

# BIURO PROJEKTOWE

Katarzyna Węgrzyn

Teklinów 58c, 98-400 Wieruszów

tel. 693112240 mail: k.h.wegrzyn@gmail.com

NIP 9970004380 REGON 731654550

## PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

TEMAT:	Budowa dwóch przejść dla pieszych w pasie drogi gminnej nr 118305 E Galewice ul. Przemysłowa		
ADRES:	MIEJSCOWOŚĆ GALEWICE, GMINA GALEWICE, POWIAT WIERUSZOWSKI		
DZIAŁKI NR:	140, 150/2 OBRĘB NR 101803_2.0005 - GALEWICE GMINA GALEWICE		
INWESTOR:		Gmina Galewice ul. Wieluńska 5 98-405 Galewice	
STUDIUM:	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU		
CPV:	45233140-2; 45233220-7	KATEGORIA	XXV
Teklinów, marzec 2023r.			

SPECJALNOŚĆ:	PROJEKTANT	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Katarzyna Węgrzyn Teklinów 58c 98-400 Wieruszów Upr. Bud. Nr LOD/4160/PBD/20	marzec 2023r.	
ASYSTENT			

## **Spis treści**

### **I. UZGODNIENIA**

Karta uzgodnień

Karta zatwierdzenia

### **II. CZĘŚĆ OPISOWA**

1. Temat opracowania
2. Zarząd drogi
3. Podstawa opracowania
4. Założenia i stan istniejący
5. Charakterystyka ruchu
6. Projektowana organizacja ruchu
7. Znaki
8. Uzasadnienie
9. Termin wprowadzenia organizacji ruchu
10. Wykaz znaków

### **III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

- |   |             |
|---|-------------|
| 1. Plan orientacyjny skala 1:10000                      | rys. nr 1   |
| 2. Plan sytuacyjny oznakowanie projektowane skala 1:500 | rys. nr 2.1 |
| 3. Plan sytuacyjny oznakowanie projektowane skala 1:500 | rys. nr 2.2 |

# **KARTA UZGODNIENÍ**

## **do projektu stałej organizacji ruchu**

# **KARTA ZATWIERDZENIA**

## **do projektu stałej organizacji ruchu**

## **II. CZĘŚĆ OPISOWA**

### **1. TEMAT OPRACOWANIA.**

Niniejsze opracowanie obejmuje zmianę stałej organizacji ruchu dla zadania pn.: „**Budowa dwóch przejść dla pieszych w pasie drogi gminnej nr 118305 E Galewice ul. Przemysłowa**”. Celem nadrzędnym nowej organizacji ruchu jest oznakowanie przejść dla pieszych na ul. Przemysłowej w Galewicach oraz poprawa bezpieczeństwa niechronionych uczestników ruchu drogowego.

### **2. ZARZĄD DROGI I RUCHU**

Zarządca drogi: Wójt Gminy Galewice, ul. Wieluńska 5, 98-405 Galewice

Zarząd ruchu: Starosta Wieruszowski, ul. Rynek 1/7, 98-400 Wieruszów

### **3. PODSTAWA OPRACOWANIA**

- zlecenie Inwestora,
- inwentaryzacja oznakowania poziomego i pionowego,
- projekt zagospodarowania terenu dla planowanej inwestycji,
- 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.2017.784 t.j.),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002r w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz.U.2019.2310 t.j. ze zm.),
- Ustawa Prawo o ruchu drogowym z dnia 20. czerwca 1997 r. (Dz.U.2021.450 t.j. ze zm.),
- Szczegółowe warunki techniczne dla znaków i sygnałów drogowych – załączniki 1-4 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. (załącznik do Dz.U.2019.2311 t.j. ze zm.),
- Plan sytuacyjny terenu w skali 1:500.

