



LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ
UNIVERSITETO LIGONINĖ
KAUNO
KLINIKOS

KOMPLEKSAS: LSMUL KAUNO KLINIKOS
Eivenių g. 2, Kaunas

OBJEKTAS: LSMUL Kauno klinikos. Akušerijos ir ginekologijos
korpusas. Neonatologijos klinika.

STATINYS: Kondicionierių įrengimas 1, 2 ir 3 aukštuose. TPP-
2138

ADRESAS: Eivenių g. 2, Kaunas

STATYTOJAS: LSMUL Kauno klinikos

ETAPAS/
ŽYMUO: 2024-TPP-2138-TP-VN

DALIS: Vandentiekis, nuotekų šalinimas


PROJEKTUOTOJAS: LSMUL Kauno klinikų projektavimo grupė
Kaunas 2024

Vandentiekis ir nuotekų šalinimas
Bylos sudėties žiniaraštis


Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Laida	Pavadinimas	Lapų sk.	Pastabos
1	2	3	4	5	6
1.			TEKSTINIAI DOKUMENTAI:		
2.					
3.	2024-TPP-2138-TP-VN-BSŽ	0	Bylos sudėties žiniaraštis	1	
4.	2024-TPP-2138-TP-VN-SŽ	0	Sąnaudų žiniaraštis. Vandentiekis nuotekos	2	
5.					
6.			BRĖŽINIAI:		
7.	2024-TPP-2138-TP-VN-B-01	0	Pirmo, trečio aukštų planų ištraukos su kondensato nuvedimo tinklais, M1:150	1	
8.	2024-TPP-2138-TP-VN-B-02	0	Antro aukšto planų ištraukos su kondensato nuvedimo tinklais, M1:150	1	
9.					
10.					

Pastabos:

1. Projektas turi būti nagrinėjamas kaip vientisas dokumentas, neatsiejant tekstinės ir grafinės dalių.
2. Visus darbus, kurie gali būti pagrįstai laikomi būtinais tinkamam sistemų eksploatavimui, privaloma atlikti, nepriklausomai nuo to, ar jie yra parodyti brėžiniuose arba apibūdinti projekto dokumentuose ar ne.

0	2024-12	.							
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis							
Atestato Nr.	 LIETUVOS Sveikatos mokslų universiteto ligoninė KAUNO KLINIKOS Eivenių g. 2, Kaunas 5009, Lietuva tel.faksas: (8 37) 327033 tel.: (8 37) 326973	Statinio projekto pavadinimas: LSMUL Kauno klinikos. Akušerijos ir ginekologijos korpusas. Neonatologijos klinika. Kondicionierių įrengimas 1, 2 ir 3 aukštuose. TPP-2138							
A 1634	PV	T. Dirsė	2024-12	Dokumento pavadinimas: Bylos sudėties žiniaraštis	Laida				
	MD PDA	M. Trapulionienė	2024-12		0				
LT	Statytojas: LSMU ligoninė Kauno klinikos			Dokumento žymuo: 2024-TPP-2138-TP-VN-BSŽ	<table border="1"> <tr> <td>Lapas</td> <td>Lapų</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </table>	Lapas	Lapų	1	1
Lapas	Lapų								
1	1								

