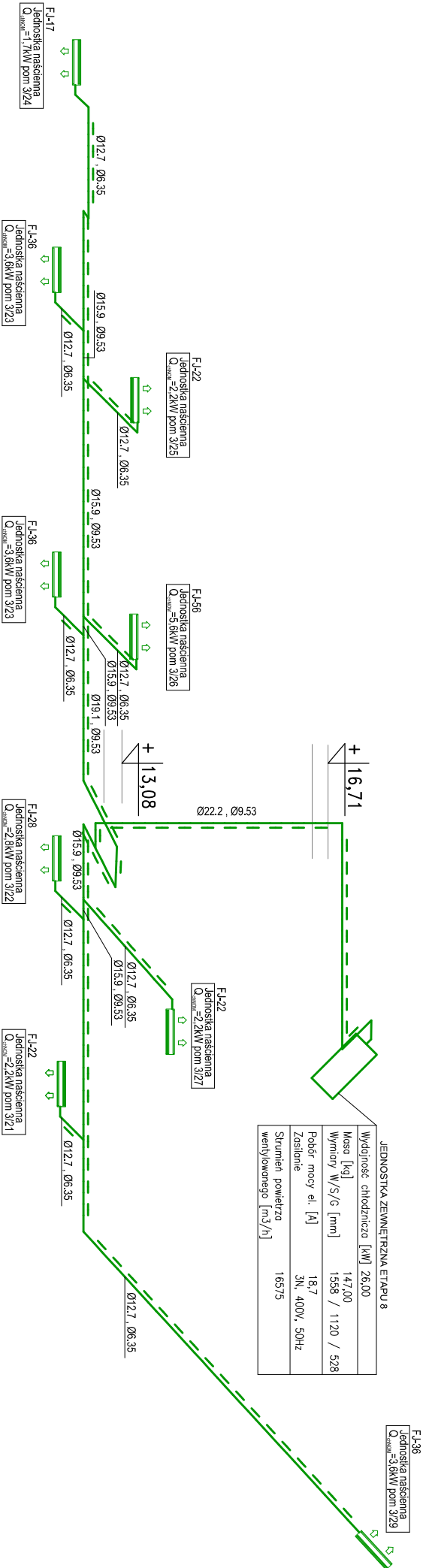


ETAP 8



JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA ETAPU 8			
Wydajność chłodnicza [kW]	26.00		
Masa [kg]	147.00		
Wymiar W/S/G [mm]	1558 / 1120 / 528		
Pobór mocy el. [A]	18.7		
Zasilanie	3N, 400V, 50Hz		
Strumień powietrza wentylowanego [m³/h]	16575		

LEGENDA

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

				Pracownia Projektowa BILAN tel./fax (0-71) 321-0-145 791/321-145 ul. Niemcewicza 28/1a 50-238 Wrocław			
PROJEKTANT:				mgr inż. Poweł BILKA			
INST. SANIT.				nr upr. 477/01/DUW			
SPRAWDZIL:				mgr inż. Adrian BIL			
INST. SANIT.				nr upr. DOŚ/0420/PBS/19			
WSPÓŁPRACA:				---			
INWESTOR:				Agencja Rozwoju Aglomeracji Wrocławskiej SA			
OBIEKT:				Biurowiec biurowo-usługowy; ul. Płoc Sólny 14-14A 50-062 Wrocław, obręb Stare Miasto, AM-24; dz. nr 27/4			
RYSUNEK:				Izometria instalacji freonowej – 3 piętro			

BILAN



IS13