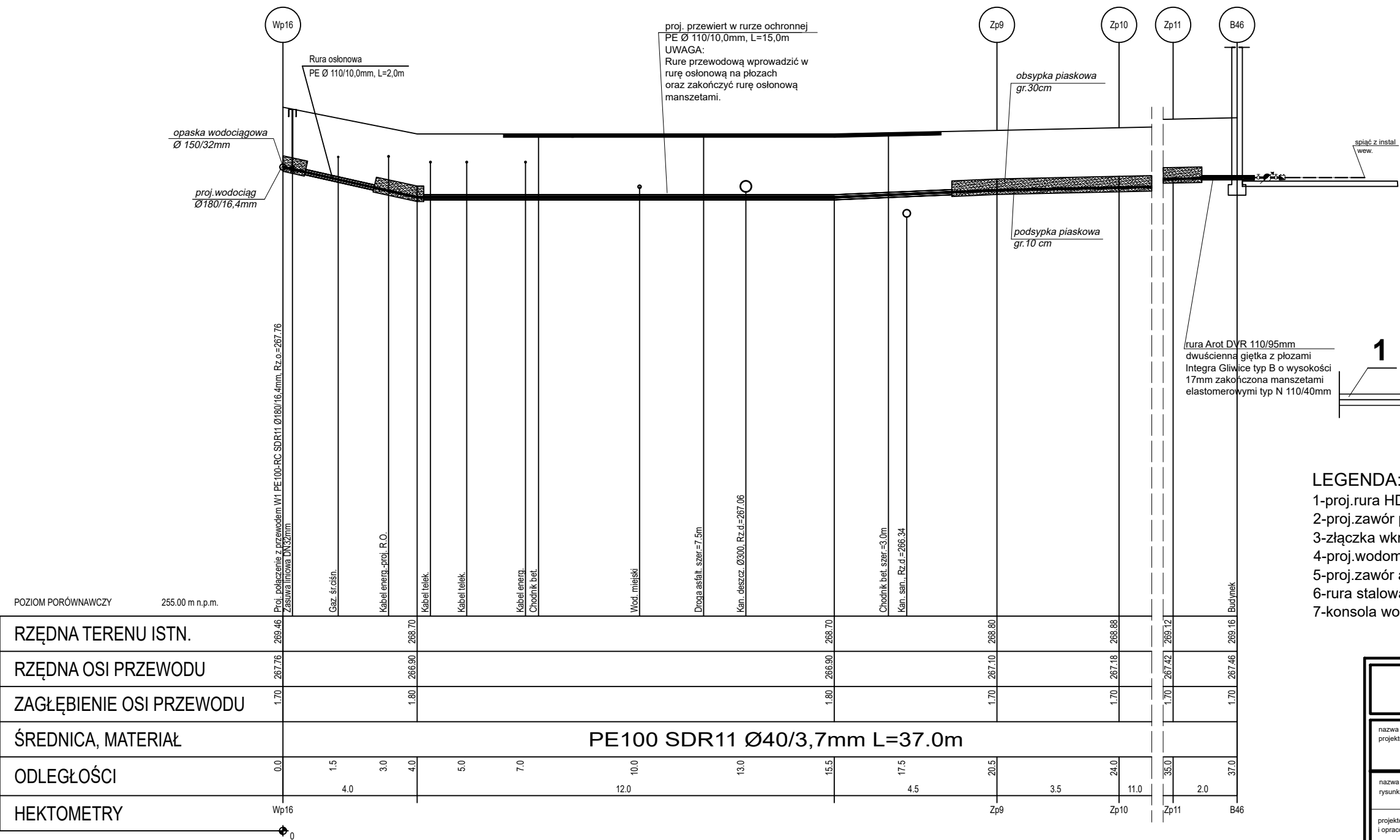
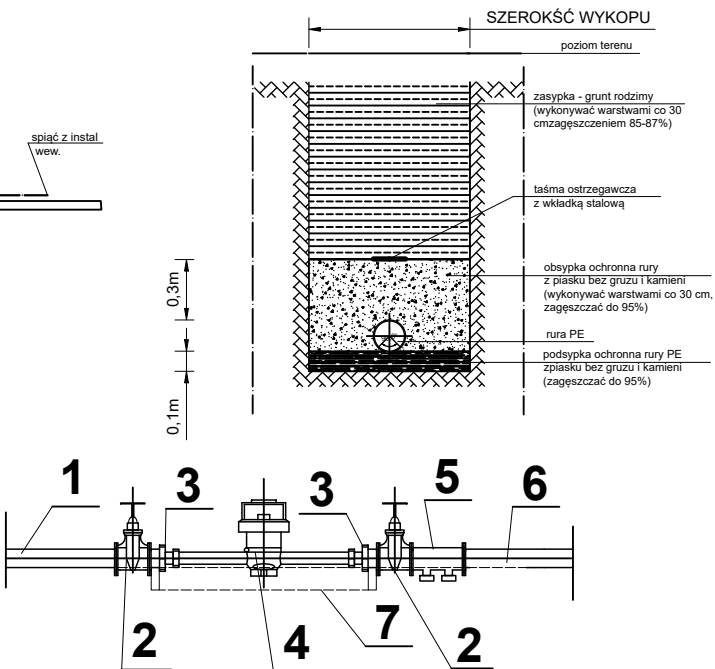


PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO 1:100/100



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

„SONDA BIS”
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 46 NA DZ.NR 2.

nazwa rysunku:

PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

projektował i opracował:

mgr inż. Przemysław GAWRON
Upr. w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
SLK/6063/PWBS/15

Skala:

1:100/100

nr rys.

2

Data opracowania

2024r.