Poz.Eil. .Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
KONDENSATO NUVEDIMO TINKLAI F6					
1.	Kieti plastikiniai kondensato nuvedimo vamzdžiai Ø16		m	57,0	
2.	Kieti plastikiniai kondensato nuvedimo vamzdžiai Ø20		m	69,0	
3.	Kieti plastikiniai kondensato nuvedimo vamzdžiai Ø32		m	28,0	
4.	Kondensato vamzdžių Ø16 fasoninės dalys (trišakiai, alkūnės, sujungimo movos ir kt.) įskaitant montavimo darbus		vnt.	70	
5.	Kondensato vamzdžių Ø20 fasoninės dalys (trišakiai, alkūnės, sujungimo movos ir kt.) įskaitant montavimo darbus		vnt.	95	
6.	Kondensato vamzdžių Ø32 fasoninės dalys (trišakiai, alkūnės, sujungimo movos ir kt.) įskaitant montavimo darbus		vnt.	25	
7.	Fasoninės dalys (trišakiai, alkūnės ir kt. - prisijungimui prie F1 Ø50,100 tinklų) ir jų montavimas		vnt.	62	
8.	Oro kondicionieriaus kondensato šalinimo mini siurblys, q=0,015 m³/h; 0,025 kW		vnt.	7	
9.	Atbulinės eigos vožtuvas Ø16, 20,32		vnt.	7	
10.	Kondensato nuvedimo sifonas Ø16, 20, 32 vamzdžiams		vnt.	24	
11.	Instaliacinis plastikinis kanalas su tvirtinimo detalėmis ir jo montavimas		m	93,0	
12.	Kevalai iš pūsto polietileno δ=6 mm, vamzdžiams Ø16, 20, 32, įskaitant izoliacijos darbus		m	154,0	
13.	Atramos ir apkabos vamzdžiams Ø16, 20, 32		vnt.	90	
14.	Savitakinės nuotekų sistemos hidraulinis išbandymas		m	154,0	
15.	Angų Ø40 gręžimas per sieną ir jų užtaisymas		vnt.	9	
16.	Sienų ardymas ir atstatymas (prisijungimui prie F1 stovo)		vnt.	1	Patalpa Nr. 1017
17.	Keraminių plytelių ardymas ir atstatymas		m²	2	

0	2024-12	.			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis			
Atestato Nr.		LIETUVOS Sveikatos mokslų universiteto ligoninė KAUNO KLINIKOS LSMUL KAUNO KLINIKOS Eivenių g. 2, Kaunas 5009, Lietuva tel.faksas: (8 37) 327033 tel.: (8 37) 326973	Statinio projekto pavadinimas: LSMUL Kauno klinikos. Akušerijos ir ginekologijos korpusas. Neonatologijos klinika. Kondicionierių įrengimas 1, 2 ir 3 aukštuose. TPP-2138		
A1634	PV	T. Dirsė		2024-12	Dokumento pavadinimas: Sąnaudų žiniaraštis. Vandentiekis nuotekos.
	VN PDA	M. Trapulionienė		2024-12	
LT	Statytojas: LSMU ligoninė Kauno klinikos			Dokumento žymuo: 2024-TPP-2138-TP-VN-SŽ	
				Lapas 1	Lapų 2

