


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-2208-TP-VN-BSŽ	0	Bylos sudėties žiniaraštis	1	
4.	2024-TPP-2208-TP-VN-SŽ	0	Sąnaudų žiniaraštis	1	
5.					
6.			BRĖŽINIAI:		
7.	2024-TPP-2208-TP-VN-B-01	0	Trečio aukšto plano ištrauka su kondensato nuvedimo tinklais kab. Nr. 3069, 3070, 3071, 3072, 3073, 3074, M1:150	1	
8.					
9.					

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	2024-07	.			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis			
Atestato Nr.	 KAUNO KLINIKOS LIETUOVOS Sveikatos mokslų universiteto ligoninė	LSMUL KAUNO KLINIKOS Eivenių g. 2, Kaunas 5009, Lietuva tel.faksas: (8 37) 327033 tel.: (8 37) 326973	Statinio projekto pavadinimas: LSMUL Kauno klinikos. Centrinis korpusas. Trečias aukštas. Pulmonologijos skyrius. Kondicionierių įrengimas kab. Nr. 3069, 3070, 3071, 3072, 3073, 3074. TPP-2208		
A 1634	PV	T. Dirsė	2024-07	Dokumento pavadinimas:	Laida
	MD PDA	M. Trapulionienė	2024-07	Bylos sudėties žiniaraštis	0
LT	Statytojas: LSMU ligoninė Kauno klinikos		Dokumento žymuo: 2024-TPP-2208-TP-VN-BSŽ		Lapas 1
					Lapų 1

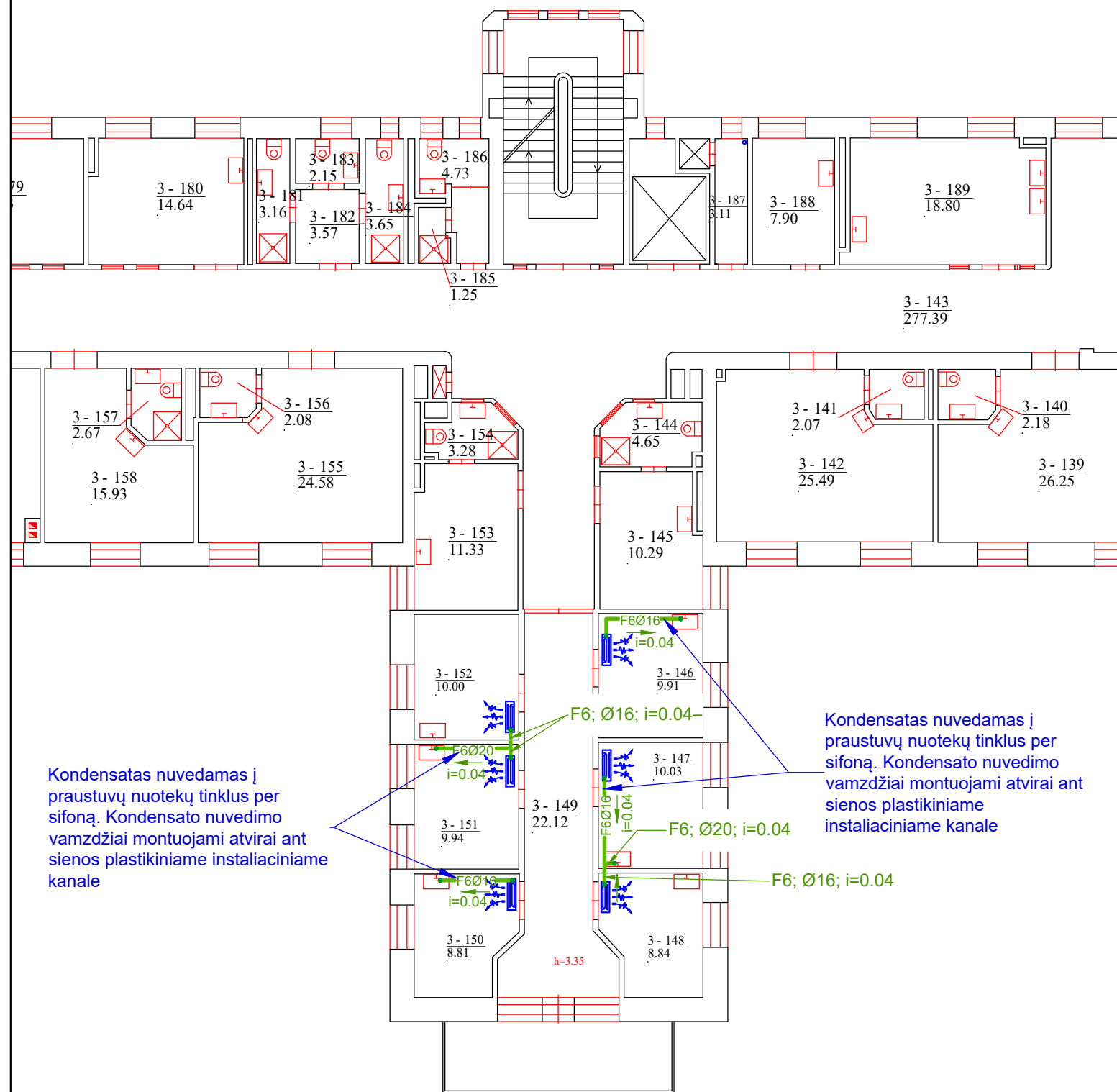
Poz.Eil .Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
KONDENSATO NUVEDIMO TINKLAI F6					
1.	Kieti kondensato nuvedimo PP vamzdžiai Ø16, įskaitant montavimo darbus		m	20	
2.	Kieti kondensato nuvedimo PP vamzdžiai Ø20, įskaitant montavimo darbus		m	5	
3.	Kondensato vamzdžių Ø16 fasoninės dalys (trišakiai, alkūnės, sujungimo movos ir kt.) įskaitant montavimo darbus		vnt.	20	
4.	Kondensato vamzdžių Ø20 fasoninės dalys (trišakiai, alkūnės, sujungimo movos ir kt.) įskaitant montavimo darbus		vnt.	7	
5.	Fasoninės dalys (trišakiai, alkūnės ir kt.- prisijungimui prie F1 Ø50 tinklų) ir jų montavimas		vnt.	15	
6.	Kondensato nuvedimo sifonas Ø16-20 vamzdžiams		vnt.	4	
7.	Instaliacinis plastikinis kanalas su tvirtinimo detalėmis ir jo montavimas		m	25	
8.	Kevalai iš pūsto polietileno δ=5 mm, vamzdžiams Ø16-20, įskaitant izoliacijos darbus		m	25	
9.	Atramos ir apkabos vamzdžiams Ø16-20		vnt.	20	
10.	Savitakinės nuotekų sistemos hidraulinis išbandymas		m	25	
11.	Angų Ø30 gręžimas per sieną ir jų užtaisymas		vnt.	2	
12.	Keraminių plytelių ardymas ir atstatymas		m ²	5	

