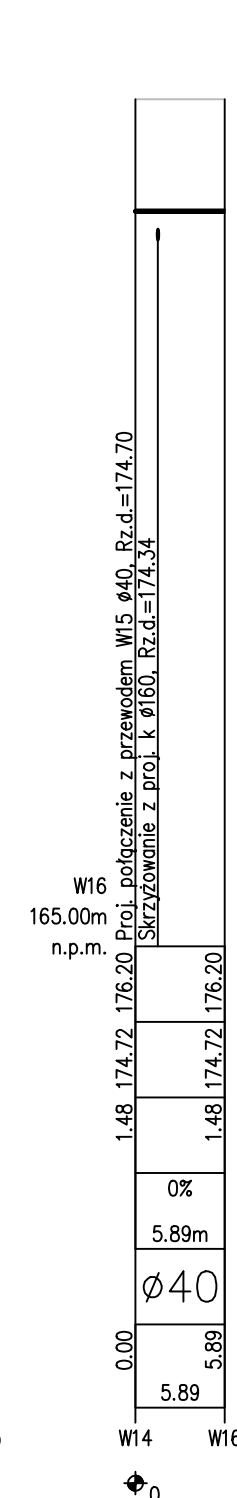
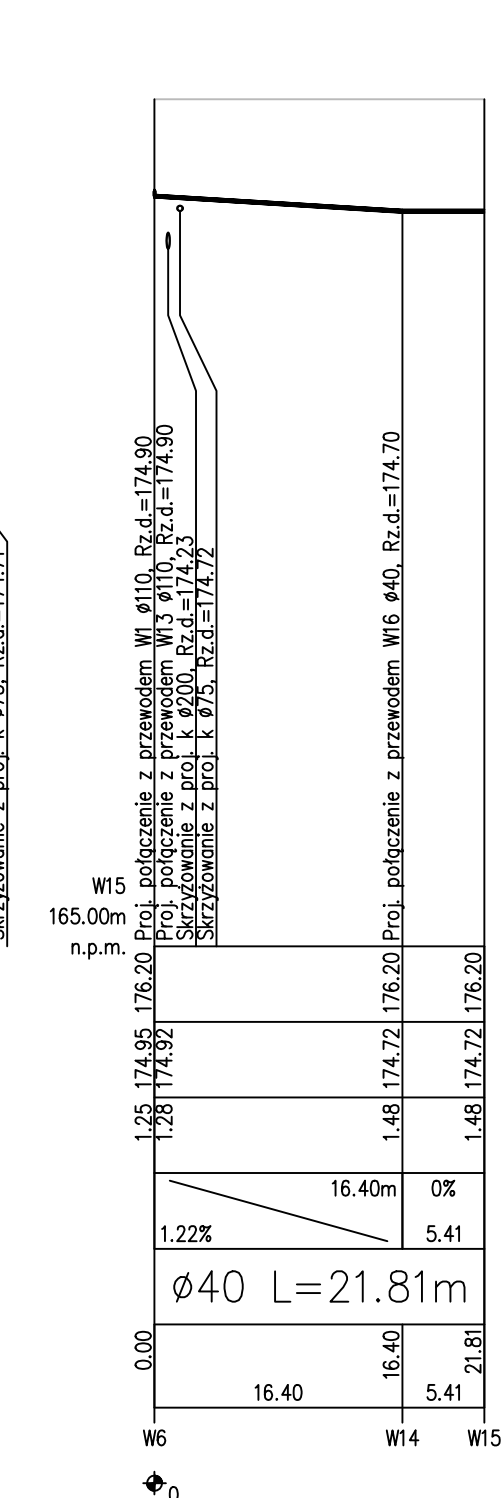
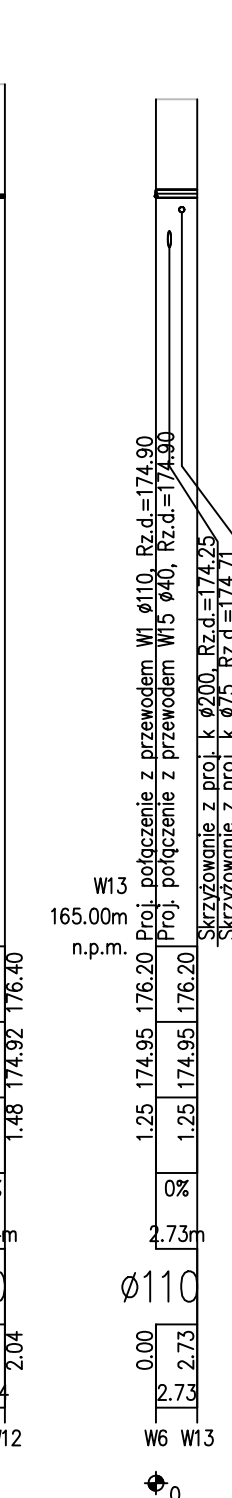
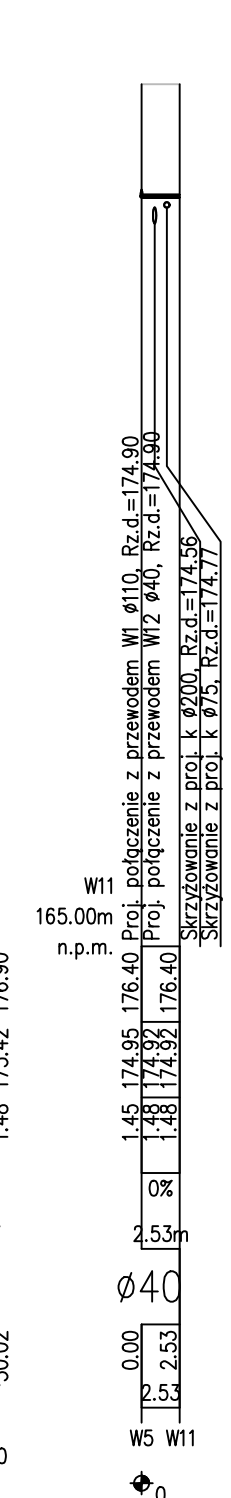
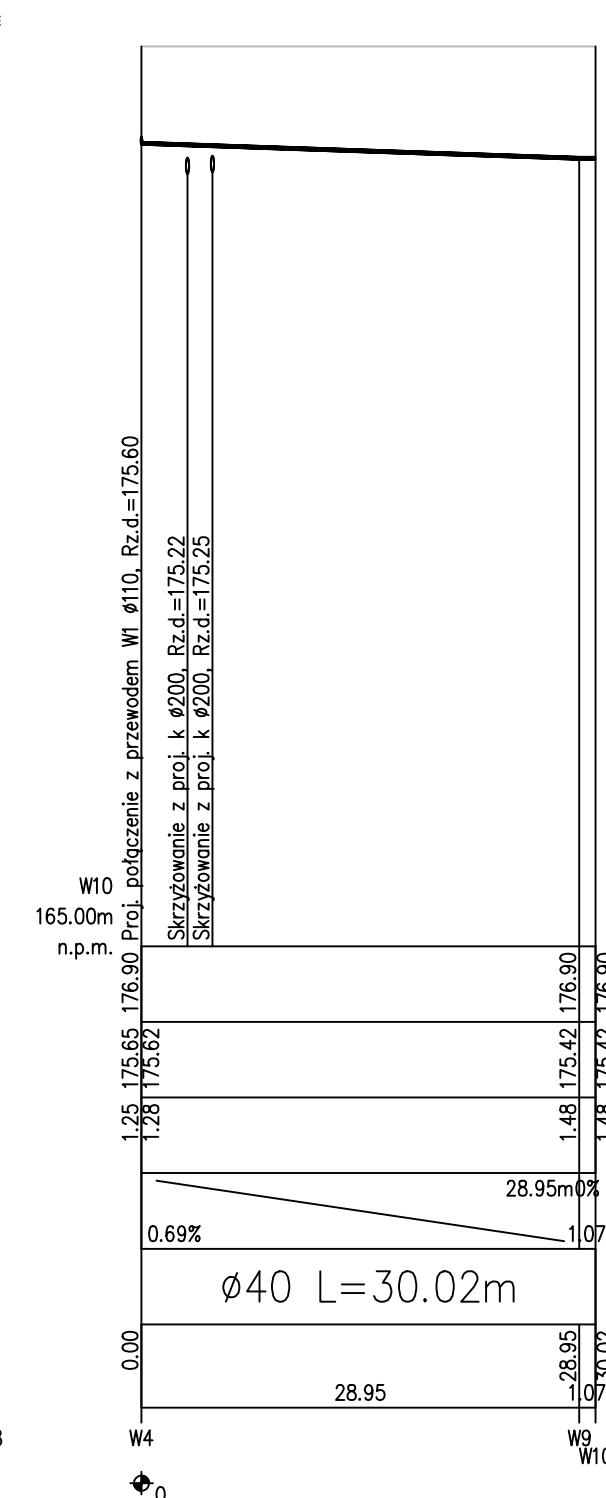
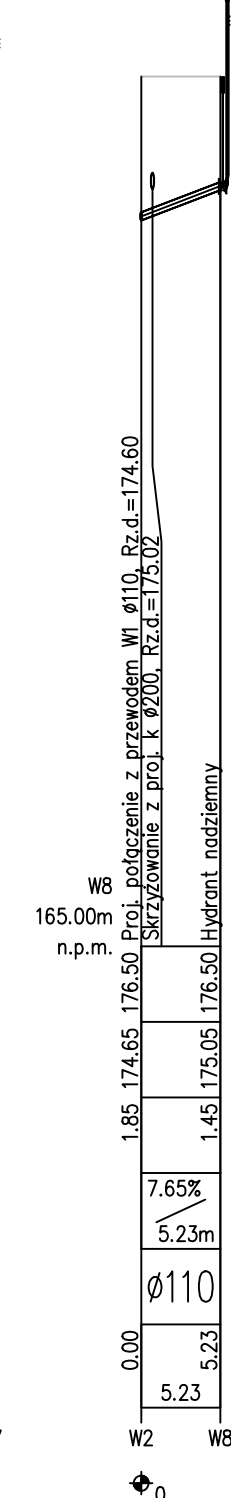
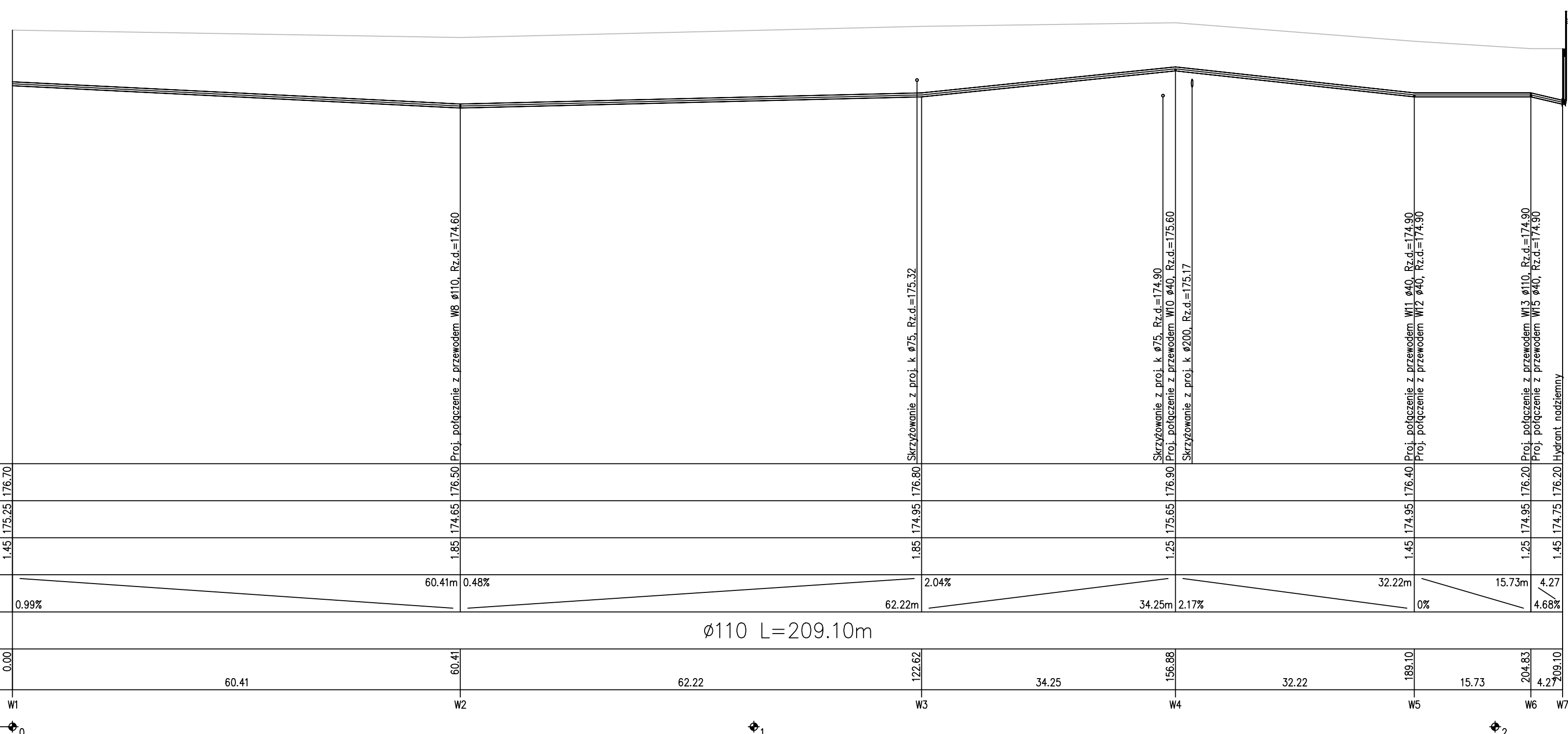


|   |                       |
|---|-----------------------|
| OZNACZENIE PROFILU:<br>POZIOM PORÓWNAWCZY | W1<br>165.00 m n.p.m. |
| RZĘDNA TERENU ISTN.                       |                       |
