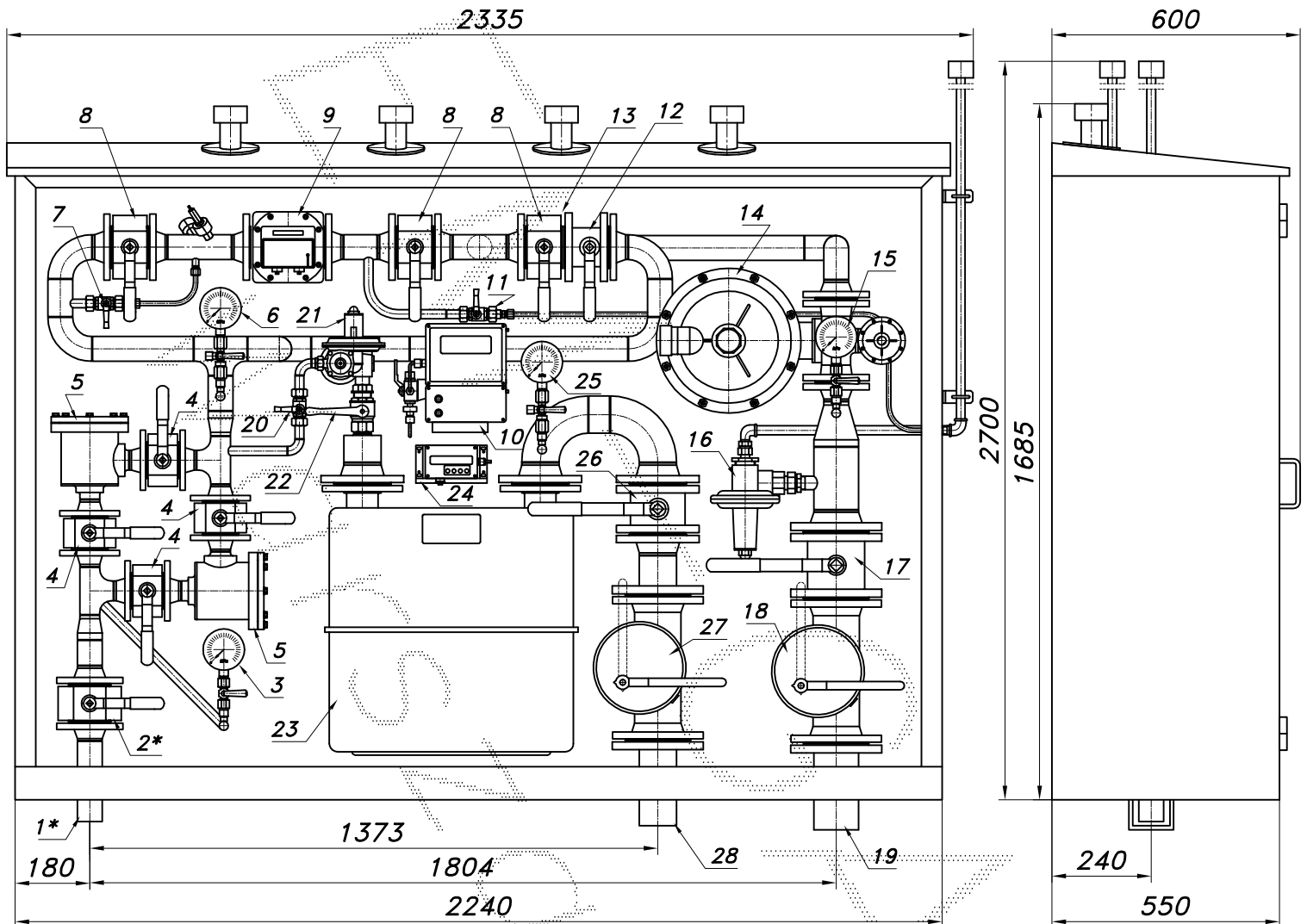


**JEDNOCIĄGOWA STACJA RED.-POM. GAZU Z GAZOMIERZEM ROTOROWYM I KOREKTOREM**

typu: **PR/2F-200/1/ROT-B-GX+60/R70-G40/GX**  
 $O_{max}=250+60$  [Nm<sup>3</sup>/h],  $P_{max}=30, 2.5$  [kPa]

Numer katalogowy  
**N09-22**

Jednociągowa stacja red.-pom. gazu z gazomierzem rotorowym pracującym po stronie średniego ciśnienia i korektorem przepływu. Układ pomiarowy typu U1. Przed gazomierzem rotorowym odejście z reduktorem R-70 i gazomierzem miechowym G40. Na obydwu wyjściach zawory z głowicą zamykającą MAG-3.



➤ Pwy [kPa] 233/DN50-12-64 z dyszą 1/2"

Pwe [bar]	Pwy [kPa]	2.0	5.0	10	20
0.5	119	97	98	83	
1.0	189	173	173	149	
2.0	255	260	258	247	
3.0	324	324	344	336	

Charakterystyki reduktora

-045-

➤ Pwy [kPa] 233/DN50-8-64 z dyszą 1/2"

Pwe [bar]	Pwy [kPa]	5.0	10	20	40
0.5	74	70	67		
1.0	151	122	127	113	
2.0	231	208	228	170	
3.0	315	281	304	226	

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.

