



| | | | | | | | |
|-----------------------------|---------|--------|--------------------|------|---------------------|------|---------------|
| Rzędna terenu | 308,90 | | 309,90 | | 310,60 | | 313,55 |
| Rzędna dna przewodu | 307,075 | | 307,764 308,200 | | 308,368 308,664 | | 311,447 |
| Głębokość wykopu | 1,83 | | 2,14 1,70 | | 2,23 | | 2,10 |
| Długość | Spadek | 33,6 | 2,1% | 33,7 | 0,5% | 42,8 | 7,2% |
| Średnica przewodu, materiał | | | | | | | |
| Odległości | 0,0 | 33,6 | 33,6 | 33,7 | 67,3 4,1 71,4 | | 38,7 110,1 |
| Oznaczenia | SII-51b | SII-80 | SII-79b | | | | SII-78 |

PROFILE PODŁUŻNE KAN. SANIT.
-ODCINKI: SI-II-51b÷SI-II-78

skala 1:100
1:500

| | | | |
|---|-----------------------|--------------------------|--------|
| Pracownia Projektowa tel. (0-56) 46-239-65 ul. Gradowa 15/17 06-300 Grudziądz | | | |
| Obiekt: Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków i obiektów oraz lokalnymi przepompowniami ścieków | Stanowisko Projektant | Imię i nazwisko | Podpis |
| Adres: Nieskurzów Stary, Półków Dolny, Nieskurzów Nowy, Baćkowiec, Olszownica, Żerniki, Baranówek, Piskrzyń - gmina Baćkowiec | Sprawdził | inż. Kazimierz Kurkowski | |
| Investor: Gmina Baćkowiec | Nr umowy | inż. Marek Kołbecki | |
| Baćkowiec 84,27-552 Baćkowiec | 1/K07 | inż. Adam Emmert | |
| Data wykonania | | Nr rys. | strona |
| październik 2009 | | 21 | 24/III |