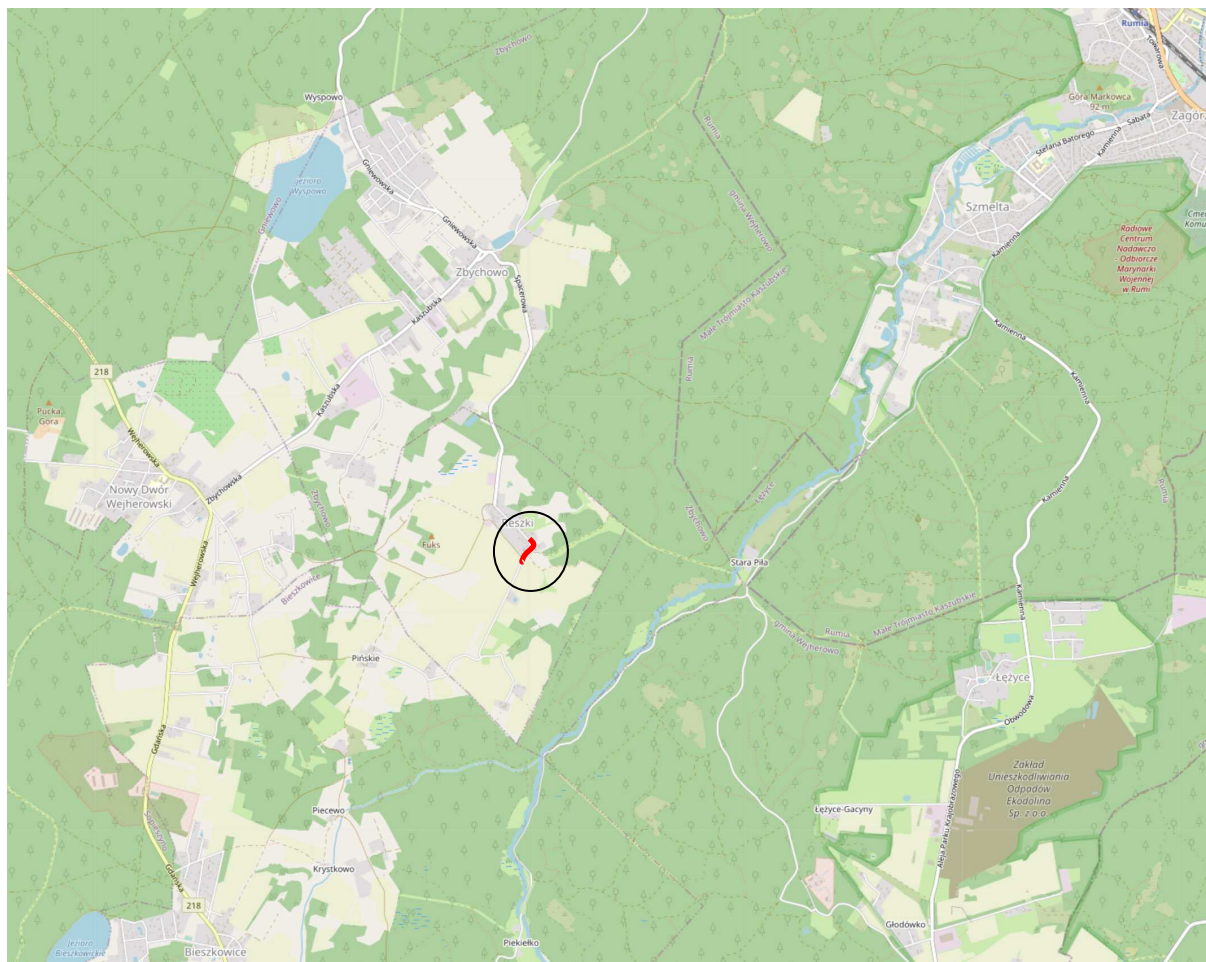




Sławomir Rytlewski  
83-110 Tczew, ul. Mikołaja Reja 16  
NIP: 593-113-73-24, REGON: 380222884  
tel. 606-404-940  
mail [slawomirrytlewski@gmail.com](mailto:slawomirrytlewski@gmail.com)

## **PROJEKT DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU**



**Nazwa inwestycji:**

**Przebudowa drogi w m. Reszki**

**Działki:**

Jednostka ewidencyjna, Obręb:

221510\_2, Reszki

Działki nr:

66, 85

**Inwestor:**

**Gmina Wejherowo  
ul. Transportowa 1  
84-200 Wejherowo**

Opracował: mgr inż. Piotr Kania

Tczew, marzec 2021r.

