

PROJEKTOWANIE I NADZÓR, ROBOTY DROGOWE  
HENRYKA FIGIEL, 22 – 100 CHEŁM, UL. HRUBIESZOWSKA 121/3  
NIP 563-111-99-02, Tel. 660-615-369

## ZAŁACZNIKI

Nazwa zamierzenia budowlanego:	<b>„Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Żółtańce Kolonia (UL. WRZOSOWA)”.</b>	
Obiekt:	Droga wewnętrzna	
Kategoria obiektu budowlanego	<u>XXV,IV</u>	
Adres:	Miejscowość: Janów jednostka ewidencyjna: <b>060303_2</b> obręb ewidencyjny: <b>0042 Żółtańce Kolonia</b> działka nr ewid: 89/20,89/22	
Nazwa i adres inwestora:	Gmina Chełm Pokrówka, ul. Gminna 18 22-100 Chełm	
Specjalność:	Inżynierska drogowa	
Projektant: Konstrukcyjno Inżynierska w zakresie dróg	<b>Henryka Figiel</b> nr uprawnień: 776/CH/88	Podpis: <b>PROJEKTANT</b> <i>Henryka Figiel</i> upr. projekt. 776/CH/88 specjalność: konstrukcyjno inżynierska w zakresie dróg
Sprawdzający: specjalność drogowa	<b>inż. Tomasz Figiel</b> nr uprawnień: LUB/0213/P00D/06	<i>inż. Tomasz Figiel</i> up. projekt. spec. drogowej LUB/0213/P00D/06
Data:	<b>9 września 2024 r.</b>	

### Uzgodnienia:

Gmina Chełm uzgodnienie sieci wodociągowej.....18  
PGE Dystrybucja S.A. I.DZ./6472/6399/2024 z dnia 07.08.2024 r.....19  
PGNIG PSGLU.0071.764.174.1.24 z dnia 18.07.2024.....21

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu na specyfikę projektowanego obiektu budowlanego

Nazwa obiektu budowlanego:

„**Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Żółtańce Kolonia, ul Wrzosowa**”.

Adres obiektu budowlanego:

Gmina Chełm: wieś **Żółtańce Kolonia**

Inwestor:

Gmina Chełm  
Pokrówka , ul. Gminna 18  
22-100 Chełm

Branża:

DROGOWA

Projektant:

Henryka Figiel  
Chełm, ul. Hrubieszowska 121/3

PROJEKTANT  
  
Henryka Figiel  
upr. projekt. 776/CH/88  
specjalność konstrukcyjno-inżynierska

### 1.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego

Informację z zakresu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia opracowano w związku z realizacją zadania pn: **„Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Żółtańce Kolonia, ul. Wrzosowa”.**

Zakres robót:

- oznakowanie miejsca robót,
- roboty pomiarowe i geodezyjne, wskazanie miejsc kolizji, tyczenie krawędzi i osi elementów zagospodarowania terenu,
  - wykonanie koryta robót ziemnych,
  - wykonanie warstw konstrukcyjnych,
  - wykonanie poboczy,
  - porządkowanie terenu,
  - odbiory częściowe robót zanikających i odbiór końcowy robót.
  - inwentaryzacja robót zanikających i powykonawcza,

### 1.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

W pasie drogowym na danym odcinku występują następujące urządzenia uzbrojenia terenu: sieć energetyczna, sieć wodociągowa, sieć gazowa.

### 1.3. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót.

a) czas występowania zagrożenia: czas wszystkich robót od wejścia w teren do ich zakończenia wraz z odbiorami i inwentaryzacją,

b) rodzaje zagrożeń:

- zagrożenia wypadkowe: zagrożenia od ruchu drogowego, od pracy maszyn i urządzeń,
- możliwość porażenia prądem pod liniami elektroenergetycznymi
- zagrożenia zdrowotne: hałas, wibracje,
- zagrożenia dla środowiska: uszkodzenie korzeni i pni drzew, pozostawienie zanieczyszczeń po robotach.

