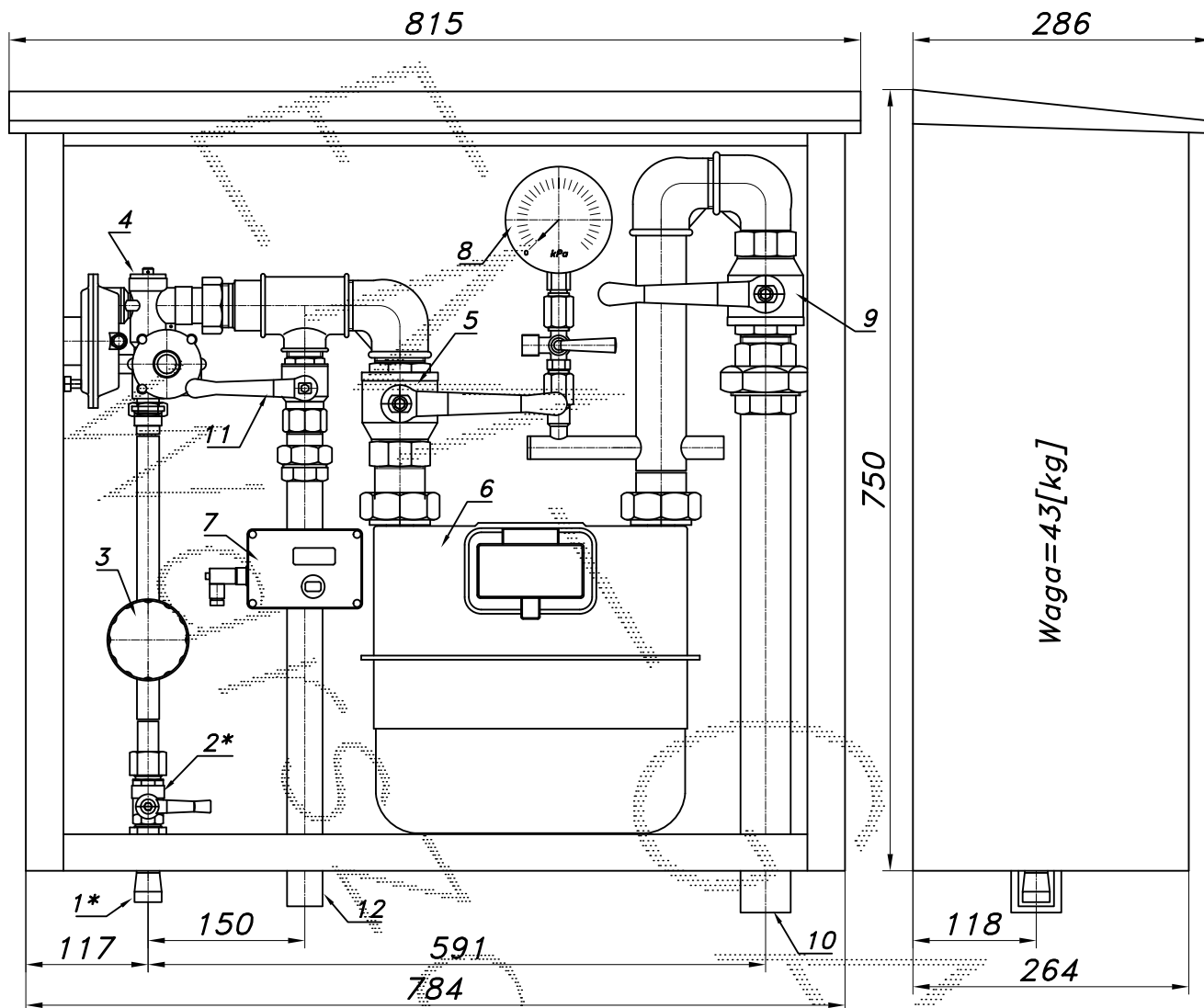


PUNKT REDUKCYJNO-POMIAROWY GAZU Z GAZOMIERZEM MIECHOWYM G10

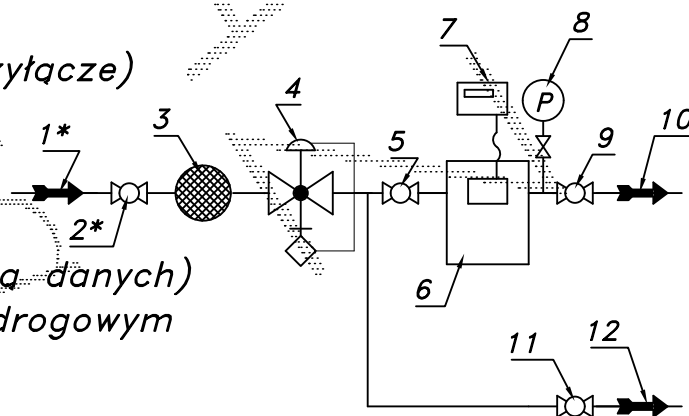
typu: **PR2U-25/ARD-G10DE-1**  
 $Q_{max} = 16+9 [Nm^3/h]$ ,  $P_{max} = 2.5 [kPa]$

Numer katalogowy  
**M-32BU**

Punkt redukcyjno-pomiarowy gazu z filtrem, gazomierzem miechowym G10 L=250 oraz nieopomiarowanym odejściem przed gazomierzem. Gazomierz wyposażony w rejestrator szczytów przepływu (z transmisją). UWAGA: wersja uproszczona wykonywana na życzenie.



- 01\*. Rura wejściowa DN20 (przytłacze)
- 02\*. Zawór kulowy sferyczny  $\varnothing 15$  (przytłacze)
- 03. Filtr gazu FGA-15/P
- 04. Reduktor gazu ARD-25 lub R-25
- 05. Zawór kulowy gwintowany DN32
- 06. Gazomierz miechowy G10 L=250
- 07. Rejestrator (rejestrator z transmisją danych)
- 08. Manometr 6 [kPa] z kurkiem trójdrogowym
- 09. Zawór kulowy gwintowany DN40
- 10. Rura wyjściowa I DN40 (DN50)
- 11. Zawór kulowy gwintowany DN25
- 12. Rura wyjściowa II DN25 (DN32)



-008A-

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.