

Gmina Jelcz-Laskowice
Ul. Witosa 24
55-220 Jelcz-Laskowice

Nasz znak: DT/768wt/2020
Data: 31 grudnia 2020 r.

Sprawa: warunki techniczne budowy sieci kanalizacji sanitarnej na terenach przeznaczonych na cele przemysłowe w ul. Inżynierskiej i Al. Młodych dz. nr 19, 18, 12/1, 2/7, 12/2, 6/3, 15 AM-1 obr. Jelcz, miejscowość Jelcz-Laskowice.

Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Jelczu-Laskowicach w odpowiedzi na wniosek w sprawie wydania warunków technicznych dla inwestycji budowy sieci kanalizacji sanitarnej na terenach przeznaczonych na cele przemysłowe w ul. Inżynierskiej i Al. Młodych dz. nr 19, 18, 12/1, 2/7, 12/2, 6/3, 15 AM-1 obr. Jelcz, miejscowość Jelcz-Laskowice, informuje:

1. Budowę sieci kanalizacji sanitarnej, należy zrealizować poprzez:
 - a. włączenie się do istniejącej studni kanalizacji sanitarnej, posadowionej w działce nr 15 AM-1, oznaczonej na załączonym planie sytuacyjnym jako **sk2**,
 - b. wymianę istniejącej studni kanalizacji sanitarnej, posadowionej w działce nr 15 AM-1, oznaczonej na załączonym planie sytuacyjnym jako **sk1**,
 - c. wybudowanie dwóch przepompowni ścieków P1 i P2 np. firmy Meprozet Brzeg, wykonanych z polimerobetonu o śr. min. 1200 mm, wyposażonych w układ dwupompowy,
 - d. wykonanie przed projektowanymi przepompowniami ścieków P1 i P2 studni rewizyjnych zbiorczych betonowych śr. min. 1000 mm, w celu przyłączenia do nich nieruchomości objętych zlewnią danej przepompowni,
 - e. wykonanie od projektowanych ww. studni rewizyjnych do przepompowni ścieków P1 i P2, przewodów z rur PVC-U klasy S (SDR 34 SN 8) śr. 200x5,9 mm,
 - f. wykonanie w działce nr 15 AM-1 dwóch studni rozprężnych PE lub betonowych śr. min. 1000 mm, przed włączeniem projektowanej sieci do istniejącej studni sk2,
 - g. wykonanie od projektowanych przepompowni ścieków P1 i P2 do studni rozprężnych, przewodów tłocznych z rur PE HD 100 o śr. min. DN 63 mm,
 - h. wykonanie od projektowanych studni rozprężnych do studni połączeniowej sk2, przewodu z rur PVC-U klasy S (SDR 34 SN 8) śr. 200x5,9 mm.
2. W projekcie budowlanym sieci kanalizacji sanitarnej, należy uwzględnić poniżej podane zlewnie projektowanych przepompowni ścieków:
 - przepompownia P1 – dopływ ścieków z nieruchomości działki nr 2/3, 19, 20, 2/8 AM-1,
 - przepompownia P2 – dopływ ścieków z nieruchomości działki nr 4/2, 4/1, 6/3, 6/4 AM-1.
3. Przepompownie ścieków, należy posadowić na wydzielonej działce o powierzchni umożliwiającej jej właściwą eksploatację o pow. min. 20m², teren musi być utwardzony i ogrodzony.
4. Proces inwestycyjny realizacji budowy sieci kanalizacji sanitarnej, należy przeprowadzić zgodnie z informacją formalno-prawną dla Inwestora, stanowiącą załącznik nr 2 do niniejszych warunków.
5. Powyższe warunki zachowują swoją ważność przez okres 24 miesięcy od daty ich otrzymania.

Załączniki:

1. Plan sytuacyjny projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej.
2. Informacje formalno-prawne dla Inwestora

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU
mgr Władysław Czubak

Sprawę prowadzi: mgr inż. Marta Białogłowicz tel. 71 3035246, e-mail: marta.bialoglowicz@zgk-jelcz.pl