



- projektowane rury stalowe

- projektowane pionowy gazowy

G-4/130 mm

projektowania i realizacji gwarantujemy z piekarnikiem elektrycznym

- numer mieszkania

- przewód kominowy wentylacji grawitacyjnej

do żadnego z pomieszczeń).

WK; WŁ; WP; WPIw - wentylacja grawitacyjna kuchni; łazienki; pokoju; piwnicy

I. piętro; II. piętro; klatka schodowa)

I. piętro; II. piętro; klatka schodowa)

I. piętro; II. piętro; klatka schodowa

1. Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami projektu.

2. Instalację wykonać z rur stalowych bez szwów. Na oddali od kurka głównego do gazomierzy za pomocą połączeń spawanych, a od gazomierzy do kuchenek gazowych za pomocą połączeń gwintowanych.

3. Przewody gazowe przechodzące przez przegrody budowlane prowadzić należy w stalowych rurach ochronnych.

[illegible]