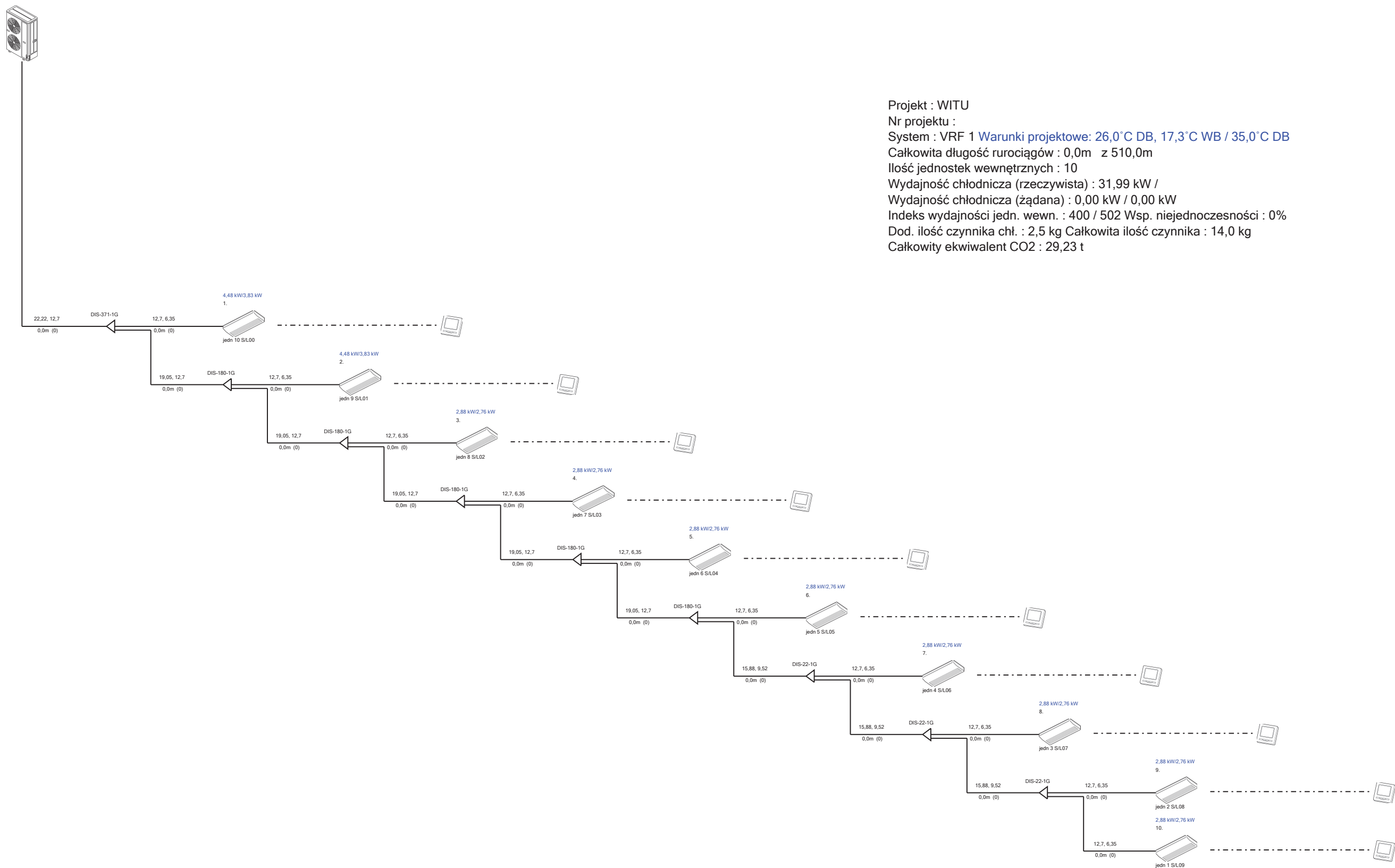


Załącznik nr 10



Projekt : WITU  
Nr projektu :  
System : VRF 1 **Warunki projektowe: 26,0°C DB, 17,3°C WB / 35,0°C DB**  
Całkowita długość rurociągów : 0,0m z 510,0m  
Ilość jednostek wewnętrznych : 10  
Wydajność chłodnicza (rzeczywista) : 31,99 kW /  
Wydajność chłodnicza (żądana) : 0,00 kW / 0,00 kW  
Indeks wydajności jedn. wewn. : 400 / 502 Wsp. niejednoczesności : 0%  
Dod. ilość czynnika chl. : 2,5 kg Całkowita ilość czynnika : 14,0 kg  
Całkowity ekwiwalent CO2 : 29,23 t