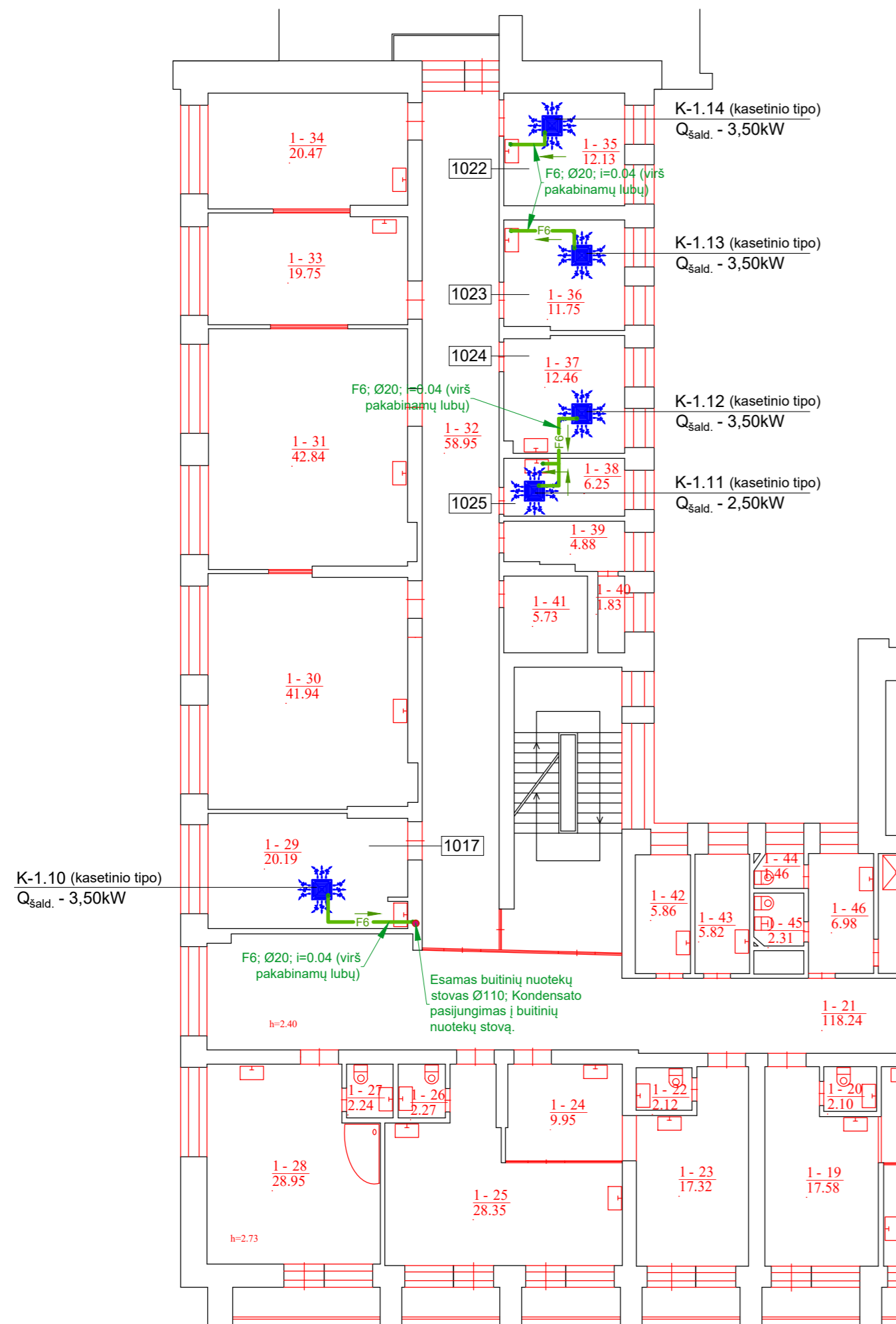
--	--	--	--	--	--

Pastabos

1. Medžiagų kiekius tikslinti statybos darbų atlikimo metu.
2. Medžiagų kiekiai nurodyti kartu su montavimo darbais.
3. Jeigu, pradėjus vamzdynų montavimo darbus ir atsiardžius statybines konstrukcijas paaiškėja, kad esama padėtis ženkliai skiriasi nuo projektinės, būtina patikslinti projektinius sprendinius ir perskaičiuoti medžiagų kiekius, atsižvelgiant į realią situaciją.
4. Kondensatas nuo vidinių kondicionierių blokų nuvedamas į praustuvų nuotekų tinklus arba į buitinių nuotekų stovą, į kuriuos pajungiamas per sifoną. Kondensato nuvedimo vamzdžiai montuojami virš pakabinamų lubų. Nuo lubų iki praustuvo vamzdžiai montuojami atvirai ant sienos plastikiniame instaliaciniame kanale. Nesant pakabinamų lubų, vamzdžiai montuojami atvirai ant sienos plastikiniame instaliaciniame kanale.

