

Wągrowiec, dnia 24.08.2022 r.

L.Dz. DE/ 7640 /2022

PHU „ERDBAU”

Janusz Kamiński

ul. Przemysłowa 20

62-100 Wągrowiec

WARUNKI TECHNICZNE PRZEBUDOWY ULIC REGATOWEJ I JACHTOWEJ W WĄGROWCU

MPWiK Sp. z o.o. w Wągrowcu w odpowiedzi na pismo w sprawie budowy ulic Regatowej i Jachtowej w Wągrowcu i wskazanej w nim prośby o wydanie warunków technicznych na przebudowę kanalizacji deszczowej, sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, niniejszym informuje, że:

SIEĆ WODOCIĄGOWA

1. W ramach budowy drogi na ulicy Jachtowej należy zaprojektować nową sieć wodociągową zapewniając nieprzerwalną ciągłość dostaw wody przy zachowaniu reżimu bakteriologicznego i technologicznego. W przypadku przyłączy wodociągowych w projekcie branżowym przewidzieć ich uporządkowanie w taki sposób, aby każda nieruchomość zasilana była indywidualnym przyłączem rozpoczynającym się na nawiertce na wodociągu i zakończonym wodomierzem głównym w nieruchomości.
2. Budowę sieci w ul. Jachtowej należy przewidzieć poprzez włączenie w istniejący wodociąg z rur azbestocementowych ϕ 100 mm w pasie drogi ul. Letniej – dz. nr 254 oraz spięcie z istniejącym wodociągiem PVC ϕ 90 mm w pasie drogi ul. Regatowa – dz. nr 265/10.
3. Sieć wodociągową należy lokalizować w pasach drogowych (w drogach publicznych) – poza jezdnią. W przypadku projektowania w działce innej niż drogowa, na etapie prac projektowych projektant musi uzyskać pisemną zgodę właściciela na lokalizację sieci na jego działce.
4. Należy opracować dokumentację projektową spełniającą wymagania określone w *Wytycznych do projektowania i wykonawstwa sieci wodociągowych i kanalizacyjnych oraz przyłączy* (dostępne na stronie internetowej MPWiK Sp. z o.o.), zwane dalej Wytycznymi
5. Materiały do budowy sieci i przyłączy:
Sieć wodociągowa – rury PE o parametrach zgodnych z pkt. 6.1 Wytycznych.
Przyłącze wodociągowe - rury PE o parametrach zgodnych z pkt. 6.3 Wytycznych.

6. Włączenie do sieci: poprzez opaskę z odejściem kołnierзовym z zasuwą kołnierзовą.
7. Dokumentację projektową należy złożyć w 2 egzemplarzach w siedzibie MPWiK Sp. z o.o. w celu uzgodnienia (zgodnie z pkt. 5.3 Wytycznych).

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ

1. W ramach budowy drogi na ulicy Jachtowej należy zaprojektować nową sieć kanalizacyjną wraz z przyłączami do działek nr ewid. 259/8, 262/7.
2. Budowę sieci kanalizacyjnej w ul. Jachtowej należy przewidzieć poprzez włączenie do istniejącej studni (84,62/82,53) w ul. Letniej – dz. nr 255/5.
3. Na ulicy Regatowej zaprojektować przyłącza kanalizacyjne do niezabudowanych nieruchomości, tj. działki nr ewid. 263/7, 265/6, 5492, 247/4, 262/10, 259/9.
4. Sieć kanalizacyjną należy lokalizować w pasach drogowych (w drogach publicznych). W przypadku projektowania w działce innej niż drogowa, na etapie prac projektowych projektant musi uzyskać pisemną zgodę właściciela na lokalizację sieci na jego działce.
5. Materiały do budowy sieci i przyłączy:
Sieć kanalizacyjna – rury PVC o parametrach zgodnych z pkt. 6.4 Wytycznych.
Przyłącze kanalizacyjne - rury PVC o parametrach zgodnych z pkt. 6.6 Wytycznych.
6. Należy opracować dokumentację projektową spełniającą wymagania określone w *Wytycznych do projektowania i wykonawstwa sieci wodociągowych i kanalizacyjnych oraz przyłączy*.
7. Dokumentację projektową należy złożyć w 2 egzemplarzach w siedzibie MPWiK Sp. z o.o. w celu uzgodnienia (zgodnie z pkt. 5.3 Wytycznych).

SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

1. Sieć kanalizacji odbierającej wody opadowe i roztopowe zaprojektować z rur PCV o przekroju według obliczeń lecz o średnicy nie mniejszej niż 250 mm. Materiały: rury i kształtki z tworzyw PVC-U Lite (SN8), studnie rewizyjne włączowe ϕ 1000 mm prefabrykowane z betonu klasy C35/45 i o współczynniku wodoszczelności $W \geq 10$. Kręgi z uszczelkami odpornymi na agresywne działanie ścieków i gazów, przejścia przez ściany studzienek - jako szczelne w stopniu uniemożliwiającym infiltrację wody gruntowej i eksfiltrację wód do gruntu.

Miejsce włączenia ul. Jachtowej: włączenie do istniejącego w ul. Jachtowej odejścia sieci kanalizacji deszczowej z rur PVC ϕ 300 mm od ulicy Letniej (dz. nr ewidencyjny 255/5) w Wągrowcu.

Miejsce włączenia ul. Regatowej: - włączenie do istniejących w ul. Regatowej odejść sieci kanalizacji deszczowej z rur PVC ϕ 300 mm od ulic Letniej i Wioślarskiej.

2. Odwodnienie dróg powinno być realizowane za pomocą ulicznych wpustów ściekowych i przykanalików do kanałów deszczowych.
3. Sieć deszczową należy lokalizować w pasach drogowych (w drogach publicznych). W przypadku projektowania w działce innej niż drogowa, na etapie prac projektowych projektant musi uzyskać pisemną zgodę właściciela na lokalizację sieci na jego działce.
4. Na podstawie w/w danych należy opracować dokumentację projektową spełniającą wymagania określone w *Wytycznych do projektowania i wykonawstwa sieci wodociągowych i kanalizacyjnych oraz przyłączy* (dostępne na stronie internetowej MPWiK Sp. z o.o.), zwane dalej Wytycznymi.
5. Dokumentację projektową należy złożyć w 2 egzemplarzach w siedzibie MPWiK Sp. z o.o. w celu uzgodnienia (zgodnie z pkt. 5.3 Wytycznych) po zatwierdzeniu projektu drogowego lub równocześnie z tym projektem.

POZOSTAŁE INFORMACJE

1. Nowo wybudowane sieci i przyłącza wodociągowe należy zgłosić do odbioru w stanie odkrytym i przedstawić następujące dokumenty:
 - 1 egzemplarz projektu budowlanego uzgodnionego z MPWiK Sp. z o.o.
 - 1 egz. dokumentacji powykonawczej
 - niezbędne aprobaty techniczne i atesty na zastosowane materiały.
2. Włączenie przyłączy do istniejącego wodociągu poprzez zestaw przyłączeniowy do rur miękkich - opaski z zasuwą wyposażoną w obudowę z trzpieniem teleskopowym wraz ze skrzynką uliczną. Montaż opaski z zasuwą (nawiertki) wykona nieodpłatnie MPWiK Sp. z o.o. w Wągrowcu.
3. W pozostałym zakresie postępować zgodnie z Wytycznymi obowiązującymi w MPWiK Sp. z o.o.
4. Warunki techniczne są ważne 2 lata od daty wydania.



PREZES

mgr inż. Krzysztof Gamet

Otrzymuje:

1. Adresat;
2. Biuro Obsługi Klienta
3. a/a

Sporządziła: Natalia Nowak