



177/WT/21



RPW/2584/2021 P  
Data: 2021-08-20

Białystok, 11.08.2021 r.

*BZP*  
*11.08.21*  
Gmina Turośń Kościelna  
ul. Białostocka 5  
18-106 Turośń Kościelna



dotyczy : warunków technicznych budowy sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w obr. geod. Nr 0025 Tolcze, gm. Turośń Kościelna po dz. nr ewid. 206, 19/60, 19/30, 19/26, 19/28, 231/8, 231/7, 208, 19/52, 20/9, 20/11, 20/13, 20/15, 20/22, 20/23, 21/50, 21/26, 20/21 oraz w obr. geod. Nr 0027 Trypucie, Gm. Turośń Kościelna po dz. nr ewid. 180, 179, 181, 84/11, 84/17, 84/18, 80/9.

W odpowiedzi na Państwa wniosek z dnia 09.08.2021 r. wydajemy niniejsze warunki:

### Sieć kanalizacji sanitarnej:

1. Projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej należy włączyć do istniejącej studzienki rewizyjnej na kanale sanitarnym grawitacyjnym PVC Ø 200 mm, w drodze – działce nr geod. 21/26, którą w razie zaistniałej potrzeby należy przebudować.
2. Sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej należy zaprojektować z rur PE(RC) Ø 75 mm, SDR 17, PN10, łączonych metodą zgrzewania doczołowego lub na złączki elektrooporowe.
3. Na sieci kanalizacyjnej sanitarnej tłocznej należy zaprojektować studzienki rewizyjne Ø 1000 mm z zasuwami, betonowe z betonu wibroprasowanego min. B45, wodoszczelnego W8, łączone na uszczelki gumowe z pokrywami odciążającymi z włazem z żeliwa sferoidalnego typu ciężkiego.
4. Na końcach sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej należy zaprojektować rewizyjne studnie betonowe o średnicy min. 1,0 m z możliwością czyszczenia kanału (wodą lub powietrzem).
5. Do kanalizacji sanitarnej można odprowadzać bezpośrednio (bez uprzedniego podczyszczenia) tylko ścieki bytowe. Zabrania się odprowadzania wód opadowych i gruntowych.
6. Przejście poprzeczne sieci kanalizacyjnej pod drogą należy zaprojektować w rurze osłonowej.

### UWAGA:

1. Projekt sieci kanalizacji sanitarnej, należy uzgodnić z Wodociągami Podlaskimi w Białymstoku ul. Elewatorska 31.
2. Wejście na grunty osób fizycznych i prawnych należy uzgodnić z właścicielami tych gruntów. Warunki realizacji robót w pasie drogowym należy uzgodnić z zarządcą drogi.
3. Powyższe warunki techniczne są ważne 3 lata od daty wydania i stanowią one integralną część projektu.

PREZES ZARZĄDU

*Marek Kuczyński*  
Marek Kuczyński