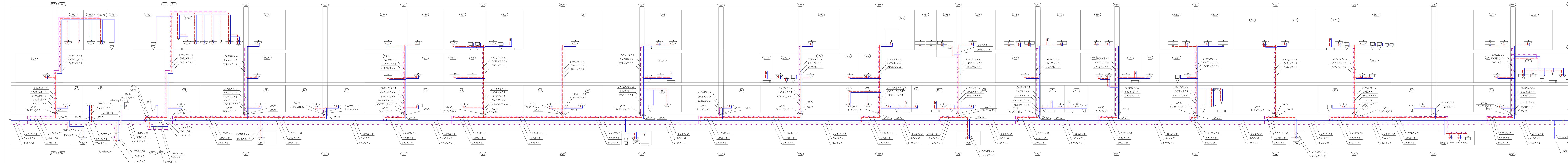


BUDYNEK B - KOMPLEKS DIAGNOSTYCZNY



LEGENDA:

— wcz 025 — PRZEWODY WODY ZIMNEJ

--- wcz 025 --- PRZEWODY WODY CIEPŁEJ

--- wcz 025 --- PRZEWODY WODY CYRKULACYJNEJ

— CW25 / B — CIEPŁA WODA - ŚREDNICA 25 - TYP B: RURY STALOWE OCYNKOWANE

— ZW25 / B — ZIMNA WODA - ŚREDNICA 25 - TYP B: RURY STALOWE OCYNKOWANE

— CYR15 / B — CYRKULACJA - ŚREDNICA 15 - TYP B: RURY STALOWE OCYNKOWANE

— CW20X2 / A — CIEPŁA WODA - ŚREDNICA 20x2 - TYP A: RURY WIELOWARSTWOWE Z TWORZYW SZTUCZNYCH

— ZW20X2 / A — ZIMNA WODA - ŚREDNICA 20x2 - TYP A: RURY WIELOWARSTWOWE Z TWORZYW SZTUCZNYCH

— CYR16X2 / A — CYRKULACJA - ŚREDNICA 16x2 - TYP A: RURY WIELOWARSTWOWE Z TWORZYW SZTUCZNYCH

Temat projektu: PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKT WYMIARÓW INSTALACJI WODY (ZIMNEJ, CIEPŁEJ, CYRKULACJI) I INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ W SZPITALU WOJEWÓDZKIM W POZNANIU - BUDYNEK B - KOMPLEKS DIAGNOSTYCZNY

Lokalizacja: SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU
ul. Juraszów 71/9
60-479 POZNAŃ

Nazwa rysunku: BUDYNEK B - KOMPLEKS DIAGNOSTYCZNY
PROJEKT WYMIARÓW INSTALACJI WODY (KANALIZACJI, CYRKULACJI)
ROZWIĄNIĘCIE INSTALACJI WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ I CYRKULACJI

Skala: 1:100

Projektował: mgr inż. Ewa Pietrzak-Chępcika

Wpisywał: mgr inż. Mirosław Stawon

Data: Styczeń 2021

Nr rysunku: B/S-12