

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**I. Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci kanalizacyjnej z przyłączeniami w miejscowości Jasień obejmująca ul. Sienkiewicza, Porzeczkową, Żurawią, Kruczą, Lipową i Leśną.**

**II. Dane ogólne**

**Opis przedmiotu zamówienia sporządzono na podstawie specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, przedmiaru robót i dokumentacji projektowej, które są integralną częścią SIWZ.**

**III. Charakterystyka Inwestycji**

**Zakres zadania obejmuje:**

- Kanalizację sanitarną grawitacyjną Ø 200 mm, Ø 160 mm PVC-U, z uszczelkami trwale mocowanymi w kielichu rury klasy 8kN/m<sup>2</sup>, uzbrojoną w studnie betonowe C35/45 Ø 1000, i tworzywowe Ø 425PP.
- Przyłącza kanalizacyjne Ø 200 mm, Ø 160 mm PVC-U z uszczelkami trwale mocowanymi w kielichu, rury doprowadzone do granicy działek zakończone studzienką Ø 425PP lub zaślepioną dla rur PVC.
- Kanalizacja prowadzona będzie w pasach dróg gminnych i powiatowych w miejscowości Jasień.

## ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI RUROCIĄGÓW

1. sieci kanalizacji grawitacyjnej, na którą składają się:

- a) rury Ø 200 mm PCV – 1259,08 m
- b) rury Ø 160 mm PCV – 300,4 m
- c) studnie rewizyjne Ø 1000 mm – 45 studni - betonowe,
- d) studnie kanalizacyjne Ø 425 mm – 25 szt. - systemowe – tworzywowe.