

„DRO-LAB”

mgr inż. Paulina Koba-Gwiazda

Ul. Zacisze 7

55-220 Jelcz-Laskowice

Nasz znak: DT/1000u/2021

Data: 28 października 2021 rok

Sprawa: uzgodnienie planu zagospodarowania terenu dla projektowanej inwestycji pn. „Przebudowa przejść dla pieszych na drogach gminnych nr 111514 D (ul. Wierzbowa) i nr 111527 D (ul. Długa, ul. Europejska) w Miłoszycach”.

W odpowiedzi na pismo z dnia 11-10-2021 r. (wpł. 13-10-2021 r.) Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Jelczu – Laskowicach informuje, że uzgadnia plan zagospodarowania terenu dla projektowanej inwestycji pn. „Przebudowa przejść dla pieszych na drogach gminnych nr 111514 D (ul. Wierzbowa) i nr 111527 D (ul. Długa, ul. Europejska) w Miłoszycach” w zakresie sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej z uwzględnieniem poniższych uwag:

1. W przedmiotowym projekcie należy uwzględnić regulację wysokości posadowienia elementów uzbrojenia sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej (węzłów wodociągowych, skrzynek ulicznych wodociągowych, włazów i pokryw studni kanalizacji sanitarnej oraz samych studni itp.) do poziomu projektowanej nawierzchni terenu.
2. Co najmniej na 8 tygodnie przed przystąpieniem do realizacji przedmiotowej inwestycji, Inwestor/Wykonawca powinien powiadomić ZGK Sp. z o.o. w Jelczu-Laskowicach o terminie rozpoczęcia robót budowlanych w formie pisemnej lub drogą elektroniczną.
3. W okresie poprzedzającym rozpoczęcie prac budowlanych, przedstawiciele Wykonawcy zobowiązani są do dokonania wraz z pracownikami ZGK inwentaryzacji elementów uzbrojenia sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej (węzłów wodociągowych, skrzynek ulicznych wodociągowych, włazów i pokryw studni kanalizacji sanitarnej oraz samych studni itp.) i ich trwałego oznaczenia w terenie.
4. Przed rozpoczęciem robót ziemnych, należy zlokalizować w terenie miejsca skrzyżowań projektowanej infrastruktury technicznej z istniejącym uzbrojeniem podziemnym sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej oraz określić ich zagłębienie w gruncie, poprzez wykonanie przekopów kontrolnych.
5. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań projektowanych obiektów oraz projektowanej infrastruktury technicznej z istniejącą siecią wodociagową i siecią kanalizacji sanitarnej, prace ziemne należy prowadzić ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem odpowiedniej ostrożności i pod nadzorem ZGK.
6. W przypadku uszkodzenia niezinventaryzowanych i zinventaryzowanych geodezyjnie sieci wod.-kan., podczas wykonywania prac budowlanych, należy bezzwłocznie powiadomić ZGK.
7. Koszty naprawy uszkodzonych sieci wod.-kan. (zinventaryzowanych, niezinventaryzowanych i błędnie zinventaryzowanych geodezyjnie), leżą po stronie Inwestora/Wykonawcy przedmiotowej inwestycji.

Z poważaniem

Załączniki:

1. Plan zagospodarowania terenu – Skala 1:500
2. Faktura za uzgodnienie branżowe.

PROKURENT SAMOISTNY

Anna Frąckowiak