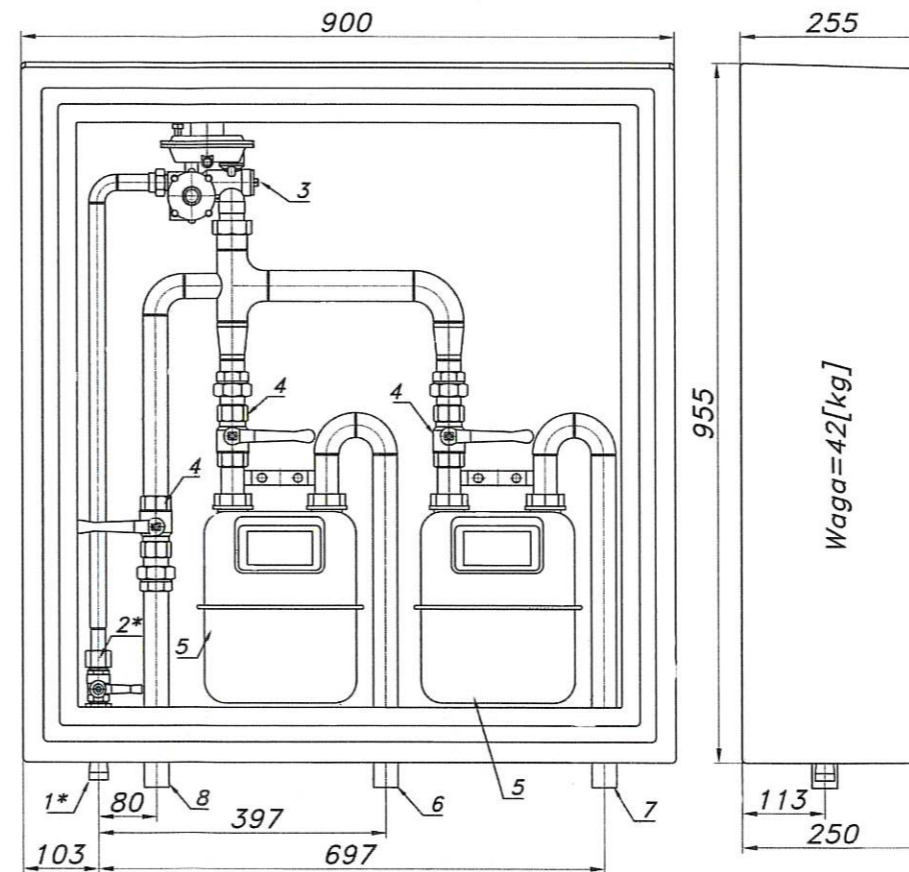


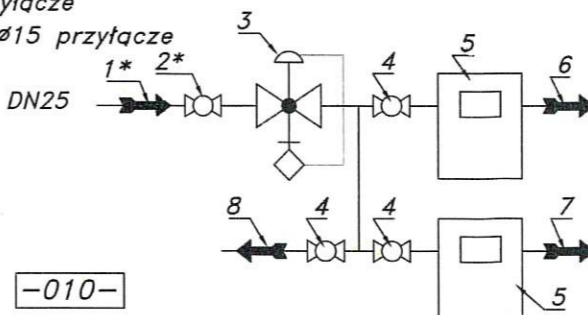
PUNKT REDUKCYJNO-POMIAROWY GAZU Z GAZOMIERZEM MIECHOWYM

$Q_{max} = 25 [Nm^3/h]$. $P_{max} = 2.5 [kPa]$

Wersja uproszczona. Bez filtra i zaworów za gazomierzami



- 01*. Rura wejściowa DN20 przyłączy
- 02*. Zawór kulowy sferyczny $\varnothing 15$ przyłączy
- 03. Reduktor gazu ARD-25
- 04. Zawór kulowy gwintowany DN25
- 05. Gazomierz miechowy G4
- 06. Rura wyjściowa I DN25
- 07. Rura wyjściowa II DN25
- 08. Rura wyjściowa III DN50



-010-

Ostona laminatowa ze stalową ramą nośną. Dostępne kolory: beżowy i brązowy.

Szalne porowe jest
własnością Gminy Piaseczno.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE
W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY
ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA

Nazwa zamierzenia budowlanego:
PROJEKT TECHNICZNY
BUDOWA PRZYŁĄCZA GAZOWEGO ŚREDNIEGO CIŚNIENIA
DO UŻYTKOWANEGO BUDYNKU WIELORODZINNEGO

Adres i dane adresowe
ul. Sielska 12, 05-500 Siedliska gm. Piaseczno
cz. dz. 141804_5.0035.206/1, cz. dz. 141804_5.0035.5,

PUNKT REDUKCYJNO - POMIAROWY
W SZAFCE GAZOWEJ

INWESTOR: GMINA PIASECZNO
05-500 Piaseczno, ul. Kościuszki 5.

PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz Kosieradzki
nr upr. MAZ/0053/PWOS/14 *Kosieradzki*

Nr. rys. 4 SKALA 1:10 faza: P. T. branża: IS 03.06.2024r