

PROJEKT DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU

Nazwa inwestycji: Przebudowa drogi gminnej publicznej nr 118409R w miejscowości Polańczyk

Adres obiektu: Województwo: Podkarpackie
Powiat: Leski
Gmina: Solina
Obręb ewidencyjny: Polańczyk działka nr 598
Myczków działka nr 933

Inwestor: Gmina Solina z/s w Polańczyku,
ul. Wiejska 2, 38-610 Polańczyk

Data opracowania: 2016.08

Projektował: mgr inż. Piotr Tarapacki

Spis zawartości :

1. Dokumenty ogólne
2. Część opisowa
3. Plan sytuacyjny z zaznaczonym oznakowaniem robót

1. Wstęp.

- Inwestor: Gmina Solina z/s w Polańczyku, ul. Wiejska 2, 38-610 Polańczyk
- Jednostka projektowa: Biuro Inżynierii Drogowej Sanok s.c. , ul. Sienkiewicza 1/308, 38-500 Sanok

2. Przedmiot opracowania.

Projekt organizacji ruchu wzdłuż drogi drogi gminnej publicznej nr 118409R w miejscowości Polańczyk

3. Podstawa opracowania.

- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej (Dz.U. Nr 43 z 14.05.1999 r.) – warunki techniczne jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.
- Ustawa z dnia 20.06.1997 Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. Nr 98, poz. 602 z późniejszymi zmianami).
- 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 z 2003 r. poz. 1729).
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dziennik Ustaw Nr 220, poz. 2181).
- Szczegółowe warunki techniczne dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunki ich umieszczania na drogach (załącznik do Dziennika Ustaw Nr 220, poz. 2181) z dnia 23 grudnia 2003 r.
- Umowa z Inwestorem.
- Mapa sytuacyjno - wysokościowa
- Pomiary własne w terenie.

4. Charakterystyka drogi

Przedmiotowy odcinek drogi jest drogą dojazdową do Osiedla Domów Jednorodzinnych w miejscowości Polańczyk, początek usytuowany w km 0+015, koniec natomiast zlokalizowany jest w km 0+274.

Wzdłuż drogi zlokalizowane są budynki jedno i wielorodzinne.

Przedmiotowa droga jest jednojezdniowa dwukierunkowa.

Ruch ogranicza się do pojazdów osobowych, oraz pieszych.

W chwili obecnej na przedmiotowym odcinku nie występuje żadne oznakowanie .

5. Stan projektowany

W nawiązaniu do obowiązujących przepisów dotyczących „Szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (załącznik do Dziennika Ustaw Nr 220, poz. 2181) z dnia 23 grudnia 2003 r., sporządzono projekt stałej organizacji ruchu. Następuje wprowadzone nowo projektowane oznakowanie poziome w postaci znaków pionowych oraz oraz balustrady dla pieszych U-11a.

Oznakowanie pionowe drogi stanowią znaki odblaskowe w grupie wielkości średniej wykonane z folii odblaskowej trzeciej generacji.

Wykaz oznakowania pionowego do projektu docelowej organizacji ruchu:

A7 – 1 szt.

B33(30km/h) – 2 szt.

Wykaz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego:

U-11a – 51m

Spis załączników:

- plan sytuacyjny z zaznaczonym oznakowaniem robót – skala 1:500 rys. 1

Projektował:

mgr inż. Piotr Tarapacki

KARTA UZGODNIEN

Temat opracowania:

Projektu docelowej organizacji ruchu na zadaniu pn.:
**„Przebudowa drogi gminnej publicznej nr 118409R w miejscowości
Polańczyk”**

JEDNOSTKA	PODPIS / DATA