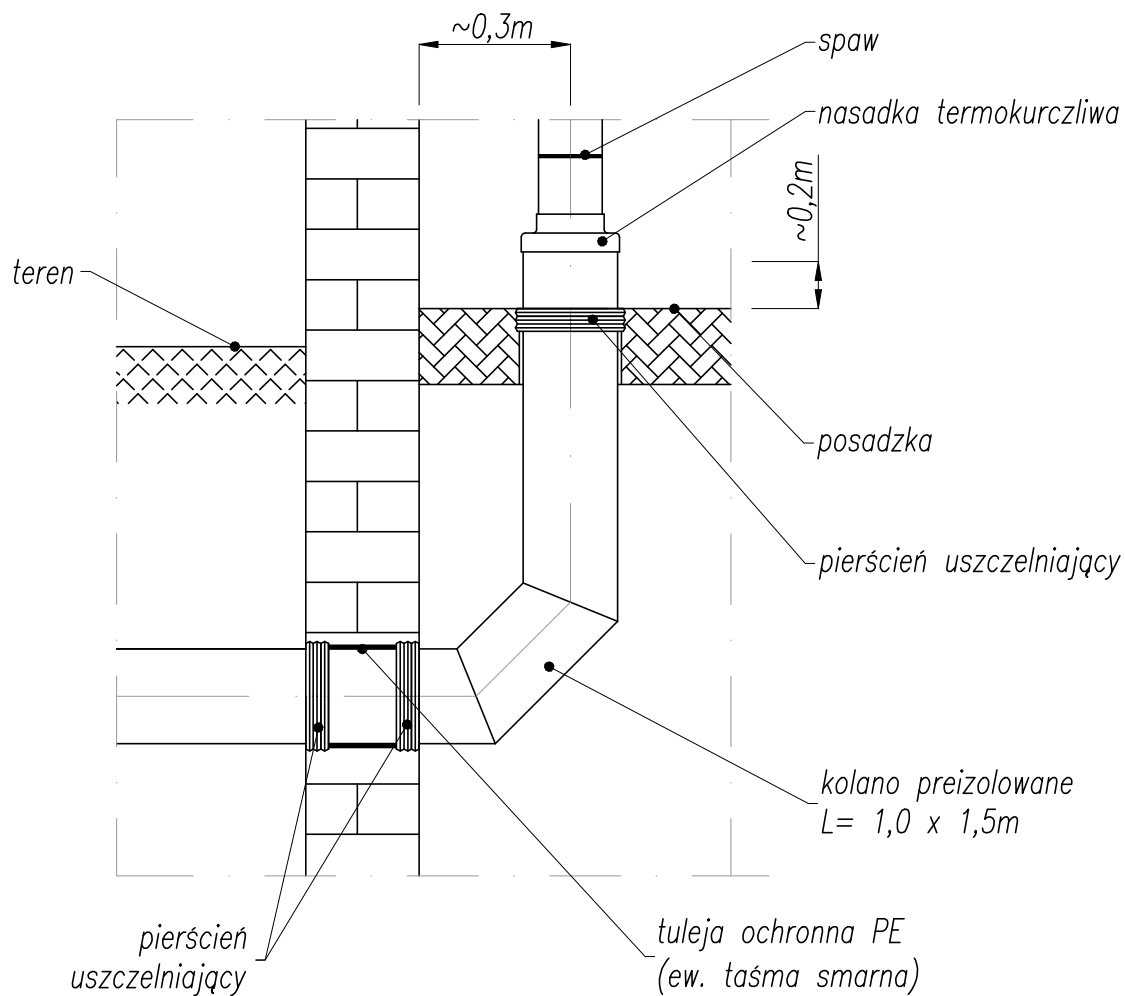


# RYSUNEK TYPOWY



## UWAGA:

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

Data: 01.2022	Skala:	Podpis:	Zadanie: Przyłącze ciepłownicze do budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Dolnej w Czechowicach-Dziedzicach (dz. nr 3831/75, 3830/1, 3788/914, 3788/919, 3788/931)
Projektował:	mgr inż. A. ALEKSA	SLK/8039/PBS/18	Tytuł: <b>Zakończenie rurociągów w budynku</b>
Opracował:	mgr inż. B. KRÓL		Faza: PROJEKT PRZYŁĄCZA
			Wykonawca: KAL-TECH
			Inwestor: Przedsiębiorstwo Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Szarych Szeregów 2
			Nr rysunku: 8