

LEGENDA:

- przewody instalacji cyrkulacyjnej
- przewody instalacji ciepłej wody użytkowej
- przewody instalacji zimnej wody użytkowej

Oznaczenia typów przewodów:  
A - stal ocynkowana KAN-THERM PN74200S  
B - KAN-THERM PP GLASS PN16  
C - KAN-THERM PP GLASS PN16  
D - KAN-THERM ULTRALINE PERTAL2  
E - KAN-THERM ULTRALINE PERTAL2

Przewody od wodomierzy do armatury czerpalnej oraz od pionów do wodomierzy prowadzić w posadzce, zgodnie z widniejącymi średnicami. Podejścia od wodomierzy do armatury czerpalnej dla instalacji wody zimnej i ciepłej wykonać przewodami typu D i E. Rozprowadzenia główne do pionów oraz piony wykonać z przewodów typu B i C. Część wewnętrzna przyłącza z zestawem wodomierzowym i podłączenie do stacji hydroforowej wykonać z przewodów typu A.

INWESTPROJEKT ŚWIĘTOKRZYSKI  
ul. Targowa 18  
25-520 Kielce  
Przez 41 344 23 16  
Sekretariat 41 343 02 50  
Tel./Fax 41 344 23 16  
SPÓŁDZIELNIA PRACY

Nazwa obiektu budowlanego	BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO W INOWROCŁAWIU		
Tytuł rysunku	ROZWINIĘCIE NR 2 - INST. SANITARNE - INST. WOD-KAN		
Nazwa i nr. proj. bud.	PROJEKT (WYKONAWCZY) - INST. WOD-KAN		Skala  <