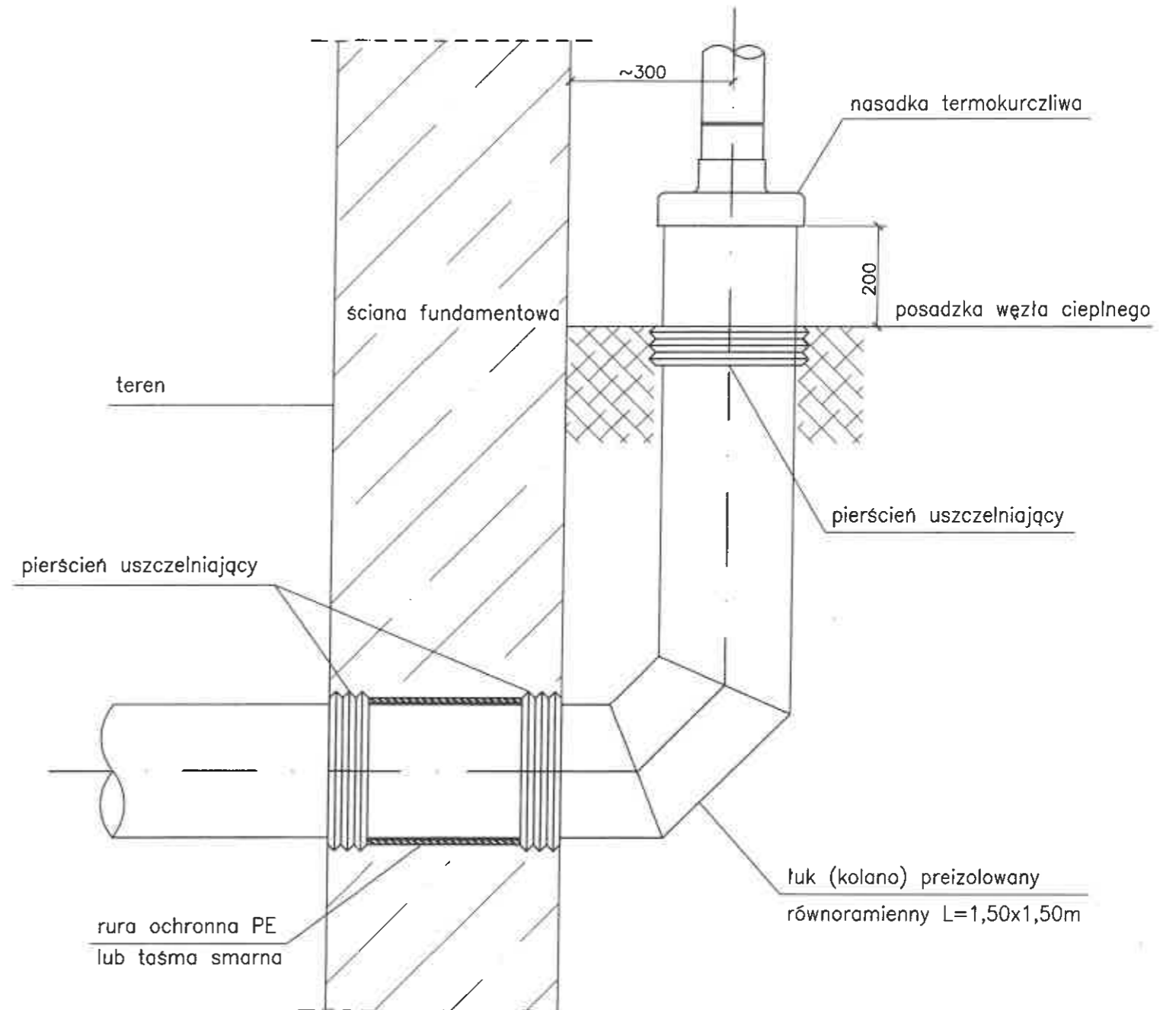
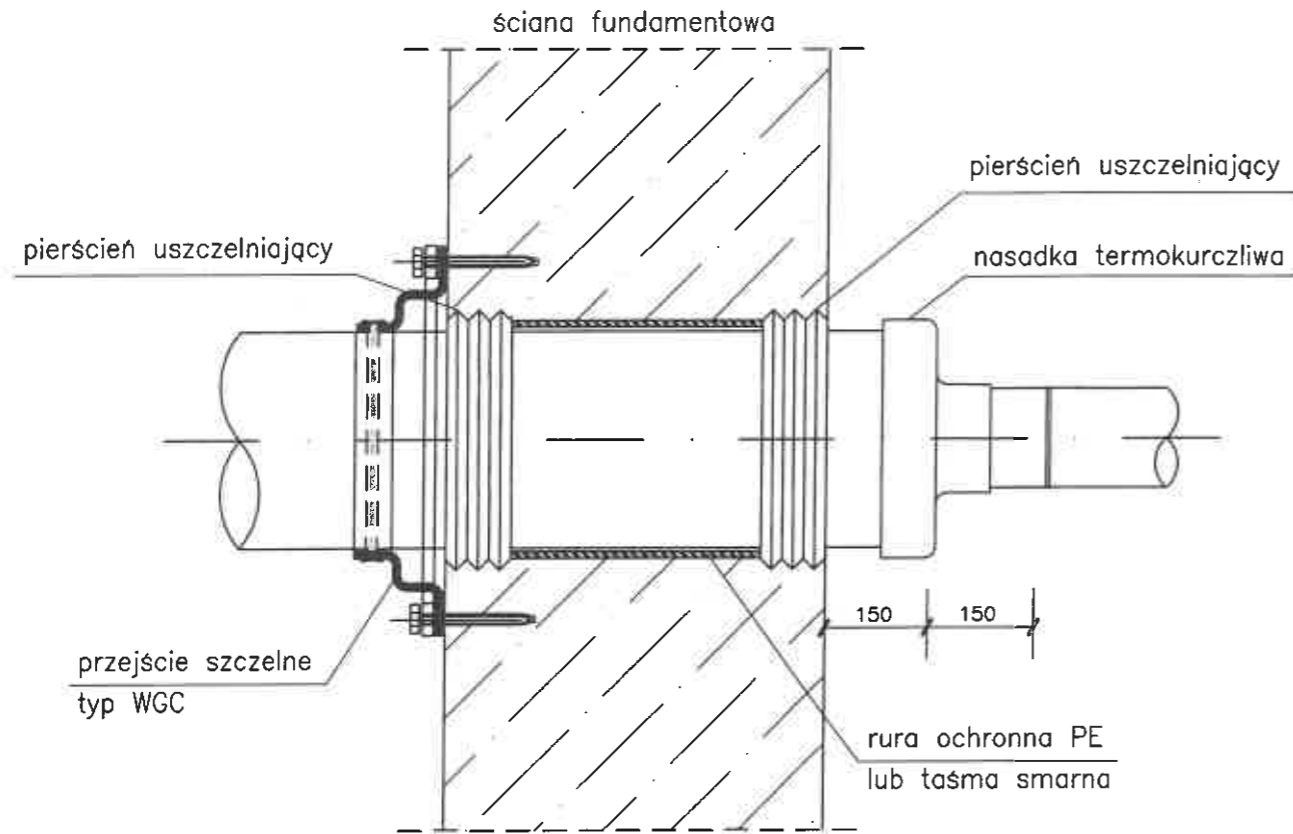


RYSUNEK TYPOWY

dla budynków przy ul. Jana Sobieskiego 21 i 23

dla budynków przy ul. Jana Sobieskiego 19 i 25



UWAGI :

1. W czasie spawania rurociągów nasadkę termokurczliwą należy chronić przed podgrzaniem za pomocą osłon tarczowych lub zwilżonych materiałów.

PROJEKT TECHNICZNY				Bielsko-Biała 26.09.2022.
Temat : Budowa osiedlowej sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN40/125-32/125mm do budynków mieszkalnych wielorodzinnych przy ul. Jana Sobieskiego 19, 21, 23, 25-25a w Bielsku-Białej.				
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Inwestor
Projektant	mgr inż. Bogdan LISZKA	66/92 B-B spec. instalacyjno- inżynierska		Przedsiębiorstwo Komunalne "Therma" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul. Michała Czażajskiego 108
Skala	ZAKOŃCZENIE RUR PREIZOLOWANYCH W BUDYNKACH			Rys. nr 09