



OZNACZENIA:

Mieszkanie 1:

Mieszkanie II:

- 1/8 komunikacja
- 1/9 Pokój dzienny z aneksem kuchennym
- 1/10 Sypialnia I
- 1/11 Sypialnia II
- 1/12 łazienka
- 1/13 Pom. techniczne

Kanaty wentylacyjne wykonać i zmontować w klasie szczelności A (PN-B-76001:1996, PN-B-76002:1996, PN-B-03434:1999, z blach sidlowych ocynkowanymi (przewody o przekroju okrągłym wykonane z blachy ocynkowanej zwinętej spirali).

 $\varnothing 100 \div \varnothing 125 - 0,50 \text{ mm}$

Przewody i kształtki muszą

Technologiczne ubytki powłoki ochronnej zabezpieczyć środkami antykorozyjnymi.

o gęstości 30–80 kg/m³ zabezpieczonymi przed wpływem czynników zewnętrznych blachą ocynkowaną lub dumiiniową.

wszystkie kandydy wewnętrzne węguszy natomiast – wymiennej polczy i zowmac termiczne miedzi z wełny mineralnej grubości mm.
20 mm o gęstości 30–80 kg/m³.

DROG-SAN s.c.