

s@g-IT Przemysław Mazur
ul. Obrońców Pokoju 33/7
44-105 Gliwice
biuro@sag-it.pl
Tel.: 883-949-100

Osoby upoważnione do odbioru projektu:
Katarzyna Jaskólska: 532-746-174
Przemysław Mazur: 883-949-100

Tytuł opracowania

Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu dachu szkoły
podstawowej nr 29 przy ulicy Staromiejskiej w Gliwicach.

s@g-IT Przemysław Mazur ul. Obrońców Pokoju 33/7, 44-105 Gliwice NIP 631-246-65-91

OBSŁUGA INFORMATYCZNA

PROJEKTY TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU

Spis treści

I	DANE OGÓLNE.....	3
II	OPIS INWESTYCJI.....	3
III	OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO	3
IV	PROJEKTOWANE ROZWIĄZANIE	3-8
V	WARUNKI PROWADZENIA ROBÓT	8

I Dane ogólne

Niniejsze opracowanie zawiera projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu dachu szkoły podstawowej nr 29 przy ulicy Staromiejskiej w Gliwicach

I.1 Podstawa opracowania.

- Mapa zasadnicza w skali 1: 1000,
- Warunki techniczne określone przez zamawiającego
- Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t.j.: Dz.U. z 2020 r., poz. 110);
- Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. Ustawa o drogach publicznych (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 2068 z późn. zm.);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (t.j.: Dz.U. z 2017 r., poz. 784);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (DZ.U. z 2019r., poz. 2311);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz. U z 2019r., poz.2310);
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (t.j.: Dz.U. z 2016, poz. 124 ze zm.).

II Opis Inwestycji

Lokalizacja

Inwestycja zlokalizowana jest w ciągu ulicy Staromiejskiej w Gliwicach.

III Opis stanu istniejącego

Ulica **Staromiejska** na rozpatrywanym odcinku posiada przekrój dwu pasowy, jednoprzestrzenny. Szerokość jezdni na omawianym odcinku wynosi od około 7,0m. Nawierzchnia wykonana jest z betonu asfaltowego, chodnik znajduje się po obu stronach jezdni. Ulica dwukierunkowa o dużym natężeniu ruchu.

IV Projektowane rozwiązanie

Roboty przeprowadzane będą w 1 etapie w celu zmniejszenia utrudnień w ruchu drogowym. Przedmiotem robót jest remont dachu. Zostanie ustawione rusztowanie. Ciąg pieszych zostanie utrzymany.

Szczegóły organizacji ruchu:

Etap I:

- Etap ten obejmuje roboty związane z remontem dachu w ciągu ulicy Staromiejskiej w Gliwicach.
- Na ulicy Rzeczyckiej zostaną ustawione znaki:
 - o F-6a wraz z A-14 ustawiony jednostronnie w odległości około 50,0m od skrzyżowania,
- Na ulicy Staromiejskiej zostaną ustawione znaki:
 - o A-14 ustawiony obustronnie w odległości około 54,0m i 68,0m od miejsca prowadzonych prac,
 - o Zostanie ustawione rusztowanie.
- Organizację ruchu tego etapu przedstawia rysunek nr 1.

V Warunki prowadzenia robót

- **Przed rozpoczęciem robót należy poinformować z odpowiednim wyprzedzeniem mieszkańców okolicznych posesji, garaży i zakłady pracy o planowanych utrudnieniach w ruchu i czasie trwania robót.**

Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas remontu dachu szkoły podstawowej nr 29 przy ulicy
Staromiejskiej w Gliwicach

- **Przed rozpoczynaniem kolejnych odcinków robót, poprzednie należy przywrócić do stanu pierwotnego lub umożliwiającego bezpieczne prowadzenie ruchu,**

Termin prowadzenia robót:

15.07.2021r – 31.12.2021r

