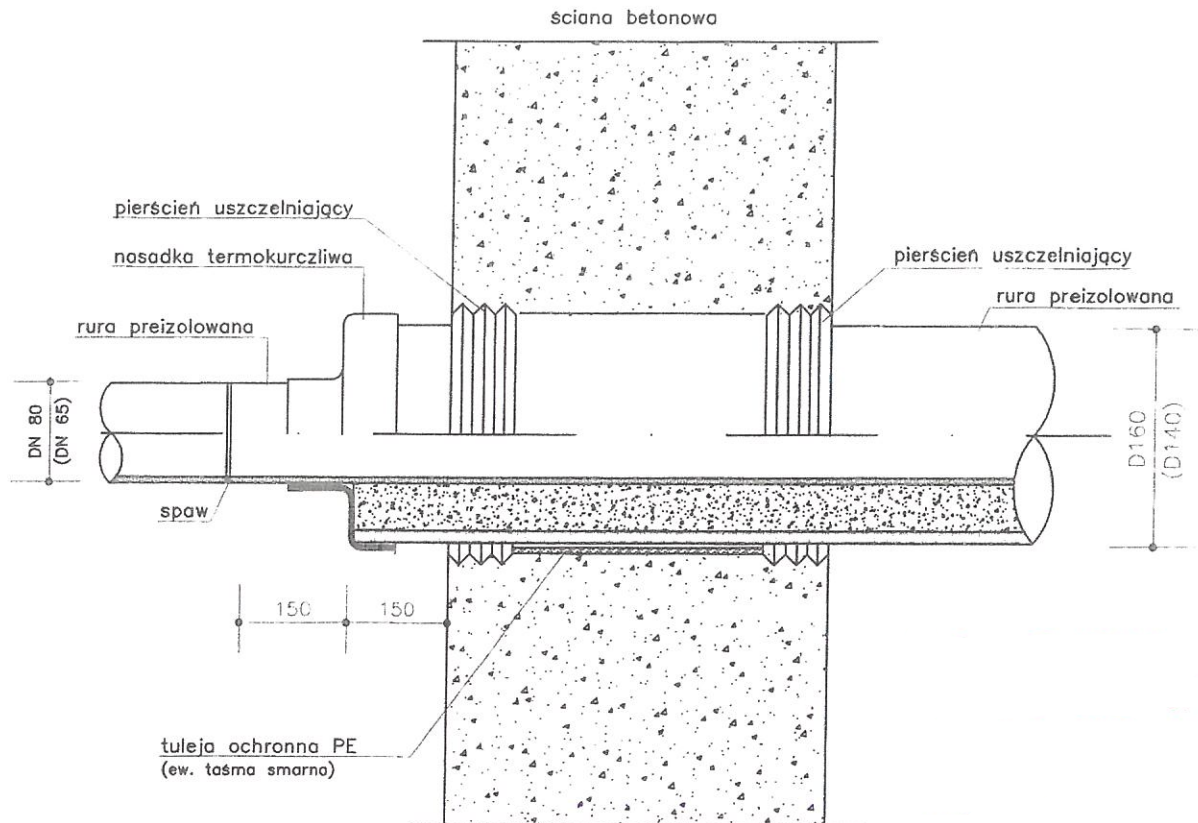


RYSUNEK TYPOWY



UWAGI :

1. Przed połączeniem rury preizolowanej z siecią w budynkach, należy nasunąć kolejno : pierścień uszczelniający, tuleję ochronną (ew.taśmę smarną) pierścień uszczelniający i nasadkę termokurczliwą.
2. W czasie spawania nasadkę termokurczliwą chronić przed podgrzaniem za pomocą osłon tarczowych lub zwilżonych materiałów.

Inwestor :		Gmina Andrychów 34-120 Andrychów ul.Rynek 15	
Temat : Przebudowa istniejącej osiedlowej sieci ciepłej kanalowej na rurociągi preizolowane 2 x DN 125/225 - 65/140 mm do budynków mieszkalnych wielorodzinnych na terenie Osiedla Żwirki i Wigury w Andrychowie.			
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Andrychów	Powiat: -	Województwo: Małopolskie
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		Skala:
Branża:	INSTALACYJNA - SIECI CIEPŁE		
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice Instalacyjno-inżynieryjna	<i>Pal</i>
Nazwa rysunku:	ZAKOŃCZENIE RUROCIĄGÓW W BUDYNKU		Rysunek nr: 08
<small>Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora.</small>		Andrychów, 12 grudzień 2013	