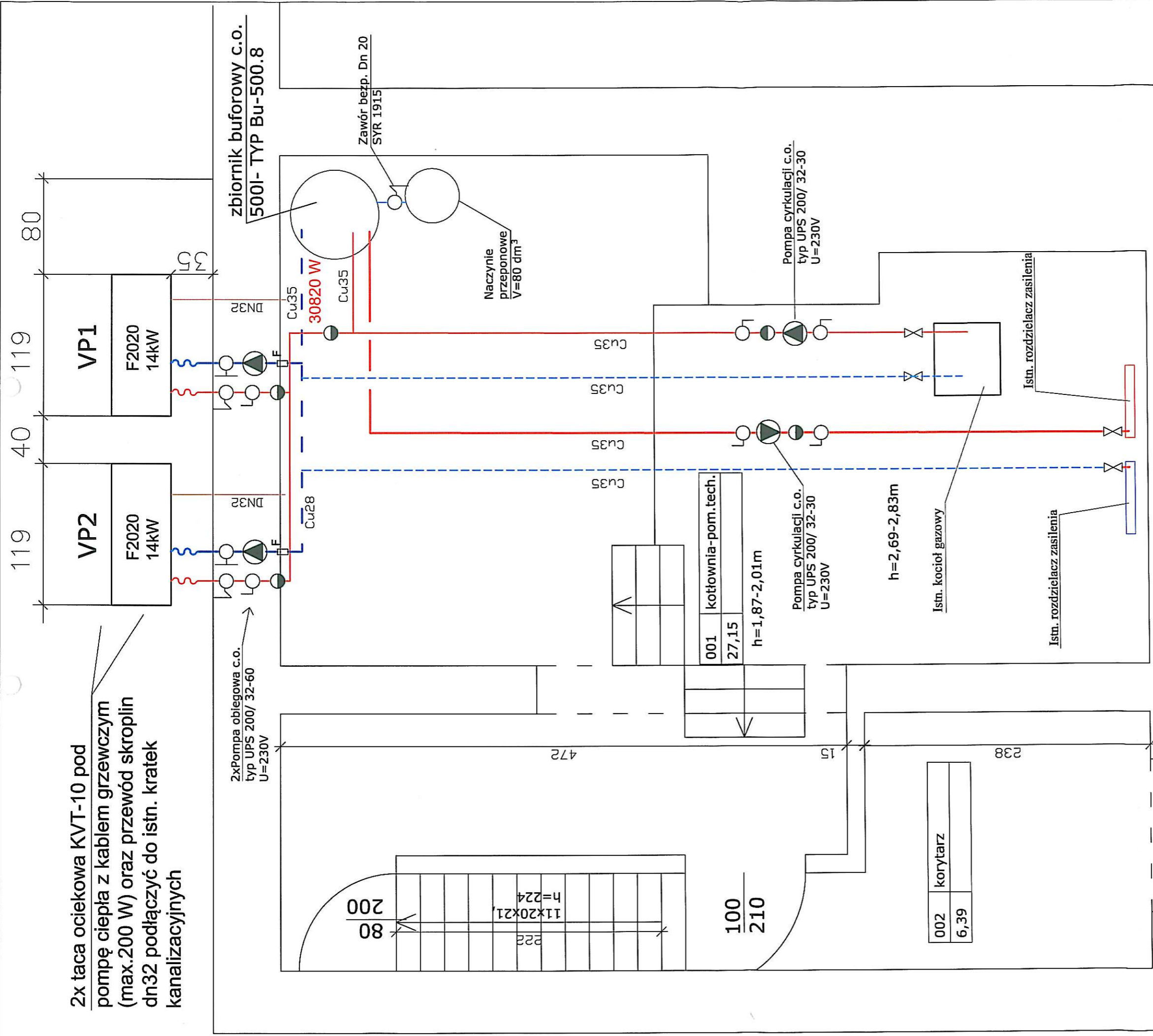


2x taca ociekowa KVT-10 pod pompę ciepła z kablem grzewczym (max. 200 W) oraz przewód skropin dn32 podłączyć do istn. kratek kanalizacyjnych



### oznaczenia:

- rurociągi centralnego ogrzewania
- rurociągi zimnej wody
- rurociągi pomp ciepła
- połączenie elastyczne DN25 z odpowietrznikiem i filtrem jako wyposażenie podstawowe pompy ciepła, zaizolowane izolacją np. typu ARMAFLEX grub. min. 20mm.

Jednostka Projektowa	Biuro Inżynierskie Budzisz Sp. z o.o.		
Obiekt	Kariński Ośrodek Kultury		
Adres	ul. Szczecińska 6, 78-230 Karlino, dz nr 174 obr. 005		
Inwestor	Urząd Miasta i Gminy w Karlinie, ul. Plac Jana Pawła II 6		
Rysunek i skala	Rzut piwnicy- węzeł ciepły - rysunek zmian		
<b>S</b>	Projektował	techn. Zygmunt Chochołowski Uprawnienia budowlane nr GT-V-63/77 ZOIB Zaświadczenie nr ZAP/IS/264/01	
	Nazwiśko	Podpis	
			Nr rysunku 1
	Studium opracowania		
	PROJEKT BUDOWLANY WĘZŁA CIEPŁEGO Z POMPA CIEPŁA		

