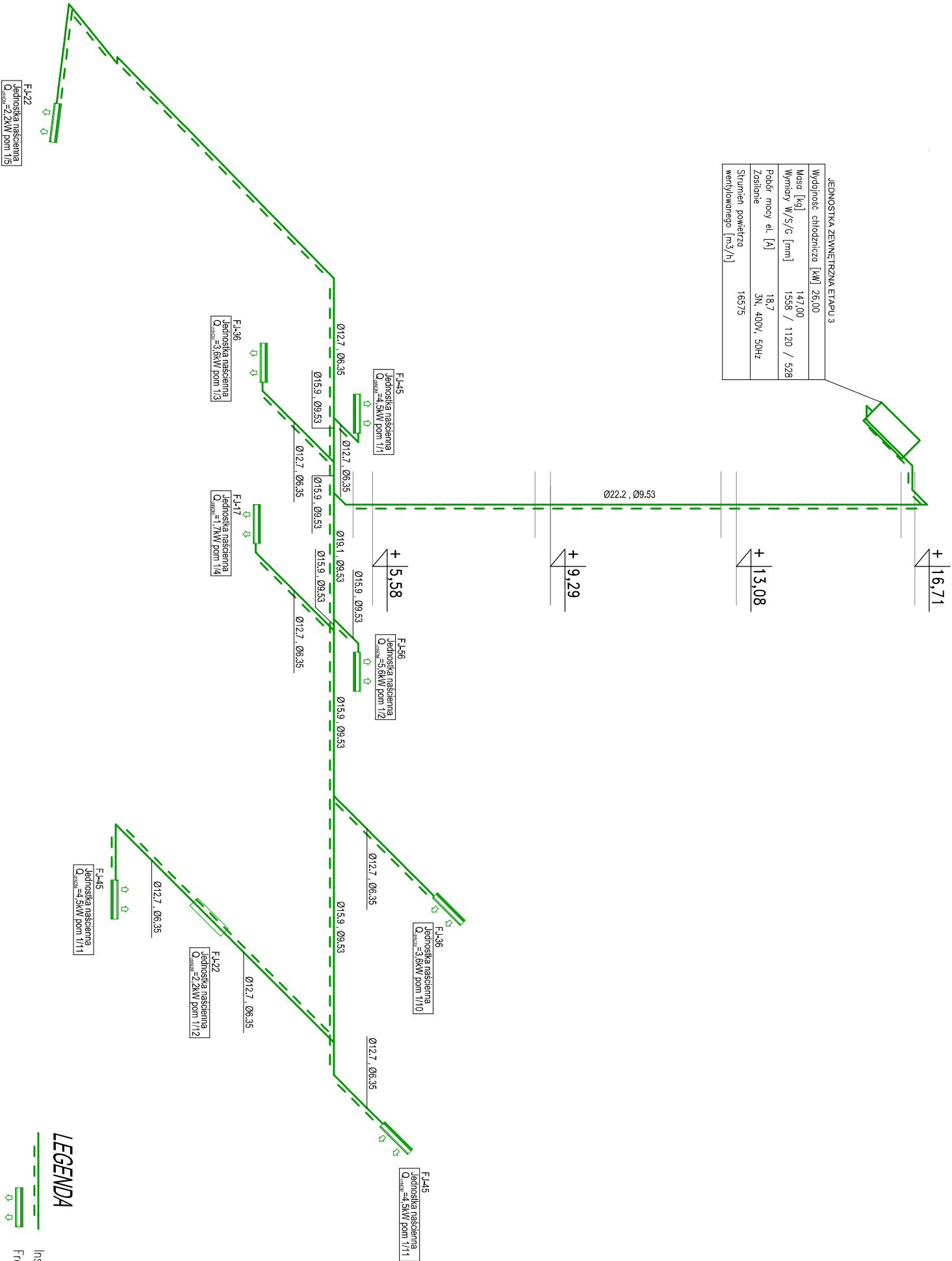




ETAP 3

JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA ETAPU 3			
Wydajność chłodnicza [kW]	26,00		
Masa [kg]	147,00		
Wymiary W/S/G [mm]	1558 / 1120 / 528		
Prąd mocy el. [A]	18,7		
Zasilanie	3N, 400V, 50Hz		
Strumień powietrza wentylowanego [m³/h]	16575		



LEGENDA

Instalacja freonowa
Freonowa jednostka naścienna
Freonowa jednostka o mocy 1,7kW
Nominalna moc chłodnicza 1,7kW, nr pomieszczenia WP/11

		Pracownia Projektowa BILAN tel/fax (077) 321-0-145 791/321-145 ul. Niemcewicza 28/1a 50-238 Wrocław	
PROJEKTANT:	mgr inż. Poweł BILKA	DATA	2021.02
INST. SANIT.	nr upr. 477/01/DUW	SKALA	1:100
SPRAWDZIL:	mgr inż. Adrian BIL	STADIUM	P.W.
INST. SANIT.	nr upr. DOŚ/0420/PBS/19	CZĘŚĆ	I.S.
WSPÓŁPRACA:	---		
INWESTOR:	Agencja Rozwoju Aglomeracji Wrocławskiej SA	 Powered by BRICS CAD English	ISO8
OBIEKT:	Budynek biurowo-usługowy; ul. Płoc Soły 14-14A 50-062 Wrocław, obręb Stare Miasto, AM-24; dz. nr 27/4		
RYSUNEK:	Izometria instalacji freonowej – 1 piętro		