

# ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W BIERUTOWIE

Ul. Zielona 4a; 56 – 420 Bierutów tel. 0 71 314 65 11 , fax. 0 71 314 60 07

Bierutów, dnia 17.05.2024 r.

ZGK / KW – K- 1568 / 05 / 2024

Pracownia Projektowa Szymon Potoczny  
ul. Akacjowa 4n lok. 2/2  
55-040 Ślęza

W odpowiedzi na pismo PPSP.W.24.117 z dnia 23.04.2024r., Zakład Gospodarki Komunalnej w Bierutowie informuje, że:

1. Istniejącą sieć wodociągową oznaczoną na mapie wA80, zlokalizowaną w działkach nr 36, 45/2, 46/1 oraz 53 AM 31 obręb Bierutów należy wymienić wraz z przyłączami do budynków.
2. Sieć wodociągową wykonać z rur PEHD zgrzewanych elektrooporowo o średnicy DN110.
3. Istniejące przyłącza wodociągowe należy wymienić na nowe. Przyłącza wody zaprojektować z rur PE o średnicy umożliwiającej dostawę wody pod odpowiednim minimalnym ciśnieniem oraz w odpowiedniej ilości (min. 32 mm). Wpięcia w sieć należy dokonać poprzez trójnik siodłowy.
4. Istniejącą sieć kanalizacji sanitarnej oznaczoną na mapie ks200, zlokalizowaną w działkach nr 36, 45/2, 46/1 oraz 53 AM 31 obręb Bierutów należy wymienić wraz z przyłączami do budynków.
5. Sieć kanalizacji sanitarnej wykonać z rur kamionkowych o średnicy DN200.
6. Istniejące przyłącza wymienić na nowe z rur kamionkowych min. DN150.
7. Istniejące studzienki kanalizacji sanitarnej wymienić na betonowe prefabrykowane DN1000.
8. Istniejącą sieć kanalizacji deszczowej oznaczoną na mapie kd250, zlokalizowaną w działkach nr 36, 45/2, 46/1 oraz 53 AM 31 obręb Bierutów należy wymienić wraz z przyłączami do budynków oraz przenieść na stronę południową (bliżej wpustów ulicznych).
9. Sieć kanalizacji deszczowej wykonać z rur PVC SN8 o średnicy DN250.
10. Istniejące przyłącza wymienić na nowe z rur PVC SN8 o średnicy min. DN160.
11. Istniejące studzienki kanalizacji deszczowej wymienić na betonowe prefabrykowane DN1000.
12. Istniejące wpusty kanalizacji deszczowej należy wymienić na nowe z zawiasem, zastosować odstożniki betonowe, prefabrykowane DN 500.
13. Połączenie wpustu ulicznego ze studzienką wykonać z rur PVC DN200 SN8.
14. Wszystkie połączenia rur z elementami betonowymi wykonać przez typowe przejścia szczelne.
15. Pokrywy studni rewizyjnych zakończyć typowym włazem żeliwnych DN600 (typ ciężki) z logo Bierutowa.
16. Materiały użyte do wykonania sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz przyłączy muszą posiadać aprobaty techniczne oraz atesty PZH.
17. Prace wykonać zgodnie z warunkami technicznymi i odbioru sieci wodociągowych - Wymagania Techniczne COBRTI INSTAL zeszyt nr 3.
18. Prace wykonać zgodnie z warunkami technicznymi i odbioru sieci kanalizacyjnych - Wymagania Techniczne COBRTI INSTAL zeszyt nr 9.
19. Na wymianę sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej oraz kanalizacji deszczowej należy opracować projekt budowlano -wykonawczy. Szczegóły rozwiązań technicznych powinny być zgodne z aktualnymi normami oraz przepisami prawa budowlanego.
20. Projekt powinien zostać wykonany przez uprawnioną osobę i uzgodniony w Urzędzie Miejskim w Bierutowie i u zarządcy sieci.
21. O zamiarze rozpoczęcia robót należy powiadomić ZGK na 3 dni przed planowaną datą rozpoczęcia wykopów.
22. Przed zasypaniem wykopu należy dokonać odbioru technicznego sieci i przyłączy przez przedstawiciela Urzędu Miejskiego w Bierutowie i ZGK oraz pomiaru geodezyjnego powykonawczego sieci i przyłączy. Wykonanie odbioru technicznego przyłączy i przedłożenie w ZGK w Bierutowie mapy powykonawczej z naniesionymi na niej przyłączami jest warunkiem podpisania protokołu odbioru technicznego sieci i przyłączy.
23. Niniejsze warunki są ważne przez okres dwóch lat i należy je załączyć do projektu budowlanego przedkładanego do uzgodnienia. Jeden egzemplarz uzgodnionej dokumentacji pozostaje w archiwum ZGK.

Opracowała:

Anna Kubiszyn  
tel.: 71 314 62 62 w 19  
e-mail: a.kubiszyn@zgk.bierutow.pl

Dyrektor

Int. Zbigniew Stanek