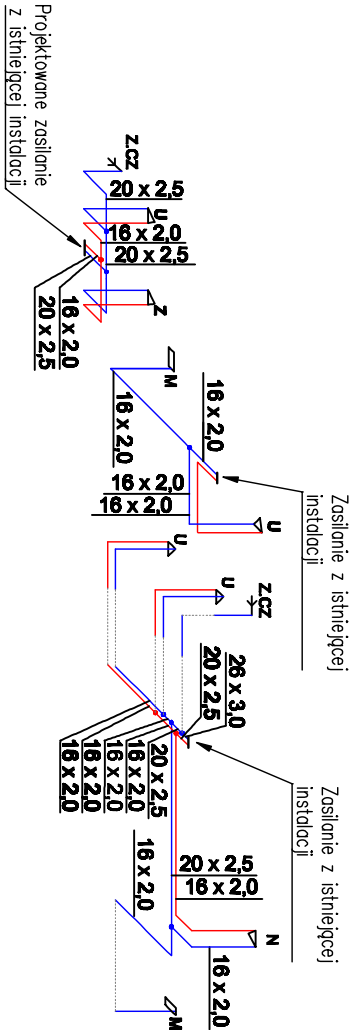
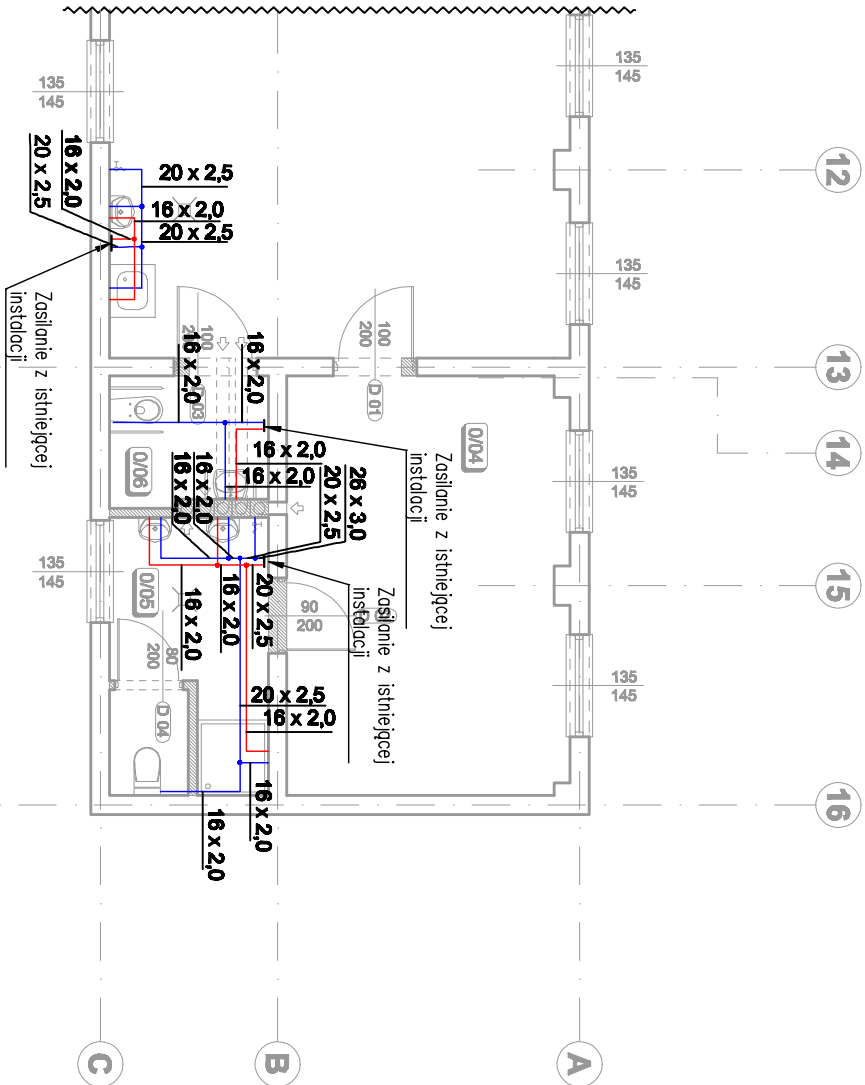


Instalacja wody użytkowej- rzut parteru oraz aksonometria

AKSONOMETRIA



RZUT PARTERU



LEGENDA:

— Zimna woda

— Ciepła woda

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.

<b>PRZEDSIĘWZIĘCIE PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c.</b>			
<b>Biuro nr 89 B, 95-001 Dmoch</b>			
<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA:</b>			
<b>80-012 Łódź, ul. Tęczyńska 188</b>			
<b>" Utwór chroniony prawem autorskim - wszelkie prawa zastrzeżone "</b>			
<b>PROJEKT:</b>			
<b>PRZEBUDOWA BUDYNKU ZESPÓŁU SZKÓŁ NR 2 (WARSZTATY II) W ALEKSANDRONIE KUŁAWSKIM Z PRZEZNACZENIEM NA PRACOWNIE Kształcenia Praktycznego</b>			
<b>LOKALIZACJA INWESTYCJI:</b>			
<b>Zespół szkół nr 2 w Aleksandronie Kuławskim</b>			
<b>ul. Sikorskiego 2</b>			
<b>87-700 Aleksandron Kuławski</b>			
<b>dz. nr ew. 16/4, ark. mapy ewid. 29</b>			
<b>Tytuł projektu:</b>			<b>Skala:</b>
<b>Instalacja wody użytkowej- rzut parteru oraz aksonometria</b>			<b>1:100</b>
<b>BRANŻA:</b>	<b>INSTALACJE SANITARNE</b>	<b>PROJEKT:</b>	<b>DATA:</b>
<b>PROJEKTANT:</b>	<b>dr inż. Jacek Wielewski</b>	<b>upr. prof. 328/BNW, 370/BNW, 187/BNW, spec. Instalacyjno-Instalacyjna w zakresie instalacji sanitarnych, bez ograniczeń</b>	<b>PIŁA</b>
<b>ASPIRANT PROJEKTANT:</b>	<b>mgr inż. Marcin Pęczak</b>		<b>IS/01</b>
<b>OPRACOWAŁ:</b>	<b>inż. Jacek Dąbrowski</b>	<b>upr. bud. nr 200/08 w spec. Instalacji i Urządzeń Sanitarnych</b>	<b>WSTĘPNO:</b>
			<b>IS10</b>