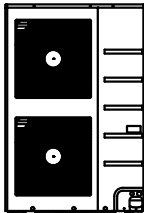
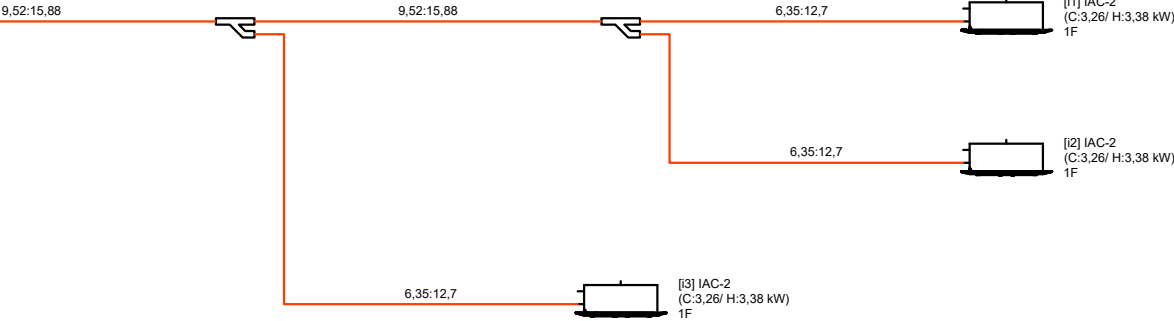
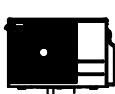
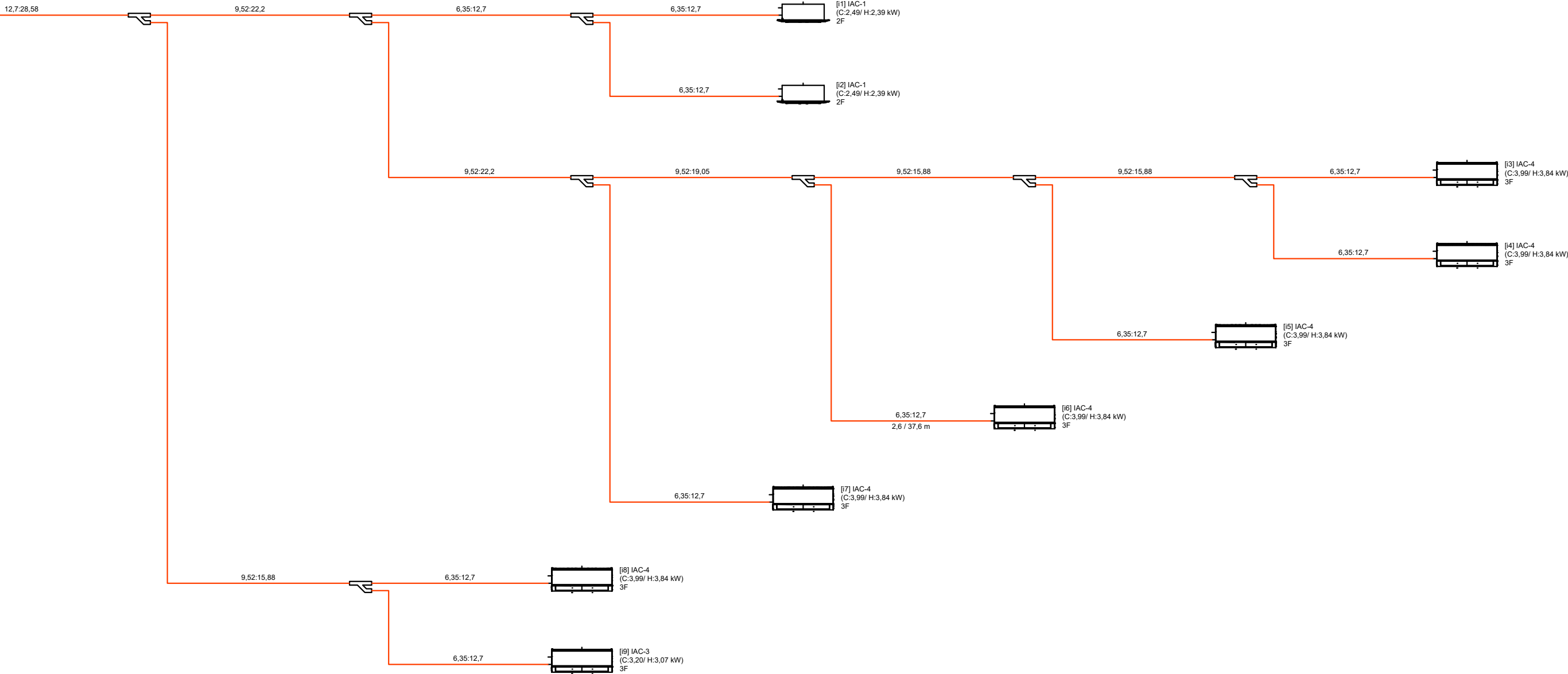


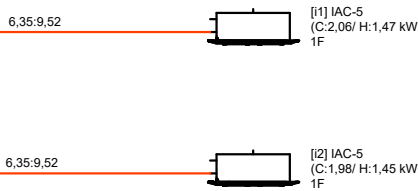
Unit K1
ODU Capacity(CH): 9.78/10.15 kW
Precharged Refrigerant : 3.5 kg
Additional refrigerant : 0 kg
Install Location : 1F



Unit K3
ODU Capacity(CH): 32.13/ 30.85 kW
Precharged Refrigerant : 6.0 kg
Additional refrigerant : 7.26 kg
Install Location : 2F



Unit K2
ODU Capacity(CH): 4.96/ 2.58 kW
Precharged Refrigerant : 1.1 kg
Additional refrigerant : 0.3 kg
Install Location : 1F



	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował br. sanit.	mgr inż. Katarzyna Stankiewicz	SLK/9630/PWBS/21	
	Sprawdzał br. sanit.	mgr inż. Małgorzata Bura	SLK/4545/PWOS/12	
PRIMTECH Szymon Kita tel: 506-340-000 www.primtech.pl	Lokalizacja: T. Kościuszki 1, 34-120 Andrychów dz. nr 842/5; 842/7 obr.: Andrychów- miasto [121801_4.0001] Jedn. ewiden: Andrychów- Miasto			
	Nazwa projektu/Obiekt: ETAP 1 - "Zagospodarowanie terenu Stadion "BESKID" w Andrychowie" rozbudówka, przebudowa, budowa obiektów/budowlanych na terenie stadionu "BESKID" wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Andrychowie			
	Schemat instalacji klimatyzacji			
Inwestor: Gmina Andrychów ul. Rynek 15 34-120 Andrychów	Nazwa rysunku:		Nr rysunku:	
	Faza proj.: Projekt Wykonawczy		Nr egz.:	
Data: Lipiec 2024r.	Skala:	-	IKL04	
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita				