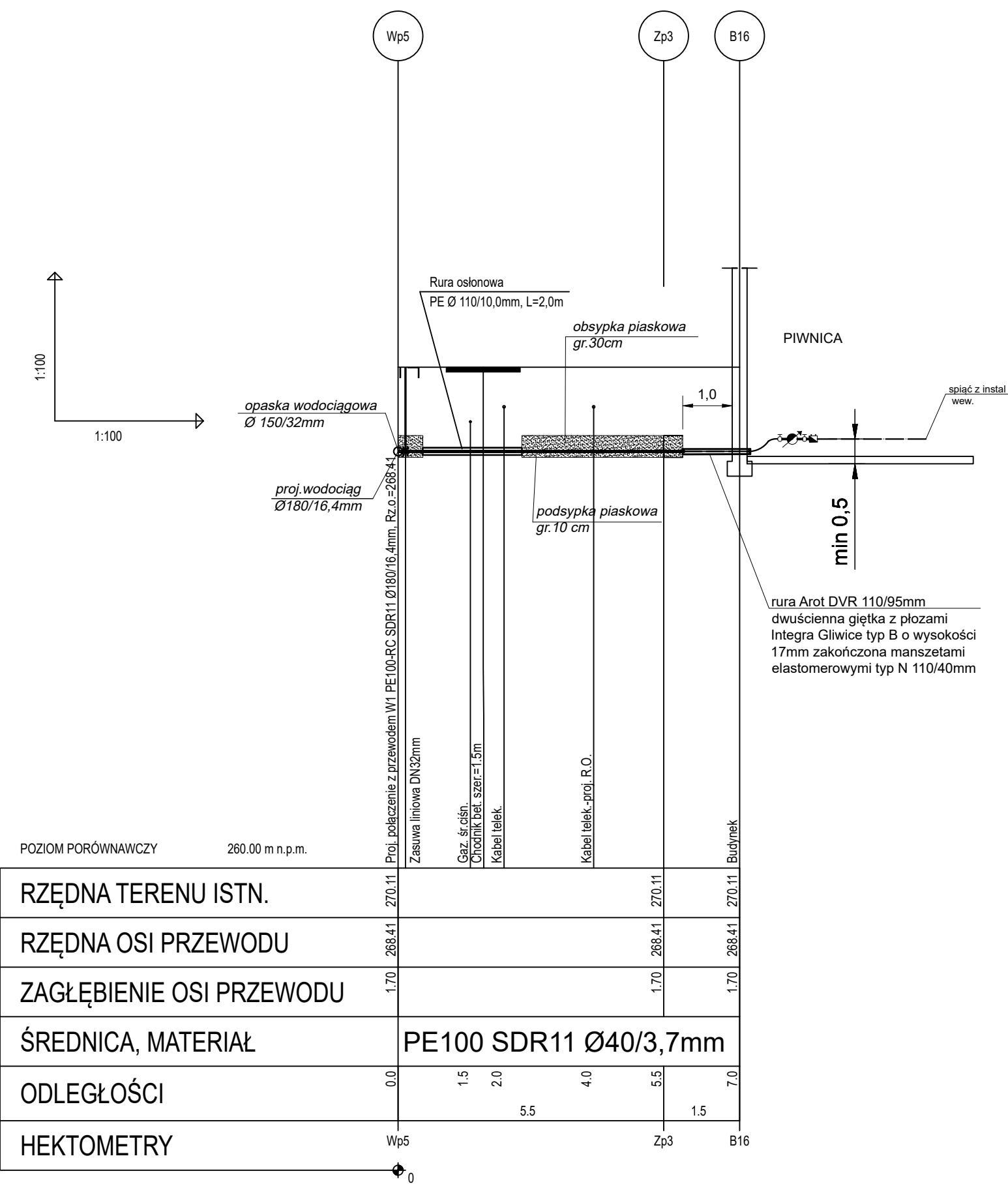
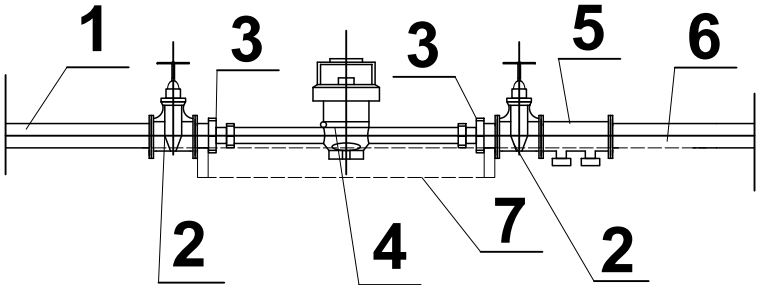
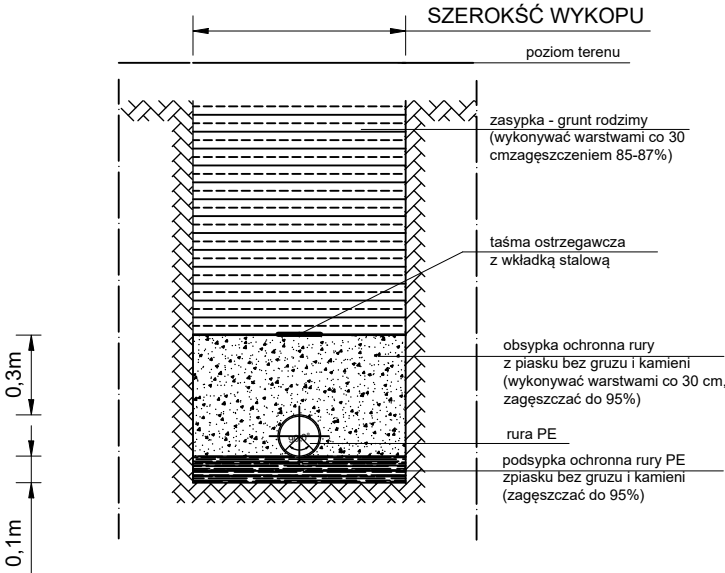


PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO 1:100/100



POSADOWIENIE RURY PE
w gruncie gliniastym lub dla
wykopu przegłębionego



- LEGENDA:
- 1-proj.rura HDPE 40/3,7mm
 - 2-proj.zawór przelotowy prosty grzybkowy Ø 32mm
 - 3-złączka wkrętna redukcyjna Ø 32/15mm
 - 4-proj.wodomierz skrzydełkowy Ø15mm
 - 5-proj.zawór antyskażeniowy EA Ø32mm
 - 6-rura stalowa ocynkowana Ø 32mm
 - 7-konsola wodomierzowa

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|
| POZIOM PORÓWNAWCZY | 260.00 m n.p.m. | | | | | | | | |
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 270.11 | | | | | | | | |
| RZĘDNA OSI PRZEWODU | 268.41 | | | | | | | | |
| ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU | 1.70 | | | | | | | | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | PE100 SDR11 Ø40/3,7mm | | | | | | | | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.0 | 1.5 | 2.0 | 4.0 | 5.5 | 7.0 | | | |
| HEKTOMETRY | Wp5 | | | | Zp3 | B16 | | | |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| „SONDABIS” ul. Południowa 77, 42-256 Turów tel. 609-657-361, e-mail: sondabis@onet.pl | | |
| nazwa projektu: | PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY PRZYŁĄCZA WODY DO BUDYNKU MIESZKALNEGO ZŁOK. W MIEJSCOWOŚCI CZĘSTOCHOWA PRZY UL. OKRZEI 16 NA DZ.NR 15/3. | |
| nazwa rysunku: | PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO | Skala: 1:100/100 |
| projektował i opracował: | mgr inż. Przemysław GAWRON Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej SLK/6063/PWBS/15 | nr rys. 2 |
| | | Data opracowania 2024r. |