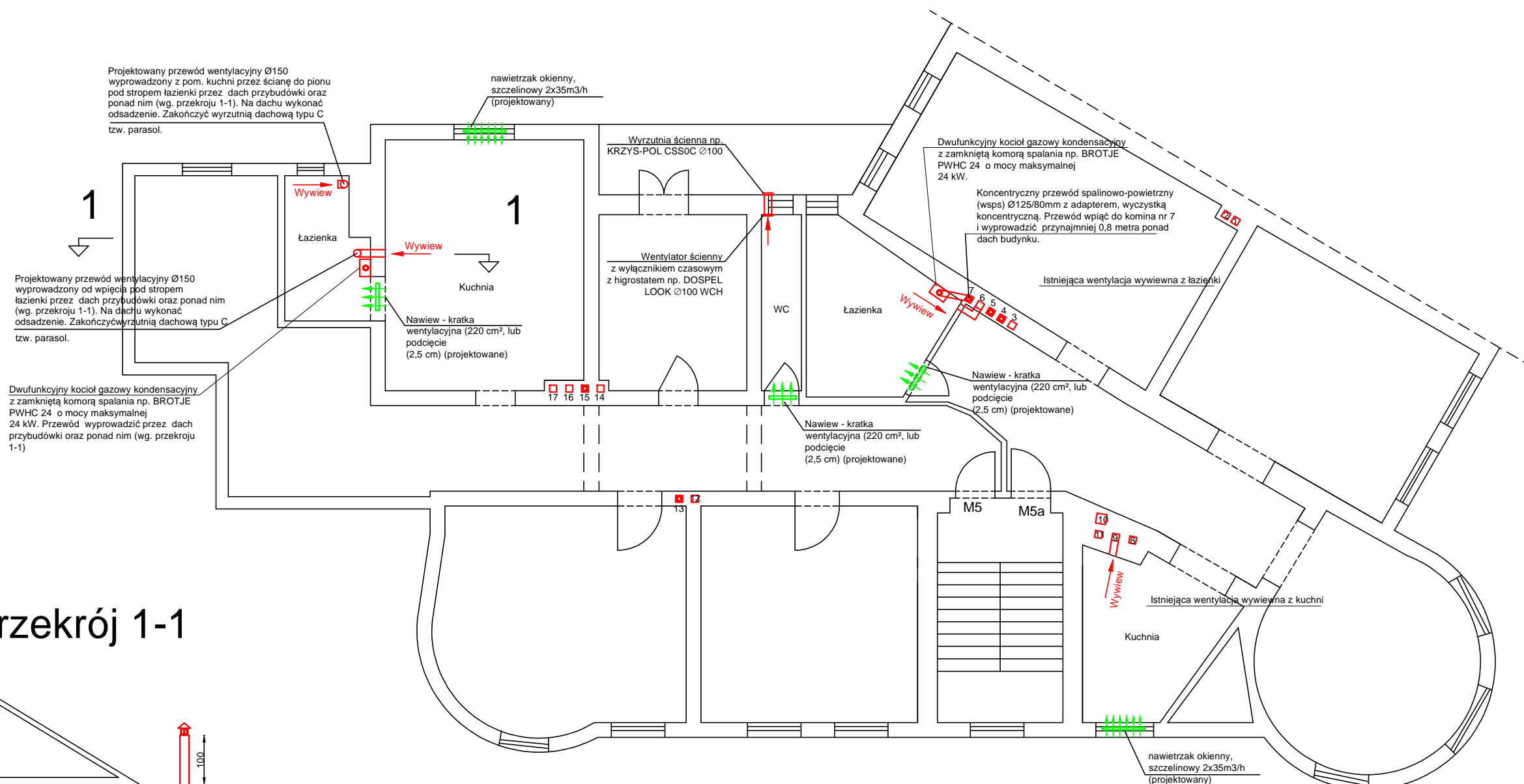
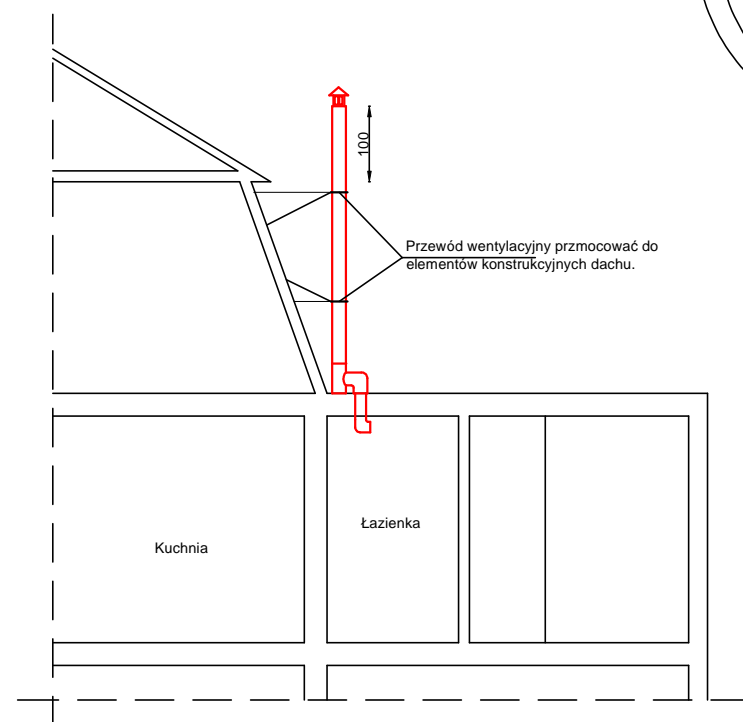


Przekrój 1-1



Uwagi:
1) Szczeliny w drzwiach wykonać poprzez kratkę wentylacyjną 220 cm², lub podcięcie drzwi od strony podłogi na całej szerokości na wysokość 2,5cm.
2) Nawiewniki okienne montować w ramie okna.



KAPINUS

www.kapinus.pl

biuro@kapinus.pl

tel.: +48608744059 +48664780376

ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

PROJEKTY BUDOWLANE

KIEROWANIE ROBOTAMI

NADZÓR ZASTĘPCZY

Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa, ul. Szmidta 4, 58-300 Wałbrzych		Objekt: Budynek mieszkalny, ul. Szmidta 4, 58-300 Wałbrzych			
Temat: Wykonanie wentylacji nawiewno-wywiewnej oraz przewodów spalinowych w budynku przy ul. Szmidta 4 w Wałbrzychu.		Stadium: PB	Branża: S	Arkusz A4	Data: 01.2017
Sprawdził: mgr inż. Mirosław Kociumbas Upr. nr 245/02/DUW		Tytuł rysunku: Rzut II piętra.			Skala: 1:100
Rysował: mgr inż. Piotr Kopinowski					Nr rys. 3/S
Asystował: inż. Mateusz Oźga					