



ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH W DOMINOWIE SP. Z O.O.

ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH
w Dominowie Sp. z o.o.
ul. Centralna 7
63-012 Dominowo
Tel. 61/285-92-14

Zakład Usług Komunalnych w Dominowie
ul. Centralna 7 63-012 Dominowo
tel. 61/2859214 fax. 61/6231533
NIP: 7861720774
e-mail: sroczynski_zuk@poczta.fm

Dominowo, dnia 23 maj 2024 rok

WARUNKI TECHNICZNE NR ZUK.4210.25.2024

podłączenia do sieci wodociągowej

*działki ewidencyjnej nr 201/18
obręb Szrapki m. Szrapki
gm. Dominowo rejon ul.*

SZ.P.

*PRO EKO-PROJEKT
ROBERT OCHOWIAK
UL. GEN.NILA FIELDORFA 7*

63-000 ŚRODA WLKP.

Warunki na wykonanie sieci wodociągowej w miejscowości Szrapki

1. Podłączenie działki obręb Dominowa miejscowość Szrapki

- Wykonać sieć wodociągową z rur PE Ø 110 o łącznej długości ok. 200 m. Nowy rurociąg wykonać w pasie drogi wewnętrznej, włączenie wykonać w istniejącą sieć wodociągową w miejscowości Szrapki działka nr 201/18 ul. sieć zakończyć hydrantami nadziemnymi 2 szt., przebieg sieci pokazano na mapie zasadniczej w skali 1:500,
- Głębokość ułożenia sieci zgodnie z profilem podłużnym nie mniejsza niż 1,5 m od poziomu terenu. Rurociągi układać na 0,10 cm podsypce piaskowej natomiast obsypkę piaskową wykonać po obu stronach rury do wysokości 0,30 cm nad górną krawędź rury. Nad rurociągiem (30 cm nad rurą) ułożyć taśmę lokalizacyjną.
- W celu ochrony p. poż. na sieci wodociągowej zaprojektować montaż 2 szt. hydrantów nadziemnych DN Ø 80, szczegółową lokalizację przedstawiono na mapach zasadniczych. Na sieci zaprojektować montaż zasuw sieciowych DN 100 oraz 2 szt. zasuw hydrantowych dn 80.
- Pod zasuwę i kolana stopowe hydrantów oraz na łukach stosować odpowiednie bloki oporowe. Wykonać bloki oporowe wylewane na mokro z betonu C 20/25 o grubości 25 - 30 cm. Nad rurociągiem ułożyć taśmę lokalizacyjną koloru niebieskiego z metalową wkładką umożliwiającą oznaczenie trasy projektowanego uzbrojenia, wkładkę metalową połączyć z obudową do zasuw lub trzpieniem metalowym do zasuw.
- Zaprojektować teleskopową obudowę zasuwę na sieci natomiast skrzynkę uliczną do zasuw zaprojektować żeliwną, sztywną o średnicy pokrywy min. 150 mm i wysokości min 270 mm wg normy DIN 4056 . Teren wokół skrzynki należy obłożyć prefabrykatami betonowymi lub w promieniu min. 0,5 m obetonować.
- Jeżeli sieć wodociągowa znajduje się po drugiej stronie drogi to pod drogą sieć wodociągową należy ułożyć w rurze osłonowej metalowej,



- Ciśnienie w sieci wodociągowej :0,05 – 0,4 Mpa,
- 2. Dokumentację techniczną opracować na podstawie :
 - warunków technicznych wydanych przez Zakład Usług Komunalnych w Dominowie Sp. Z o.o.
 - projektu usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu uzgodnionego przez Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowanej działający przy Starostwie Powiatowym w Środzie Wlkp. ul. Daszyńskiego 5.
- 3. Wykonawcą dokumentacji może być osoba posiadająca stwierdzenie uprawnień (załączona kserokopia) do projektowania instalacji i urządzeń sanitarnych.
- 4. Dokumentację techniczną przedłożyć w 3 egz. w Zakładzie Usług Komunalnych w Dominowie Sp. Z o.o. celem uzgodnienia, z których jedna zostaje w aktach Zakładu Usług Komunalnych w Dominowie Sp. Z o.o..
- 5. Przed przystąpieniem do robót Inwestor powinien zgłosić zamiar budowy sieci wodociągowej do Zakład Usług Komunalnych w Dominowie Sp. Z o.o. ul. Centralna 7 pokój 5 na 30 dni przed rozpoczęciem prac wraz z dokumentacją techniczną sieci wodociągowej.
- 6. Rozpoczęcie robót zgłosić pisemnie do Zakładu Usług Komunalnych w Dominowie Sp. z o.o. ul. Centralna 7.
- 7. Po przepłukaniu i przeprowadzeniu dezynfekcji wykonaną sieć wodociągową w stanie odkrytym zgłosić do Zakładu Usług Komunalnych w Dominowie Sp. Z o.o. w celem dokonania odbioru technicznego. Potwierdzeniem dokonanego odbioru jest spisany protokół.
- 8. Wykonaną sieć wodociągową w stanie odkrytym zgłosić uprawnionemu geodecie celem zinwentaryzowania oraz dostarczyć 1 egz. mapki inwentaryzacyjnej ze szkicem połowym i wykazem współrzędnych do Zakładu Usług Komunalnych w Dominowie Sp. Z o.o. ul. Centralna 7
- 9. Na trasie wybudowanego przyłącza wodociągowego nie posadawiać budowli lub trwałych nasadzeń – zakaz zabudowy budynkami i nierozbieralnymi nawierzchniami oraz obsadzenia drzewami i krzewami pasa gruntu bezpośrednio nad siecią wodociągową szerokości 1,5m w obydwie strony od osi rurociągu (całkowita szerokość pasa minimum 3m).
- 10. Po zakończeniu montażu sieć sprawdzić na szczelność wykonując próby hydrauliczne na ciśnienie 10 barów. Następnie sieć przepłukać. Przeprowadzić dezynfekcję i zlecić badania wody fizykochemiczne i bakteriologiczne w stosownej Stacji Sanitarno Epidemiologicznej. Skrzynki zasuw i hydrantów obłożyć prefabrykatami betonowymi lub w promieniu min 0,5 m obetonować. Teren po wykopach uporządkować.

Warunki techniczne ważne są przez okres 24 m-cy.

PREZES ZARZĄDU
Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o.
Marcin Sroczyński