

Biuro Obsługi Inwestycji
BGWprojekt
Pl. Bp. Wilhelma Pluty 6/2
66-100 Sulechów

PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU I SPOSOBU ZABEZPIECZENIA ROBÓT

na czas budowy sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym dróg gminnych
wewnętrznych ul. Rumiankowa i ul. Ziołowa w m. Krężoły, gmina Sulechów

ZARZĄDCA DROGI: - Gmina Sulechów

Zawartość opracowania:

1. Opis techniczny
2. Organizacja ruchu na planie sytuacyjnym w skali 1:500

Opracował:

Andrzej Żurek

GMINA SULECHÓW
ul. Plac ... 6
66-100 Sulechów
NIP 927-10-00-442

Projekt uzgodniono
dot. ...
pismem znak ...
z dnia 05.01.2017r

Inspektor ds. dróg

Małgorzata Judzińska

PODSTAWA OPRACOWANIA

- Mapa sytuacyjno - wysokościowa w skali 1:500
- Ustawa z dnia 20.06.1997r. – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2012r. poz.1137 z p.z.)
- Ustawa z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2016r. poz.1440)
- Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz.U. nr 170, poz. 1393)
- Rozporządzenia 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. nr 220 z dnia 23.12.2003r. poz. 2181)-załącznik nr 1-7,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. Nr 177,poz.1729; Dz. U. zm.: 2016 r. poz. 314)
- Wizja w terenie

OPIS TECHNICZNY

1. Charakterystyka techniczna drogi i warunków ruchu.

Przedmiotem opracowania jest organizacja ruchu na czas budowy sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym dróg gminnych wewnętrznych ul. Rumiankowa i ul. Ziołowa w m. Krężoły, gmina Sulechów

Drogi gminne wewnętrzne w obrębie prowadzonych robót posiadają nawierzchnie w znacznej mierze gruntowe oraz naw. brukową.

2. Organizacja ruchu.

Roboty będą polegały na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w poboczach dróg gminnych wewnętrznych oraz miejscami przy ich krawędzi.

W związku z tym nastąpi wygrozdzenie robót w poboczu a miejscami połówkowe zamknięcie jezdni. Od strony najazdu ustawione zostaną tablice kierujące U-3d ze światłami ostrzegawczymi, linowo wzdłuż pasa ruchu w osi jezdni ustawione zostaną tablice U-20a, a od strony przeciwnego pasa ruchu tablica U-20b ze światłami ostrzegawczymi.

Na drodze ustawione zostanie oznakowanie pionowe A-14 i A-12b/A-12c ustawione w odległości 50 -100m od miejsca prowadzonych robót

Zapory drogowe - długość zapór powinna być dostosowana do występujących potrzeb, lecz nie może być krótsza niż 0,75m. Zapory należy umocować na wysokości 0,9m , mierząc od poziomu nawierzchni drogi do górnej krawędzi zapory.

Po zakończeniu robót teren należy przywrócić do stanu pierwotnego.

UWAGI KOŃCOWE:

- za zgodność oznakowania ze schematami pokazanymi w tym opracowaniu oraz jego kompletność przez cały czas trwania robót odpowiada kierownik budowy.
- przed przystąpieniem do robót wygrodzić teren robót oraz oznakować zgodnie z załączonym planem sytuacyjnym,
- wszystkie urządzenia bezpieczeństwa ruchu użyte do zabezpieczenia i oznakowania robót powinny być dobrze widoczne zarówno w dzień jak i w nocy oraz utrzymane w należytych stanie przez cały okres trwania robót.

Konstrukcja stojaków użytych do urządzeń bezpieczeństwa ruchu powinna zapewniać ich stabilność.

- Osoby pracujące w pasie drogowym powinny być ubrane w odzież ostrzegawczą koloru pomarańczowego wyposażoną w elementy odblaskowe o barwie żółtej lub pomarańczowej.
- Po zakończeniu robót należy uporządkować pas drogowy, zwracając uwagę na prawidłowe przywrócenie pasa drogowego do stanu pierwotnego.

3. Termin wykonania robót : 31.12.2017r.

4. Charakterystyka zagrożeń dla ruchu

Ze względu na zastosowane oznakowanie w obrębie prowadzonych robót, wygrodzenie wykopów zaporami drogowymi , a także wielu innych rozwiązań mających na celu zabezpieczenie ruchu pojazdów i pieszych nie występują zagrożenia w ruchu.

OPRACOWAŁ:

Andrzej Żurek

