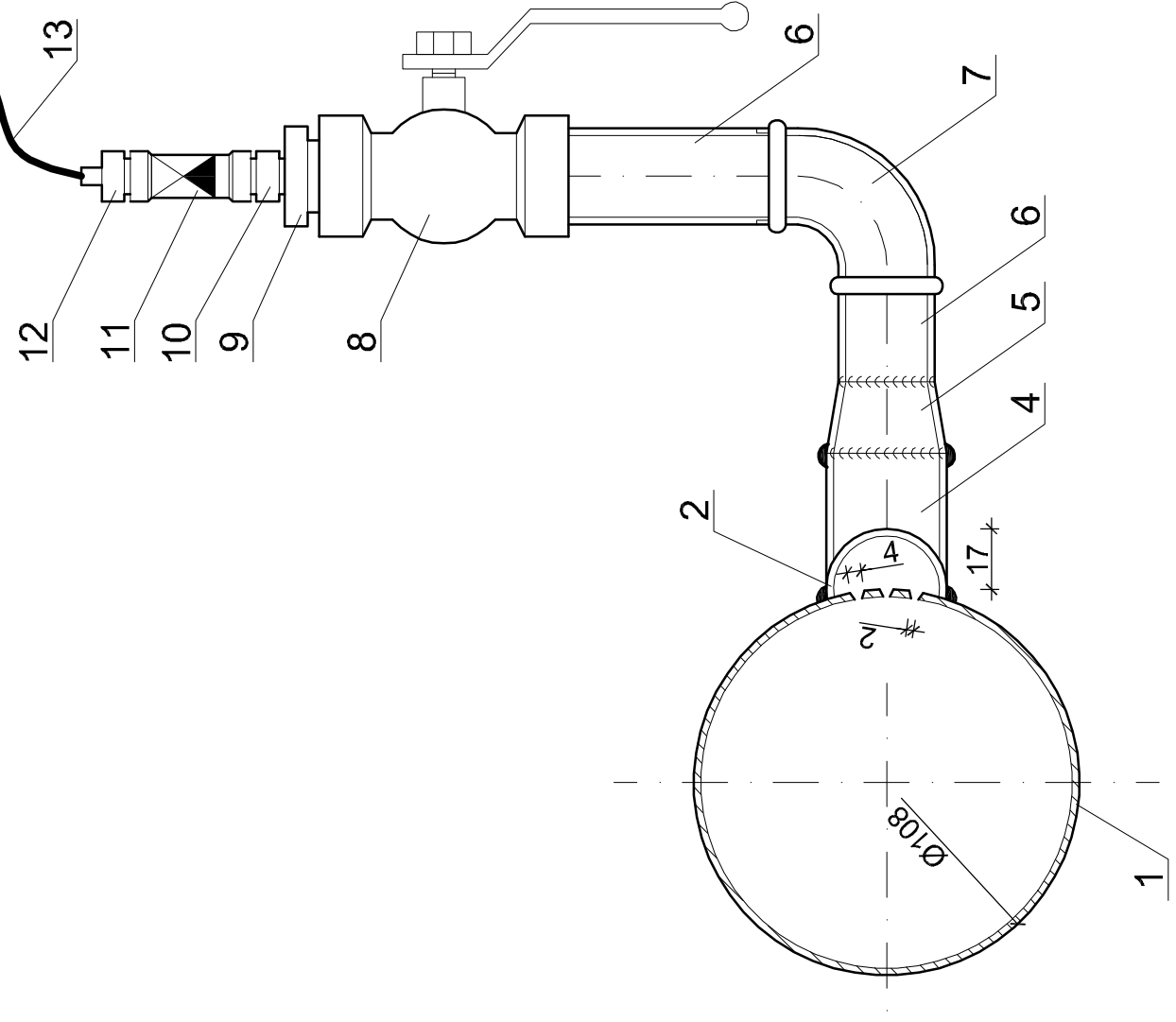
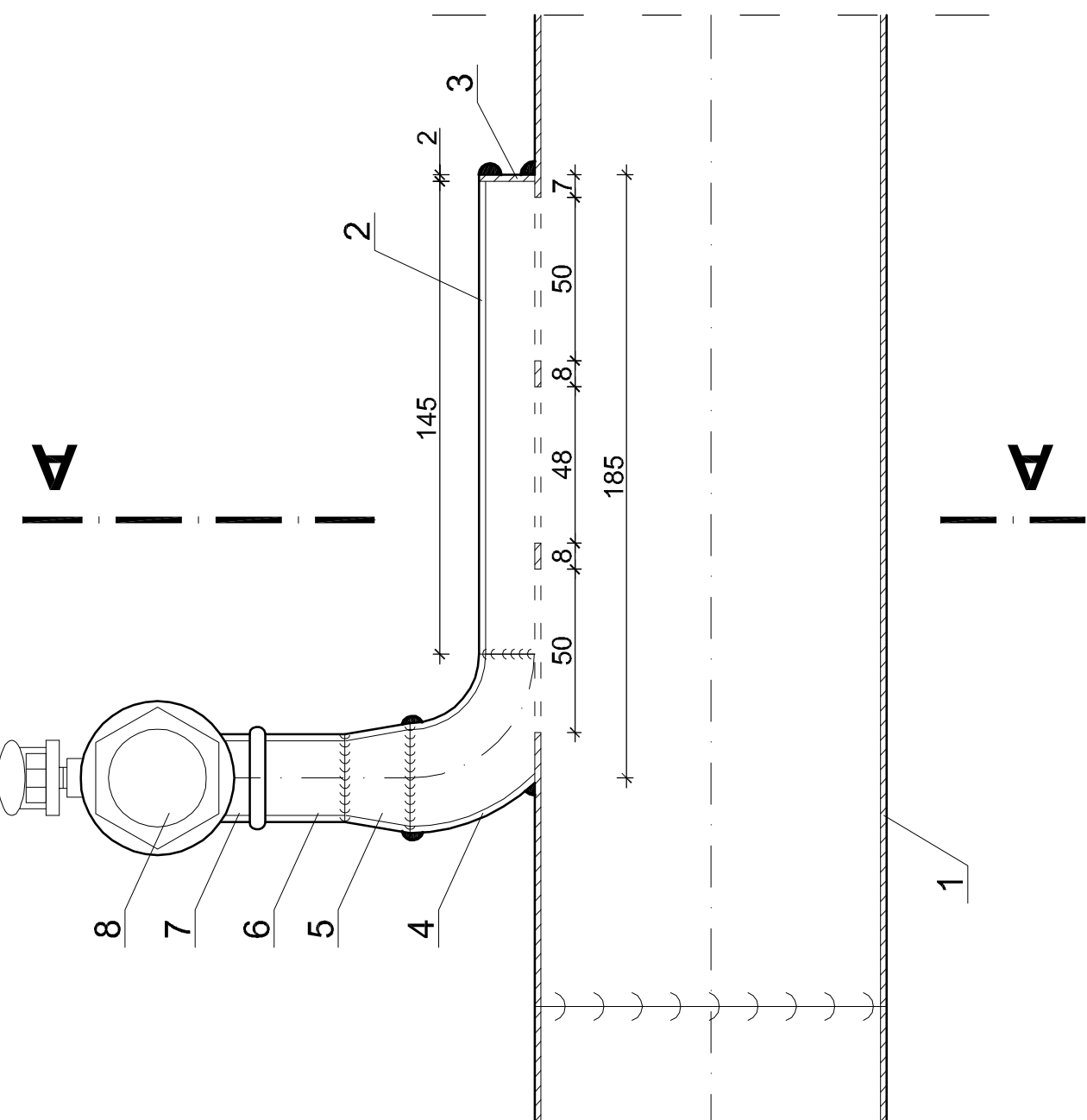


