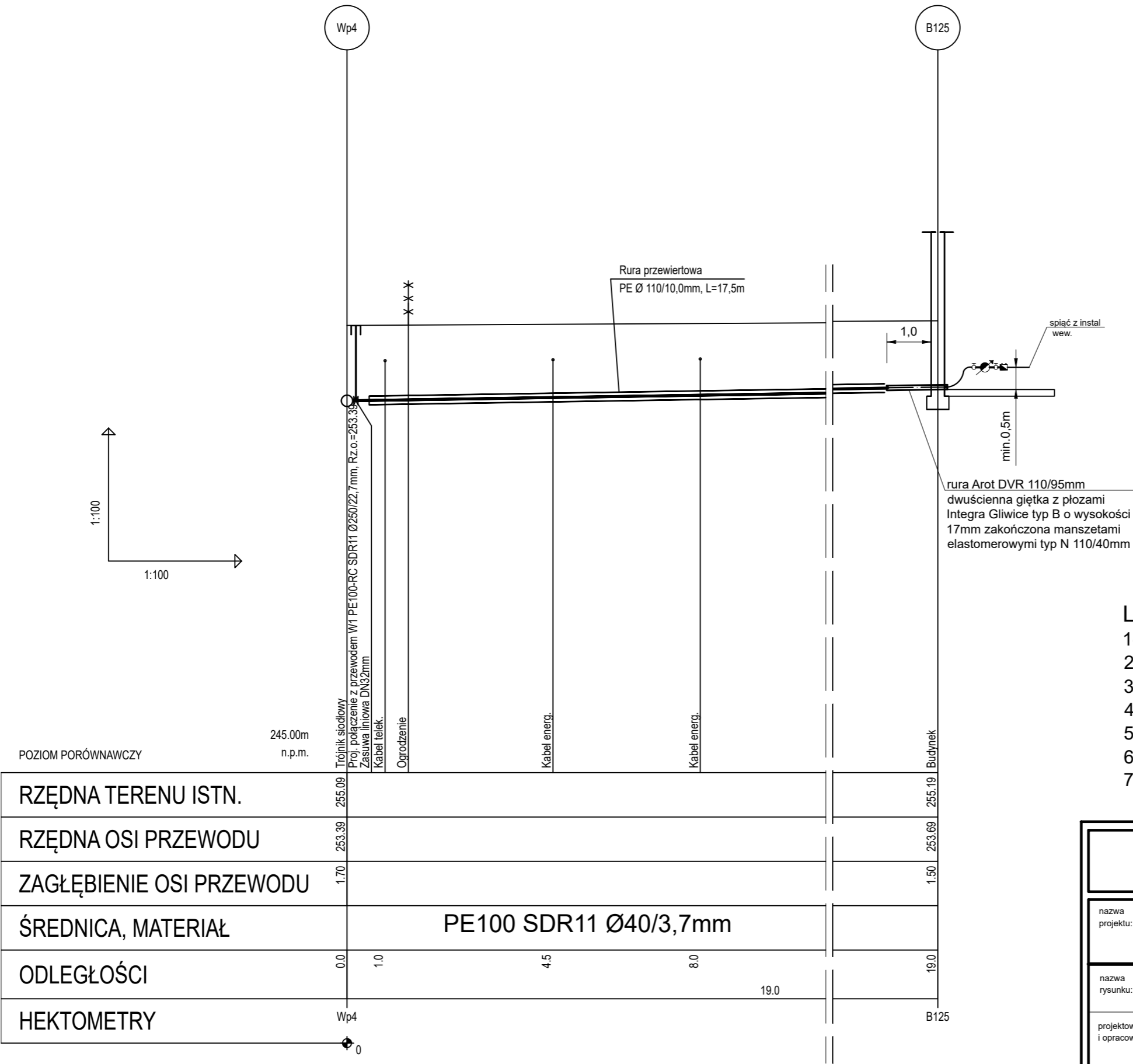
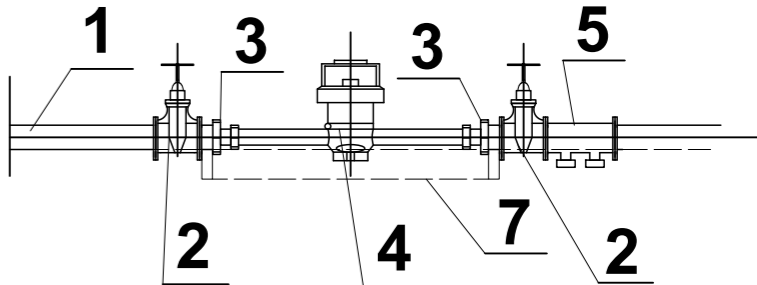
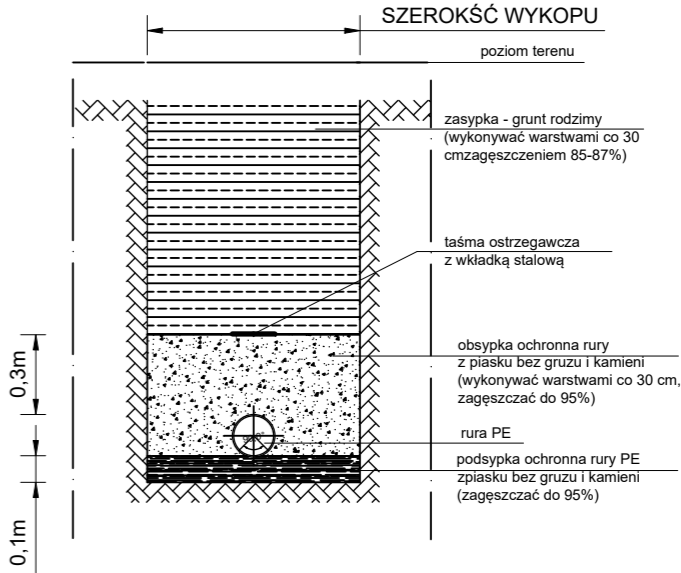


PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO 1:100/100



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

<div>„SONDA BIS” ul. Południowa 77, 42-256 Turów tel. 609-657-361, e-mail:sondabis@onet.pl</div>		
nazwa projektu:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY PRZYŁĄCZA WODY DO BUDYNKU MIESZKALNEGO ZŁOK. W MIEJSCOWOŚCI CZĘSTOCHOWA PRZY UL.ORKAŃA 125 NA DZ.NR 41/5,41/9.	
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.