



Oznaczenia:

- 1 - przepustnica trójmimosrodowa DN200, PN25
- 2 - kompensator mieszkowy DN200, zdolnosc kompensacji -30 mm
- 3 - kurek kulowy DN40, PN25
- 4 - manometr o zakresie 0-1,6 MPa z rurka syfonowa i kurkiem
- 5 - termometr techniczny prosty o zakresie 0-200 C
- 6 - pierścien uszczelniający gumowy dla rur Dz315
- 7 - замуrowanie otworu w ścianie komory cegła klinkierowa

Uwaga ! Długość zabudowy urządzeń: poz. 1 i poz. 2, traktować jako maksymalne.

wymiary w [cm]

Wykaz działek: 4995/12, 4995/13, 5009

Obiekt	Siec cieplownicza - przebudowa		Rys. nr 5
Adres	Konskie, Pl. Kosciuszki - ul. Poczтова, dz. - wg wykazu		
Temat	Projekt wykonawczy przebudowy sieci cieplowniczej		Data 11.2010
Rysunek	Szczegol polaczenia z siecia 2DN250 w komorze K-10		
Skala 1 : 25	Projektant	inż. Cezary Trochimiuk, upr. KI-258/91	