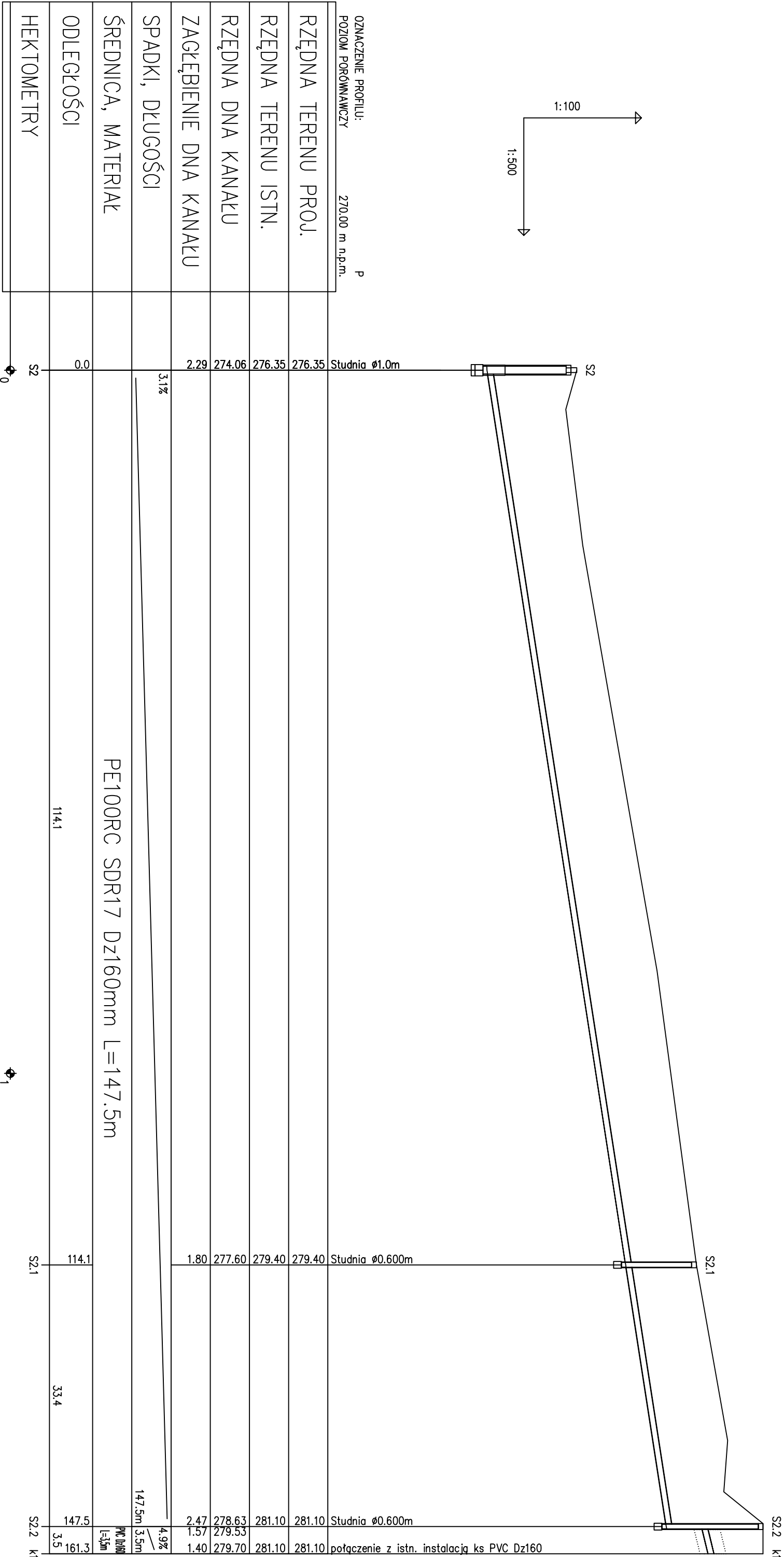
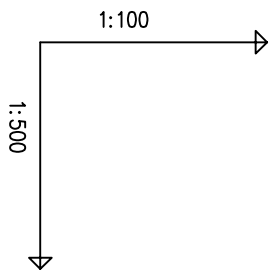


przewiert sterowany
L=147,5m



| | |
|------------------------|--------------------------------|
| OZNACZENIE PROFILU: | P |
| POZIOM PORÓWNAWCZY | 270.00 m n.p.m. |
| RZĘDNA TERENU PROJ. | 276.35 |
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 276.35 |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | 274.06 |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 2.29 |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | 3.1% |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | PE100RC SDR17 Dz160mm L=147.5m |
| ODLEGŁOŚCI | 0.0 |
| HEKTOMETRY | SZ2 |

| | | | |
|-----------------------|------------------------------------|--------------------|--|
| HYDROEKO Jerzy Jarząb | | | |
| Projektował: | mgr inż. J. Jarząb | Investor: | Gmina Dębówiec |
| mgr inż. J. Jarząb | specjalność instalacyjno | mgr inż. J. Jarząb | specjalność instalacyjno |
| upr. nr 570/01 | | upr. nr 359/01 | |
| Temat: | Projekt techniczny | Tytuł rys.: | Profil podłużny kanalizacji sanitarnej |
| | Rozbudowa kanalizacji sanitarnej | | – przyłącze |
| | w rejonie ul. Słonecznej w Dębowcu | | |
| Data: | 12.2025 | Skala: | 1:100/500 |
| | | Nr rys.: | 2/3 |