

Mogilno, 6 lutego 2023 r.

WGS.630.6.2022

Wnioskodawca/Inwestor:

SIM KZN BYDGOSKI sp. z o.o.

Pełnomocnik:

Monika Jasińska

Archenika sp. z o.o.

ul. Kollątaja 8

61-413 Poznań

**Dotyczy: wydania warunków technicznych przełożenia sieci kanalizacji deszczowej oraz odprowadzania wód opadowych i roztopowych z projektowanej inwestycji budowa dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych wraz z zagospodarowaniem terenu, placem zabaw oraz infrastrukturą techniczną w Mogilnie, przy ul. Obrońców Mogilna, gmina Mogilno, dz. nr ewid. 1961**

Warunki techniczne, jakie powinny być spełnione w celu odprowadzenia wód opadowych do kanalizacji:

1. Należy dokonać przełożenia istniejącego przewodu sieci kanalizacji deszczowej w działce o nr ewid. 1961, obręb 0001 Mogilno, zgodnie z przedłożonym projektem zagospodarowania terenu, włączając ją do studni o rzędnych 99.48 / 97.75.
2. Lokalizację studni rewizyjnych na kanalizacji deszczowej należy projektować w miejscach, do których można zapewnić dojazd dla ciężkiego sprzętu specjalistycznego.
3. Przyłącze wykonać z rur o przekroju maksymalnym Ø500 mm.
4. Należy zachować wymogi aktualnie obowiązujących Polskich Norm oraz warunków technicznych wykonawstwa. Przy odprowadzaniu wód opadowych należy przestrzegać warunków określonych w ustawie o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz. U. z 2019 r., poz. 1437). Wody opadowe i roztopowe wprowadzane do urządzeń kanalizacyjnych muszą spełniać wymogi Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311).
5. Przewody kanalizacyjne ułożyć na odpowiedniej głębokości z zachowaniem spadków niezbędnych do odpowiedniego przepływu wód deszczowych.
6. Należy zachować odpowiednie odległości poziome (zbliżenie) oraz pionowe (skrzyżowanie) z istniejącym uzbrojeniem terenu.

7. Wody opadowe wprowadzone do sieci kanalizacji deszczowej nie mogą zawierać: twardych osadów, śmieci, gruzu, piasku, żwiru, popiołu oraz innych stałych odpadów.
8. Do sieci kanalizacji deszczowej nie wolno odprowadzać ścieków bytowo-gospodarczych, odpadów płynnych niemieszających się z wodą, w szczególności sztucznych żywic, lakierów, mas bitumicznych, smół i ich emulsji, mieszanin cementowych.
9. Projekt powinien być opracowany wyłącznie przez osobę posiadającą uprawnienia projektowe w zakresie sieci i instalacji wodno-kanalizacyjnych, zgodnie ze sztuką budowlaną i w oparciu o wiedzę techniczną.
10. Roboty muszą być wykonane przez uprawniony podmiot pod nadzorem osoby posiadającej stosowne uprawnienia oraz przedstawiciela Urzędu Miejskiego w Mogilnie.
11. Eksploatacja kanalizacji deszczowej będzie możliwa po dokonaniu odbioru końcowego, do którego należy przedłożyć inwentaryzację geodezyjną i atesty wbudowanych materiałów.
12. Ważność niniejszych warunków technicznych określa się na okres dwóch lat, licząc od daty wydania.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

JN

z up. Burmistrza  
Arkadiusz Grobelski  
Dyrektor  
Wydziału Gospodarki Przestrzennej  
i Ochrony Środowiska