

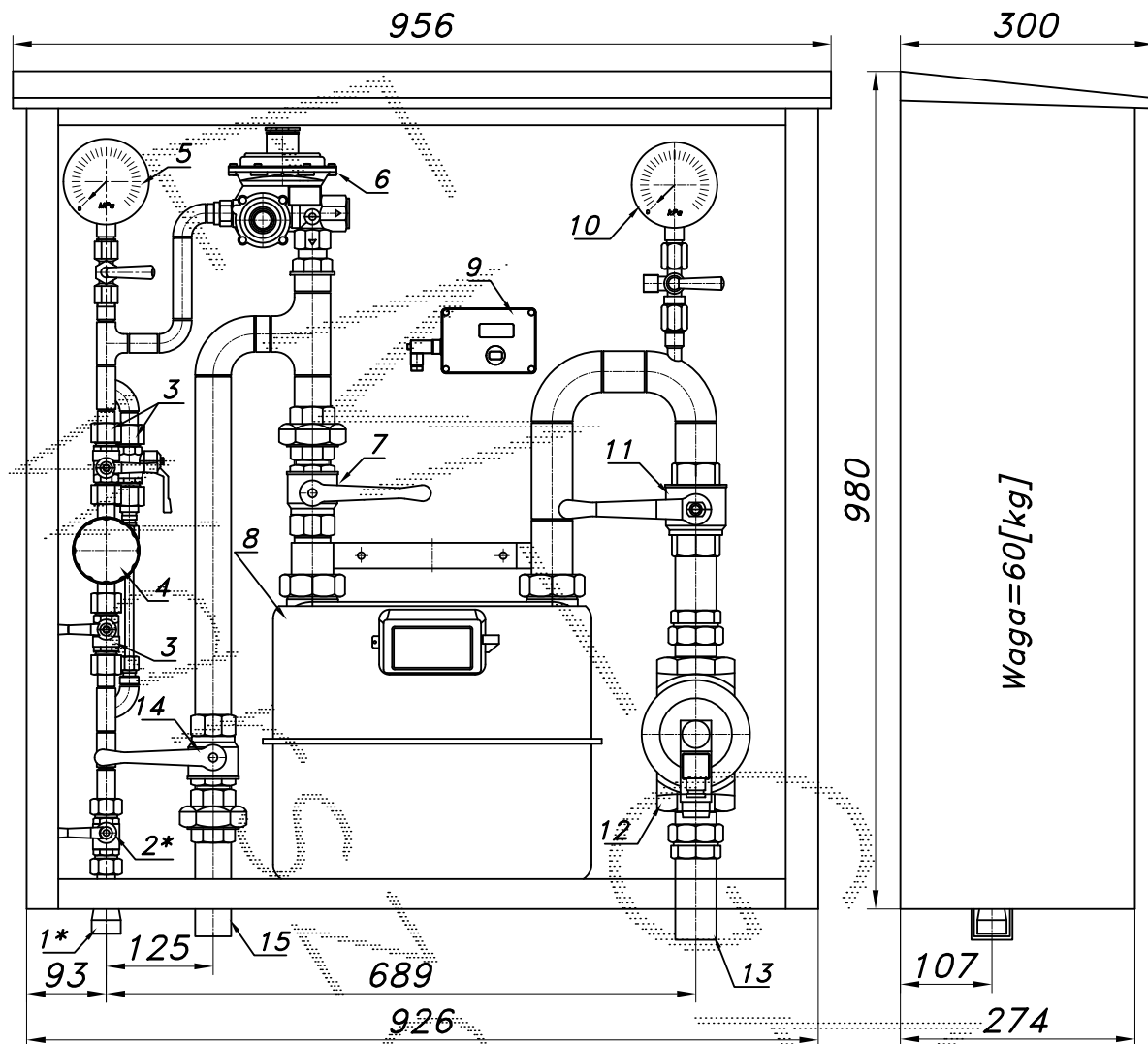
PUNKT REDUKCYJNO-POMIAROWY GAZU Z GAZOMIERZEM MIECHOWYM G10

typu: **PR2/O-50/MIX-G10MX/ZB-1**

$Q_{max} = 16+34$  [Nm<sup>3</sup>/h],  $P_{max} = 2.5$  [kPa]

Numer katalogowy  
**M-35BX/ZB**

Punkt red.-pom. gazu z obejściem filtra, gazomierzem miechowym G10 L=280 oraz nieopomiarowanym odejściem przed gazomierzem. Gazomierz wyposażony w rejestrator szczytów przepływu (z transmisją). Za gazomierzem zawór z głowicą zamykającą ZB-40.



- 01\*. Rura wejściowa DN20 (przyłacze)
- 02\*. Zawór kulowy sferyczny  $\varnothing 15$  (przyłacze)
- 03. Zawór kulowy sferyczny  $\varnothing 15$
- 04. Filtr gazu FGB-15/P
- 05. Manometr 0.6 [MPa] z kurkiem
- 06. Reduktor gazu MIX-50
- 07. Zawór kulowy gwintowany DN32
- 08. Gazomierz miechowy G10/DN40 L=280 METRIX
- 09. Rejestrator (rejestrator z transmisją danych)
- 10. Manometr 6 [kPa] z kurkiem trójdrogowym
- 11. Zawór kulowy gwintowany DN40
- 12. Zawór z głowicą odcinającą ZB-40
- 13. Rura wyjściowa I DN40 (DN50)
- 14. Zawór kulowy gwintowany DN25
- 15. Rura wyjściowa II DN25 (DN32)

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.