



Bełżyce, dn. 19.02.2021r.

L.dz. 328../2021

P. Topyła  
24.02.21  
JK

**Gmina Bełżyce**  
**ul. Lubelska 3**  
**24-200 Bełżyce**

### Warunki

przyłączenia do miejskiej sieci wodociągowo-kanalizacyjnej projektowanego budynku - Żłobek na działce nr ew. 1045/1 w miejscowości Bełżyce.

1. Opracować projekt przyłącza wodociągowego i kanalizacyjnego.
2. Projekt uzgodnić na Radzie Koordynacyjnej Starostwa Powiatowego w Lublinie i w ZGKiM w Bełżycach.
3. Wnioskodawca uzyska zgodę wszystkich właścicieli działek, przez które przebiegać będzie budowane przyłącze. Zgoda tych właścicieli winna dotyczyć miejsca umieszczenia przyłącza w działce, dostępu zakładu eksploatującego na wypadek usuwania awarii i zgody na nie obsadzanie strefy 1m od osi prowadzonego przyłącza zielenią wysoką i średnią o intensywnym wzroście.
4. Zasilanie w wodę projektowanego budynku wykonać rurami PERC 100SDR11 o średnicy wynikającej z projektu nie mniej jednak niż DN50 od wodociągu DN 150, znajdującego się na działce nr ew. 1053/11.
5. Włączenie przyłącza wymienionego w pkt. 4 wykonać za pomocą dobrej jakości armatury (HAWLE, AVK lub równoważnej jakościowo).
6. Przejścia rurociągami pod przeszkodami (drogi, fundamenty, itp.) należy wykonać w rurach osłonowych i tulejach stalowych.
7. Zamontowany rurociąg oznaczyć taśmą metaliczną ostrzegawczą – lokalizacyjną. Skrzynki zasuwowe zabezpieczyć obrukiem i oznaczyć tabliczką informacyjną.
8. Wodomierz lokalizować za pierwszą zewnętrzną ścianą w piwnicy, w miejscu wydzielonym, suchym, łatwo dostępnym, zabezpieczonym przed zalaniem wodą, przed skutkami niskich temperatur (min 4°C ) oraz możliwością uszkodzenia lub w studni wodomierzowej, z zachowaniem wymagań Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.02r. (Dz. U. 02.75.690 z póź.. zm.) w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. Wodomierze usytuować na konsoli.
9. Na instalacji wewnętrznej za zaworem za wodomierzem zainstalować antyskażeniowy zawór zwrotny.

10. Wodomierz główny montuje na swój koszt ZGKiM w Bełżycach.
11. Odprowadzenie ścieków wykonać rurami PVC DN150 do studzienki kanalizacyjnej o rzędnych 210,94/207,04 znajdującej się na działce nr ew. 1045/1.
12. Przebudować przyłącze kanalizacyjne do istniejącego budynku przedszkola poprzez wybudowanie nowej studni na sieci DN200, działka nr ew. 1045/1.
13. Na przyłączy kanalizacyjnym w granicach działki posadowić studzienkę rewizyjną ponadto w miejscach zmian kierunku przepływu posadowić studzienki rewizyjne.
14. Przyłącze kanalizacyjne wykonać z 2% spadkiem grawitacyjnym w kierunku sieci głównej i posadowić je w gruncie poniżej granicy przemarzania.
15. Na dziesięć dni przed rozpoczęciem budowy przyłączy zawiadomić Dział Wodociągów i Kanalizacji ZGKiM w Bełżycach.
16. Włączenie do sieci głównych wykonać pod nadzorem przedstawiciela ZGKiM w Bełżycach.
17. Po montażu przyłączy, przed zasypaniem wykopów, wykonać próbę hydrauliczną na ciśnienie 1,0 MPa, geodezyjną inwentaryzację powykonawczą i dokonać odbioru technicznego robót z udziałem przedstawicieli ZGKiM w Bełżycach.
18. Wszystkie roboty wykonać zgodnie z WTWiO COBRTI „INSTAL” wydanie z 2001r. zeszyt nr 3 „Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Sieci Wodociągowych” oraz zeszyt nr 9 „Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Sieci Kanalizacyjnych”.
19. Sporządzenie protokołu odbioru robót w ZGKiM w Bełżycach jest warunkiem montażu wodomierza głównego, zawarcia umowy o zaopatrzenie w wodę i odbioru ścieków, oraz rozpoczęcia świadczenia usług wodociągowo-kanalizacyjnych przez Zakład.

Niniejsze warunki są ważne przez okres dwóch lat od daty wydania.

DYREKTOR  
mgr inż. Antoni Rumiński