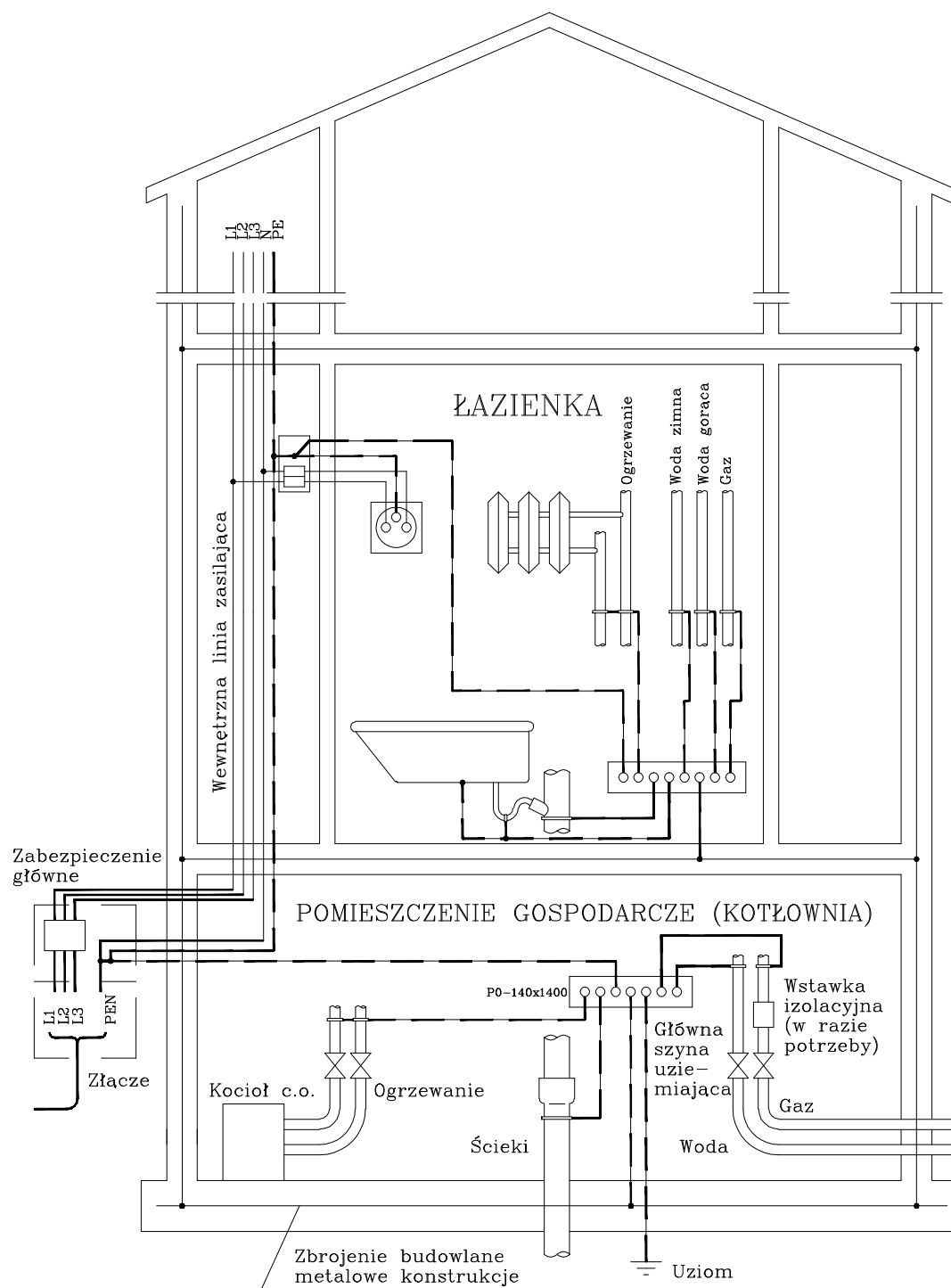


PRZYKŁADOWY SPOSÓB WYKONANIA POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH



UWAGA : przewody do połączeń wyrównawczych lokalnych typu DY-6mm²
w rurkach izolacyjnych typu RVKL-15 pod tynkiem.

Nazwa i adres inwestycji	Przebudowa świetlicy wiejskiej Kielpino 15, dz. nr 444/1, gmina Brojce			
Inwestor	Gmina Brojce – 73–304 Brojce, ul. Długa 48			
Tytuł i skala	Sposób wykonania połączeń wyrównawczych			
Gryfice, grudzień 2013 r.		Program: ACAD 2008LT		
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.
Projektant	Bogusław Rysak	ZAP/0098/PWOE/04		4
Sprawdził	Tomasz Kuśmierczyk	LUB/0217/PWOE/06		