Pastabos

- Kondensatas nuo vidinių kondicionierių blokų nuvedamas į praustuvų nuotekų tinklus, į kuriuos pajungiamas per sifoną. Kondensato nuvedimo vamzdžiai montuojami atvirai ant sienos plastikiniame instaliaciniame kanale.

0	2024-07	.			
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. Centrinis korpusas. Trečias aukštas. Pulmonologijos skyrius. Kondicionierių įrengimas kab. Nr. 3069, 3070, 3071, 3072, 3073, 3074. TPP-2208	
A1634	PV	T. Dirsė		2024-07	Dokumento pavadinimas: Sąnaudų žiniaraštis
	VN PDA	M. Trapulionienė		2024-07	
LT	Statytojas: LSMU ligoninė Kauno klinikos			Dokumento žymuo: 2024-TPP-2208-TP-VN-SŽ	
				Lapas	Lapų
				1	1

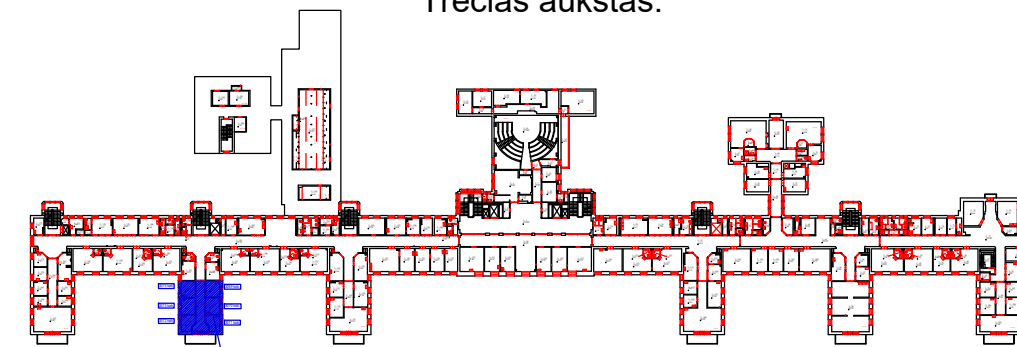
TREČIAS AUKŠTAS



Kondensatas nuvedamas į praustuvų nuotekų tinklus per sifoną. Kondensato nuvedimo vamzdžiai montuojami atvirai ant sienos plastikiniame instaliaciniame kanale

Kondensatas nuvedamas į praustuvų nuotekų tinklus per sifoną. Kondensato nuvedimo vamzdžiai montuojami atvirai ant sienos plastikiniame instaliaciniame kanale

Centrinis korpusas. Trečias aukštas.



Patalpos kuriose įrenginėjami kondicionieriai

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 atvirai ant sienos plastikiniame instaliaciniame kanale.

Sutartiniai pažymėjimai

- F6Ø16 — -projektuojamas kondensato nuvedimo tinklas
- vidinis sieninis kondicionieriaus blokas
- kondensato tekėjimo kryptis

0	2024-07	.			
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. Centrinis korpusas. Trečias aukštas. Pulmonologijos skyrius. Kondicionierių įrengimas kab. Nr. 3069, 3070, 3071, 3072, 3073, 3074. TPP-2208		
A 1634	PV	T. Dirsė	2024 07	Dokumento pavadinimas: Trečio aukšto plano ištrauka su kondensato nuvedimo tinklais kab. Nr. 3069, 3070, 3071, 3072, 3073, 3074, M1:150	Laida
	VN PDA	M. Trapulionienė	2024 07		0
LT	Statytojas:	LSMU ligoninė Kauno klinikos	Dokumento žymuo: 2024-TPP-2208-TP-VN-B-01		Lapas 1
					Lapų 1