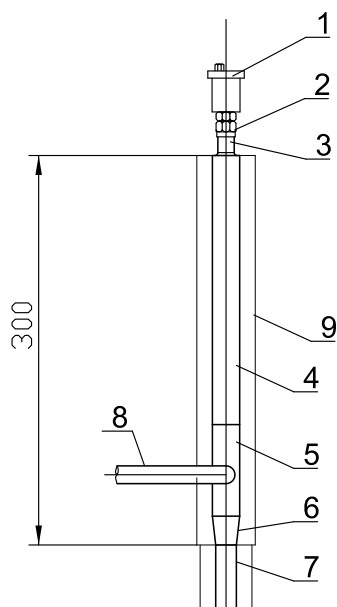
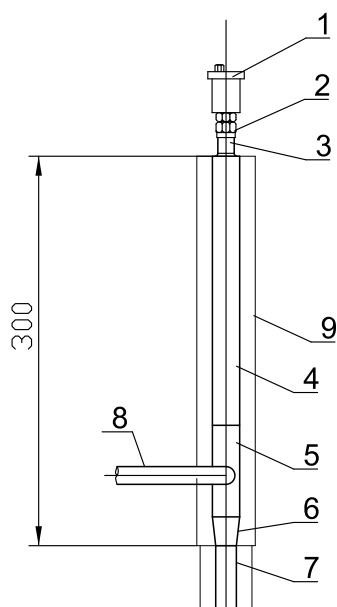


ZASILANIE



1. ODPOWIETRZNIK AUTOMATYCZNY 1/2"
2. ZAWÓR STOPOWY
3. ZŁĄCZKA Z GW
4. RURA stalowa - średnica 2x większa od średnicy pionu.
5. TRÓJNIK REDUKCYJNY .
6. MUFA REDUKCYJNA .
7. RURA stalowa - średnica pionu.
8. RURA stalowa - średnica odgałęzienia.
9. IZOLACJA TERMICZNA.

POWRÓT



1. ODPOWIETRZNIK AUTOMATYCZNY 1/2"
2. ZAWÓR STOPOWY
3. ZŁĄCZKA Z GW
4. RURA stalowa - średnica 2x większa od średnicy pionu.
5. TRÓJNIK REDUKCYJNY .
6. MUFA REDUKCYJNA .
7. RURA stalowa - średnica pionu.
8. RURA stalowa - średnica odgałęzienia.
9. IZOLACJA TERMICZNA.

Uwaga: zakończenie pionu wykonać średnicą 2x większą od średnicy pionu.

**SCHEMAT MONTAŻU
ODPOWIETRZNIKA
NA PIONACH C.O.**