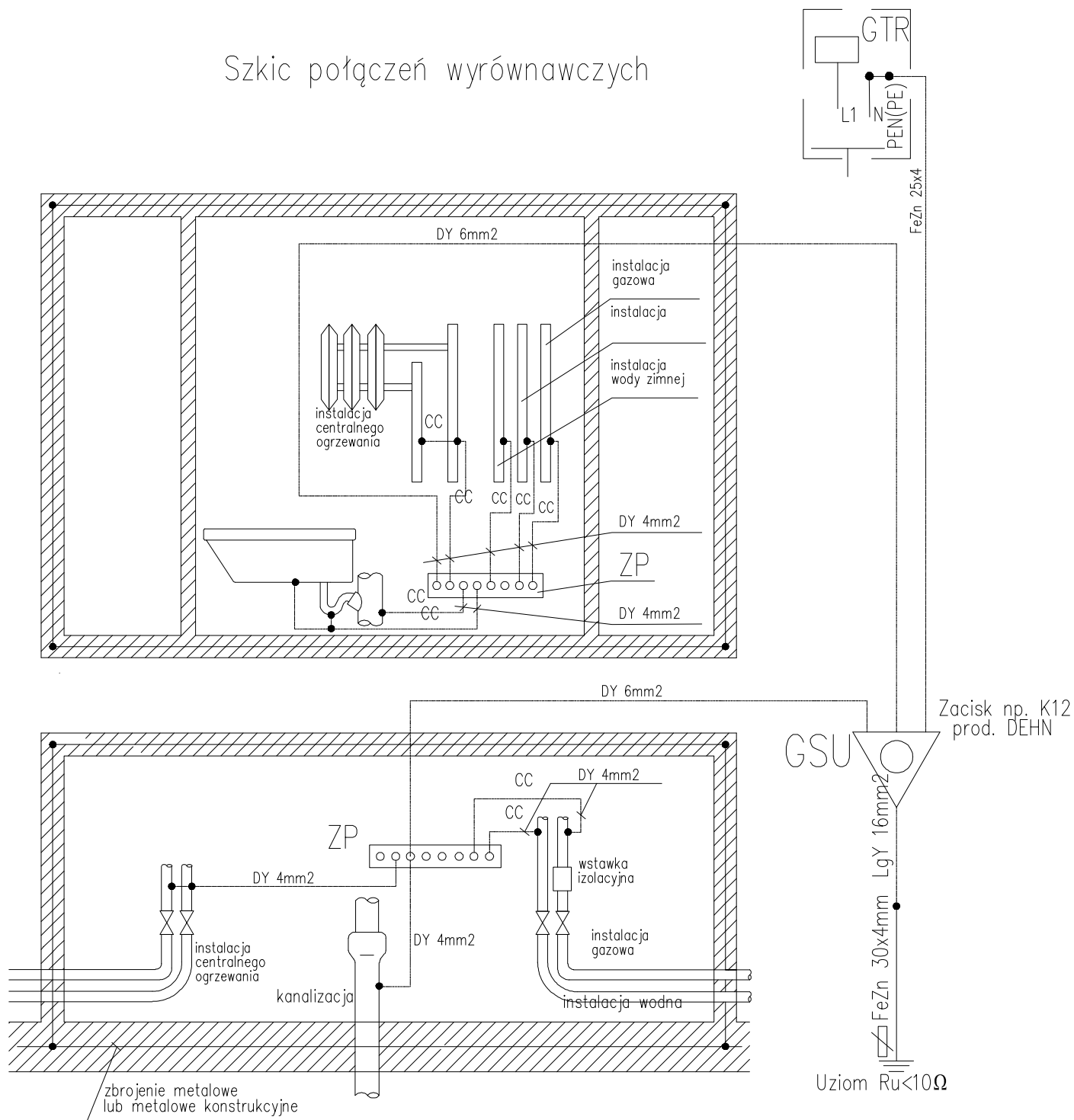


Szkic połączeń wyrównawczych



UWAGA:

1. ZP – zacisk zbiorczy połączeń wyrównawczych miejscowych, np. puszka odgałęźna do zastosowań specjalnych np. typu PAS7RKUP wpuszczona w tynk lub szyna ewipotencjalna np. typu UP prod. DEHN.
2. GSU – główna szyna wyrównawcza np. szyna K12 typu PAS11AK prod. DEHN,
3. Przewody wyrównawcze łączyć z obcymi dostępnymi częściami przewodzącymi za pomocą zacisków uziemiających.
4. Wszystkie połączenia wyrównawcze zabezpieczyć przed korozją.