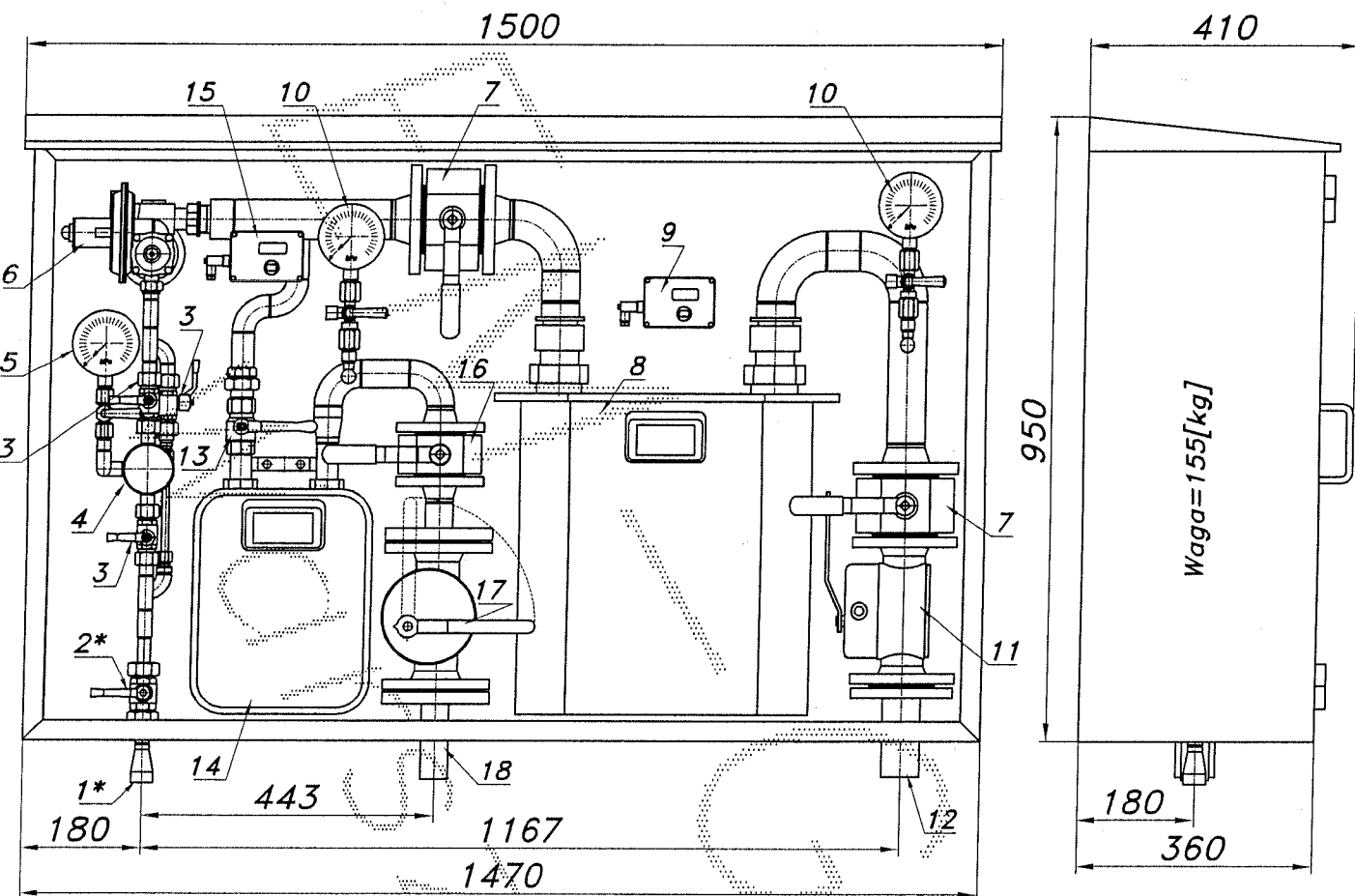


PUNKT REDUKCYJNO-POMIAROWY GAZU Z GAZOMIERZAMI MIECHOWYMI G25 I G6

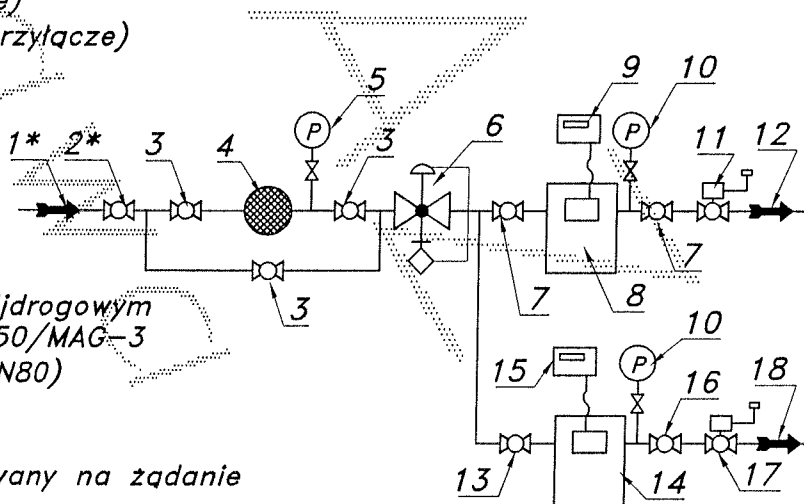
typu: **PR/0-50/R70-G25/GX-G6/GX**
 $Q_{max} = 40 + 10 \text{ [Nm}^3/\text{h]}, P_{max} = 2.5 \text{ [kPa]}$

Numer katalogowy
N09-26

Punkt red.-pom. gazu z obejściem filtra i gazomierzem miechowym G25 L=335. Gazomierz wyposażony w rejestrator szczytów (z transmisją). Za gazomierzem zawór z głowicą odcin. DN50/MAG-3. Dodatkowe odejście z gazomierzem G6, rejestratorem (z transmisją) i zaworem z głowicą odcinającą DN32/MAG-3.



- 01*. Rura wejscowa DN25 (przyłącze)
- 02*. Zawór kulowy sferyczny $\varnothing 20$ (przyłącze)
03. Zawór kulowy sferyczny $\varnothing 15$
04. Filtr gazu FGA-15/P
05. Manometr 0.6 [MPa] z kurkiem
06. Reduktor gazu R-70
07. Zawór kulowy blokowy DN50
08. Gazomierz miechowy G25 L=335
09. Rejestrator (z transmisją)
10. Manometr 6 [kPa] z kurkiem trójdrogowym
11. Zawór z głowicą zamykającą DN50/MAG-3
12. Rura wyjściowa I DN50 (DN65, DN80)
13. Zawór kulowy gwintowany DN25
14. Gazomierz miechowy G6
15. Rejestrator (z transmisją) montowany na ządanie
16. Zawór kulowy blokowy DN32
17. Zawór z głowicą zamykającą DN32/MAG-3
18. Rura wyjściowa II DN32 (DN25, DN40)



-004-

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.