### 1.4. Informacje o oznakowaniu i zabezpieczeniu miejsca prowadzenia robót

Należy wyznaczyć trasy przebiegu linii elektroenergetycznych. Wyrównania terenu nad i pod liniami elektroenergetycznymi, należy prowadzić ręcznie.

Z uwagi na konieczność zapewnienia bezpiecznego przejazdu drogami, należy wykonać projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas robót. Miejsce robót oznakować i zabezpieczyć. Stanowiska pracy wydzielić: zaporami, zastawami, pachołkami drogowymi, taśmą ostrzegawczą. W miarę możliwości umożliwić dojazd do posesji.

### 1.5. Informacje na temat transportu i składowania materiałów na budowie

Materiały budowlane dostarczać i przemieszczać pojazdami i urządzeniami przystosowanymi do danego rodzaju materiałów.

**1.6. Informacje na temat zabezpieczenia ppoż. i pierwszej pomocy**

Sprzęt techniczny wyposażać w gaśnice ppoż. przystosowane do gaszenia danego rodzaju pożaru i apteczki pierwszej pomocy.

**1.7. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót**

Instruktaż na stanowisku pracy według wymagań zawartych w **Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z 28.05.1996 r. w sprawie szczegółowych zasad szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy** ( Dz.U. nr 62 poz. 285 z 1 czerwca 1996 r.) Celem instruktażu jest zapoznanie pracowników z zagrożeniami występującymi przy określonych pracach, sposobami ochrony przed zagrożeniami oraz metodami bezpiecznego wykonywania robót. Powinien być przeprowadzony przed dopuszczeniem do wykonywania robót oraz każdorazowo przed rozpoczęciem każdego dnia roboczego. Czas trwania instruktażu powinien być uzależniony od przygotowania zawodowego pracowników, dotychczasowego stażu pracy oraz rodzaju robót i występujących zagrożeń. Przeprowadza go osoba kierująca pracownikami, wyznaczona przez pracodawcę, posiadająca odpowiednie kwalifikacje i doświadczenie zawodowe. Zakończony powinien być sprawdzeniem wiadomości, stanowiącymi podstawę dopuszczenia pracowników do wykonywania określonych prac, a także potwierdzony przez pracownika na piśmie wraz z odnotowaniem tego w aktach osobowych.

**Pracownicy muszą posiadać wymagane przepisami: kwalifikacje i uprawnienia, badania lekarskie, szkolenia BHP.**

Kierownik robót przeprowadza z pracownikami instruktaż BHP, w tym również:

a) określenie zasad działania w przypadku wystąpienia zagrożenia:

- wstrzymanie pracy,
- ewentualna ewakuacja ludzi ze strefy zagrożenia,
- zabezpieczenie miejsca zagrożenia,
- ewentualne usunięcie zagrożenia.

b) zgodnie z potencjalnymi zagrożeniami na danym stanowisku pracy, pracownicy powinni stosować środki ochrony indywidualnej:

- podstawowe: ubrania, kamizeli w kolorze ostrzegawczym z elementami odblaskowymi,
- specjalistyczne: kaski ochronne, ochronniki słuchu, rękawice antywibracyjne.

Bezpośredni nadzór nad robotami winien pełnić uprawniony kierownik budowy, majster i brygadzysta.

**Zgodnie z art. 21a ustawy Prawo budowlane należy opracować plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia „BIOZ” przez Kierownika budowy...**

**PROJEKTAN**  
*Henryka Figiel*  
upr. projekt. 776/CH/08  
specjalność konstrukcyjno-budowlana

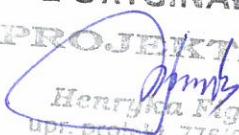
GMINA CHEŁM  
ul. Gminna 18  
22-100 Pokrówka

Chełm, dnia 23 października 2024 r.

### UZGODNIENIE

Uzgadniam zadanie pn: „Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Żółtańce Kolonia ul. Wrzosowa (dz. nr 89/22, 89/20)” w zakresie kolizji z kanalizacją sanitarną, która stanowi własność Gminy Chełm.



ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM  
PROJEKTANT  
  
Henryka Figiel  
upr. projekt. 776/CH/88  
specjalność konstrukcyjno-inżynierska