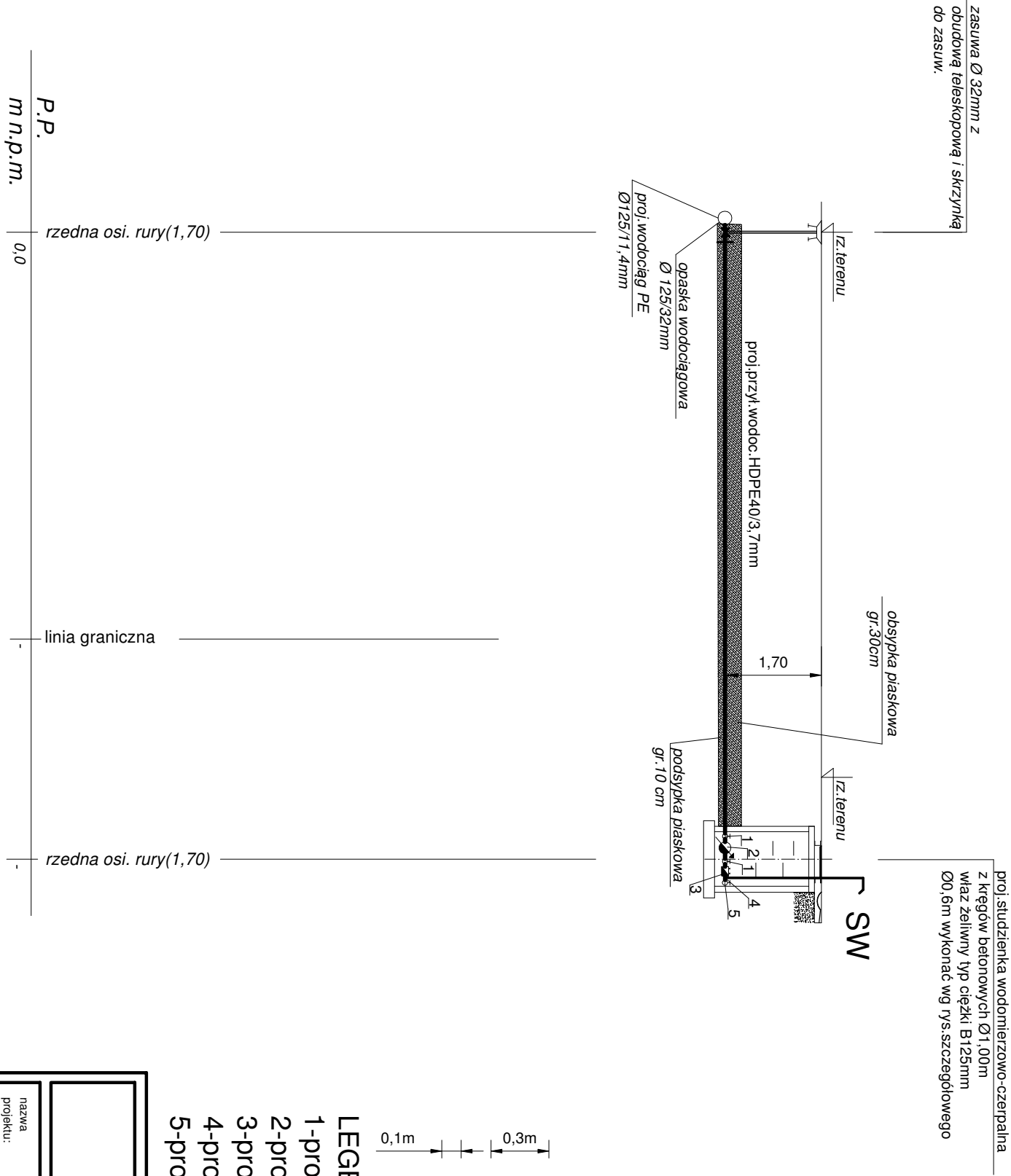
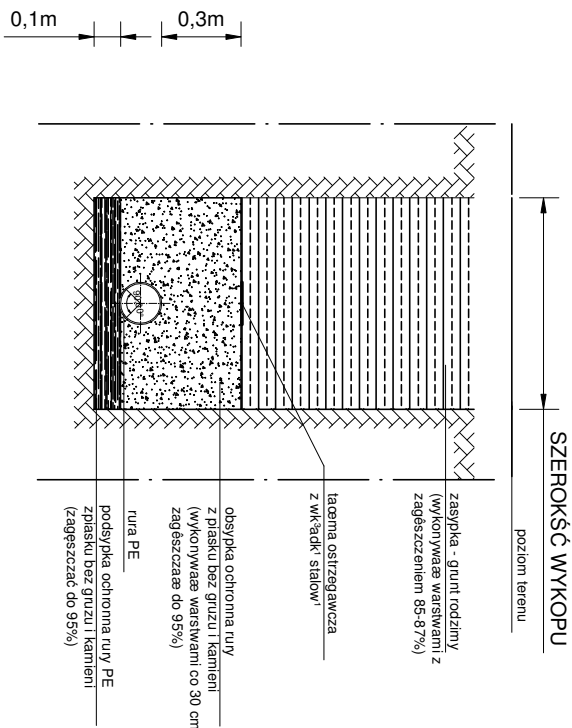


PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO 1:100/100



POSADOWIENIE RURY PE
w gruncie gliniastym lub dla
wykopu przegłębionego



LEGENDA:

- 1-proj.zawór przelotowy prosty grzybkowy Ø 32mm
- 2-proj.wodomierz skrzydełkowy Ø20mm
- 3-proj.zawór antyskażeniowy EA Ø32mm
- 4-proj.trójnik Ø 32/25mm
- 5-proj.zawór przelotowy prosty Ø 32mm

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „SONDA” ul. Nadrzeczna 57/59 lok. nr 12, 42-200 Częstochowa tel./fax 034 365-14-54, tel.32-486-91, e-mail: pws.onda@poczta.onet.pl		
nazwa projektu:	PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI STANISŁAWICE GM.GIDLE.	
nazwa rysunku:	PRZYKŁADOWY PROFIL PODUŻYNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO-WODOMIERZ W STUDZIENCE	Skala: 1:100/100
projektował:	mgr inż. Przemysław Gawron Upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej SLK/6063/PWBS/15	nr rys. 12
sprawdził:	mgr inż. Jacek Latocha Upr. w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej OP.L/1135/PWOS/15	Data opracowania 2016r.
opracował:	mgr inż. Krystian Wiszard	