

Ogólna charakterystyka obiektu

*Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Skokach
ul. Polna I etap – opis do założeń kosztorysowych*

Sieć kanalizacji sanitarnej będzie wykonana z rur jak niżej:

PVC ϕ 315x9,2 mm klasy S Lita łączonych na uszczelki o długości 49,0 m

PVC ϕ 200x5,9 mm klasy S Lita łączonych na uszczelki o długości 335,0 m

PVC ϕ 160x4,6 mm klasy S Lita łączonych na uszczelki o długości 91,5 m

Wykopy mechaniczne z umocnieniem pełnym wypraskami i transportem urobku na odległość do 1,0 km. Zasyпка warstwami z zagęszczeniem do 0,98 zmodyfikowanego Proctora

Pod nawierzchnią asfaltową i chodnikiem z kostki brukowej ul. Polnej przejście kanałem metodą bezwykopową w rurze stalowej ϕ 457,0x8,0 mm o długości L=11,0 m

Studnie rewizyjne z kręgów betonowych 1000 mm 14 kpl

Teren budowy (poza dz. nr ewid. 1069/3 która jest własnością prywatną) stanowi własność inwestora - Gminy Skoki. Inwestor posiada zgodę na prowadzenie robót na dz. nr ewid. 1069/3.

W przypadku wystąpienia wód gruntowych utrudniających prowadzenie robót decyzję o sposobie prowadzenia robót podejmie inspektor nadzoru inwestorskiego przy akceptacji przedstawiciela inwestora.

Uwaga: Niniejsza kalkulacja obejmuje proponowany sposób wykonania robót. Wykonawca może zastosować własną technologię budowy (np. sposób zabezpieczenia i odwodnienia wykopów, proporcje wykonania robót ręcznie i mechanicznie itp.) pod warunkiem, że efekt finalny będzie zgodny z projektem budowlanym, specyfikacjami technicznymi i przepisami prawa, a teren budowy zostanie odtworzony do stanu pierwotnego