

Pytanie nr 1:

Na profilu sieci ciepłowniczej (rys. C-02.1), pomiędzy punktami C72 i C73 znajduje się opis „odcinek wykonany metodą przecisku”. Czy „wykonany” to błędny zapis?

Odpowiedź:

Zapis jest błędny. Ten odcinek sieci jest również do wykonania, zgodnie z opisem w SWZ.

Pytanie nr 2:

W Opisie technicznym, w punkcie II 1.2 Odcinek C39-C73 – sieć ciepłownicza, przywołana jest pozycja 2.01 Rurociągi z rur stalowych preizolowanych $\varnothing 139,7 \times 3,6$ mm, z izolacją standard - średnica płaszczka zewnętrznego $\varnothing 225$ mm w ilości 526,5 m, natomiast w pozostałych pozycjach kształtki i mufy są z płaszczem $\varnothing 250$ mm. Która średnica płaszczka zewnętrznego jest w tym zestawieniu prawidłowa?

Odpowiedź:

Należy zastosować system rur preizolowanych o standardowej grubości izolacji termicznej. Dla przywołanego wymiaru rury przewodowej proszę uwzględnić średnicę płaszczka zewnętrznego $\varnothing 225$ mm.