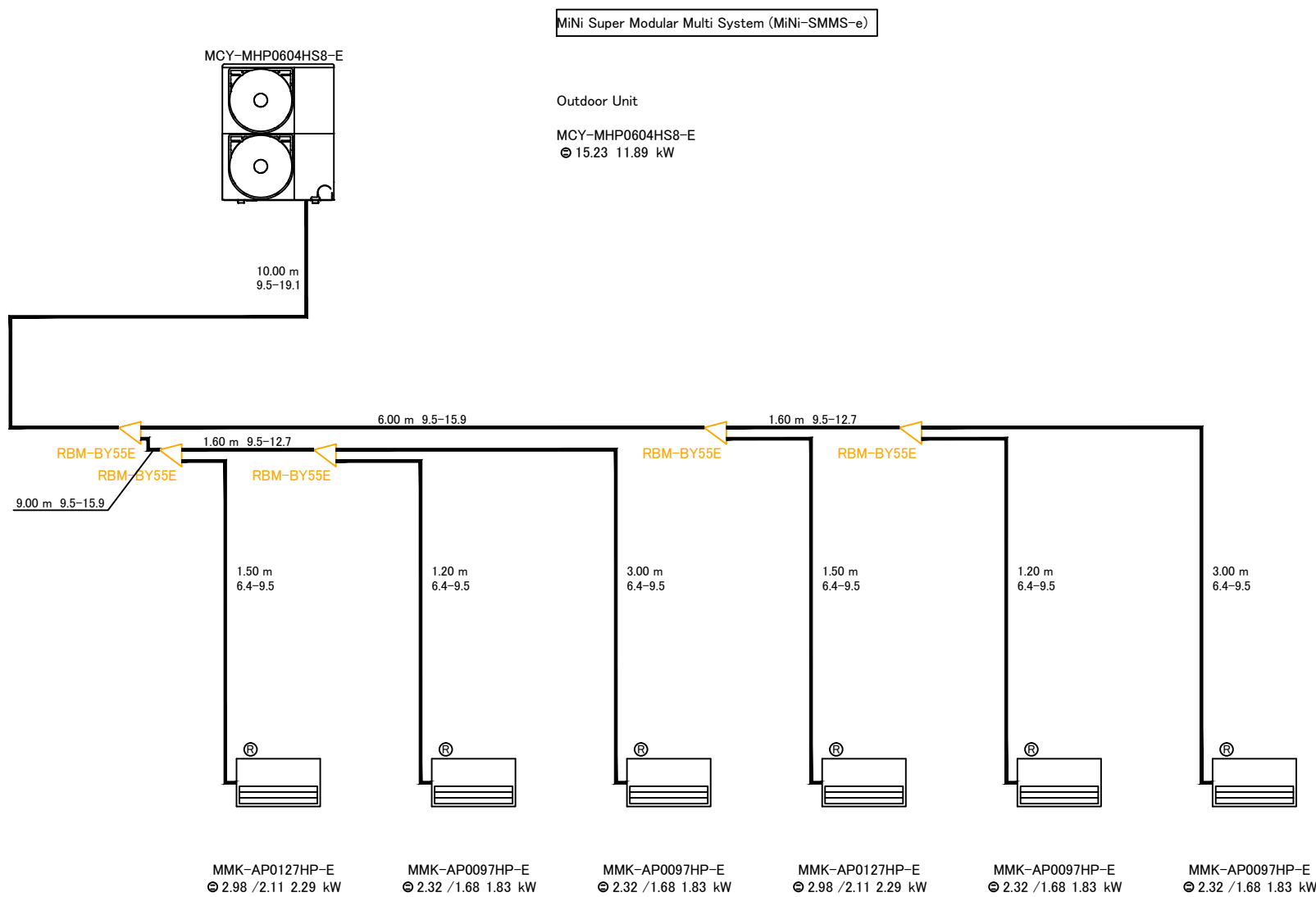


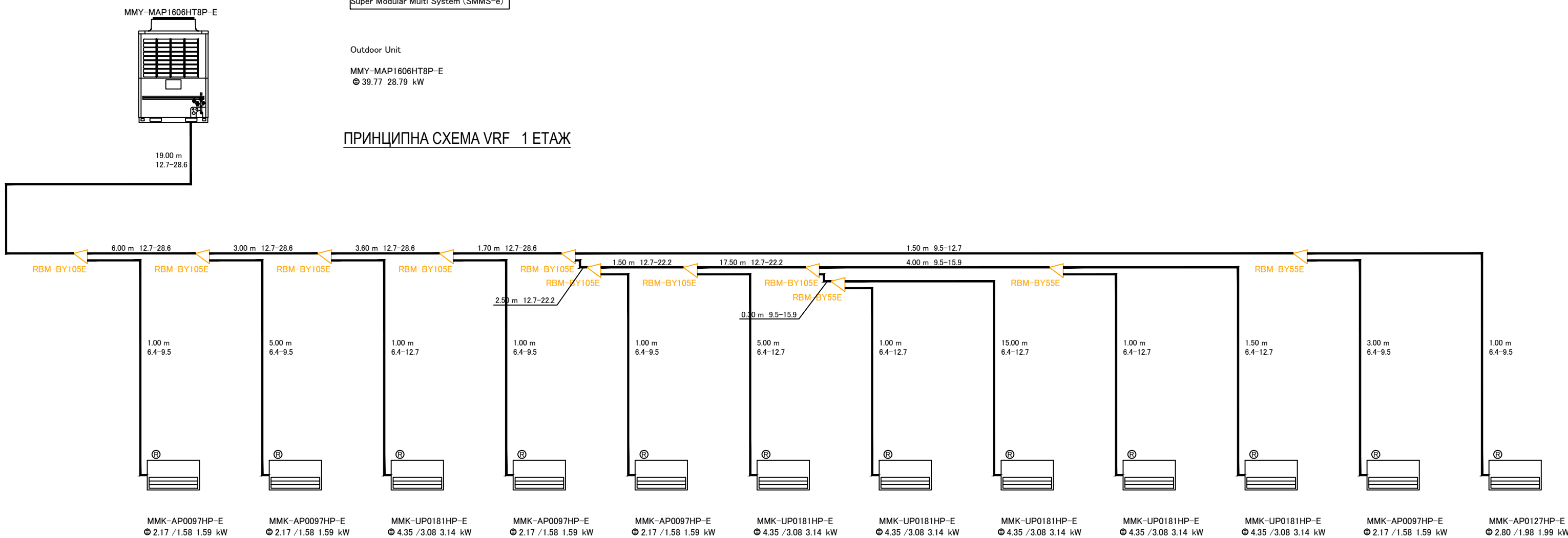
ПРИНЦИПНА СХЕМА VRF МАЛКА СГРАДА



Super Modular Multi System (SMMS-e)

Outdoor Unit  
MMY-MAP1606HTBP-E  
● 39.77 28.79 kW

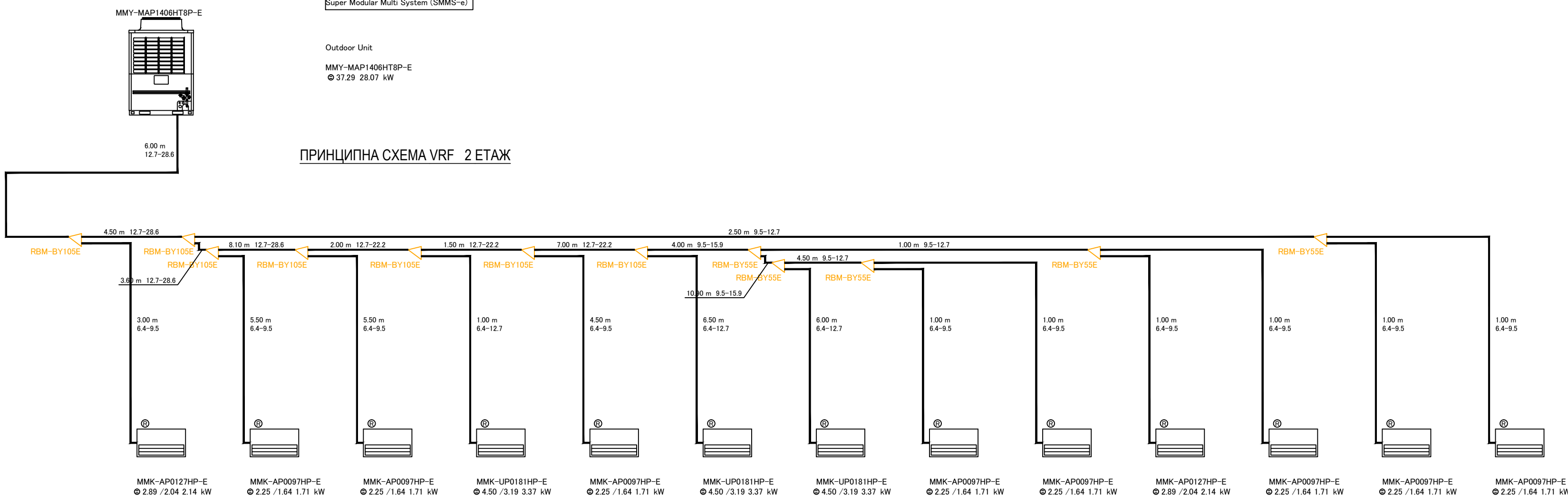
ПРИНЦИПНА СХЕМА VRF 1 ЕТАЖ



Super Modular Multi System (SMMS-e)

Outdoor Unit  
MMY-MAP1406HTBP-E  
● 37.29 28.07 kW

ПРИНЦИПНА СХЕМА VRF 2 ЕТАЖ



ЧЕРТЕЖ НА ПРОЕКТА

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ОБЩИНА СИМЕОНОВГРАД  
пл. Шейновски 3



Обект:

Ремонт за подобряване на енергийната ефективност на сграда на общинска администрация - ОБЩИНА СИМЕОНОВГРАД  
пл. "Шейновски" №3, гр. Симеоновград  
УПИ I - общински съвет

Проектанти:

инж. Владимир Карапетров

Съгласувани проектанти:

АРХ	арх. Виолета Каракачанова	
СК	инж. Васил Бочуков	
ЕЛ	инж. Венцислав Георгиев	
ПБ	арх. В. Каракачанова	

ЧЕРТЕЖ:

Схеми VRF инсталации

проектен код:	мощаба:	фаза:	дата:	част:	лист:
SM	-	ТП	01.2023	ОВК	3/3

"КЮД ДИЗАЙН" ЕООД  
1421, София, ул. "Бунтовник" №50  
www.cude.bg; office@cude.bg

