



Niepołomice, 25.11.2021 r.

KOM.6332.198.2021

Inwestor:

Gmina Niepołomice

Plac Zwycięstwa 13, 32-005 Niepołomice

Pełnomocnik:


W odpowiedzi na wniosek w sprawie warunków na odprowadzenie wód opadowych z terenu utwardzonego i dachów, planowanej inwestycji, pn.: „Budowa budynku usługowego (budynek Ochotniczej Straży Pożarnej) z infrastrukturą techniczną oraz dojściem i dojazdem do budynku”, podaję warunki:

1. Odbiornikiem wód opadowych jest potok Bogusława (dz. nr 972 m. Zakrzów) – Zarządcą cieków jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
2. Należy zaprojektować i wykonać odcinek kanalizacji deszczowej z wylotem do odbiornika.
3. Na odprowadzenie wód opadowych do rowu oraz na wykonanie urządzeń wodnych koniecznych do wykonania w ramach szczególnego korzystania z wód należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie.
4. Do odbiornika mogą być odprowadzone tylko wody opadowe i roztopowe, z terenów zanieczyszczonych muszą być oczyszczone.
5. Jakość wód opadowych i roztopowych odprowadzanych do rowu z terenu inwestycji musi spełniać wymogi podane w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi 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 (Poz. 1311)
6. Maksymalna ilość wód odprowadzanych do odbiornika nie może być większa od ilości wyliczonej dla współczynnika spływu jak przed zabudową (terenów zielonych). W tym celu należy zastosować przed wylotem regulator odpływu redukujący zrzut wód opadowych do wartości spływu naturalnego. Pozostała ilość tj. nadmiar wód opadowych musi być retencjonowany przez okres minimum 30 min na własnym terenie (np. kanały, zbiorniki retencyjne odpowiednie zagospodarowanie terenu w postaci powierzchni zielonych, ażurowych itp.) Wielkość zbiornika retencyjnego powinna przetrzymać intensywny min. 30 minutowy opad o natężeniu 180 [dm³/(s*ha)]. Zastosowane urządzenia do oczyszczenia wód opadowych winny być zabezpieczone przed dopływem o natężeniu większym niż jego przepustowość nominalna.
7. Rozwiązania projektowe przedłożyć do uzgodnienia z UMiG w Niepołomicach
8. Ważność warunków 2 lata od daty wydania.

Otrzymują:

1 x adresat

1 x a/a

Z up. Burmistrza
Miasta i Gminy Niepołomice
Dyrektor
Wydziału Gospodarki Komunalnej

mgr inż. Grzegorz Sendor

Urząd Miasta i Gminy w Niepołomicach
Plac Zwycięstwa 13
32-005 Niepołomice
tel. +48 12 250 94 04
fax + 48 12 250 94 00
magistrat@niepolomice.eu

www.niepolomice.eu