

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Samborskiej w Gliwicach”

1. SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ

- a) Zaprojektowanie sieci kanalizacji sanitarnej od studni nr 355 zlokalizowanej w działce drogowej (odgałęzienie od ul. Samborskiej, rejon budynku nr 17), dalej w kierunku ul. Samborskiej i wzdłuż ulicy aż do skrzyżowania z ul. Lwowską,
- b) Miejsce włączenia projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej należy zaprojektować w ww. studni nr 355,
- c) Sieć kanalizacji sanitarnej zaprojektować należy z rur PVC DN 200 SN 8;
- d) Studnie rewizyjne zaprojektować jako betonowe DN 1000 lub DN1200, zakończone stożkiem z betonu o wskaźniku wodoszczelności W8 z uszczelkami pomiędzy kręgami i dodatkową izolacją zewnętrzną (studnie zaprojektowane mają być tak aby zabezpieczały przed przedostawaniem się wód gruntowych).
- e) Od studni rewizyjnych do granic działek poszczególnych posesji, zaprojektować kanały boczne z rur PVC DN160 SN8 zakończone studniami przyłączeniowymi PVC DN400;
- f) Sieć kanalizacyjna zaprojektowana ma być na całej długości jako sieć grawitacyjna.

2. INNE UWARUNKOWANIA

- a) Sieć należy lokalizować w pierwszej kolejności w działkach gminnych;
- b) Długość sieci to – ok. 220 mb
- c) Zagłębienie sieci kanalizacyjnej przewidywać ma podłączenie wszystkich budynków w tym rejonie.