



Uwagi:

1. Rurociągi układać w taki sposób, aby przewód ocynowany znajdował się po prawej stronie, patrząc od źródła ciepła.
2. Połączenia przewodów alarmowych wykonywać po spawaniu rurociągów, a przed mufowaniem.
3. Do połączenia przewodów na jednym złączu należy użyć podtrzymki do drutu - 2 szt. oraz łącznika zaciskowego - 2 szt.
4. Podtrzymki do drutu mocować do rury stalowej za pomocą taśmy papierowej.
5. Należy odciąć nadmiar przewodów alarmowych.
6. Przed mufowaniem należy sprawdzić poprawność wykonania każdego lutu łączącego przewody alarmowe.

Legenda

- Przewód miedziany ocynowany - projektowany
- - - Przewód miedziany - projektowany
- | - Mufa