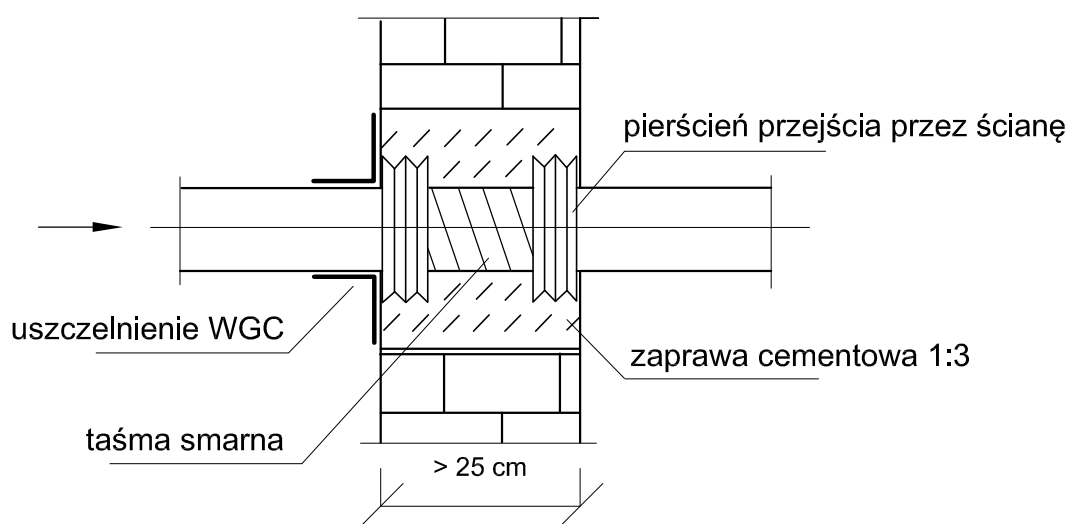
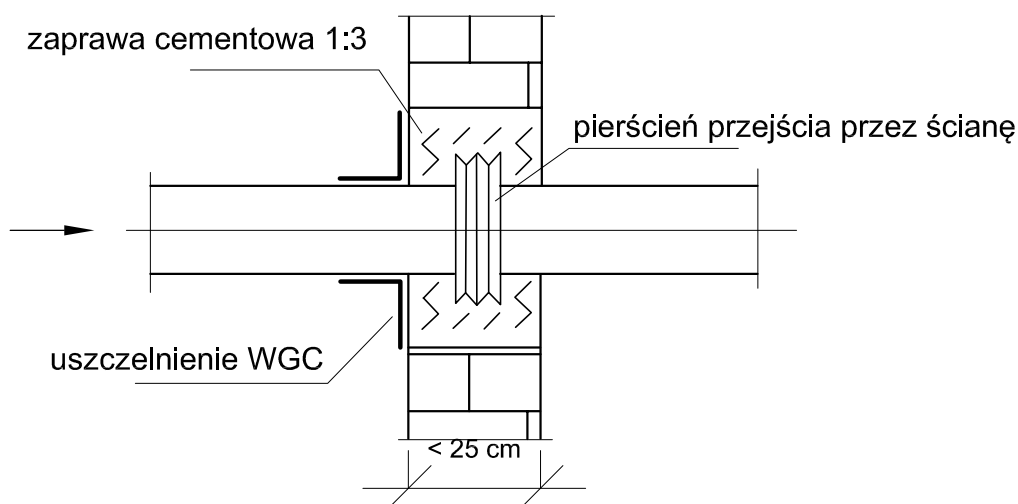


PRZEJŚCIE PRZEZ PRZEGRODY - SCHEMAT



| | | | |
|---------------------------------------|--|-------------------------|-----------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA SŁAWOMIR PARTYKA | | SKALA | |
| PRZEJŚCIE PRZEZ PRZEGRODY | | 1:10 | |
| OBIEKT | Sieć ciepłownicza 2xØ88,9/160 - 2xØ60,3/125 wraz z przyłączami 2xØ48,3/110 do budynków przy ul. Gdańskiej, dz. nr 298/2, Obr.2 w Skarszewach | | |
| LOKALIZACJA | Skarszewy, ul. Gdańska, dz. nr 197/5, 195, 194/1, 1/2, Obr.6; dz. nr 298/2 Obr.2 | | |
| IMIĘ I NAZWISKO | | | |
| PROJEKTANT | mgr. inż Sławomir Partyka | POM/0112/POOS/05 | |
| SPRAWDZIŁ | mgr. inż Łukasz Pruszek | POM/0163/POOS/06 | |
| BRANŻA: instal. | FAZA : projekt budowlany | Starogard Gd. - IV.2022 | NR RYS. 8 |