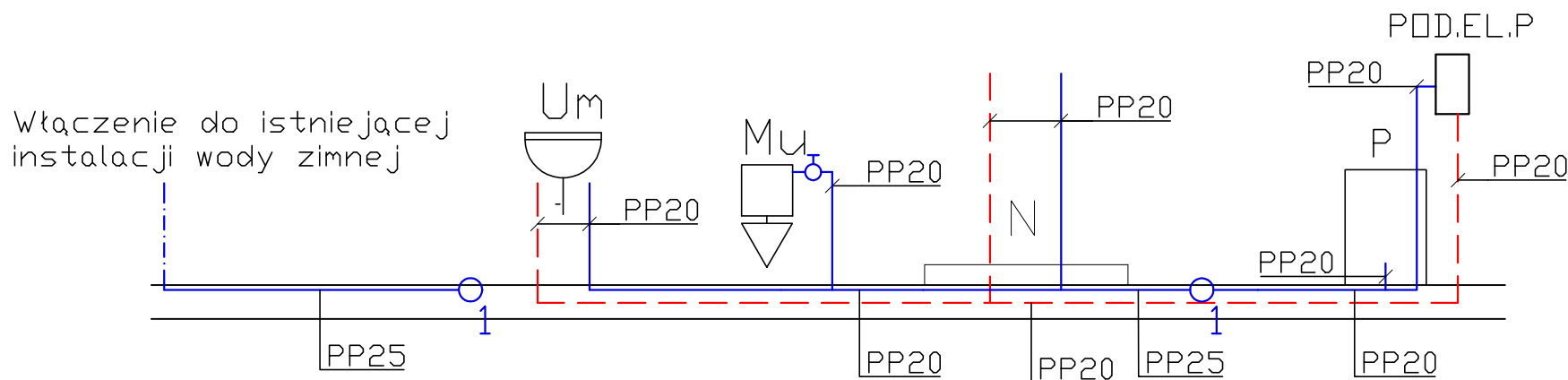


I piętro



LEGENDA:

- projektowana zimna woda
- - - projektowana ciepła woda
- . - . - istniejąca instalacja wody zimnej

Mu — muszla klozetowa

Um — umywalka

N — natrysk

P — pralka

POD.EL.P — projektowany podgrzewacz elektryczny przepływowy
moc znamionowa 9-15kW
zasilanie 400V

UWAGA:

- podejścia pod przybory wykonać w bruzdach ściennych
- przejścia poziome wykonać w bruzdach posadzkowych
- rurociągi montować na konsolach, uchwytych montażowych
- rysunki należy rozpatrywać łącznie z rysunkami pozostałych branż
- roboty przewidziane do wykonania przez Wykonawcę robót budowlanych — opis robót znajduje się w specyfikacji wykonania i odbioru robót

	Pracownia Projektowo-Inżynierska EUROPROJEKT Dr inż. Ewa Piątek-Sierek, ul. Miedzynska 6, 85-373 Bydgoszcz				
OBIEKT/INWESTYCJA	RENOWACJA ZABYTKOWEGO DWORKU W MIERZWINIE				
ADRES INWESTYCJI	DZIAŁKA 29/16, OBRĘB MIERZWIN				
INWESTOR	URZĄD GMINY ŻŁOTNIKI KUJAWSKIE Powstańców Wielkopolskich 6, 88-180 Żłotniki Kujawskie				
	BRANŻA SANITARNA dr inż.		PROJEKT TECHNICZNY		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	RYSZARD OKOŃSKI		IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO		mgr inż. RAFAŁ PASELA
NR UPRAWNIEŃ BUD.	GPKG-I-7342-71/96		NR UPRAWNIEŃ BUD.		KUP/0168/POOS/04
NAZWA RYSUNKU	ROZWINIĘCIE-INSTALACJA WODOCIĄGOWA		DATA:	3.01.2024r.	SKALA: B/S
			NR RYSUNKU		
			S04		
ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIE NIEJŚZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYŚLOWANY. UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIONY KOMUKOLWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020					