ptasiej w Ostrowi Mazowieckiej wraz z budową infrastruktury technicznej.

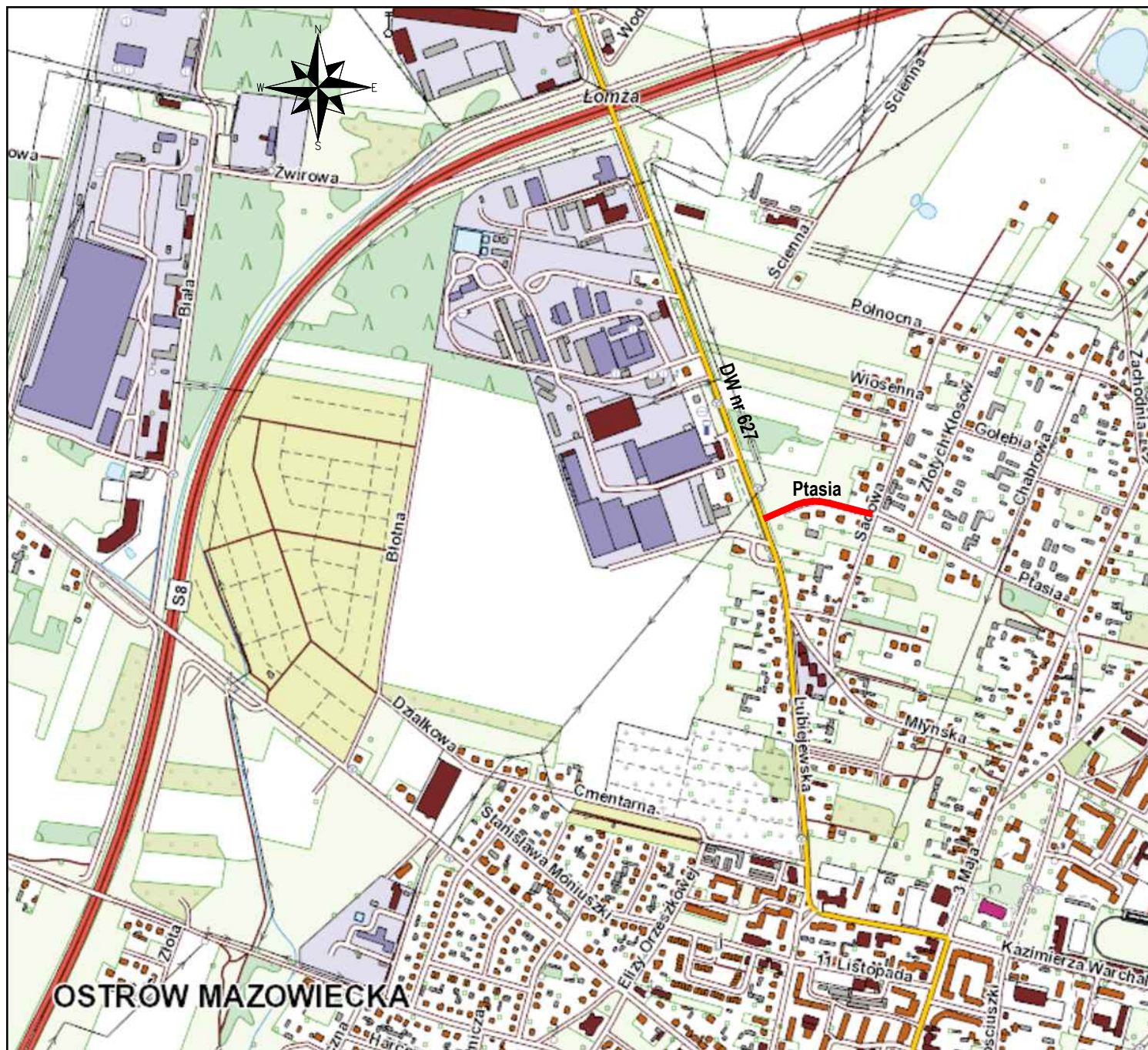
#### **1.3 Podstawa opracowania**

Podstawę opracowania stanowi:


