

PUNKT REDUKCYJNO-POMIAROWY GAZU Z GAZOMIERZAMI MIECHOWYMI G10

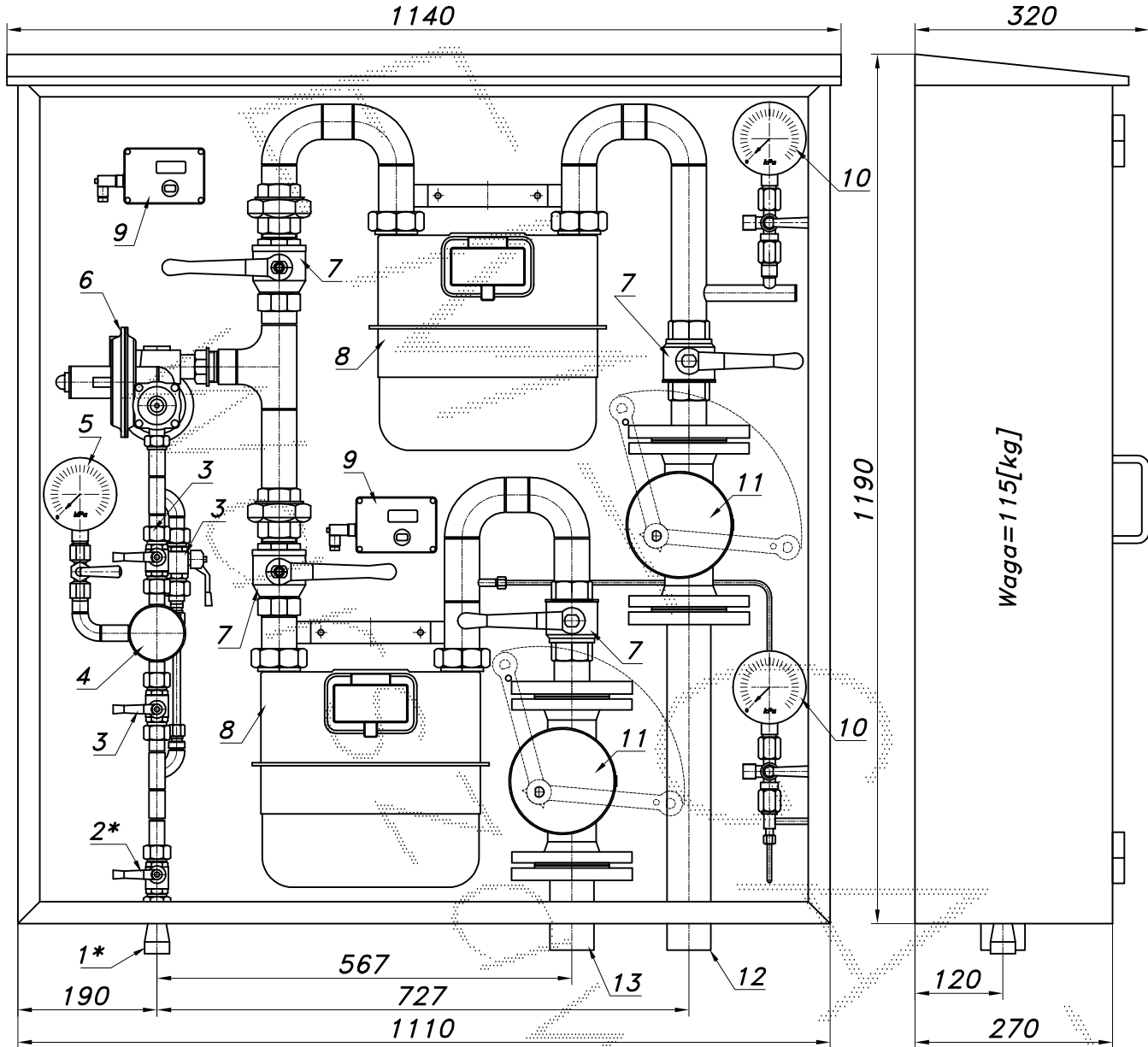
typu: **PRU/0/1-32/R70-2xG10DE/GX**

$Q_{max} = 32 [Nm^3/h]$, $P_{max} = 2.5 [kPa]$

Numer katalogowy

N11-16

Punkt red.-pom. gazu z obejściem filtra, dwoma gazomierzami miechowymi G10/DN40 L=250. Gazomierze wyposażone w rejestratory szczytów przepływu (z transmisją). Za gazomierzami zawory z głowicą zamykającą DN-50/MAG-3. Wykonanie specjalne "wąskie".



Waga=115[kg]

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

- 01*. Rura wejsciowa DN25 (przytłacze)
- 02*. Zawór kulowy sferyczny $\varnothing 20$ (przytłacze)
- 03. Zawór kulowy sferyczny $\varnothing 15$
- 04. Filtr gazu FGA-15/P
- 05. Manometr 0.6 [MPa] z kurkiem
- 06. Reduktor gazu R-70 (MIX-50G)
- 07. Zawór kulowy gwintowany DN40
- 08. Gazomierz miechowy G10/DN40 L=250
- 09. Rejestrator (rejestrator z transmisją danych)
- 10. Manometr 6 [kPa] z kurkiem trójdrogowym
- 11. Zawór z głowicą zamykającą DN50/MAG-3
- 12. Rura wyjściowa I DN50 (DN40, DN65)
- 13. Rura wyjściowa II DN50 (DN40, DN65)

