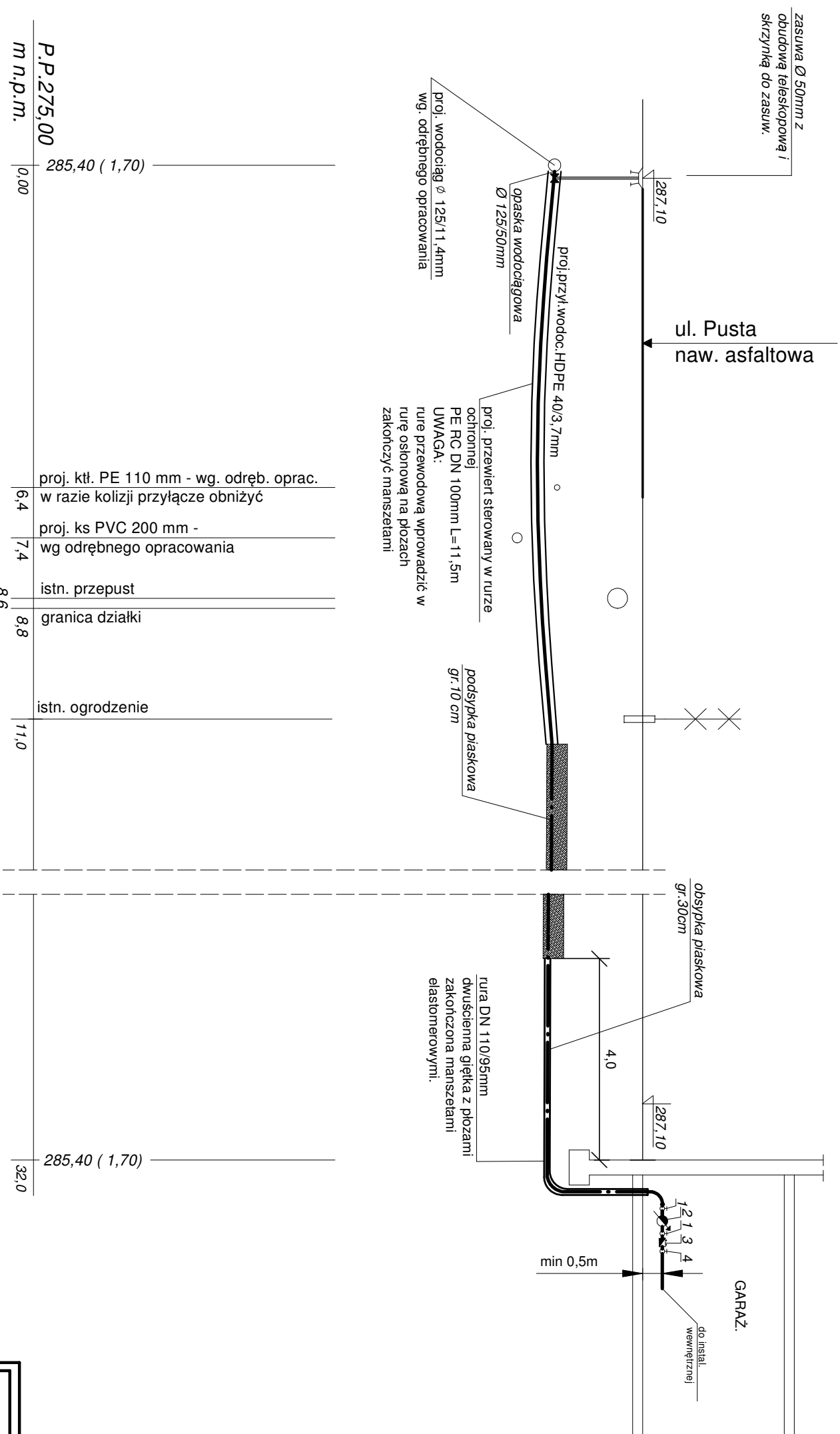
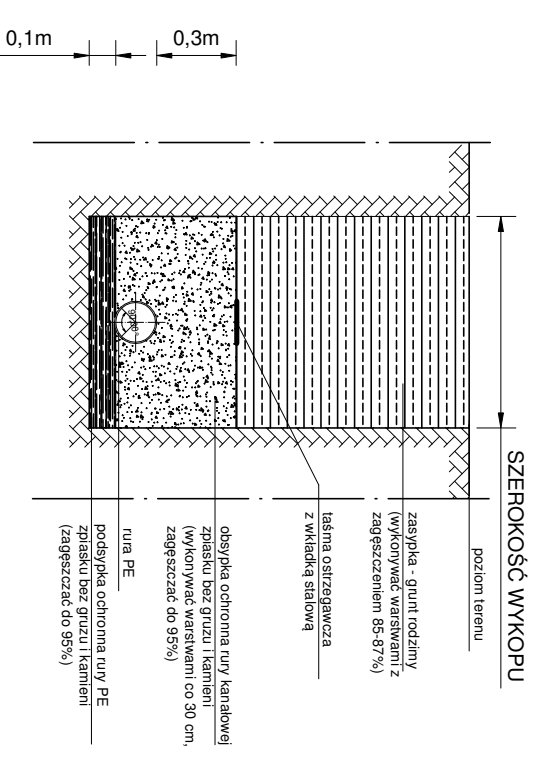


PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO 1:100/100



- LEGENDA:
- 1-proj. zawór przelotowy prosty grzybkowy Ø 32mm
 - 2-proj. wodomierz skrzydełkowy Ø15mm
 - 3-proj. zawór anty skażeniowy EA Ø 32mm
 - 4-proj. zawór przelotowy prosty grzybkowy Ø 25mm z odwodnieniem

POSADOWIENIE RURY PE w gruncie gliniastym lub dla wykopu przegłębionego



P.P. 275,00
m n.p.m.

285,40 (1,70)

proj. kł. PE 110 mm - wg. odręb. oprac. w razie kolizji przyłączy obniżyć

proj. ks PVC 200 mm - wg. odręb. opracowania

istn. przepust

granica działki

istn. ogrodzenie

11,0

285,40 (1,70)

32,0

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "SONDA" ul. Nadrzezna 57/59 lok. nr 12, 42-200 Częstochowa tel./fax 034 365-14-54, e-mail pwsonda@poczta.onet.pl	
nazwa projektu: PROJEKT BUDOWLANY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO BUDYNKU MIESZKALNEGO ZŁOK. W M. NIERADA, UL. PUSTA NA DZ.NR 360/4, 359/2. obręb: NIERADA, gmina: POCZESNA	nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO
projektował: mgr inż. Przemysław GAWRON Upr. w specjalności: instalacyjno-inżynierskiej SLK/6063/PWBS/15	Skala: 1:100/100
opracował: mgr inż. Krystian WISZARD	nr rys. 4 Data opracowania 2016r.