- Umowa nr RG-I.272.9.2018 z dnia 28.02.2018 r. zawarta pomiędzy Zamawiającym, tj. Burmistrzem Miasta Ostrow Mazowiecka, a AS-PROJEKT Joanna Raszkiewicz.
- mapa sytuacyjno- wysokościowa,
- wizja lokalna w terenie, inwentaryzacja stanu istniejącego,
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177, poz. 1729),
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz. U. Nr 170, poz. 1393),
- 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, poz. 2181),

- ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (tekst jednolity Dz. U. Nr 58, poz. 515 późniejszymi zmianami).



## LEGENDA

 zakres opracowania

### Jednostka projektowa:

AS-PROJEKT Joanna Raszkiewicz  
ul. Trylińskiego 2  
10-683 Olsztyn

### Zamawiający:

Burmistrz Miasta Ostrów Mazowiecka  
ul. 3 Maja 66  
07-300 Ostrów Mazowiecka



### Adres :

m. Ostrów Mazowiecka, ul. Ptasia

### Nazwa obiektu budowlanego i zadania:

Budowa drogi gminnej w ramach realizacji zadania:  
Budowa odcinka ulicy Ptasiej w Ostrowi Mazowieckiej  
wraz z budową infrastruktury technicznej

### Tytuł rysunku: Plan orientacyjny

Projektant :  
br. drogowa

mgr inż. Mariusz Raszkiewicz  
upr. bud. WAM/0129/POOD/10  
do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej

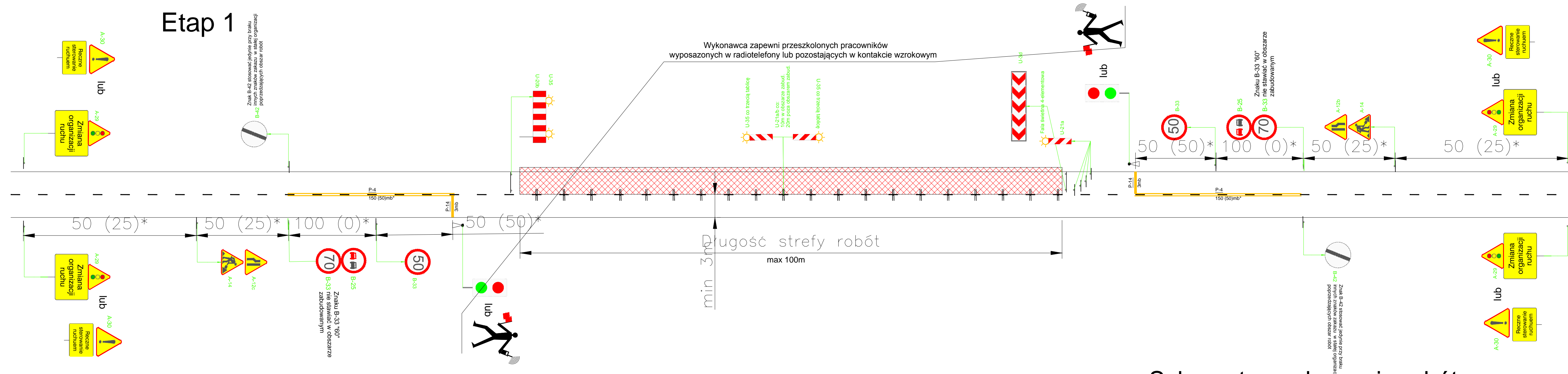
Data:  
05.2019 r.

