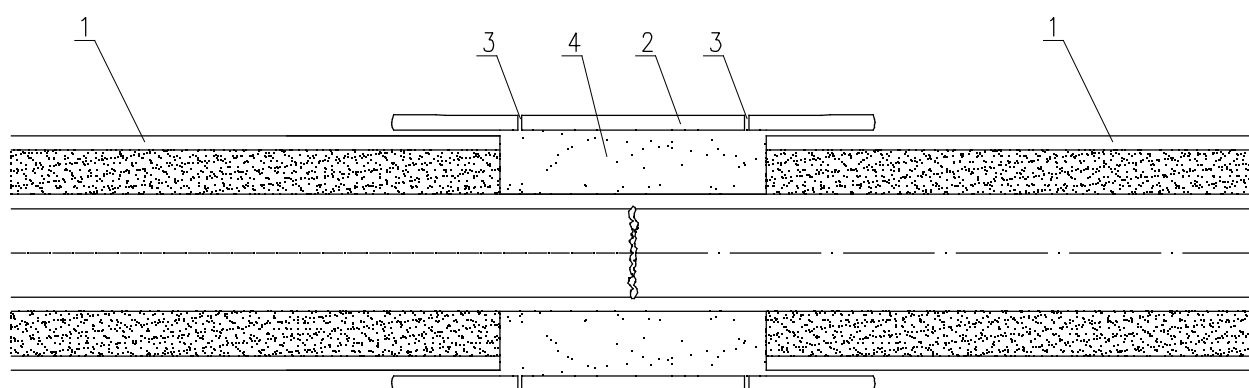


SZCZEGÓŁ IZOLOWANIA I USZCZELNIANIA ZŁĄCZ SPAWANYCH



- 1 – rura preizolowana
- 2 – złącze termokurczliwe sieciowane radiacyjnie
uszczelnione zgrzewanym korkiem
- 3 – otwór wlewowy uszczelniony korkiem
- 4 – pianka PUR (zalewanie na placu budowy)

NR RYS. IS/8	TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY PRZYŁĄCZA CIEPLNEGO DO BUDYNKU WIELORODZINNEGO W GRAJEWIE.	
DATA: 30 LISTOPADA 2015r.	ADRES:	ul. Kopernika 8 w Grajewie 19–200 Grajewo	
	INWESTOR:	Miasto Grajewo ul. Strażacka 6A 19–200 GRAJEWO	
SKALA: ---	NAZWA RYSUNKU:	Szczegół izolowania i uszczelniania złączy spawanych	
PROJEKTOWAŁ: INSTALACJE SANITARNE	inż. Stefan Grzegorzczuk	NR UPRAWNIENI: BŁ/322/74	
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Małgorzata Lubowicka	---	
			NR STR.