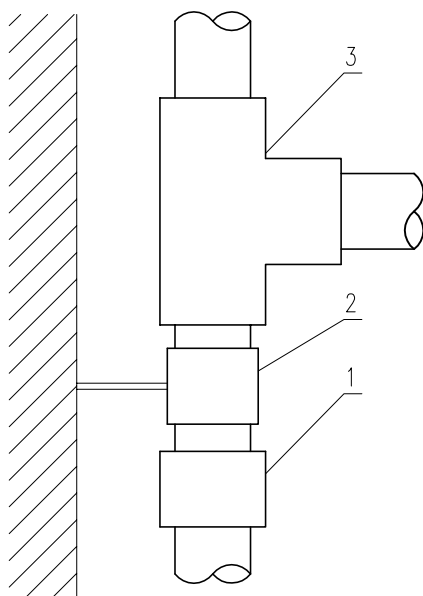
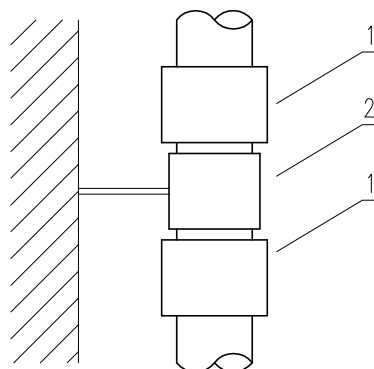


PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIA PUNKTU STAŁEGO

I.



II.



OZNACZENIA:

- I. - Podpora stała przy użyciu złączki i trójnika
II. - Podpora stała wykonana przy użyciu dwóch złączyk

- 1 - złączka
2 - uchwyt mocujący
3 - trójnik

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

TEMAT	Projekt instalacji ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Piłsudskiego 8-8C w Policach		
ADRES	Police, ul. Piłsudskiego 8, 8A, 8B, 8C dz. nr 3286, obręb Police 0014, gmina Police		
INWESTOR	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej 72-010 Police, ul. Bankowa 18		
BRANŻA	Sanitarna		
PROJEKTANT	mgr inż. Bartłomiej Nowak upr. bud. nr ZAP/0244/PWOS/12		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Artur Gac upr. bud. nr ZAP/0053/PWOS/05		

SPOSÓB WYKONANIA PUNKTU STAŁEGO

DATA	12.2015	SKALA	---	NR RYS.	6
------	---------	-------	-----	---------	---