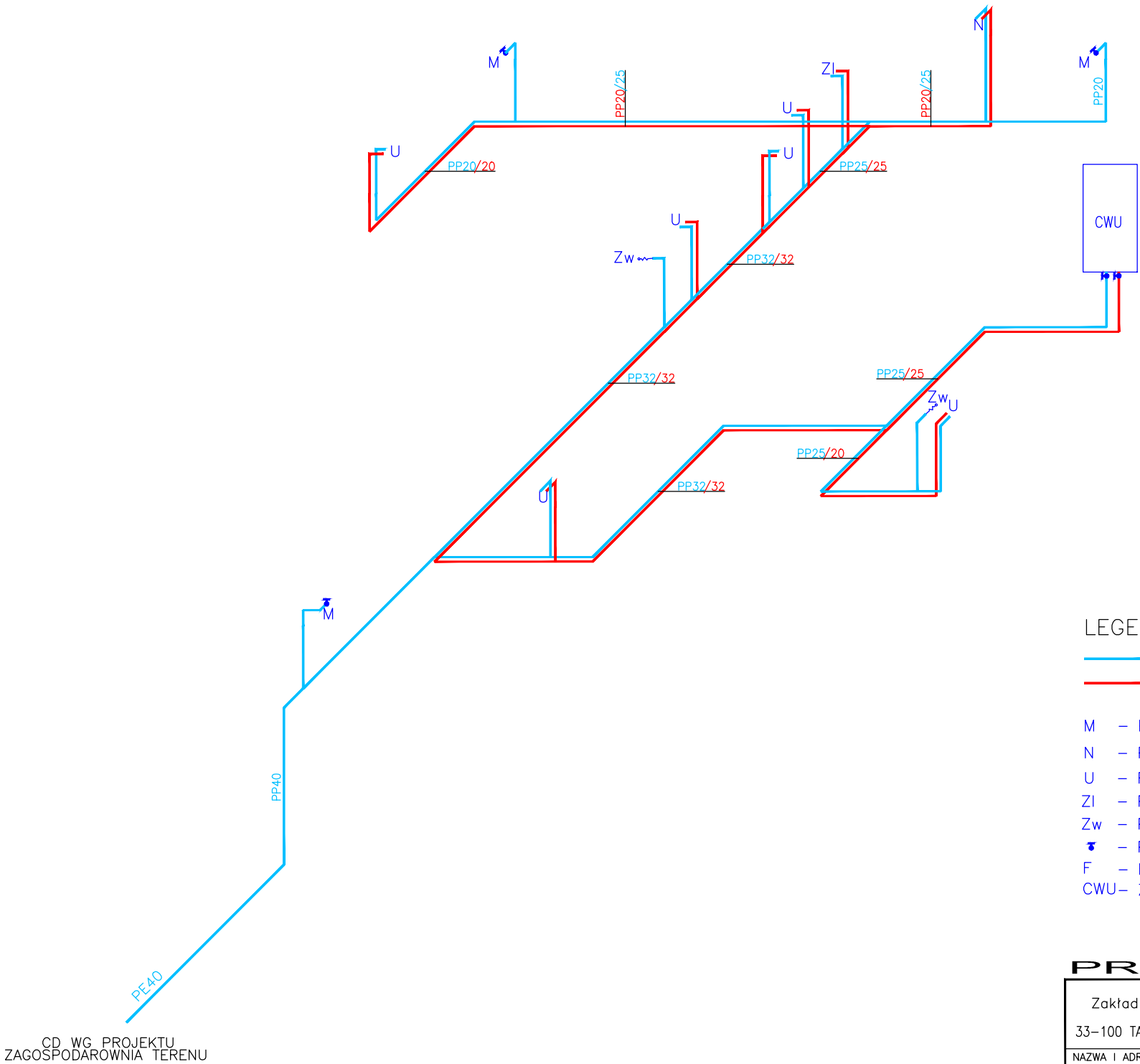


AKSONOMETRIA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY
BUDYNEK TECHNICZNO–SOCJALNY



CD WG. PROJEKTU
ZAGOSPODAROWNIA TERENU

UWAGA:

- WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE (STROPY, ŚCIANY) WYKONAĆ W RURACH OCHRONNYCH PP O ŚREDNICACH WIĘKSZYCH O 40mm OD DN RURY PRZEWODOWEJ, DŁUGOŚĆ RURY OCHRONNEJ 20cm DŁUŻSZA NIŻ SZEROKOŚĆ PRZEGRODY
- PRZEWODY PROWADZIĆ W WARSTWIE POSADZKI I W ŚCIANACH W RURZE OSŁONOWEJ (PESZEL)

LEGENDA:

- PROJ. WODA ZIMNA
— PROJ. WODA CIEPŁA
- M – PROJ. KOMPAKTOWA MISKA USTĘPOWA BEZ STELAŻA Z PIONOWYM ODPLYWEM
N – PROJ. NATRYSK
U – PROJ. UMYWALKA
ZI – PROJ. ZLEWOZMYWAK
Zw – PROJ. ZAWÓR ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA
☛ – PROJ. ZAWORY ODCINAJĄCE
F – FILTR MECHANICZNY Z PŁUKANIEM RĘCZNYM Dn32
CWU– ZASOBNIK CIEPŁEJ WODY V=120l

PRO-IN-MAT®

Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwa Instalacji Sanitarnych PRO–IN–MAT 33–100 TARNÓW, UJEJSKIEGO 12, TEL. 627–26–37w. 11–16 e–mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW Q_{śrd}=275m³/d NA DZIAŁKACH NR 209 i 210 W MIEJSCOWOŚCI BRZEŹNIO			
TYTUŁ: BUDYNEK TECHNICZNO – SOCJALNY – AKSONOMETRIA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY			SKALA: 1:100
PROJEKTANT: mgr inż. MAREK MATYJEWICZ BUA–8346/132 I 169/88 specjalność instalacyjno–inżynieryjna	DATA: 2011.07	PODPIS:	NR RYS.: S7
OPRACOWAŁ: mgr inż. JACEK SZOSTEK	DATA: 2011.07	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. GRZEGORZ PABJAN S–199/02 specjalność instalacyjna	DATA: 2011.07	PODPIS:	NR STRONY