Skala:  
1:10 000

Nr rysunku:  
1.0



# PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU NA CZAS ROBÓT ZWIĄZANYCH Z BUDOWĄ



## Schemat oznakowania robót przy zajęciu połowy szerokości jezdni

**Jednostka projektowa:**  
AS-PROJEKT Joanna Raszkiewicz  
ul. Trylińskiego 2  
10-683 Olsztyn

**Zamawiający:**  
Burmistrz Miasta Ostrów Mazowiecka  
ul. 3 Maja 66  
07-300 Ostrów Mazowiecka

**Adres :**  
m. Ostrów Mazowiecka, ul. Ptasia

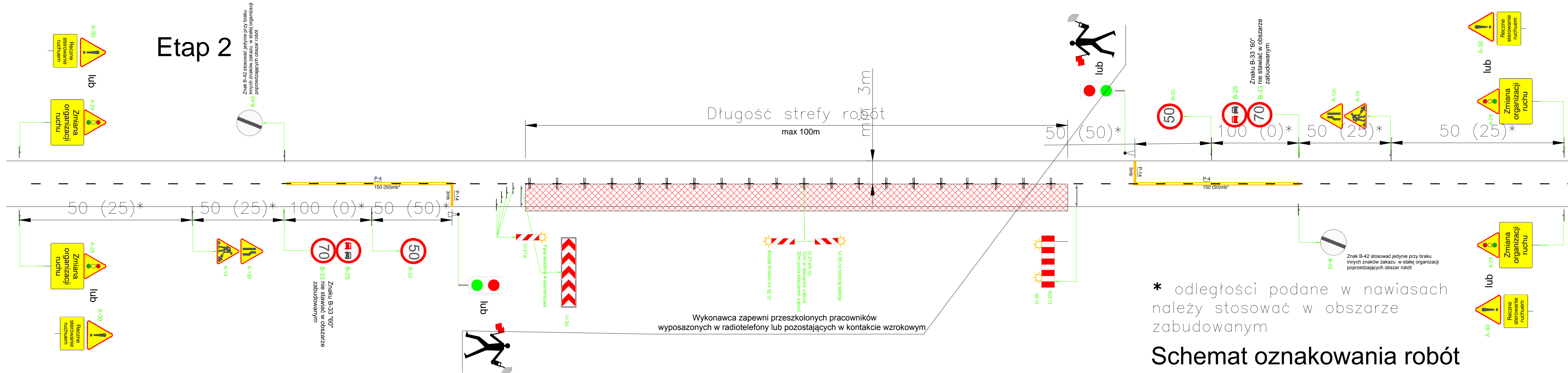
<p><b>Nazwa zadania:</b>          Budowa drogi gminnej w ramach realizacji zadania:          Budowa odcinka ulicy Ptasiej w Ostrowi Mazowieckiej          wraz z budową infrastruktury technicznej</p>
--

Tytuł rysunku: Czasowa organizacja ruchu

<b>Projektant :</b> <b>br. drogowa</b>	mgr inż. Mariusz Raszkievicz upr. bud. WAM/0129/POOD/10 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej
<b>Data:</b> 08.2019 r.	<b>Skala:</b> 1:500

Nr rysunku:  
1.1

# PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU NA CZAS ROBÓT ZWIĄZANYCH Z ROZBUDOWĄ



\* odległości podane w nawiasach należy stosować w obszarze zabudowanym

## Schemat oznakowania robót przy zajęciu połowy szerokości jezdni

**Jednostka projektowa:**  
AS-PROJEKT Joanna Raszkievicz  
ul. Trylińskiego 2  
10-683 Olsztyn

**Zamawiający:**  
Burmistrz Miasta Ostrów Mazowiecka  
ul. 3 Maja 66  
07-300 Ostrów Mazowiecka



**Adres :**  
m. Ostrów Mazowiecka, ul. Ptasia

<p><b>Nazwa zadania:</b>          Budowa drogi gminnej w ramach realizacji zadania:          Budowa odcinka ulicy Ptasiej w Ostrowi Mazowieckiej          wraz z budową infrastruktury technicznej</p>
--

Tytuł rysunku: Czasowa organizacja ruchu

Projektant :	mgr inż. Mariusz Raszkievicz
br. drogowa	upr. bud. WAM/0129/POOD/10
	do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej

<b>Data:</b> 08.2019 r.	<b>Skala:</b> 1:500	<b>Nr rysunku:</b> 1.2
----------------------------	------------------------	---------------------------