



| | |
|------------------------------------|--|
| Poziom porównawczy 460,00 m.n.p.m. | |
| Rzeczna teren | 472,75 |
| Rzeczna dna kanalu | 470,30 |
| Głębokość | 2,45 |
| Średnica / materiał | Rury kanaliz. z PVC-U szereg "S" SDR34, SN8 z (w/k) 200 ściemnia bia |
| Spadek | 0,63% |
| Odległość | 33,4 |
| Oznaczenia | 260 261 |

| | | | |
|---------------------------|--|--|--------------------|
| BIOTECH - PROJEKT | | PRACOWNIA PROJEKTOWO - TECHNICZNA | |
| Tytuł projektu | | BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI | |
| Adres obiektu budowlanego | | SKAWICA - GMINA ZAWOJA | |
| Nazwa projektu | | PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ | |
| Skala: 1:1000/500 | | Inię i nazwisko: Inżynier | Wzrost i data: 183 |
| Główny projektant | | Instalacja | Instalacja |
| Projektant | | Instalacja | Instalacja |
| Sprawdził | | Instalacja | Instalacja |