



Instalacja wody użytkowej - rzut parteru

LEGENDA:

- Zimna woda

INSTALACJĘ ZIMNEJ WODY WYKONAĆ Z RUR 3 WARSTWOWYCH PEX/AL/PEX Z IŁOZACJĄ SAMOGASNĄCĄ 10MM. PRZEWODY ROZDZIELCZE PROWADZIĆ W POSADZCE LUB GDY JEST TO NIEMOŻLIWE W BRUZDACH ŚCIAN.
- Ciepła woda

INSTALACJĘ CIEPŁEJ WODY WYKONAĆ Z RUR 3 WARSTWOWYCH PEX/AL/PEX Z IŁOZACJĄ SAMOGASNĄCĄ 10MM. PRZEWODY ROZDZIELCZE PROWADZIĆ W POSADZCE LUB GDY JEST TO NIEMOŻLIWE W BRUZDACH ŚCIAN.
- Projektowany podgrzewacz elektryczny o pojemności 60l
- Projektowany podgrzewacz elektryczny o pojemności 20l

<div><div>EKOBUD</div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c. Dmoch Drugi nr 88 B, 95-001 Dmoch PRACOWNIA PROJEKTOWA: 93-312 Łódź, ul. Tuwylańska 185</div></div>			
" UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "			
PROJEKT:		PRZEBUDOWA OBIEKTU NA CENTRUM DYDAKTYCZNE PRZY ZESPOLE SZKÓŁ NR 1 W ALEKSANDROWIE KUJAWSKIM Z PRZEZNACZENIEM NA PRACOWNIE KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		Zespół Szkół nr 1 w Aleksandrowie Kujawskim ul. Wyspiańskiego 4 87-700 Aleksandrów Kujawski dz. nr ew. 14/27, ark. mapy ewid. 18 obręb: Aleksandrów Kujawski	
TYTUŁ RYSUNKU:			SKALA:
Instalacja wody użytkowej - rzut parteru			1:100
			DATA: 07.2016 r.
BRANŻA:	INSTALACJE SANITARNE	PODPIS:	FAZA: P/W
PROJEKTANT:	dr inż. Jacek Wiśniewski	upr. proj. 329/88/WR, 379/81/WNR, 167/88/WR, spec. Instalacyjno-Inżynierska w zakresie instalacji sanitarnych, bez ograniczeń	NR RYSUNKU: IS/01
ASYSTENT PROJ.:	mgr inż. Małgorzata Pacześ		
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Jerzy Drążkiewicz	upr. bud. nr 200/86 w spec. Instalacji i urządzeń sanitarnych	NR STRONY: IS16