2024-TPP-2138-TP-VN-SŽ	Lapas	Lapų	Laida
	2	2	0

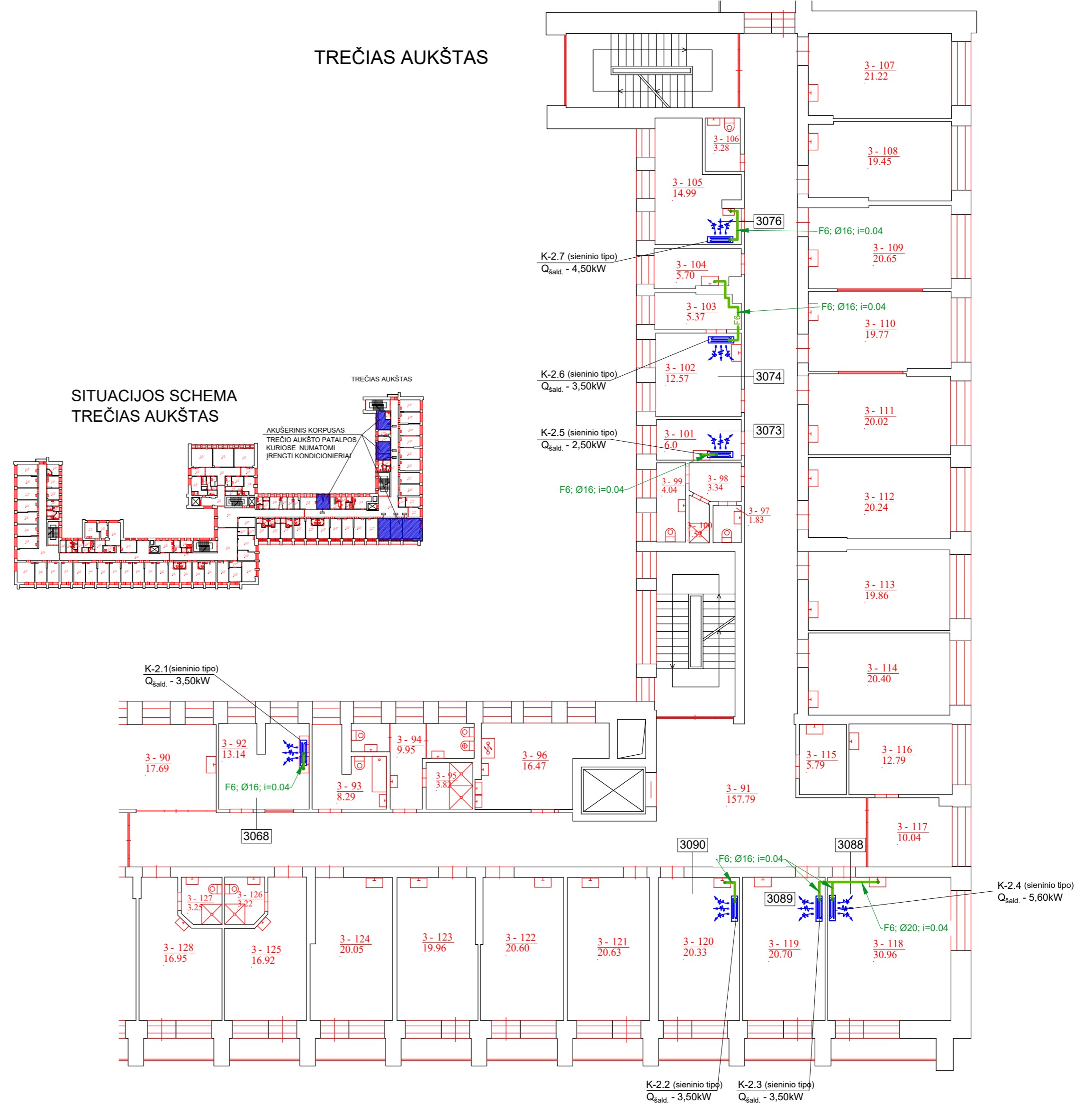
PIRMAS AUKŠTAS



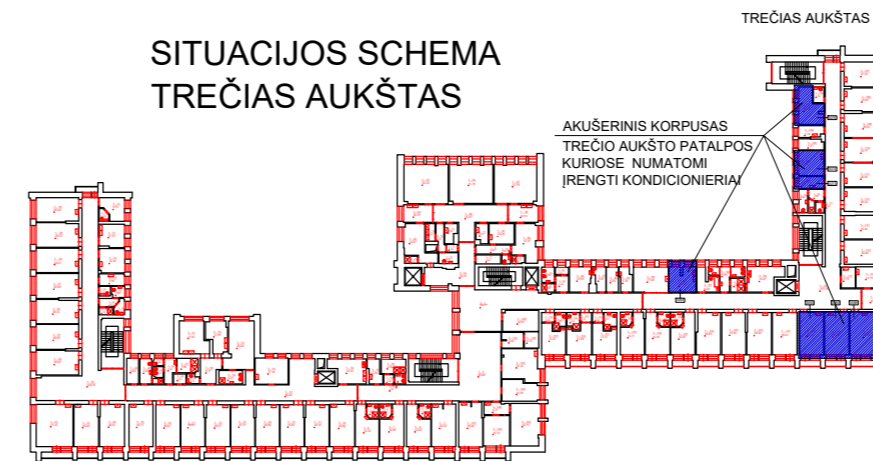
SITUACIJOS SCHEMA
PIRMAS AUKŠTAS



TREČIAS AUKŠTAS



SITUACIJOS SCHEMA
TREČIAS AUKŠTAS



Pastabos

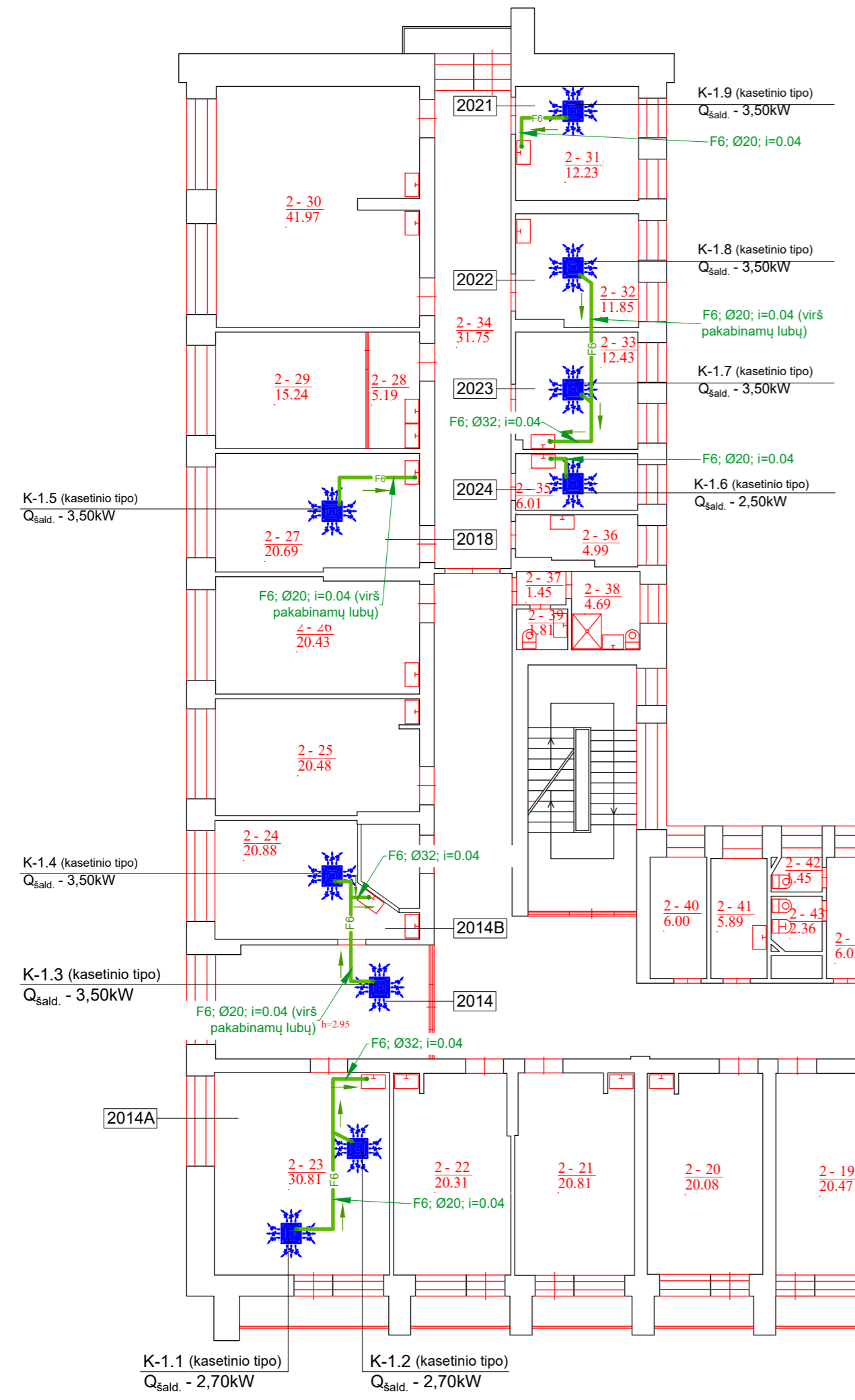
Visi darbai, kurie gali būti pagrįstai laikomi būtinais tinkamam sistemų eksploatavimui turi būti privalomai atlikti nepriklausomai nuo to, ar jie yra parodyti brėžiniuose arba apibūdinti projekto dokumentuose ar ne. Montavimo darbai turi būti vykdomi vadovaujantis Lietuvos Respublikoje galiojančiomis normomis ir taisyklėmis.
Kondensatas nuo vidinių kondicionierių blokų nuvedamas į praustuvų nuotekų tinklus, į kuriuos pajungiamas per sifoną. Kondensato nuvedimo vamzdžiai montuojami virš pakabinamų lubų. Nuo lubų iki praustuvo vamzdžiai montuojami atvirai ant sienos plastikiniame instaliaciniame kanale.

