



Inwestor: Gmina Długoleka

ul. Robotnicza 12
55-095 Długoleka

Pełnomocnik: Rafał Rybak

ul. Jedności Narodowej 81/2a
50-262 Wrocław

dotyczy: warunków technicznych dla budowy kanalizacji deszczowej dla zadania pn.: „Budowa ścieżki pieszo-rowerowej wzdłuż drogi gminnej, ul. Bławatnej w m. Mirków, gm. Długoleka”

W nawiązaniu do Państwa wniosku z dnia 21 czerwca 2022r. (wniosek zarejestrowano w tut. Urzędzie Gminy dnia 22 czerwca 2022r. pod nr 26082/6/2022) uzupełnionego e-mailem z dnia 08 sierpnia 2022r., dotyczących warunków technicznych dla budowy kanalizacji deszczowej dla zadania pn.: „Budowa ścieżki pieszo-rowerowej wzdłuż drogi gminnej, ul. Bławatnej w m. Mirków, gm. Długoleka”, przedstawiam następujące techniczne warunki odprowadzania wód deszczowych:

1. należy zaprojektować odwodnienie przedmiotowej inwestycji w formie drenażu zlokalizowanego częściowo w terenie zielonym w pasie drogi gminnej dz. nr ew. 326/2, częściowo w działkach prywatnych obręb Mirków (za zgodą właścicieli działek lub na podstawie innej decyzji np. ZRID)
2. projektowany drenaż należy wykonać z rur perforowanych o średnicy wynikającej z obliczeń, w otulinie z geowłókniny w obsypce z kruszywa o stałym uziarnieniu i wpiąć do rowu przydrożnego w pasie drogi gminnej dz. nr ew. 326/2 obręb Mirków - zgodnie z załącznikiem mapowym;
3. należy opracować operat wodnoprawny i uzyskać pozwolenie wodnoprawne na zrzut ścieków deszczowych dla przedmiotowej inwestycji,
4. koszty związane ze wzrostem opłat środowiskowych w oparciu o art. 273 ust 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008r. Nr 25, poz. 150 - tekst jednolity ze zmianami) poniesie Inwestor,
5. projekt techniczny wykonać na aktualnych mapach sytuacyjno - wysokościowych w skali 1:500,
6. rozbudowa sieci kanalizacji deszczowej w działkach niebędących własnością Inwestora za zgodą ich właścicieli,
7. rozbudowę sieci i przyłączy kanalizacji deszczowej wykonać z rur PVC-U o sztywności obwodowej SN8 litych, o przekroju wynikającym z obliczeń,
8. projektowane i istniejące studnie kanalizacyjne, które znajdują się w pasie



- drogowym wyposażać w pierścienie odciążające (dotyczy dróg gruntowych) i włązy typu ciężkiego,
9. stosować studnie rewizyjne przyłączeniowe z kręgów betonowych z osadnikiem min. 0,5m,
 10. ujmowanie wód opadowych z dróg i powierzchni utwardzonych na działce inwestora należy wykonać za pomocą wpustów deszczowych z osadnikiem 1,0m,
 11. wody opadowe z terenów utwardzonych odprowadzane do kanału deszczowego należy przed wprowadzeniem do kanału odpowiednio podczyścić w stopniu zapewniającym usunięcie zawiesin ogólnych oraz substancji ropopochodnych, z zachowaniem warunków określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2006r., Nr 137, poz. 984 ze zmianami). Do odwodnienia terenu przewidzieć wpusty deszczowe z osadnikami piasku i łapaczami liści, kamieni, patyków itp.
 12. do sieci kanalizacji deszczowej nie wolno odprowadzać ścieków sanitarnych,
 13. w przypadku projektowania sieci i przyłączy kanalizacji deszczowej należy zachować przepisowe odległości do innych obiektów i urządzeń,
 14. należy uzyskać zgodę na umieszczenie przyłącza kanalizacji deszczowej w pasie drogowym,
 15. dokumentację projektową opracowaną na podstawie niniejszych technicznych warunków przyłączenia należy złożyć w UG Długoleka celem uzgodnienia,
 16. zezwolenie na wpięcie do sieci kanalizacji deszczowej zostanie wydane po uzgodnieniu dokumentacji technicznej,
 17. projektowane odwodnienie należy uzgodnić z wszystkimi gestorami sieci zlokalizowanych w drodze,
 18. termin ważności warunków technicznych wynosi 2 lata licząc od daty ich wydania.

Jednocześnie informuję, iż w pasie drogi ul. Bławatnej znajdują się gminne sieci: kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej.

W związku z faktem, iż gminna sieć kanalizacji sanitarnej będąca w części własnością Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. zs. w Kiełczowie, a w części Gminy Długoleka, jest administrowana przez ZUK Sp. z o.o., do ZUK Sp. z o.o. należy zwrócić się o podanie warunków prowadzenia robót w obrębie sieci i urządzeń znajdujących się w przewidywanym zakresie inwestycji.

Kierownik Wydziału
Remontów i Inwestycji

Michał Ciosek

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

Sprawę prowadzi: Elżbieta Brucko-Stempkowska
tel. 71 323 02 17
e-mail: e.stempkowska@gmina.dlugoleka.pl

INSPEKTOR

Elżbieta Brucko-Stempkowska

URZĄD
GMINY
DŁUGOŁĘKA

Długoleka
ul. Robotnicza 12
55-095 Mirków

tel. 71 323 02 03
fax. 71 323 02 04
gmina@gminadlugoleka.pl