

OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

**„Budowa sieci wod.-kan. dla Gminnego Ośrodka Kultury w Osiecznej
ul. Krzywińska”.**

/w zakresie pasa drogowego Drogi Wojewódzkiej nr 432/

(Obręb Osieczna, dz. nr ewid. 880/1, 887/4, 925/3, 1026/4)

1. PRZEDMIOT I ZAKRES INWESTYCJI

Przedmiotem planowanej inwestycji jest budowa przyłącza wodociągowego oraz sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej wraz z przyłączem do działki nr ewid. 1706/2, dla proj. wg odrębnego opracowania Gminnego Ośrodka Kultury w Osiecznej, przy ul. Krzywińskiej.

Niniejsze opracowanie dla Wojewody Wielkopolskiego dotyczy przejścia proj. siecią kanalizacji sanitarnej tłocznej w rurze ochronnej o długości 18,0 mb, przez pas drogowy Drogi Wojewódzkiej nr 432, metodą bezwykopową, przewiertu sterowanego.

Kanalizację tłoczną należy wykonać z rur 3-warstwowych PE o średnicy Ø110 mm, SDR11.

INFORMACJA:

Pozostały zakres poza pasem drogowym Drogi Krajowej nr 432, tzn. proj. przyłącze wodociągowe, sieć i przyłącze kanalizacji sanitarnej, objęty jest odrębnym opracowaniem projektowym do wniosku o pozwolenie na budowę do Starosty Leszczyńskiego.

Zakres rzeczowy niniejszego opracowania obejmuje

(bez zakresu poza pasem drogowym Drogi Wojewódzkiej nr 432):

- sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej

z rur PE 3-warstwowych o średnicy Ø 110 mm , SDR11, - 18,0 mb

2. UZGODNIENIA

W trakcie opracowania dokumentacji dokonano niezbędnych uzgodnień z instytucjami – przedmiotowe uzgodnienia zawarte są w niniejszym Projekcie Budowlanym.

3. LOKALIZACJA INWESTYCJI, ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Projekt budowy sieci kanalizacyjnej, obejmuje n/w teren, znajdujący się na terenie miasta Osieczna, obręb Osieczna 0001: działki nr ewid. 880/1, 887/4, 925/3, 1026/4.

Lokalizację inwestycji stanowią droga wojewódzka o nawierzchni utwardzonej (j.asf.). W rejonie projektowanej sieci kanalizacyjnej występuje następujące uzbrojenie:

- sieć wodociągowa „w 160 mm”
- kanalizacja „ks200”
- sieć energetyczna doziemna „eNN”
- sieć gazowa „gn 63 mm”
- sieć telekomunikacyjna „t”

Istniejące urządzenia uzbrojenia terenu są naniesione na planie zagospodarowania terenu w skali 1:500. Nie przewiduje się zmian lokalizacji istniejącego uzbrojenia terenu, adaptacji czy rozbiórki.

4. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Sieć kanalizacji tłocznej należy wykonać z rur 3-warstwowych PE o średnicy Ø110 mm, SDR11. Niniejsze opracowanie dla Wojewody Wielkopolskiego dotyczy przejścia proj. siecią kanalizacji sanitarnej tłocznej w rurze ochronnej o długości 18,0 mb, przez pas drogowy Drogi Wojewódzkiej nr 432, metodą bezwykopową, przewiertu sterowanego.

Wykop należy zabezpieczyć zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003 r., w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (dz.u. nr 47, poz. 401) oraz PN-B-10736, PN-B-06050, PN-EN 1610.

5. INNE DANE I INFORMACJE

Teren objęty inwestycją nie znajduje się na obszarze Natura 2000 a także nie oddziałuje na obszar Natura 2000.

Z uwagi na charakter inwestycji (budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączem oraz przyłącza wodociągowego), stanowiąca infrastrukturę techniczną omawianego terenu, nie powoduje zmian w warunkach istniejącego środowiska osiedlowej zabudowy mieszkaniowej.

Na terenie objętym inwestycją nie występują zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników w otoczeniu projektowanych obiektów.

O P R A C O W A Ł :

mgr inż. Stanisław Kłosiński