Sutartiniai pažymėjimai

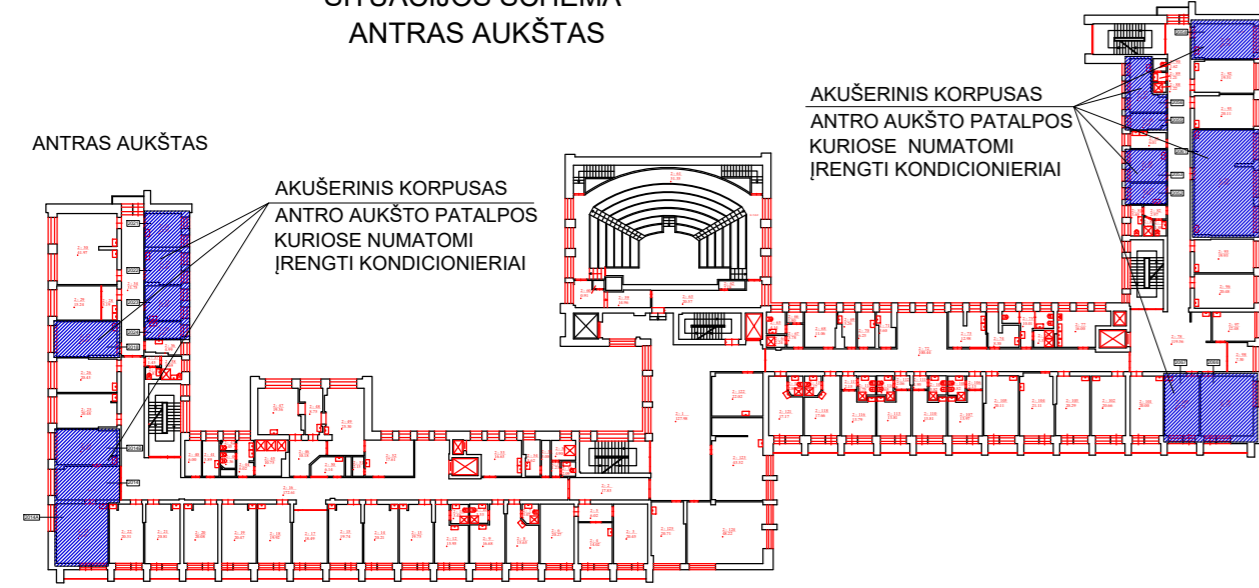
- F6 -projektuojamas kondensato nuvedimo tinklas
- kondensato tekėjimo kryptis
- vidinis sieninis kondicionieriaus blokas (žr. ŠVOK dalyje)
- vidinis (lubinis) kondicionieriaus blokas su kondensato siurbliuku (žr. ŠVOK dalyje)