| RZĘDNA OSI PRZEWODU                       |                       |
| ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU                  |                       |
| SPADKI, DŁUGOŚCI                          |                       |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ                        |                       |
| ODLEGŁOŚCI                                |                       |
| HEKTOMETRY                                |                       |



|   |  |         |  |                   |
|---|--|---------|--|-------------------|
| Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "BUDEX"<br>59-220 Legnica ul. Poznańska 9/16 tel./fax 74 850 17 08 |  |         |  |                   |
| Obiekt:   | Budowa sieci wodociągowej<br>w miejscowości Piekary  |         | Tytuł rysunku:<br>Profil podłużny sieci wodociągowej |                   |
| Projektant:   | mgr inż. Paweł Pabisiek<br>uprawniony do projektowania w spec.<br>instalacyjnej - Nr upr. 307/DOŚ/10   | Podpis: | Investor:  | Gmina Udanin      |
| Sprawdzający:   | mgr inż. Bogdan Smutczyński<br>uprawniony do projektowania w spec.<br>instalacyjnej - Nr upr. 50/94/Lw | Podpis: | Stadium:   | projekt budowlany |
| Opracowała:   | mgr inż. Maria Felirska  |         | Branża:  | sanitarna         |
|   |  |         | Skala:   | 1:100/1000        |
|   |  |         | Data:  | 30.01.2023r.      |
|   |  |         |  | Nr rys.<br>1      |