### **4. ZAŁOŻENIA I STAN ISTNIEJĄCY**

Rozpatrywana droga znajduje się w Galewicach, w terenie zabudowanym. Przewiduje się powstanie dwóch przejść dla pieszych na ul. Przemysłowej w Galewicach w celu umożliwienia mieszkańcom – zwłaszcza uczniom – na bezpieczne poruszanie się do szkół

oraz obiektów przemysłowych i rzemieślniczych znajdujących się przy ul. Przemysłowej w Galewicach. Istniejące oznakowanie zostało zinwentaryzowane i pokazane na planie sytuacyjnym – rys. 2.1 i 2.2.

## **5. CHARAKTERYSTYKA RUCHU**

Ulica Przemysłowa posiada jezdnię o nawierzchni asfaltowej oraz chodniki dla pieszych o nawierzchni z kostki betonowej. Ulica Przemysłowa stanowi dojazd do znajdujących się wzdłuż nich zabudowań jednorodzinnych, szkoły oraz obiektów przemysłowych i rzemieślniczych znajdujących się przy ul. Przemysłowej w Galewicach. Ruch pieszych odbywa się głównie do pobliskich sklepów, szkół, instytucji i zakładów pracy. Na drodze występuje małe natężenie ruchu kołowego, głównie pojazdów osobowych.

## **6. PROJEKTOWANA ORGANIZACJA RUCHU**

Istniejące oznakowanie pionowe przedstawiono na rys. 2.1 i 2.2.

Przewiduje się oznakowanie dwóch przejść dla pieszych poprzez ustawienie aktywnych znaków pionowych D-6 z czujnikami ruchu, do których należy podłączyć aktywne „kocie oczka”. Przejścia dla pieszych zostaną wyznaczone znakami poziomymi i pionowymi. Oznakowanie pionowe zostanie uzupełnione. Przejścia dla pieszych zostaną doświetlone lampami hybrydowymi. Szczegółowy projekt oznakowania przedstawiono na planie sytuacyjnym – rys. 2.1 i 2.2. Przewiduje się przestawienie istniejących znaków.

## **7. ZNAKI**

Lica znaków powinny być pokryte folią odblaskową typu 2, o wymiarach zgodnych z planem sytuacyjnym – rys. 3. Znaki umieścić w odległości 0,50 - 2,00 m od krawędzi jezdni do najbliższego skrajnego punktu tarczy znaku oraz na wysokości 2,00m od powierzchni pobocza/chodnika do dolnej części znaku. Znaki ustawić zgodnie z warunkami dla dróg gminnych podanymi w Szczegółowych warunkach technicznych dla znaków i sygnałów drogowych, załącznik nr 4 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r.

## **8. UZASADNIENIE**

Projektowana stała organizacja ruchu jest opracowana na zlecenie Inwestora w związku z wnioskami mieszkańców.

## 9. TERMIN WPROWADZENIA ORGANIZACJI RUCHU

Przewiduje się wprowadzenie projektowanej organizacji ruchu do 31 grudnia 2024r.

## 10. WYKAZ ZNAKÓW PROJEKTOWANYCH

Przejście dla pieszych na ul. Przemysłowej przy skrzyżowaniu z ul. Wieruszowską			
1.	D-6	2 szt.	aktywne z lampami LED zasilane bateriami fotowoltaicznymi 20W
2.	P-10	12,00 m <sup>2</sup>	
3.	Kocie oczko	12 szt.	zasilane prądem
Przejście dla pieszych na ul. Przemysłowej przy parku w Galewicach			
1.	D-6	2 szt.	do likwidacji
2.	A-4 A-17 B-18	1 zestaw	do przestawienia
3.	A-17	1 szt.	uzupełnienie
4.	D-6	2 szt.	aktywne z lampami LED zasilane bateriami fotowoltaicznymi 20W
5.	P-10	10,00 m <sup>2</sup>	
6.	Kocie oczko	10 szt.	zasilane prądem

Opracowała:  
 Katarzyna Węgrzyn