

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. Tymiankowa 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

GM. NA SULECHÓW  
ul. Plac Ratuszowy 6  
66-100 Sulechów  
tel. 927-10-00-442

Projekt uzgodniono  
bez uwag / z uwagami  
pismem znak .....  
z dnia 05.01.2012

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. Tymiankowa 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 wygrodzenie 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 należyтым 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



Oznaczenie karc. zgłoszenia pracy geodynicznej	PODGIK.11.0640.332.2016
Miejscowość	Krzyszów
Identyfikator evidencyjna nazwa	009306_5 Sulechów
Obręb evidencyjny	0013
Skala mapy	1:500
Układ współrzędnych	2000 Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Nie sprawdzano
Słabej jakości gruntownoś nalicze wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak
Kontur użytku gruntownego, który nie jest ujętyniony w bazie ewidencyjnej Gruntów Dopuszczalność	Brak
Uwagi	
1. Granice działek zgodnie z EgiB.	
2. Naliczanie mapy opracowane na podstawie istniejącej mapy sytu-wys w skali 1:500, oporu nieupelniającego; sekcja - 5.170.26.13.2, 5.170.26.13.2.1, 5.170.26.13.2.3, 5.170.26.13.4, 5.170.26.13.5, 5.170.26.13.6, 5.170.26.13.7, 5.170.26.13.8, 5.170.26.13.9, 5.170.26.13.10, 5.170.26.13.11, 5.170.26.13.12, 5.170.26.13.13, 5.170.26.13.14, 5.170.26.13.15, 5.170.26.13.16, 5.170.26.13.17, 5.170.26.13.18, 5.170.26.13.19, 5.170.26.13.20, 5.170.26.13.21, 5.170.26.13.22, 5.170.26.13.23, 5.170.26.13.24, 5.170.26.13.25, 5.170.26.13.26, 5.170.26.13.27, 5.170.26.13.28, 5.170.26.13.29, 5.170.26.13.30, 5.170.26.13.31, 5.170.26.13.32, 5.170.26.13.33, 5.170.26.13.34, 5.170.26.13.35, 5.170.26.13.36, 5.170.26.13.37, 5.170.26.13.38, 5.170.26.13.39, 5.170.26.13.40, 5.170.26.13.41, 5.170.26.13.42, 5.170.26.13.43, 5.170.26.13.44, 5.170.26.13.45, 5.170.26.13.46, 5.170.26.13.47, 5.170.26.13.48, 5.170.26.13.49, 5.170.26.13.50, 5.170.26.13.51, 5.170.26.13.52, 5.170.26.13.53, 5.170.26.13.54, 5.170.26.13.55, 5.170.26.13.56, 5.170.26.13.57, 5.170.26.13.58, 5.170.26.13.59, 5.170.26.13.60, 5.170.26.13.61, 5.170.26.13.62, 5.170.26.13.63, 5.170.26.13.64, 5.170.26.13.65, 5.170.26.13.66, 5.170.26.13.67, 5.170.26.13.68, 5.170.26.13.69, 5.170.26.13.70, 5.170.26.13.71, 5.170.26.13.72, 5.170.26.13.73, 5.170.26.13.74, 5.170.26.13.75, 5.170.26.13.76, 5.170.26.13.77, 5.170.26.13.78, 5.170.26.13.79, 5.170.26.13.80, 5.170.26.13.81, 5.170.26.13.82, 5.170.26.13.83, 5.170.26.13.84, 5.170.26.13.85, 5.170.26.13.86, 5.170.26.13.87, 5.170.26.13.88, 5.170.26.13.89, 5.170.26.13.90, 5.170.26.13.91, 5.170.26.13.92, 5.170.26.13.93, 5.170.26.13.94, 5.170.26.13.95, 5.170.26.13.96, 5.170.26.13.97, 5.170.26.13.98, 5.170.26.13.99, 5.170.26.13.100, 5.170.26.13.101, 5.170.26.13.102, 5.170.26.13.103, 5.170.26.13.104, 5.170.26.13.105, 5.170.26.13.106, 5.170.26.13.107, 5.170.26.13.108, 5.170.26.13.109, 5.170.26.13.110, 5.170.26.13.111, 5.170.26.13.112, 5.170.26.13.113, 5.170.26.13.114, 5.170.26.13.115, 5.170.26.13.116, 5.170.26.13.117, 5.170.26.13.118, 5.170.26.13.119, 5.170.26.13.120, 5.170.26.13.121, 5.170.26.13.122, 5.170.26.13.123, 5.170.26.13.124, 5.170.26.13.125, 5.170.26.13.126, 5.170.26.13.127, 5.170.26.13.128, 5.170.26.13.129, 5.170.26.13.130, 5.170.26.13.131, 5.170.26.13.132, 5.170.26.13.133, 5.170.26.13.134, 5.170.26.13.135, 5.170.26.13.136, 5.170.26.13.137, 5.170.26.13.138, 5.170.26.13.139, 5.170.26.13.140, 5.170.26.13.141, 5.170.26.13.142, 5.170.26.13.143, 5.170.26.13.144, 5.170.26.13.145, 5.170.26.13.146, 5.170.26.13.147, 5.170.26.13.148, 5.170.26.13.149, 5.170.26.13.150, 5.170.26.13.151, 5.170.26.13.152, 5.170.26.13.153, 5.170.26.13.154, 5.170.26.13.155, 5.170.26.13.156, 5.170.26.13.157, 5.170.26.13.158, 5.170.26.13.159, 5.170.26.13.160, 5.170.26.13.161, 5.170.26.13.162, 5.170.26.13.163, 5.170.26.13.164, 5.170.26.13.165, 5.170.26.13.166, 5.170.26.13.167, 5.170.26.13.168, 5.170.26.13.169, 5.170.26.13.170, 5.170.26.13.171, 5.170.26.13.172, 5.170.26.13.173, 5.170.26.13.174, 5.170.26.13.175, 5.170.26.13.176, 5.170.26.13.177, 5.170.26.13.178, 5.170.26.13.179, 5.170.26.13.180, 5.170.26.13.181, 5.170.26.13.182, 5.170.26.13.183, 5.170.26.13.184, 5.170.26.13.185, 5.170.26.13.186, 5.170.26.13.187, 5.170.26.13.188, 5.170.26.13.189, 5.170.26.13.190, 5.170.26.13.191, 5.170.26.13.192, 5.170.26.13.193, 5.170.26.13.194, 5.170.26.13.195, 5.170.26.13.196, 5.170.26.13.197, 5.170.26.13.198, 5.170.26.13.199, 5.170.26.13.200, 5.170.26.13.201, 5.170.26.13.202, 5.170.26.13.203, 5.170.26.13.204, 5.170.26.13.205, 5.170.26.13.206, 5.170.26.13.207, 5.170.26.13.208, 5.170.26.13.209, 5.170.26.13.210, 5.170.26.13.211, 5.170.26.13.212, 5.170.26.13.213, 5.170.26.13.214, 5.170.26.13.215, 5.170.26.13.216, 5.170.26.13.217, 5.170.26.13.218, 5.170.26.	

[illegible][illegible]

projektant:	mgr inż. Bartosz Gusi ul. bud. WKP/0142/P005/10
specjalista:	mgr inż. Zenon Siochacki
projektant:	mgr inż. Andrzej Żurek
specjalista:	mgr inż. Andrzej Żurek