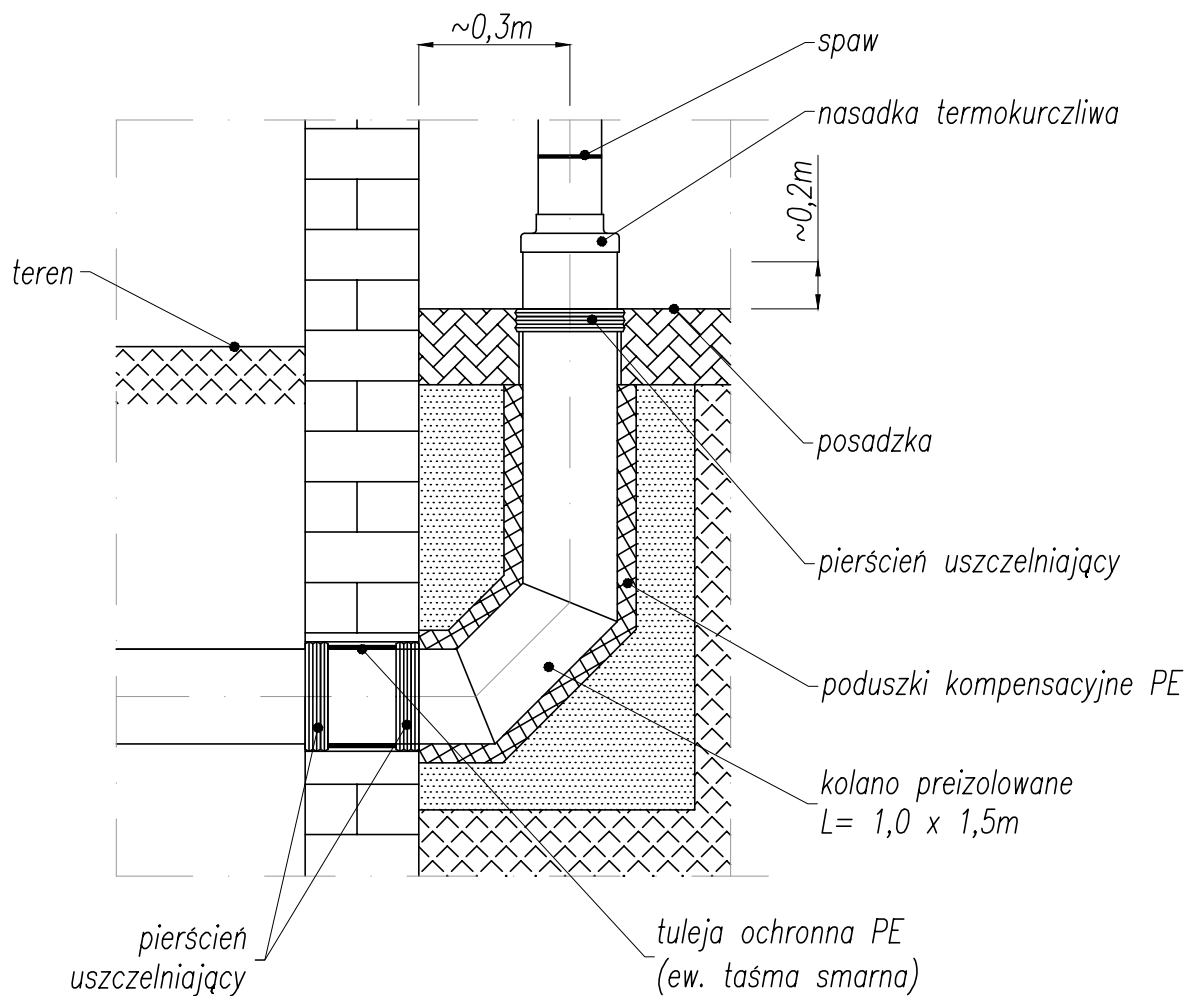


RYSUNEK TYPOWY



UWAGA:

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

Data: 07.2024	Skala:	Podpis:	Zadanie: Przyłącze ciepłownicze do budynku mieszkalnego wielorodzinnego D w rejonie ul. Legionów w Czechowicach-Dziedzicach (dz. nr 536/28, 536/29, 536/38)	
Projektował:	mgr inż. A. ALEKSA	SLK/8039/PBS/18	Tytuł: Zakończenie rurociągów w budynku	
Opracował:	mgr inż. B. KRÓL		Faza: PROJEKT PRZYŁĄCZA	Wykonawca: KAL-TECH
			Investor: Przedsiębiorstwo Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Szarych Szeregów 2	Nr rysunku: 6