



WODOCIĄGI KIELECKIE Sp. z o.o.

ul. Krakowska 64, 25-701 Kielce

tel.: +48 41 36 531 00; fax: +48 41 34 552 20;

e-mail: wodkiel@wod-kiel.com.pl

REGON 290856791

NIP 959 116 49 32

Sąd Rejonowy w Kielcach X Wydział Gospodarczy KRS 0000147680

Kapitał zakładowy: 56 839 992 zł

Kielce dn. 2023-07-13

TT/2023/1283

TT-W / BK

KONCEPT PLUS

Monika Burczyn

ul. Plac Moniuszki 5B

25-334 Kielce

Inwestor:

Sztandera Dariusz

ul. Helenówek 5/4

25-661 Kielce

"Wodociągi Kieleckie" Spółka z o.o. wydaje warunki techniczne do projektowania wodociągu rozdzielczego i kanału sanitarnego wraz z niezależnymi przyłączami wody i kanalizacji sanitarnej dla projektowanych czterech budynków mieszkalnych jednorodzinnych na działkach nr ewid.: 122/17, 123/17, 122/16, 123/16, 122/15, 123/15, 122/14, 123/14 obręb 0004 w msc. Gruszka, gm. Zagnańsk:

1. Warunki techniczne do projektowania sieci wodociągowej i kanału sanitarnego zostają wydane z uwzględnieniem Umowy Nr 2/WK/2023 z dnia 13-06-2023r. zawartej pomiędzy Gminą Zagnańsk a Panem Dariuszem Sztanderą.
Ww. Umowę należy dołączyć do projektu.
2. Wodociąg rozdzielczy należy zaprojektować z włączeniem do wodociągu rozdzielczego z rur $\phi 160\text{mm}$ -PVC zlokalizowanym na działkach nr ewid.: 21, 22/1, 22/2 obręb 0008 w msc. Gruszka, gm. Zagnańsk.
Ww. wodociąg rozdzielczy zaznaczono na mapie kolorem niebieskim.
3. Od wyżej ww. wodociągu należy zaprojektować wodociąg średnicy $D_{\text{wewn.min.}}=100\text{mm}$, w terenie ogólnodostępnym (wydzielonym ciągu komunikacyjnym na działce nr ewid. 122/8 obręb 0004 w msc. Gruszka, gm. Zagnańsk) do wysokości ostatniego planowanego przyłącza wody.
4. Ciśnienie w wodociągu w omawianym rejonie oscyluje na wysokości $p=0,59\text{ MPa}$.
5. Od projektowanego wodociągu rozdzielczego należy zaprojektować niezależne przyłącza wody dla każdego z projektowanych czterech budynków mieszkalnych jednorodzinnych.
6. Kanał sanitarny należy zaprojektować z włączeniem do istniejącego kanału sanitarnego z rur $\phi 200\text{mm}$ -PVC zlokalizowanym w pasie drogowym na działce nr ewid. 1/10 obręb 0008 w msc. Gruszka, gm. Zagnańsk.
Ww. sanitarny zaznaczono na mapie kolorem brązowym.
7. Od wyżej wymienionego kanału sanitarnego należy zaprojektować kanał sanitarny grawitacyjny o średnicy $D_{\text{wewn.min.}}=200\text{mm}$, w terenie ogólnodostępnym (wydzielonym ciągu komunikacyjnym na działce nr ewid. 122/8 obręb 0004 w msc. Gruszka, gm. Zagnańsk) do wysokości ostatniego planowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej.

8. Od projektowanego kanału sanitarnego należy zaprojektować niezależne przyłącza kanalizacji sanitarnej dla każdego z projektowanych czterech budynków mieszkalnych jednorodzinnych.
9. Trasę sieci wodociągowej i kanału sanitarnego należy na roboczo zaopiniować w "Wodociągach Kieleckich" (przed złożeniem opracowania na naradę koordynacyjną).
10. Aranżację tras planowanych przyłączy wody i kanalizacji sanitarnej należy wysować na Planie Zagospodarowania Terenu w projekcie sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej.
11. Dokumentację należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, "Wytocznymi eksploatacyjnymi "Wodociągów Kieleckich" Sp. z o.o. do projektowania i realizacji sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na terenie działania Spółki" oraz „Wytocznymi eksploatacyjnymi "Wodociągów Kieleckich" Sp. z o.o. do projektowania i realizacji przyłączy wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na terenie działania Spółki". „Wytoczne...” dostępne są na stronie internetowej www.wod-kiel.com.pl.
12. Jeżeli inwestycja prowadzona będzie na nieruchomości stanowiącej współwłasność, Inwestor składając oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, winien posiadać zgody wszystkich współwłaścicieli nieruchomości (art.199 K.C).
13. Dwa egzemplarze Projektu Budowlanego (z detalami wykonawczymi) sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej oraz dwa egzemplarze dokumentacji technicznej na przyłącza wody i kanalizacji sanitarnej (odrębne opracowania na sieć i przyłącze) należy przedłożyć do "Wodociągów Kieleckich" celem branżowego uzgodnienia.
14. Od powyższych warunków przysługuje możliwość odwołania się.
15. Warunki techniczne są aktualne w odniesieniu do stanu prawnego i stanu infrastruktury istniejącego w dacie wydania warunków, nie dłużej niż dwa lata.

DYREKTOR
ds. Techniczno-Exploatacyjnych
mgr inż. Danuta Brymerska