PRZEKRÓJ POPRZECZNY A - A

RZUT



LEGENDA:

- Rura ze stali kwasoodpornej Ø108 x 2,0mm;
- Część rury kwasoodpornej Ø33,7 x 2,0mm;
- Jednostronne zaślepienie części rury kwasoodpornej Ø33,7 x 2,0mm;
- Kolano 90° ze stali kwasoodpornej Ø33,7 x 2,0mm; R=1,5 d;
- Zwężka Ø33,7 x 26,9 x 2,0mm;
- Rura ze stali kwasoodpornej Ø26,9 x 2,0mm;
- Kolano 90° ze stali kwasoodpornej Ø26,9 x 2,0mm; R=1,5 d;
- Zawór kulowy stalowy kwasoodporny Gw $\frac{3}{4}$ "
- Redukcja gwint zewn/wewn $\frac{3}{4}$ " / $\frac{1}{4}$ "
- Nypel podwójny $\frac{1}{4}$ "
- Zawór zwrotny Socla typ 297 Gw $\frac{1}{4}$ "
- Przejście z rury stalowej kwasoodpornej $\frac{1}{4}$ " na wężyk PE Ø12x1,5 mm;
- Węzyk do kompresora PE Ø12x1,5 mm;

INSTALACJA NAPOWIETRZANIA ŚCIEKÓW W KOMORZE POMIAROWEJ

Skala 1:2

PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI WODNO - ŚCIEKOWEJ "BIOBOX" Wiesław Mikolajczuk; ul. Polna 101; 87-100 Toruń; tel. (56) 659-70-43			
PROJEKT WYKONAWCZY	PROJEKTANT	UPRAWNIENIA	PODPIŚ
INWESTOR: GMINA GÓRZNO	mgr inż. Wiesław Mikolajczuk (UAN -N-V/60/T/O/84 (spec. instal. inżynierijna)		
OBIEKT: OBIEKT DO NEUTRALIZACJI ODORÓW - "Miesiączkowo"	SPRAWDZIK	UPRAWNIENIA	PODPIŚ

Skala: 1 : 2 DATA: sierpień 2008r. Rys. nr 20