

Zamawiający zadali następujące pytania:

21. Prosimy o udzielenie odpowiedzi jakie powinny być zastosowane rury do wykonania zadania jw. Na kanalizacji grawitacyjnej. W opisie technicznym są rury PVC fi 200 i fi 160 mm klasy S (szereg 16,7) z wydłużonym kielichem natomiast w specyfikacji technicznej nic nie mówi się na temat kielicha. Proszę o odpowiedź mają być z wydłużonym kielichem, czy krótkim oraz co oznacza szereg 16,7. Obecnie produkowane są rury z szeregiem np. 41, 34, itp.

Odpowiedź:

Sieć kanalizacji grawitacyjnej należy wykonać z rur PCV fi 200 i fi 160 mm klasy S (SDR 34, SN8) z wydłużonym kielichem.

22. [...] zwraca się z prośbą o załączenie do projektu budowlanego miejscowości Brunów i Szklar Dolnych zestawienia studni celem wykonania rzetelnej wyceny zadania.

Odpowiedź:

Projekt budowlany nie zawiera wykazu studzienek gdyż nie ma takich wymagań. Dane każdej studzienki można odczytać z zamieszczonych profili.