



**UWAGA:**  
 1. Obszar robót znajduje się w granicach terenu zabudowanego z obowiązującym ograniczeniem prędkości do 50 km/h.  
 2. Na przedmiotowym odcinku ul. Obornicka posiada oświetlenie uliczne.

**LEGENDA:**

- Isln. granica pasa drogowego drogi gminnej
- Isln. granica opracowania
- Islnięca nawierzchnia bitumiczna ulicy Obornickiej
- Islnięca nawierzchnia bitumiczna KR4
- Proj. poszerzenia nawierzchni ulicy - nawierzchnia bitumiczna KR4
- Proj. nawierzchnia kostkowa zatoki autobusowej oraz jazdzu na teren stacji paliw (kostka bet. gr. 8 cm, kolor szary)
- Proj. nawierzchnia kostkowa zjazdów (zabudowa isln. zjazdów publicznych) (kostka bet. gr. 8 cm, kolor szary)
- Proj. nawierzchnia kostkowa chodników (kostka bet. gr. 8 cm, kolor czerwony)
- Proj. nawierzchnia zabudowań (poszerzenia na kłach dla samochodów ciężarowych na zjeździe) (kostka bet. gr. 8 cm, kolor grafitowy)
- Proj. nawierzchnia wysp kanalizujących (kostka bet. gr. 8 cm, kolor szary)
- Proj. krawężnik bet. 20x30 cm (wystające wys. 12 cm)
- Proj. krawężnik bet. najazdowe 20x22 cm (obniżone wys. 2 cm)
- Proj. oporniki 10x25 cm
- Proj. obrzeża bet. 6x20 cm
- Lokalizacja przekrojów charakterystycznych

**ETAP 1**  
 Roboty wzdłuż pñ-wsch. krawędzi jezdni  
 zwężenie pasa ruchu do jazdy  
 na wprost i w prawo (w kier. Oborniki) do 3,0 m

**CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU**

**Proj. znaki pionowe czasowej organizacji ruchu**

**Isln. znaki poziome**

**UWAGA:**

**Investor**  
 Sentra Sp. z o.o.  
 adres: 62-040 Praszczkowo, ul. Poznańska 88c

**Właściciel**  
 PRACOWNIA PROJEKTOWA PROCOINTEC - Piotr Strzyżewski  
 adres: 61-007 Poznań, ul. Cieszyńska 5/23  
 e-mail: p\_strzyzewski@pcoi.pl telefon: (061) 887-00-47 kom. 507-037-178

**PROJEKT BUDOWLANY**

**Objekt**  
 Przebudowa odcinka ul. Obornickiej w Suchym Lesie wraz z układem komunikacyjnym związanym z budową stacji paliw z myjnią samochodową (dz. nr 786/6, obręb: Suchy Las) w rejonie skrzyżowania ul. Obornickiej - Sucholeskiej w Suchym Lesie

**PROJEKT CZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU**

**Plan sytuacyjny oznakowania - ETAP 1**

Projektant (Właśc. Inżynier)	mgr inż. Piotr Strzyżewski	Podpis	Stan 1:50
Stwierdził (Właśc. Inżynier)	WKP/0097/PODD04		<b>COF</b>
EGZ NR	data: MAJ/2023	Imię i nazwisko	RY/S