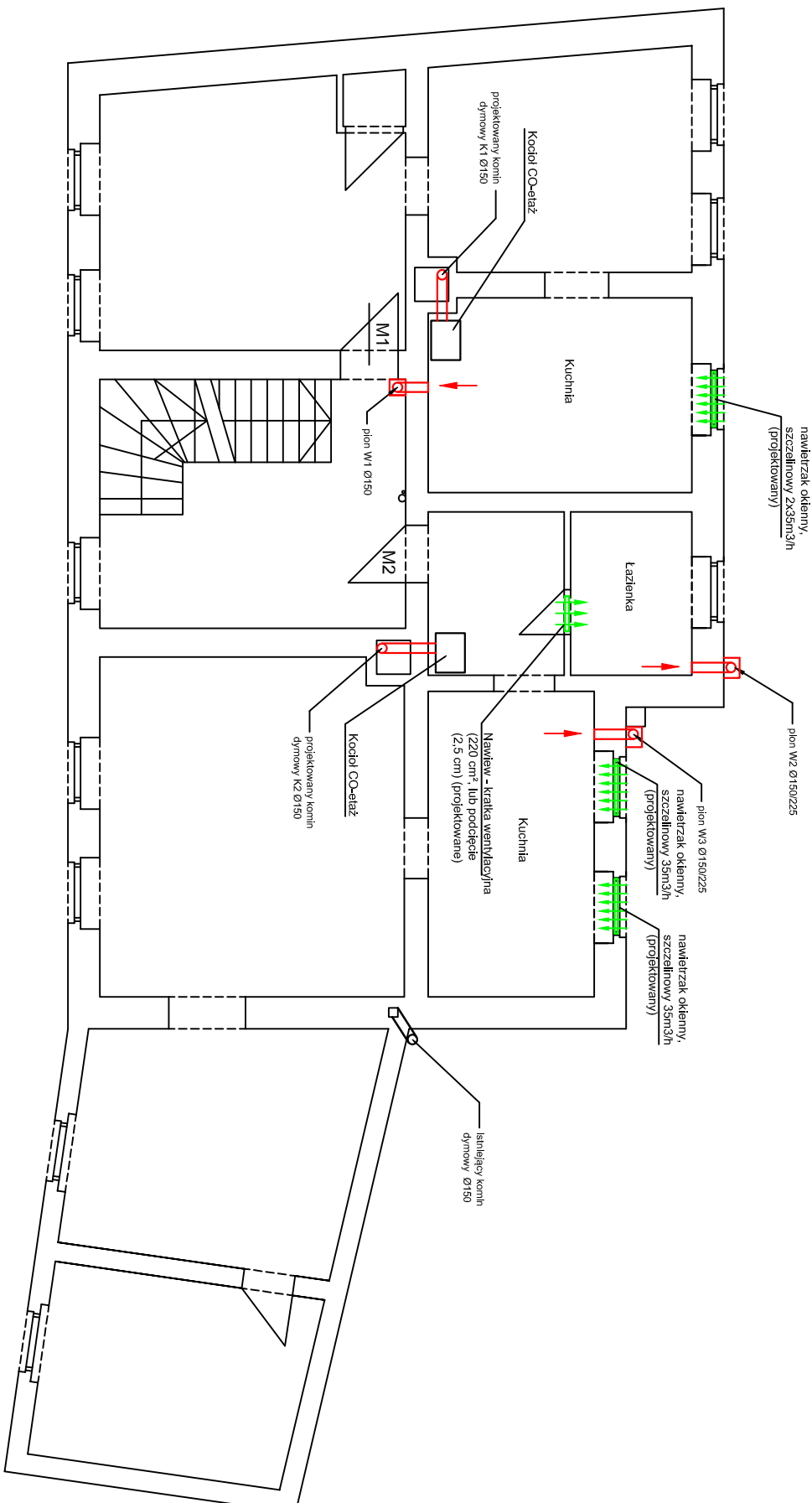


# pietro



Legenda:

pion  $W_2$ - $W_3$



pion  $W_1$




komín K1-K2



- projektowany wkład z blachy żaroodpornej-chromoniklowanej Ø150 mm, wprowadzony 1 met nad dach zakończony wyrzutnią typu C tzw parasolem. Rewizja i odskraplacz pod wpięciem (trójnikiem). Rewizje w komlinie wykonać od korytarza

- 1) Szczeliny w drzwiach wykonać poprzez kratkę wentylacyjną 220 cm<sup>2</sup>, lub podcięcie drzwi od strony podłogi na całej szerokości na wysokość 2,5cm.
- 2) Nawiewniki okienne montować w ramie okna.

		<b>PROJEKTY BUDOWLANE KIEROWANIE ROBOTAMI NADZÓR ZASTĘPCZY</b>	
<b>www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376</b> <b>ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)</b>			
<b>Inwestor:</b> Wspólnota Mieszkaniowa ul. Żeromskiego 26, 58-370 Boguszków-Gorce		<b>Obiekt:</b> Budynek mieszkalny, ul. Żeromskiego 26, 58-370 Boguszków-Gorce	
<b>Temat:</b> Wykonanie wertykalnej inwentaryzacji wiewięznej oraz przewodów dymowych w budynku przy ul. Żeromskiego 26 w Boguszkowie-Gorcach.			
<b>Sprawdził:</b> mgr inż. Mirosław Kociumbas Upr. nr 245/02/DUW		<b>Tytuł rysunku:</b>  <b>Rzut I piętra.</b>	
<b>Rysował:</b> mgr inż. Piotr Kopionowski		<b>Nr rys.</b> 2/S	
<b>Asystował:</b> inż. Mateusz Ożga			