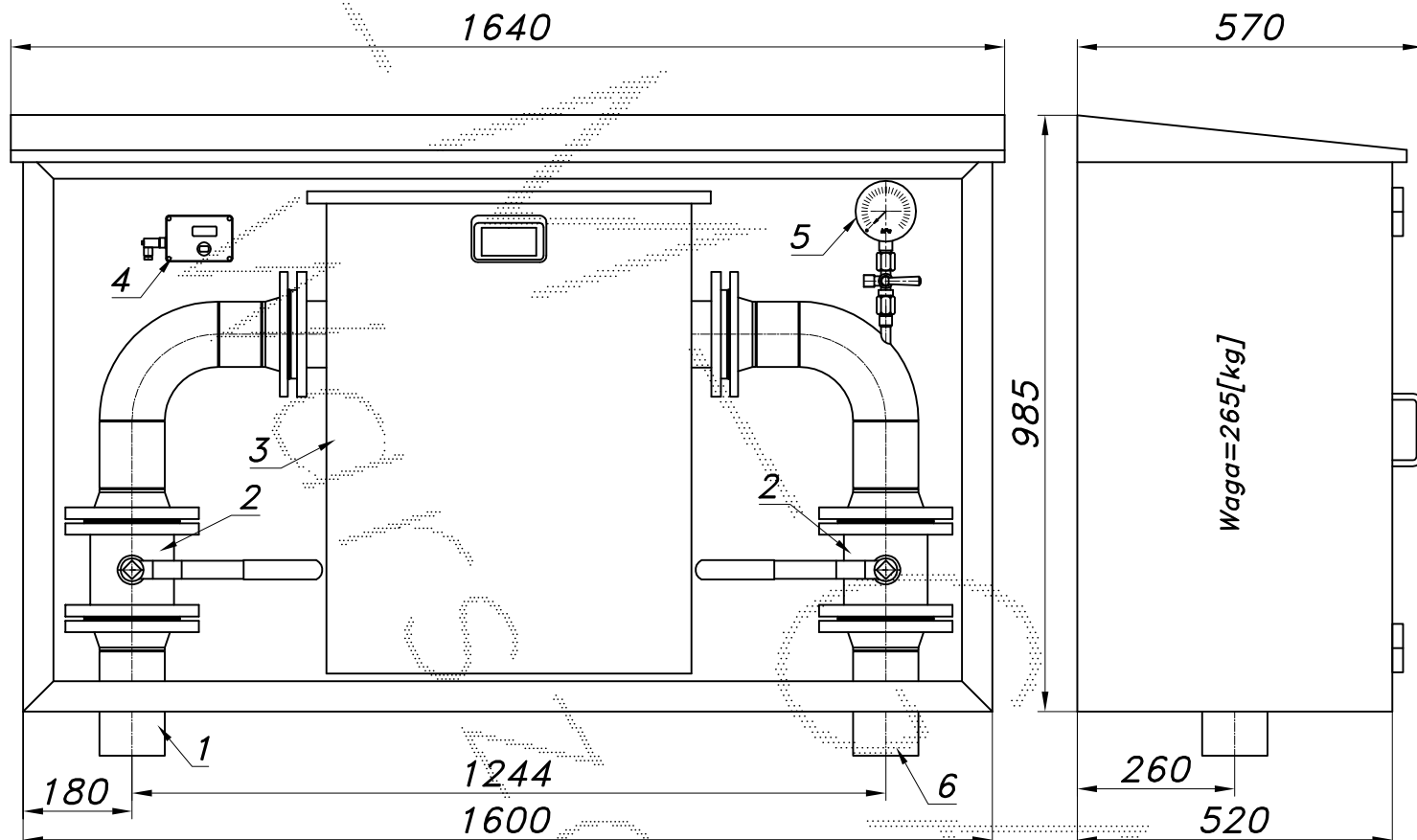


STACJA POMIAROWA GAZU Z GŁÓWNYM GAZOMIERZEM MIECHOWYM G65

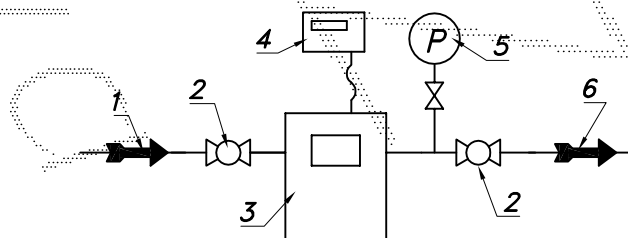
typu: **PM/100-G65** $Q_{max} = 100$ [Nm³/h], $P_{max} = 2.5$ [kPa]Numer katalogowy
PM-86

Stacja pomiaru gazu z głównym gazomierzem miechowym G65 i rejestratorem szczytów (z transmisją). Rura wejściowa i wyjściowa DN100



Strefa zagrożenia wybuchem w/g ZN-G 8001 wynosi 1 [m] wokół obudowy

01. Rura wejściowa DN100
02. Zawór kulowy kołnierzowy DN100
03. Gazomierz miechowy G65/DN100
04. Rejestrator (z transmisją)
05. Manometr 6 [kPa] z kurkiem trójdrog.
06. Rura wyjściowa DN100 (DN80, DN125)



-011-

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.