



**Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej,  
Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.  
ul. Harcerska 16; 63-000 Środa Wlkp.  
tel.: 61 285-35-18 www.wodociagi-sroda.pl  
e-mail: sekretariat@mpecwik.pl**

Środa Wlkp., dnia 26.05.2021 r.

**Gmina Środa Wlkp.  
ul. Daszyńskiego 5  
63-000 Środa Wlkp.**

## **WARUNKI TECHNICZNE Nr WT/58/2021**

**na wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Za Strzelnicą w Środzie Wlkp.**

*W związku z opracowaną przez MPECWIK Sp. z o.o. „Koncepcją kanalizacji sanitarnej dla m. Zielniki oraz północnych terenów miasta Środa Wlkp., przeznaczonych pod zabudowę i podłączenie jej do układu kanalizacji sanitarnej miasta” oraz jej wstępnymi wytycznymi informujemy, że przy projektowaniu sieci kanalizacji sanitarnej w rej. ul. Za Strzelnicą należy uwzględnić parametry istniejących sieci sanitarnych (przepustowość, średnice, wydajność przepompowni), które mogłyby ograniczać możliwości dalszej rozbudowy sieci a w przypadku zwiększenia ilości dopływających ścieków wymagałyby przebudowy.*

### **SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ**

W celu odprowadzenia ścieków z działek budowlanych położonych w rejonie ul. Za Strzelnicą w Środzie Wlkp. należy zaprojektować sieć kanalizacji sanitarnej od istniejącej sieci sanitarnej w ul. Krajewskiego, ul. Strzeleckiej, a dalej w ul. Za Strzelnicą.

Rzeczywisty zakres projektowanej sieci ustalić na podstawie istniejących rzędnych terenu oraz rzędnych uwzględniających utwardzenie ul. Za Strzelnicą i dróg dojazdowych w rejonie w/w ulicy. W miarę technicznych możliwości należy projektować przede wszystkim odcinki kanalizacji umożliwiające grawitacyjny spływ ścieków, a w dalszej kolejności w przypadku budowy kanalizacji ciśnieniowej i przepompowni lokalnej uwzględnić możliwości odprowadzania ścieków z terenów przyległych do zaprojektowanej sieci ( ulica: Prochowa, Wystrzałowa oraz działki budowlane na terenach objętych miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego i posiadających warunki zabudowy).

Miejsce włączenia zaprojektowanej sieci kanalizacji sanitarnej do istniejącego kolektora  $\varnothing$  400mm w ul. **Strzeleckiej** (zaznaczonego na mapie kolorem brązowym). Włączenie do istniejącej sieci zaprojektować poprzez istniejącą studnię sanitarną ( rzędna dna : 90,24).