



P E C
T Y C H Y

BUDOWA INSTALACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ

autor: Mirosław Langer

Nowoczesna wymiennikownia

Pomieszczenie wymiennikownia



Moduł c.w.u.



Przejscie instalacji przez piwnice

Rozprowadzenie instalacji



Podejscie do pionu



Przejęcie instalacji z piwnicy do pionów

Wyprowadzenie z piwnicy



Instalacja po wykonaniu zabudowy



Przejscie instalacji przez klatkę schodową

Przejscie pionu instalacji c.w.u.



Wejście instalacji do mieszkania



Instalacja c.w.u. po wykonaniu zabudowy

Zabudowany pion c.w.u.



Zabudowane wyprowadzenia do mieszkań



Wyprowadzenie instalacji do liczników

Przygotowanie do zabudowy



Zabudowa płytami gipsowymi



Zabudowa układ pomiarowego instalacji c.w.u. dla pojedynczego piętra budynku

Zabudowany układ pomiarowy



Szafka z licznikami zużycia ciepłej wody



Izolacja termiczna instalacji c.w.u.

Wykonanie izolacji termicznej



Przejsie instalacji c.w.u. przez pomieszczenia

Wyprowadzenie z klatki chodowej



Podłączenie do instalacji w łazience



Instalacja c.w.u. w miejscu gazowego podgrzewacza wody

Wykonana w łazience



Wykonana w kuchni

