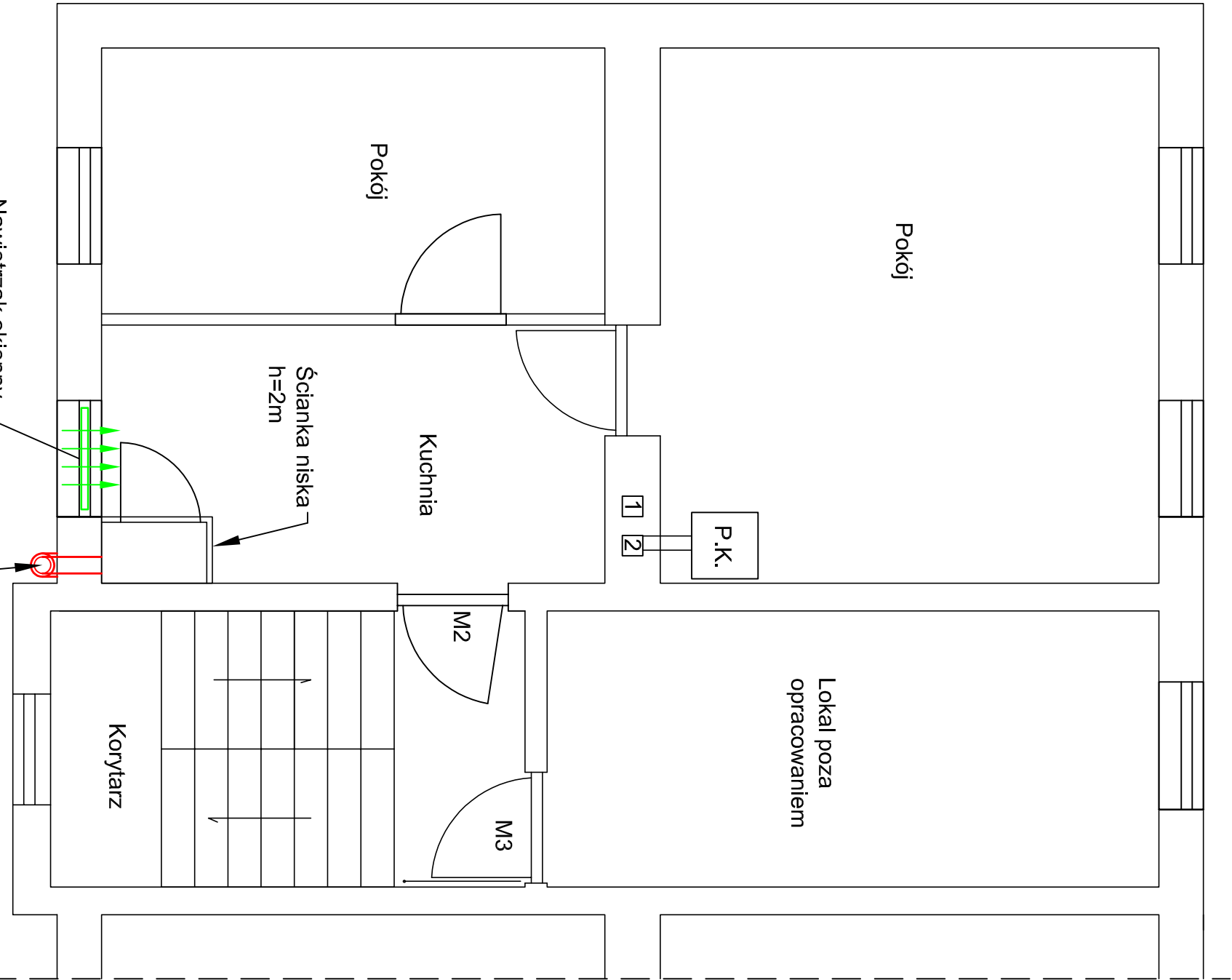
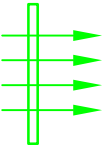


Rzut I piętra



Legenda:

pion W1 - projektowany przewód wentylacyjny szsternomowy izolowany dwuścienny Ø150/200 prowadzony po elewacji, wyprowadzony 1m ponad dach, zakończony wyrzutnią dachową typu C.



Nawiewniki okienne Q=35m3/h- 2szt, montowane w ramie okna.



Piec kałfowy opalany węglem

**KAPINUS**

PROJEKTY BUDOWLANE
KIEROWANIE ROBOTAMI
NADZÓR ZASTĘPCZY

www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376
ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

Inwestor:			Obiekt:			
Miejski Zarząd Budynków w Wałbrzychu			Budynnek mieszkalny,			
ul. Andersa 48, 58-304 Wałbrzych			ul. Niepodległości 241 Wałbrzych			
Temat:			Stadium:	Branża:	Arkusz	Data:
Wentylacja nawiewno-wywiewna lokali mieszkalnych nr 2 i 4 w budynku przy ul. Niepodległości 241 w Wałbrzychu.			PB	S	A3	05.2015
Sporządził:			Tytuł rysunku:			Skala:
mgr inż. Mirosław Kociumbas						1:50
Upr. nr 245/02/DUW						
rysował: mgr inż. Piotr Kopinowski			Rzut I piętra			Nr rys. I/S