

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ

Nr EKS – 208/06/2024

1. Inwestor

‘EKSPLOATATOR’ Sp. z o.o. z siedzibą : Rotmanka 83-010 , ul. Sportowa 25

2. Opis inwestycji

Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Jastrzębiej w miejscowości Jagatowo, w związku z budową drogi gminnej (ul. Jastrzębia), na terenie działek nr 6, 26, 21/1, 220/23, 13/2, 223/1, 11/22 i inne obręb Jagatowo 0012.

3. Stan istniejący sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej

Wodociąg – DN 100 (PE110 mm) przebiegający w pasie drogowym ul. Jastrzębiej (pomiędzy skrzyżowaniem ulicy Jastrzębiej z ul. Kormoranów i ul. Sokolą);
– DN 150 (PVC 160 mm) przebiegający w ciągu komunikacyjnym ul. Żurawiej (m.in. na dz. 53/3 i dz. nr 26).

– PE110 usytuowany w ulicach Kormoranów, Gołębia, Słowikowa i Sokola

Kanalizacja sanitarna – kolektor DN 200 pvc przebiegający na dz. nr 6, w pasie drogowym ul. Jastrzębiej.

4. Techniczne uwarunkowania przyłączenia do sieci wodociągowej

Należy zaprojektować w pasie drogi gminnej dwa odcinki sieci wodociągowej DN100 z rur PE , celem utworzenia układu pierścieniowego:

1/ odcinek z podłączeniami do sieci DN150 w ul. Żurawiej oraz do istniejącej sieci PE110 przy skrzyżowaniu ulicy Jastrzębiej i ul. Kormoranów (na wysokości działki nr 17);

2/ odcinek łączący końcówkę sieci PE110 w ul. Krzywej (z podłączeniem na dz. nr 4, na wysokości posesji nr 17) , z końcówką sieci PE110 w ul. Jastrzębiej (na wysokości posesji nr 17) .

Do nowej sieci należy włączyć / przepiąć wszystkie istniejące przyłącza występujące na jej trasie oraz uwzględnić odgałęzienia wodociągowe do działek zabudowanych.

5. Techniczne uwarunkowania przyłączenia do sieci kanalizacji sanitarnej

Należy zaprojektować odcinek sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej DN200, od istniejącej sieci DN200, do wysokości działki nr 5/3. Podłączenie przewidzieć do studni rewizyjnej o rzędnej dna 97,27 m n.p.m. , usytuowanej w ul. Jastrzębiej, przy posesji nr 18.

6. Wytyczne techniczne i uwarunkowania formalne projektowania oraz wykonawstwa

- Przyłączenie nowego odcinka sieci do sieci eksploatowanej przez Spółkę, może nastąpić jedynie przez ‘Eksploatatora’ .
- Do budowy sieci wodociągowej stosować rury wielowarstwowe PE SDR 17 (tzw. typ3 lub typ2) PN10 ; połączenia zgrzewane doczołowo lub z zastosowaniem muf elektrooporowych.
- Zaleca się układanie przewodów wodociągowych metodą bezwykopową (np. przewiertem sterowanym ‘HDD’), z zastosowaniem rur przewodowych PE wielowarstwowych PN10 jw.

- Do zarządcy drogi należy wystąpić o zgodę na zajęcie pasa drogowego i zgłosić do odbioru po zakończeniu robót.

7. Uwarunkowania uzgodnienia dokumentacji projektowej

Dokumentację techniczną należy uzgodnić z Eksploatator Sp. z o.o. pozostawiając 1 egz. projektu w Spółce. Niniejsze warunki techniczne przyłączenia należy załączyć do projektu. Szczegóły ustali projektant na etapie wykonania projektu technicznego w dziale technicznym 'Eksploatator'. Do uzgadnianego projektu należy załączyć 1 egz. projektu w wersji elektronicznej – format PDF .

8. Termin ważności warunków

Warunki techniczne przyłączenia są ważne 2 lata od daty wydania, to jest do dnia 14.06.2026 r. .

PREZES ZARZĄDU

Jacek Kaszubowski