

Rotmanka, dnia 06 lipca 2021 r.

Znak sprawy: ZP/12/2021

Dotyczy: ZP/12/2021 – Wykonanie robót budowlanych dla zadania: „Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i ciśnieniowej z przyłączami w miejscowości Straszyn, ulica Zwrotnikowa, Zachodnia i Kontynentalna, gmina Pruszcz Gdański”.

W związku z pytaniami od jednego z potencjalnych Wykonawców dotyczącymi ww. postępowania, Zamawiający publikuje pytania i zamieszcza odpowiedzi poniżej:

Pytanie 1: Jaka winna być użyta rura do wykonania przykanalików sanitarnych? (w opisie jest rura PCV Dy 160 lita SN16 SDR34 a na profilach jest rura PCV Dy160 lita SN8 SDR34).

Odp.: Przykanaliki sanitarne winny być wykonane z rur PCV Dy160 litych SN8 SDR34.

Pytanie 2: Czy studnie kanalizacji sanitarnej należy zwieńczyć włączami żeliwnymi D400 wentylowanymi? (przy montowaniu włączów wentylowanych będzie duże prawdopodobieństwo zanieczyszczenia kanałów piaskiem z dróg).

Odp.: Należy stosować włązy pełne wykonane z żeliwa. Należy stosować włązy klasy D400 o średnicy DN 600 zamykane na rygle. Nie dopuszcza się włączów z wypełnieniem betonowym. Włązy należy lokalizować względem ściany studzienki w sposób umożliwiający bezpieczne zejście na spocznik i bezpieczne wyjście na zewnątrz studzienki.

Z poważaniem,

PREZES ZARZĄDU

Jacek Kaszubowski