## Spis treści

OPIS TECHNICZNY .....	3
1. Podstawa opracowania. ....	3
2. Przedmiot opracowania. ....	3
3. Przepisy i normy.....	3
4. Charakterystyka drogi. ....	3
5. Projektowane rozwiązanie.....	4
a. Organizacja ruchu .....	4
b. Organizacja ruchu .....	4
c. Docelowe oznakowanie ruchu drogowego.....	4
d. Termin wprowadzenia docelowej organizacji ruchu.....	5
Część rysunkowa.....	6
Rysunek nr 1. Plan orientacyjny   skala: 1:10 000 .....	6
Rysunek nr 2. Plan oznakowania   skala: 1: 500 .....	6

# OPIS TECHNICZNY

*Do projektu docelowej organizacji ruchu związanej z przebudową drogi w m. Reszki*

## 1. Podstawa opracowania.

- Instrukcja o oznakowaniu robót prowadzonych w pasie drogowym.
- Instrukcja o znakach drogowych pionowych.
- Umowa z Inwestorem
- Projekt Architektoniczno-Budowlany

## 2. Przedmiot opracowania.

Przedmiotem opracowania jest projekt docelowej organizacji ruchu w związku z wykonaniem przebudowy drogi w m. Reszki.

## 3. Przepisy i normy.

- Dziennik Ustaw nr 43/1999r, poz. 430 – Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie
- Dziennik Ustaw Nr 204/2004r, poz. 2086 – Ustawa o drogach publicznych
- Dziennik Ustaw Nr 9 8/1997r, poz. 602 – Prawo o ruchu drogowym
- Dziennik Ustaw Nr 170/2000r, poz. 1393 – Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31.07.2002r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych.
- Dziennik Ustaw Nr 220/2003r, poz. 2181 – Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 03.07.2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach wraz z załącznikami.
- Dziennik Ustaw Nr 177/2003r, poz. 1729 – Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.09.2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem..

## 4. Charakterystyka drogi.

Droga gminna

Klasa drogi: D (dojazdowa)

Jezdnia: bitumiczna o szerokości 2,5 metrów

Pobocza: kruszywo o szerokości 0,75 metra

## **5. Projektowane rozwiązanie**

### **a. Organizacja ruchu**

Z wytycznych zawartych w Rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej nr 430 z dnia 1999.02.03 droga gminna jest jednojezdniowa, dwukierunkowa o szerokości nawierzchni 2,5 m. Projektowane rozwiązanie zakłada drogę jako dwukierunkową.

Projekt organizacji ruchu i zastosowane symbole opracowano na podstawie „Instrukcji o znakach i sygnałach drogowych” wg Rozporządzenia Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31.07.2002r. (Dz. U. Nr 170 poz. 1393), a także: „Instrukcji o znakach pionowych i poziomych” (zał. do zarządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 09.03.1994r. poz. 120)

Oznakowanie pionowe zlokalizowane wzdłuż w/w drogi powinno spełniać następujące parametry:

- grupa wielkości: ŚREDNIE,
- wykonane z folii min. II generacji z symbolem nanoszonym sitodrukiem,
- podkład z blachy ocynkowanej z tyłem malowanym na szaro,
- krawędzie znaków podwójnie gięte,
- konstrukcje wsporcze do znaków oraz słupki wyłącznie z rur ocynkowanych.

### **b. Organizacja ruchu**

W ciągu projektowanej przebudowy drogi w stanie istniejącym występuje następujące oznakowanie:

Tablica U-3b	-	2 sztuki - do demontażu
Bariera drewniana	-	ok. 30 mb – do demontażu

Lokalizacja demontowanych istniejących znaków zaznaczono na dołączonym planie oznakowania.

### **c. Docelowe oznakowanie ruchu drogowego**

W ramach planowanej inwestycji planuje się wykonać następujące oznakowanie pionowe (zgodnie z planami oznakowania):

Znak A-1	-	1 sztuka
Znak A-2	-	1 sztuka
Znak A-30	-	4 sztuki
Tablica "Zmiana nawierzchni"	-	4 sztuki
Tablica U-3e	-	8 sztuk

W ramach planowanej inwestycji planuje się wykonać następujące oznakowanie poziome (zgodnie z planami oznakowania):

Linia P-1 – 24 mb,

Linia P-4 – 116 mb,

#### **d. Termin wprowadzenia docelowej organizacji ruchu**

Wprowadzenie docelowej organizacji ruchu planowane jest po wykonanych robotach, które zostaną zrealizowane po pozytywnym zgłoszeniu robót budowlanych dla przedmiotowej inwestycji oraz wykonaniu robót budowlanych przez Wykonawcę wybranego w drodze postępowania przetargu publicznego.

## **Część rysunkowa**

**Rysunek nr 1.      Plan orientacyjny**

**skala: 1:10 000**

**Rysunek nr 2.      Plan oznakowania**

**skala: 1: 500**