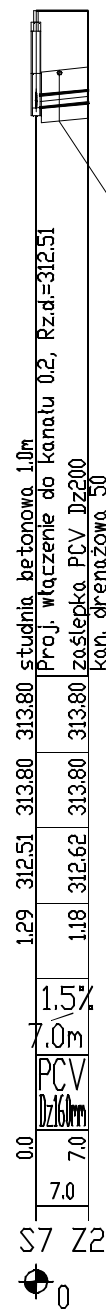
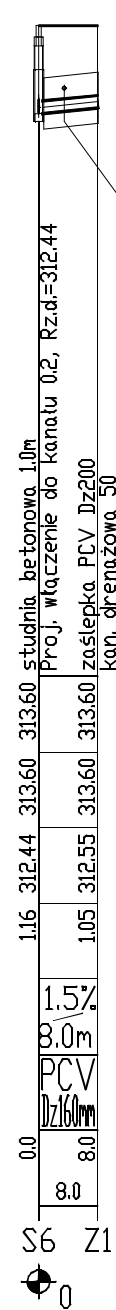
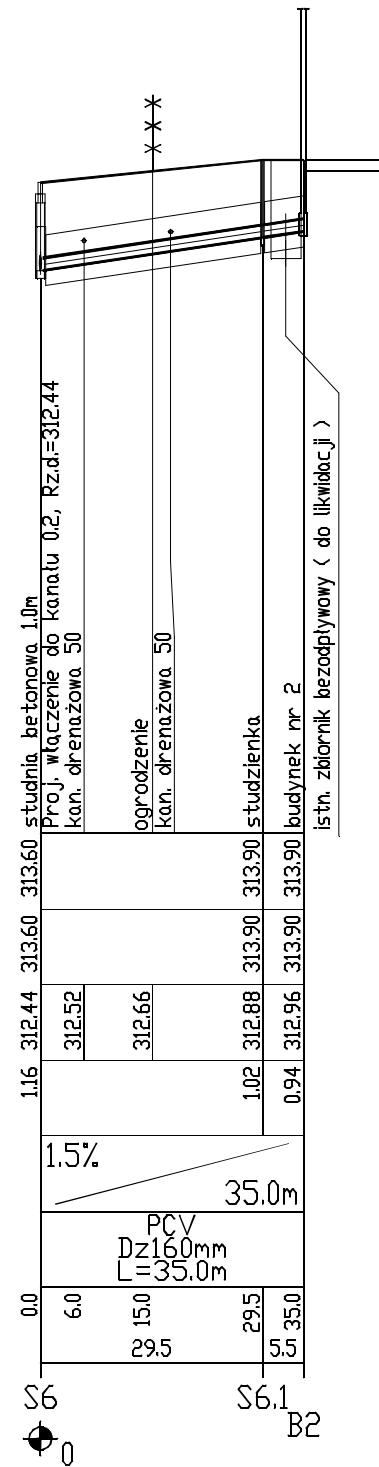


|                        |             |                 |         |
|------------------------|-------------|-----------------|---------|
| POZIOM PORÓWNAWCZY     |             | 305.00 m n.p.m. |         |
| PROJ. RZĘDNA TERENU    | xxx xxx xxx | 312.70          | 312.70  |
| RZĘDNA TERENU ISTN.    |             | 312.70          | 313.00  |
| RZĘDNA DNA KANAŁU      |             | 311.82          | 312.00  |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU |             | 0.88            | 1.00    |
| SPADKI, DŁUGOŚCI       |             | 15%             | 19.0    |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ     |             | PCV             | Dz160mm |
| ODLEGŁOŚCI             |             | 0.0             | 12.0    |
| HEKTOMETRY             |             | S3              | S3.1    |



|  |                         |  |                           |                        |
|--|-------------------------|--|---------------------------|------------------------|
| HALIT ul. Leśna 9, 43-246 Strumień   |                         |  |                           |                        |
| Investycja:<br><b>Rozbudowa sieci kanalizacji<br/>sanitarnej z przyłączami</b>         |                         | Nazwisko:  |                           | Podpis:                |
|  | Opracował:              | mgr inż. Grzegorz Halama                                 |                           |                        |
| Adres inwestycji:<br><b>Ustroń, ul. Łączna</b>   | Projektował:            | mgr inż. Krystyna Wiśniewska<br>nr upr. SLK/2064/PWOS/08 |                           |                        |
| Investor:<br><b>Gmina Ustroń, ul. Rynek 1, 43-450 Ustroń</b>                           |                         |  |                           |                        |
| Tytuł:<br><b>Profil podłużny kanalizacji sanitarnej<br/>S3-B1; S6-B2; S6-Z1; S7-Z2</b> | Stadium:<br><b>PB-W</b> | Skala:<br><b>100/1:1000</b>                              | Data:<br><b>02.2017r.</b> | Nr rys.:<br><b>3.5</b> |