

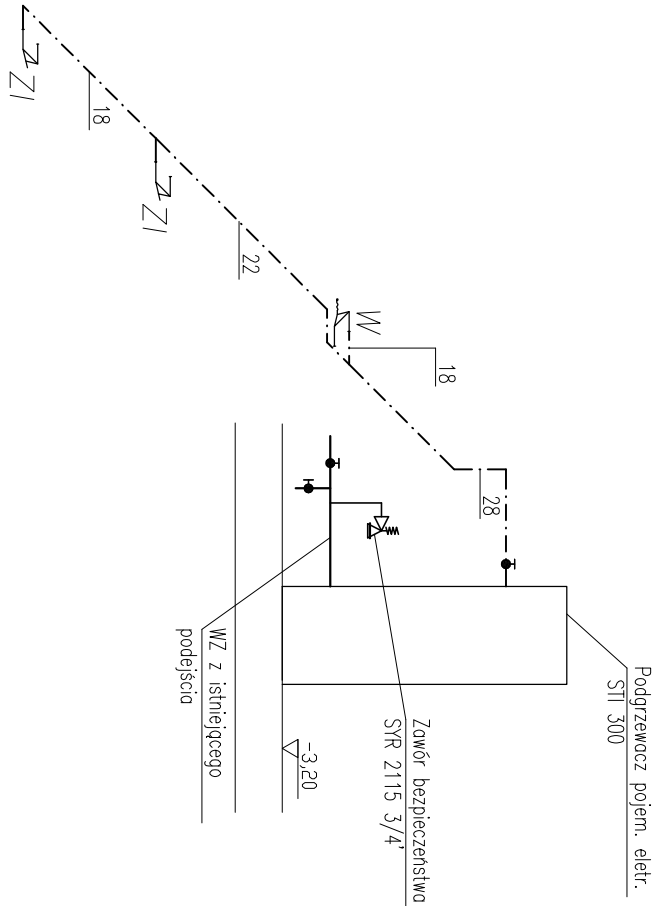
Legenda:

- 15,18

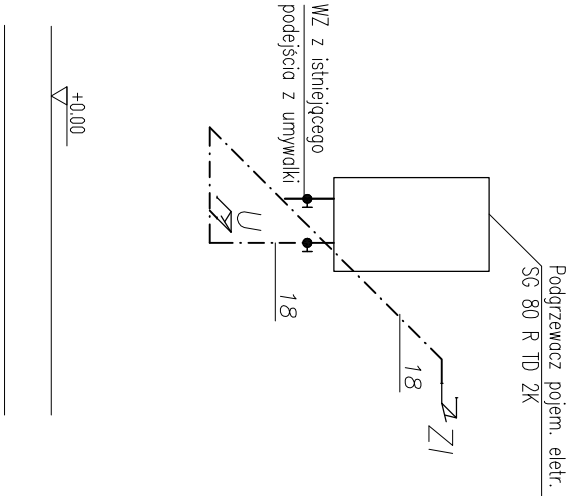
—średnice przewodów miedzianych
- W1

—węzeł przygotowania c.w.u
- PC1

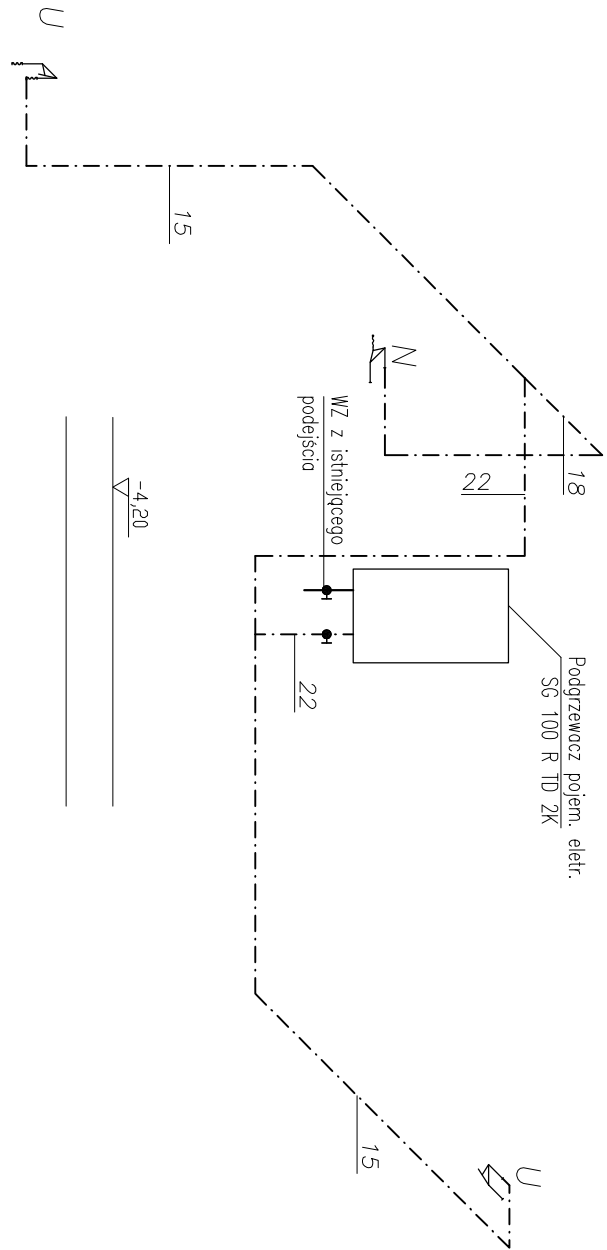
—pion wodny
- woda zimna
- woda ciepła



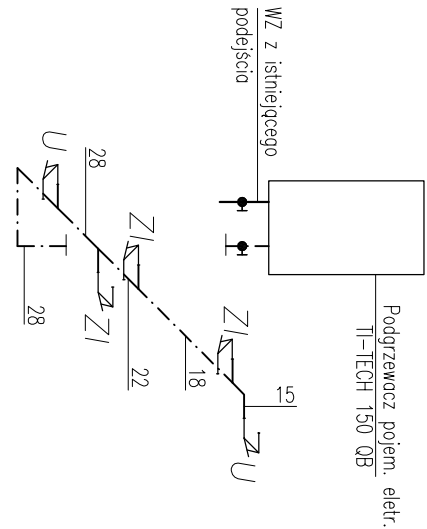
WĘZEŁ W4



WĘZEŁ W1



WĘZEŁ W2



Wykonawca:	Biurowo Projektowe "A K A P I T"	Investor:	Gmina Miasto Brzeg ul. Robotnicza 12 49-300 BRZEG
Faza projektu:	P R O J E K T B U D O W L A N O - W Y K O N A W C Z Y		
Temat:	Projekt budowlano-wykonawczy instalacji c.o. i c.w.u	Branża:	SANITARNA
Lokalizacja:	PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 11 49-300 Brzeg, ul. Spacerowa 3	Data:	Styczeń 2006
Nazwa rysunku:	INSTALACJA C.O. I C.W.U AKSONOMETRIA CIEPŁEJ WODY UŻYT.	Skala:	1:50
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Ewa Pietrzak-Chojnicka	OPL/0025/POOS/03	
Opracował:	mgr inż. Paweł Aniśkiewicz		
			Numer rysunku
			7A/S