



Zakład Usług Komunalnych  
w Warce Sp. z o.o.  
ul. Farna 4, 05-660 Warka  
tel. / fax +48 667-22-85  
www.zukwarka.pl, [zuk@zukwarka.pl](mailto:zuk@zukwarka.pl)

WT/64/20

Warka, dn. 12.10.2020 r

Spółeczny Komitet  
Na Rzecz Budowy Sieci Kanalizacyjnej  
Pakosz Artur  
05-660 Warka  
ul Tuwima 15F

### WARUNKI TECHNICZNE

Dotyczy: rozbudowy sieci wodociągowej w ulicy Tuwima do wysokości działki Nr 292/2 oraz budowy sieci wodociągowej w działkach : Nr 254/1;254/5 do wysokości działki 254/8, Nr 255/10;255/5 do wysokości działki 255/2, Nr 287/1 do wysokości działki 287/2, Nr 263/4,263/11, 263/28 do wysokości działki 263/25, Nr 262/8,262/7 do wysokości działki 262/20 przy ul Tuwima.

#### Sieć wodociągowa

1. W ul Tuwima ( działka Nr 228) zaprojektować sieć wodociągową do wysokości działki Nr 292/2 z włączeniem w istniejącą sieć wodociągową Dn 110 na wysokości działki Nr 264 przy ul Tuwima.
2. W/w sieć wodociągowa ma zapewnić dostawę wody dla każdej z posesji w określonym wyżej rejonie.
3. W miejscu włączenia planowanej sieci wodociągowej do istniejącej sieci wodociągowej zaprojektować zasuwę odcinającą wysokiej klasy jakościowej (prod. HAVLE lub AVK ARMADAN).
4. Zgodnie z istniejącymi przepisami ppoż. na planowanej sieci wodociągowej zaprojektować hydranty ppoż. z zasuwami odcinającymi wysokiej klasy.
5. Od planowanej sieci wodociągowej w ul Tuwima w działkach Nr 255/10;255/5 do wysokości działki 255/2, Nr 287/1 do wysokości działki 287/2, Nr 263/4,263/11, 263/28 do wysokości działki 263/25, Nr 262/8,262/7 do wysokości działki 262/20 zaprojektować sieć wodociągowa o średnicy zapewniającej prawidłowy wydatek wody dla posesji zlokalizowanych wzdłuż projektowanej sieci.
6. W miejscu włączeń planowanych sieci określonych w punkcie 5 do planowanej sieci wodociągowej w ul Tuwima zaprojektować zasuwy odcinające wysokiej klasy jakościowej (prod. HAVLE lub AVK ARMADAN).
7. Dokonać połączenia projektowanej sieć wodociągowej w działkach Nr 255/10; 255/5 z istniejącą siecią wodociągową Dn 110 w działce Nr 255/10.
8. Na końcówkach projektowanych sieci wodociągowych określonych w pkt 5, n/n warunków technicznych umieścić hydranty ppoż. w celu wypłukiwania zanieczyszczeń wodnych.
9. Projektowane sieci wykonać z rur PEHD.
10. Uzyskać zgody właścicieli/współwłaścicieli działek w których planowany jest przebieg sieci wodociągowych określonych w n/n warunkach technicznych.

PROJEKTANT  
Zakład Usług Komunalnych  
specjalność instalacyjno-inżynierska  
upr. GP-III-7342/38/91  
§5 ust.2, §7, §12 ust.1 pkt 4 lit. a i b,  
§2 ust.2, §6 ust. 4

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM



Zakład Usług Komunalnych

w Warce Sp. z o.o.

ul. Farna 4, 05-660 Warka

tel. / fax +48 667-22-85

www.zukwarka.pl, [zuk@zukwarka.pl](mailto:zuk@zukwarka.pl)

### **Uwagi końcowe**

11. Niniejsze warunki techniczne pozostają aktualne przez okres dwóch lat od daty wydania.
12. Dokonać uzgodnień n/n PT na Naradzie Koordynacyjnej w sprawie uzgodnienia usytuowania sieci uzbrojenia terenu.
13. Projekt Techniczny przedstawić do uzgodnienia w Zakładzie Usług Komunalnych w Warce Sp z o.o.
14. Projektant powinien opracować projekt techniczny z uwzględnieniem wszystkich wymogów niniejszych warunków technicznych.
15. Decyzja lokalizacyjna zarządcy drogi stanowi integralną część dokumentacji projektowej
16. Lokalizacja planowanych budowli zgodnie z obowiązującymi przepisami tj. 4 m od istniejących/planowanych sieci grawitacyjnych i 1,5 m od istniejących/planowanych sieci ciśnieniowych.
17. Zakład Usług Komunalnych w Warce, Sp. z o.o. dokona odbioru technicznego i zasili w wodę wykonane sieci wodociągowe po przedstawieniu badań jakościowych wody oraz dokumentacji technicznej z aprobatami technicznymi i protokółami prób ciśnieniowych.
18. Zasady użytkowania i eksploatacji przyłączy wod-kan określone są w „Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie miasta i gminy Warka” dostępnym w Biurze Obsługi Klienta.

PREZES ZARZĄDU

Roman Korczak

Sporządził: Chmielewski Remigiusz