




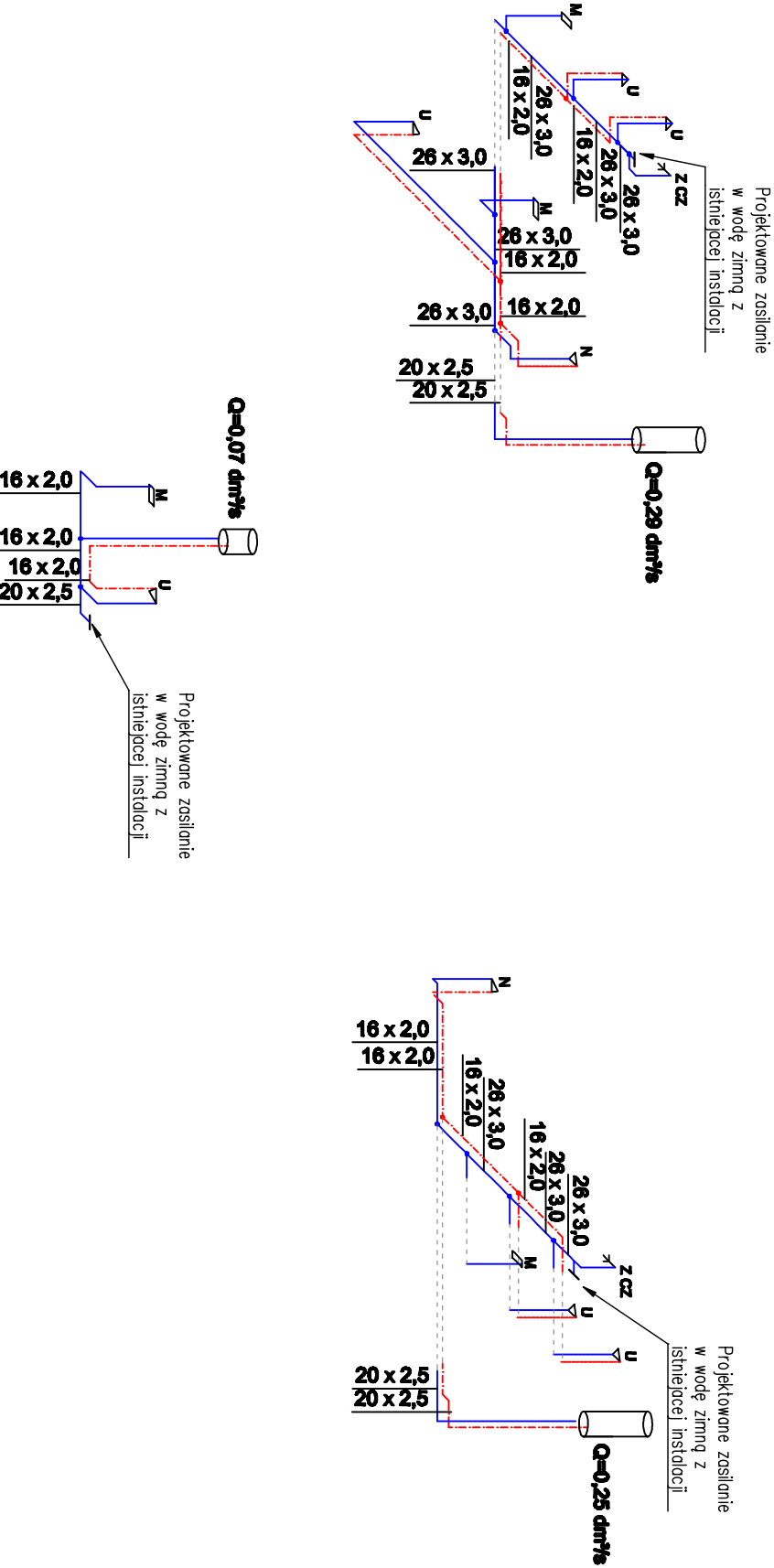





Instalacja wody użytkowej - aksonometria instalacji

ŚREDNICE I OZNACZENIA PODŁĄCZEŃ WODNYCH:

	M	zbiornik płuczący – przyłącze wody 1/2"
	U / N	bateria umywalkowa/nadryskowa – przyłącze wody 1/2"
		elektryczny podgrzewacz wody 20 l – przyłącze wody 1/2"
		elektryczny podgrzewacz wody 60 l – przyłącze wody 1/2"
	Z.CZ	zawór ze złączką do węzła – przyłącze wody 1/2"



LEGENDA:

-  Zimna woda
 -  Ciepła woda
 -  Projektowany podgrzewacz elektryczny
- INSTALACJĘ ZIMNEJ WODY WYKONAĆ Z RUR 3 WARSTWOWYCH PEX/AL/PEX Z ILOZACJĄ SAMOGASNĄCĄ 10MM. PRZEWODY ROZDZIELCZE PROWADZIĆ W POSADZCE LUB GDY JEST TO NIEMOŻLIWE W BRUZZACH ŚCIAN.
- INSTALACJĘ CIEPŁEJ WODY WYKONAĆ Z RUR 3 WARSTWOWYCH PEX/AL/PEX Z ILOZACJĄ SAMOGASNĄCĄ 10MM. PRZEWODY ROZDZIELCZE PROWADZIĆ W POSADZCE LUB GDY JEST TO NIEMOŻLIWE W BRUZZACH ŚCIAN.

PRZEDSIĘWZIĘCIE PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.a. Działalność nr 80 B, 80-991 Działalność PRACOWNIA PROJEKTOWA: 80-912 Łódź, ul. Turzyńska 18B			
" Utwór chroniony prawem autorskim - wszelkie prawa zastrzeżone "			
PROJEKT:	PRZEBUDOWA OBIEKTU NA CENTRUM DYDAKTYCZNE PRZY ZESPÓLE SZKÓŁ NR 1 W ALEKSANDRONIE KUJAWSKIM Z PRZEZNACZENIEM NA PRACOWNIE Kształcenia Praktycznego		
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	Zespół Szkół nr 1 w Aleksandronie Kujawskim ul. Wyspiańskiego 4 87-700 Aleksandron Kujawski dc. nr ew. 14/27, ark. mapy ewid. 18 obryb: Aleksandron Kujawski		
Tytuł projektu:	Instalacja wody użytkowej - aksonometria instalacji		Skala: 1:100
BRUZZ:	INSTALACJE SANITARNE	PODRS:	DATA: 07.2016 r.
PROJEKTANT:	dr inż. Jacek Własiński	upr. proł. 32080/WK, 37081/WNA, 167/06/WK, spec. Instalacyjno-Instalacyjna w zakresie instalacji sanitarnych, bez ograniczeń	PRZK: P/B
ADRESANT PROJEKTU:	mgr inż. Małgorzata Peczak		NR INSTALACJI: IS/02
SPRAWZDAJĄCY:	inż. Jacek Dąbiewicz	upr. budł. nr 200/08 w spec. Instalacji i urządzeń sanitarnych	NR STOMONT: IS17