0	2024-12				
Laida	Data	Laidos statusas. Keitimų priežastis			
Atestato Nr.		LSMUL KAUNO KLINIKOS Eivenių g. 2, Kaunas 5009, Lietuva tel. faksas: (8 37) 327033 tel.: (8 37) 326973	Statinio projekto pavadinimas: LSMUL Kauno klinikos. Akušerijos ir ginekologijos korpusas. Neonatologijos klinika. Kondicionierių įrengimas 1, 2 ir 3 aukštuose. TPP-2138		
A 1634	PV	T. Diršė	2024-12	Dokumento pavadinimas:	Laida
	VN PDA	M. Trapuilionienė	2024-12	Pirmo, trečio aukštų planų ištraukos su kondensato nuvedimo tinklais, M1:150	0
LT	Statytojas:	LSMU ligoninė Kauno klinikos	Dokumento žymuo:	2024-TPP-2138-TP-VN-B-01	Lapas Lapų 1 1

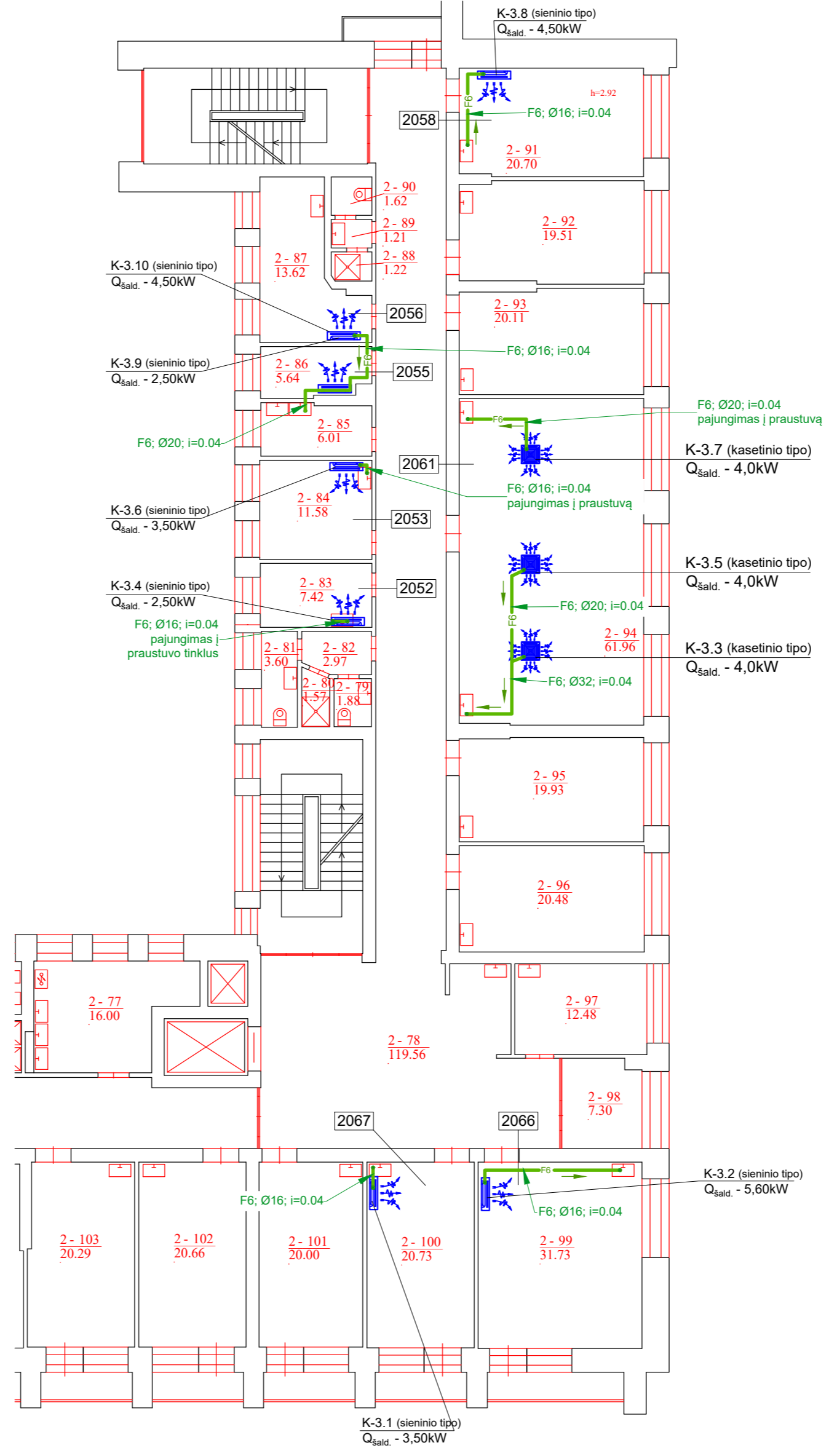
ANTRAS AUKŠTAS



SITUACIJOS SCHEMA ANTRAS AUKŠTAS



ANTRAS AUKŠTAS



Pastabos

Visi darbai, kurie gali būti pagrįstai laikomi būtinais tinkamam sistemų eksploatavimui turi būti privalomai atlikti nepriklausomai nuo to, ar jie yra parodyti brėžiniuose arba apibūdinti projekte dokumentuose ar ne. Montavimo darbai turi būti vykdomi vadovaujantis Lietuvos Respublikoje galiojančiomis normomis ir taisyklėmis.
