

Roboty ziemne przeprowadzić zgodnie z obowiązującymi normami technicznymi przestrzegając normy PN-EN/1610:2002 „Budowa i badania przewodów kanalizacyjnych”.

Wszystkie urządzenia powinny posiadać DTR i tabliczki znamionowe. Wszystkie zastosowane urządzenia i materiały muszą spełniać wymagania Art. 10 obowiązującej ustawy „Prawo budowlane”,. Wszystkie materiały i urządzenia montować zgodnie z wytycznymi producenta.

W projekcie przyjęto ze względów technicznych (konieczność wykonania obliczeń i prawidłowego doboru), konkretne wyroby, na które wykonawca może stosować wyroby zamienne pod warunkiem, że są równoważne technicznie, spełniają wymagania norm i przepisów oraz założone parametry projektowe.

Ze względu na funkcję i charakter inwestycji, projektowany obiekt nie pogorszy stanu środowiska naturalnego.

Projektowane elementy nie będą emitowały hałasu ani wibracji w stopniu szkodliwym dla środowiska, nie będą miały żadnego negatywnego wpływu na glebę, wody powierzchniowe i podziemne.

Projektowana instalacja nie wymaga dodatkowego zaopatrzenia w wodę dla zabezpieczenia p.poż.

Opracował:

Józef Tustanowski

28-04-2021

PROJEKTANT
Józef Tustanowski
Uprawnienia budowlane
do projektowania, nadzoru i kierowania
robotami sanitarnymi
nr ewidencyjny WBPP/N 97/88/ZG

Zgodnie z art. 36a ust. 6 Prawa budowlanego - nie wyraża się zgody na odstępstwo od projektu bez uzyskaniu zgody projektanta.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA