



Legenda:



Pion W1-W2- projektowany wewnętrzny systemowy jednościenny komin wentylacyjny Ø150 z blachy stalowej chromoniklowej nierdzewnej gr.0,65mm, wyprowadzone 1 metr ponad dach. Na poziomie M17 izolowane wełną mineralną 25mm, w obudowie z płyty K-G12,5mm na profilach metalowych. Od poziomu strychu przewody wykonane z rur systemowych dwuściennych izolowanych Ø150/225 mm ze stali nierdzewnej lub ocynkowanej. Odsadzenie oraz rewizje z odskrapiaczem wykonac na strychu. Przewody zakończyć wyrzutnią dachową typu C tzw. parasol.

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.