 Kondensatas nuo vidinių kondicionierių blokų nuvedamas į praustuvų nuotekų tinklus, į kuriuos pajungiamas per sifoną. Kondensato nuvedimo vamzdžiai montuojami virš pakabinamų lubų. Nuo lubų iki praustuvo vamzdžiai montuojami atvirai ant sienos plastikiame instaliaciniame kanale.

Sutartiniai pažymėjimai

- F6 — -projektuojamas kondensato nuvedimo tinklas
- -kondensato tekėjimo kryptis
- vidinis sieninis kondicionieriaus blokas (žr. ŠVOK dalyje)
- vidinis (lubinis) kondicionieriaus blokas su kondensato siurbliuku (žr. ŠVOK dalyje)

0	2024-12				
Laida	Data	Laidos statusas. Keitimų priežastis			
Atestato Nr.		LSMU KAUNO KLINIKOS Eivenių g. 2, Kaunas 5009, Lietuva tel. faksas: (8 37) 327033 tel.: (8 37) 326973	Statinio projekto pavadinimas: LSMU Kauno klinikos. Akušerijos ir ginekologijos korpusas. Neonatalogijos klinika. Kondicionierių įrengimas 1, 2 ir 3 aukštuose. TPP-2138		
A 1634	PV	T. Diršė	2024-12	Dokumento pavadinimas:	Laida
	VN PDA	M. Trapulionienė	2024-12	Antro aukšto planų ištraukos su kondensato nuvedimo tinklais, M1:150	0
LT	Statytojas:	LSMU ligoninė Kauno klinikos	Dokumento žymuo:	2024-TPP-2138-TP-VN-B-02	Lapas Lapų 1 1