

Poziom porównawczy 425,00 m.n.p.m.

| | | | |
|---------------------|------------------|-------------|--------|
| Rzędna terenu | 431,62 | 433,62 | 433,26 |
| Rzędna dna kanału | 431,46 | 431,51 | 431,66 |
| Głębokość | 2,16 | 2,11 | 1,60 |
| Średnica / materiał | PVC-U "S" 160 | | |
| Spadek | 1,58‰ | | |
| Odległość | 0,0 | 9,5 | 9,5 |
| Oznaczenia | 447 | SZ. ist. | |

| | | |
|------------------------------|--------|--------|
| 1,7 | 434,00 | 434,10 |
| kanaliz. teletechniczna | 431,80 | 431,85 |
| studzienka kanalizacyjna 600 | 432,00 | 434,10 |
| 2,20 | 431,80 | 434,00 |
| 2,15 | 431,85 | 434,10 |
| 2,10 | 432,00 | 434,10 |
| PVC-U "S" 160 | | |
| 1,46‰ | | |
| 0,0 | 10,3 | 10,3 |
| 451 | 451' | |

| BIOTECH - PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWO - TECHNICZNA | | | | | |
|---|---|--------------|------------------------------|---------------------------------|---------|
| Tytuł projektu. | BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI SKAWICA- GMINA ZAWOJA - ETAP I - PROJEKT WYKONAWCZY | | | | |
| Adres obiektu budowlanego. | SKAWICA - GMINA ZAWOJA | | | Numer rysunku: W-7.11 | |
| Nazwa rysunku. | PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ | | | | |
| Skala: 1:100/500 | Imię i nazwisko: | Specjalność: | Nr uprawnień budowlanych. | Data. | Podpis. |
| Główny projektant: | Jerzy MYKIETYŃSKI | instalacyjna | 586/87 | 08.2009 | |
| Projektant: | Wiesław KOCOT | instalacyjna | OS-IV-7210/ 442/88 | 08.2009 | |
| Sprawdził: | Wojciech KARWATKA | instalacyjna | SLK/0467/ 08.2009 | 08.2009 | |