

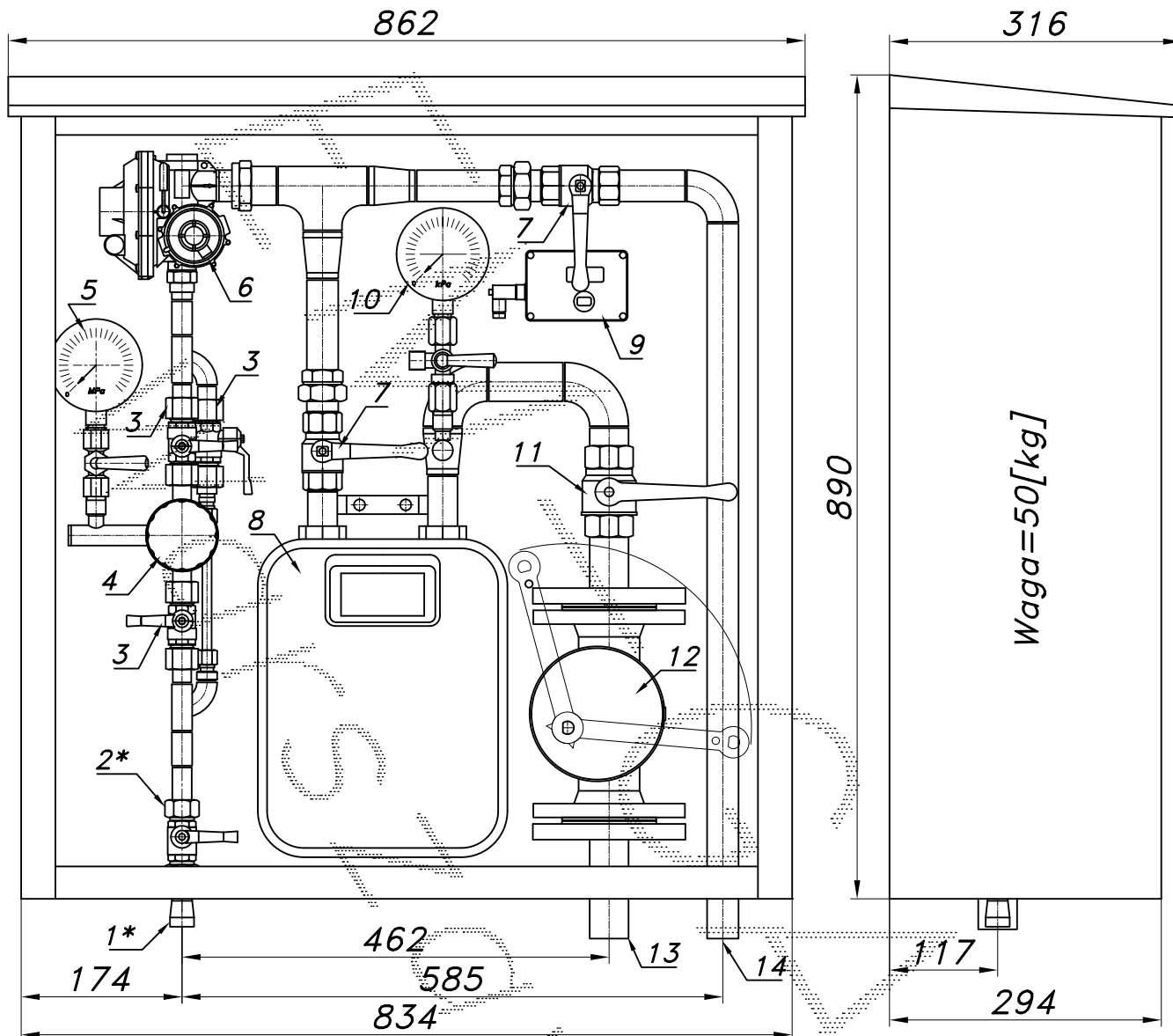
**PUNKT REDUKCYJNO-POMIAROWY GAZU Z GAZOMIERZEM MIECHOWYM**

typu: **PR2/O-50/MIX-G6/GX-1**

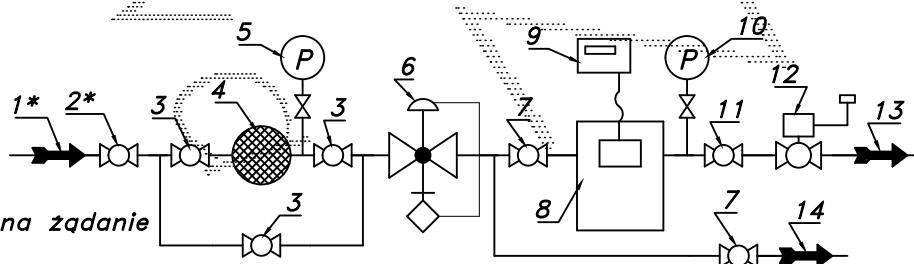
$Q_{max} = 50 [Nm^3/h]$ .  $P_{max} = 2.5 [kPa]$

Numer katalogowy  
**M-10B/MX**

Filtr z obejściem. Przed gazomierzem nieopomiarowane odejście. Dwa monometry.  
 Za gazomierzem zawór z głowicą zamykającą DN50/MAG-3.



- 01\*. Rura wejściowa DN20 (DN25) przyłącze
- 02\*. Zawór kulowy sferyczny  $\varnothing 15$  przyłącze
- 03. Zawór kulowy sferyczny  $\varnothing 15$
- 04. Filtr gazu FGB-15/P
- 05. Manometr 0.6 [MPa] z kurkiem
- 06. Reduktor gazu MIX-50/G
- 07. Zawór kulowy gwintowany DN25
- 08. Gazomierz miechowy G6 (G4)
- 09. Rejestrator (z transmisją) mont. na ządanie
- 10. Manometr 6 [kPa] z kurkiem
- 11. Zawór kulowy gwintowany DN32
- 12. Zawór z głowicą zamykającą DN50/MAG3
- 13. Rura wyjściowa I DN32 (DN40, DN50)
- 14. Rura wyjściowa II DN25 (DN32, DN40)



-026-

Obudowa metalowa. Rama nośna ze stalowych profili prostokątnych. Blachy osłonowe aluminiowe lub stalowe fosforanowane, malowane lakierem proszkowym (kolor z katalogu RAL) nitowane do ramy. Na życzenie stalowy stojak nośny zamiast fundamentu i uchwyty do dźwigu.