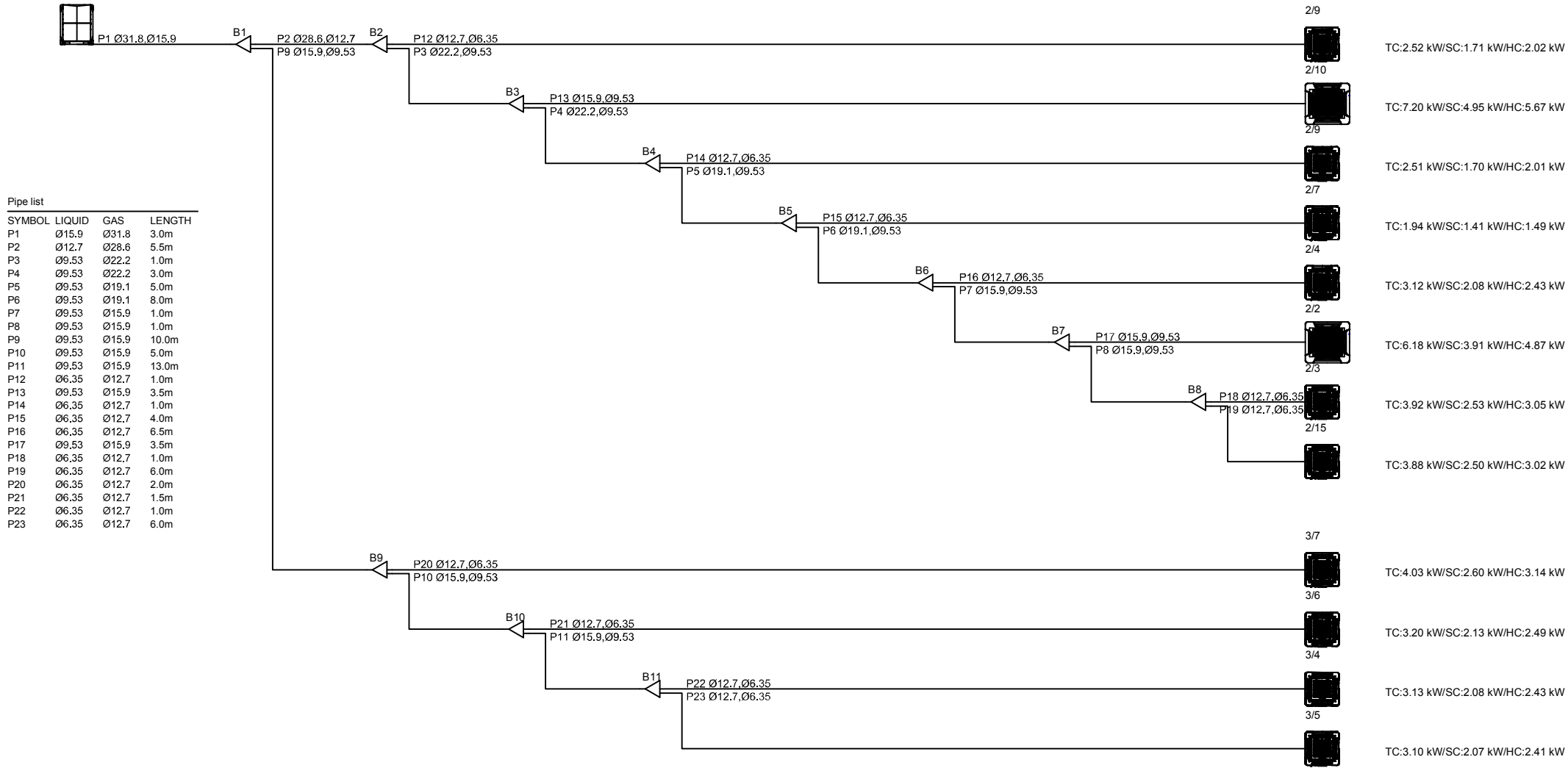



Piping Diagram

Project Name:Muzeum Rybnik - Rafal  
System Name:System K2

ODU:45.82/35.98 kW IDU Total:45.74/30.34/35.92 kW



		BIURO AUTORSKIE: PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO- USŁUGOWE ELEKTRUS 2 mgr inż. JAROSŁAW FICEK tel. 601279492 e-mail: jaroslawficek@gmail.com www. elektrus2.pl	
Projektował: mgr inż. Michał Wnętrzak SLK/5638/PWBS/15		Temat projektu: Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania budynku "Rafal" zabytkowego szpitala "Juliusz" na cele edukacyjno-wystawowe w Rybniku	
Sprawdził: mgr inż. Paweł Zawalski 529/74/Kt		Adres inwestycji: ul. Klasztorna działka nr 367/176, 2135/11	
Branża: sanitarna		Inwestor: Urząd Miasta Rybnika ul. Bolesława Chrobrego 2 44-200 Rybnik	
Faza: projekt wykonawczy		Data: styczeń 2019	
		Rysunek nr <b>K.11</b>	PROJEKT INSTALACJI WENTYLACJI I KLIMATYZACJI - budynek "Rafal"
		Projekt instalacji klimatyzacji - schemat II piętra i poddasza	