



TT.400.8863.w.2018.MD

**Warunki techniczne dla potrzeb projektowania i budowy kanalizacyjnego odgałęzienia bocznego do nieruchomości przy ul. Morcinka 11A (dz. nr 183/1, 179/1 obręb 28) w Toruniu.**

Dział Techniczny poniżej podaje warunki techniczne dla potrzeb projektowania i wykonania kanalizacyjnego odgałęzienia bocznego dla posesji przy ul. Morcinka 11A (dz. nr 183/1, 179/1 obręb 28) :

1. Odprowadzenie ścieków sanitarnych z posesji przy ul. Morcinka 11A należy przewidzieć do kanału ogólnospławnego DN 200 znajdującego się w ul. Morcinka, zaznaczonego na dołączonym planie kolorem czerwonym bądź do istniejącego kanału ogólnospławnego DN 900/1400 znajdującego się w ul. Matejki poprzez istniejące odgałęzienie boczne DN 300, zaznaczonego na dołączonym planie kolorem czerwonym.
2. Projektowany przewód kanalizacyjny (odgałęzienie boczne) zaprojektować i wykonać z rur PVC SN8 z rdzeniem litym o średnicy min. DN 160. Odgałęzienie projektować na odcinku od istniejącego kanału ogólnospławnego DN 200 znajdującego się w ul. Morcinka, bądź do istniejącego kanału ogólnospławnego DN 900/1400 znajdującego się w ul. Matejki poprzez istniejące odgałęzienie boczne DN 300 do granic nieruchomości (dz. nr 183/1, 179/1, obręb 28).
3. Lokalizację kanalizacyjnego odgałęzienia bocznego projektować w taki sposób, aby możliwe było zlokalizowanie przez właścicieli działek (dz. nr 183/1, 179/1, obręb 28) studni rewizyjnej na terenie posesji stycznie do granicy.

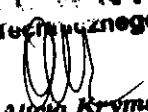
4. Lokalizację kanalizacyjnego odgałęzienia bocznego należy uzgodnić pisemnie z właścicielami posesji. Powyższe uzgodnienia należy dołączyć do projektu.
5. Trasa projektowanego przewodu kanalizacyjnego winny przebiegać po terenie będącym własnością gminy Toruń oraz Inwestora.
6. Projekt budowlany należy wykonać na aktualnych mapach sytuacyjno – wysokościowych w skali 1:500, zawierających wypis i wyrys z rejestru gruntów, poprzez które będzie przebiegać trasa projektowanego przewodu kanalizacyjnego.
7. Trasę projektowanego przewodu kanalizacyjnego należy uzgodnić w Wydziale Geodezji i Kartografii przy UM w Toruniu ul. Grudziądzka 126b.
8. Projekt budowlany i wykonawczy podlega uzgodnieniu w naszej Spółce.
9. Projekt opracować zgodnie z wytycznymi materiałowymi obowiązującymi w Spółce.

**Załącznik:**

1. Plan syt.-wys.

**Otrzymują:**

1. TI w/m
2. TT a/a

**WIERUCHNIK**  
Biuro Techniczne  
  
mgr inż. Alina Krymska

[illegible]