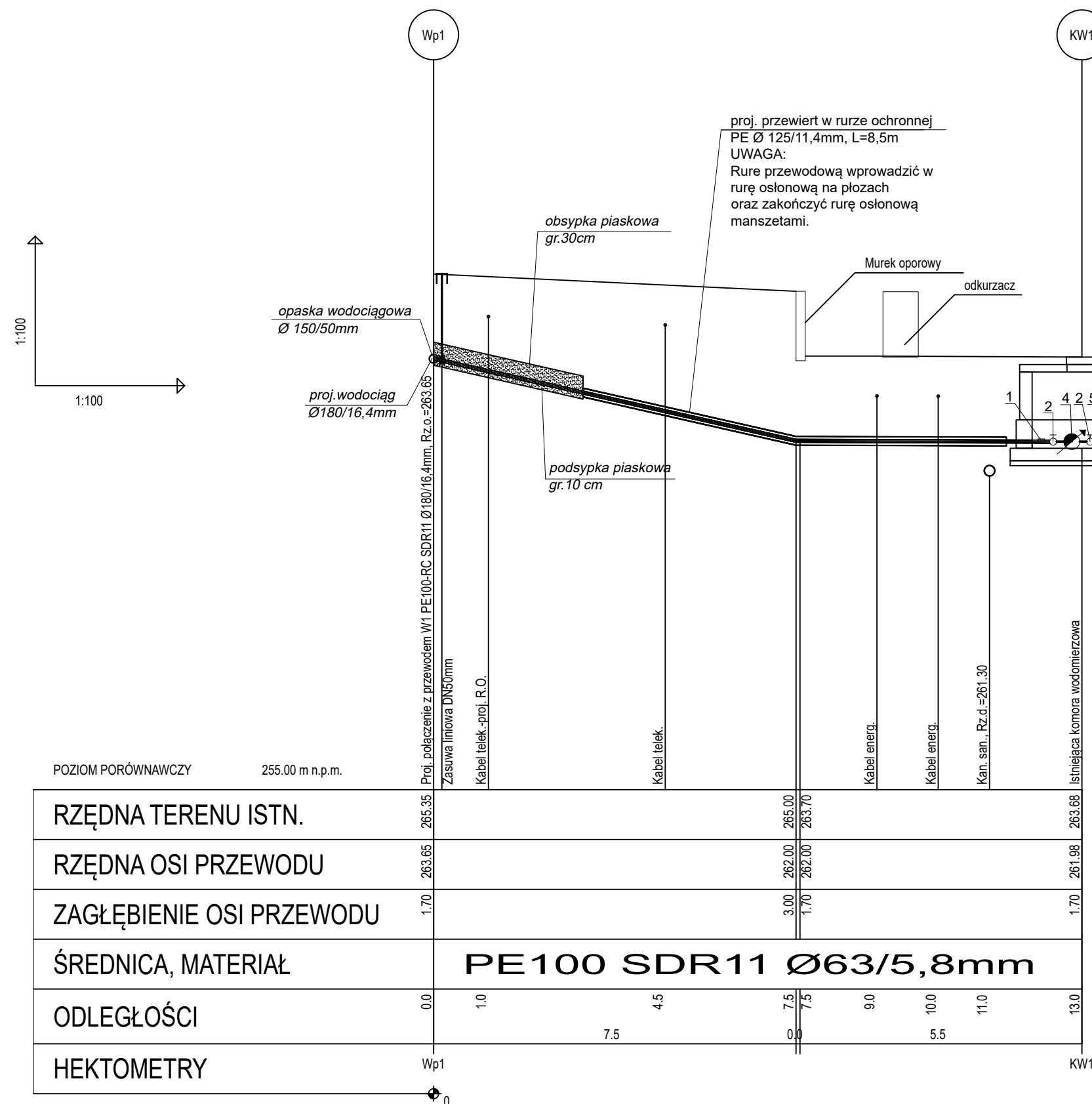
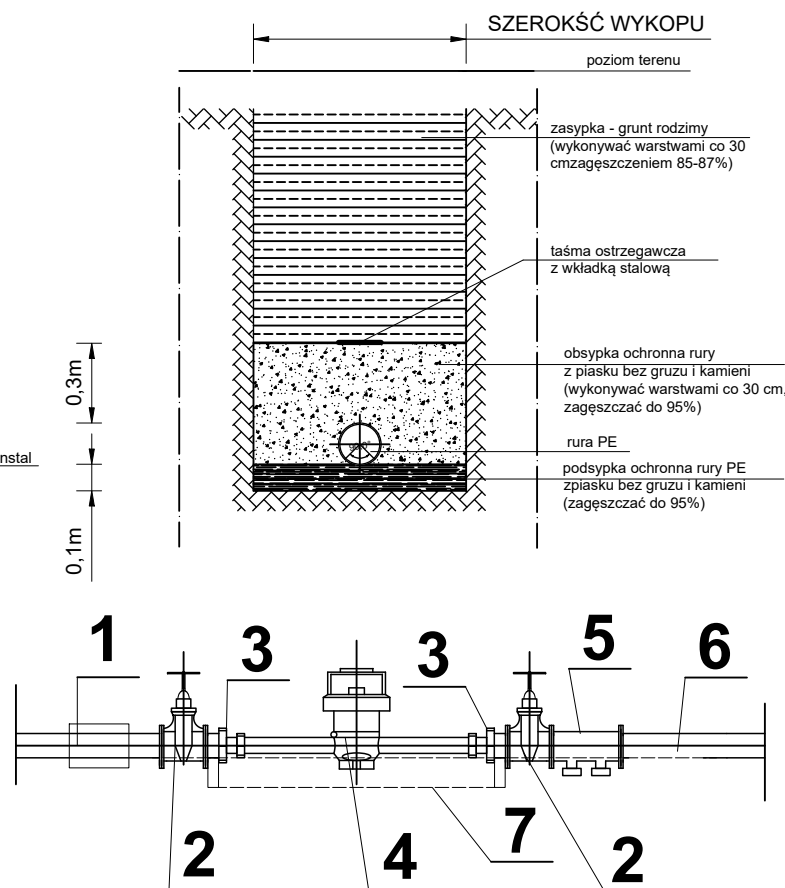


PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO 1:100/100



POSADOWIENIE RURY PE w gruncie gliniastym lub dla wykopu przegłębionego



LEGENDA:

- 1-przejsięcie PE/stal DN63/50mm
- 2-proj.zawór przelotowy prosty grzybkowy Ø 50mm
- 3-złączka wkrętna redukcyjna Ø 50/32mm
- 4-proj.wodomierz Ø25mm
- 5-proj.zawór antyskażeniowy EA Ø50mm
- 6-konsola wodomierzowa

<h1 style="margin: 0;">„SONDA BIS”</h1> <p style="margin: 0;">ul. Południowa 77, 42-256 Turów</p> <p style="margin: 0;">tel. 609-657-361, e-mail: sondabis@onet.pl</p>		
nazwa projektu:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY PRZYŁĄCZA WODY DO BUDYNKU MIESZKALNEGO ZŁOK. W MIEJSCOWOŚCI CZĘSTOCHOWA PRZY UL. OKRZEI 8/10 NA DZ.NR 3/3.	
nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	Skala: 1:100/100
projektował i opracował:	mgr inż. Przemysław GAWRON Upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej SLK/6063/PWBS/15	nr rys. 2 Data opracowania 2024r.