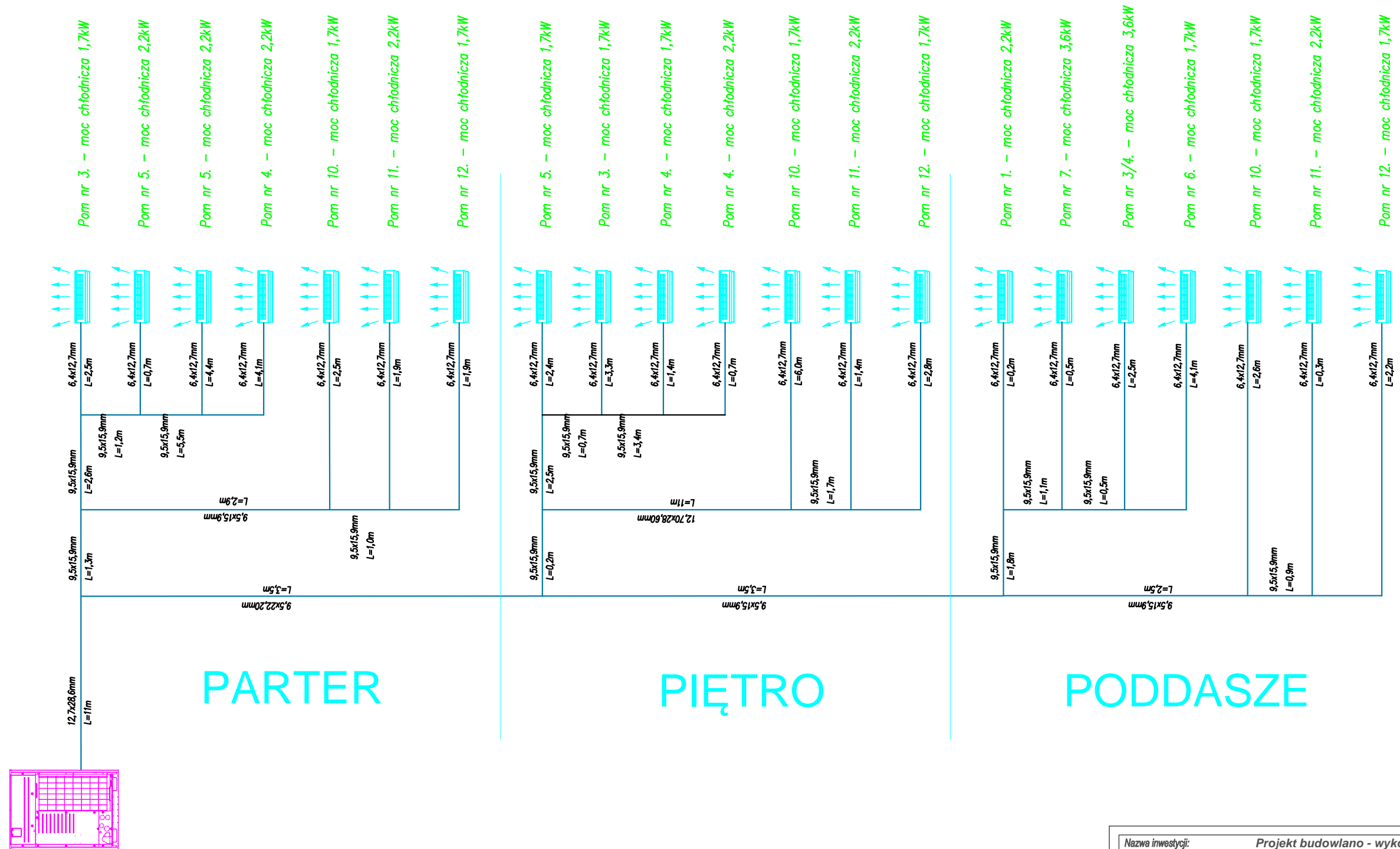


Schemat instalacji klimatyzacji



Agregat zewnętrzny klimatyzacji systemu VRV
 – moc chłodnicza 45,0kW
 – SCPM minimum 3,9
 poziom ciśnienia akustycznego :
 – chłodzenie nie więcej niż 63 dB(A)
 Zasilanie 3x400V, moc maksymalna 11,6kW
 Wysokość nie więcej niż 1700mm
 Montaż na konstrukcji wsporczej
 40cm nad poziomem terenu

Nazwa inwestycji: Projekt budowlano - wykonawczy "Instalacja klimatyzacji dla potrzeb budynku Narodowego Funduszu Zdrowia. Delegatura w Ostrołęce".	
Inwestor: Narodowy Fundusz Zdrowia, Mazowiecki Oddział Wojewódzki w Warszawie, Delegatura w Ostrołęce, 07-410 Ostrołęka; ul. Gen. T. Kościuszki 45	
Adres inwestycji: 07-410 Ostrołęka; ul. Generała Tadeusza Kościuszki 45	
Tytuł rysunku: Schemat instalacji klimatyzacji	
Projektant: inż. Eliza Dąbkowska spec. sanitarna upr. Nr MAZ/0100/POOS/14	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Zenon Janowicz spec. sanitarna upr. Nr MAZ/0346/PWOS/13	Podpis:
Faza: P. B.	Skala: b/s
Data: kwiecień 2019 r.	Nr rys.: IS - 05