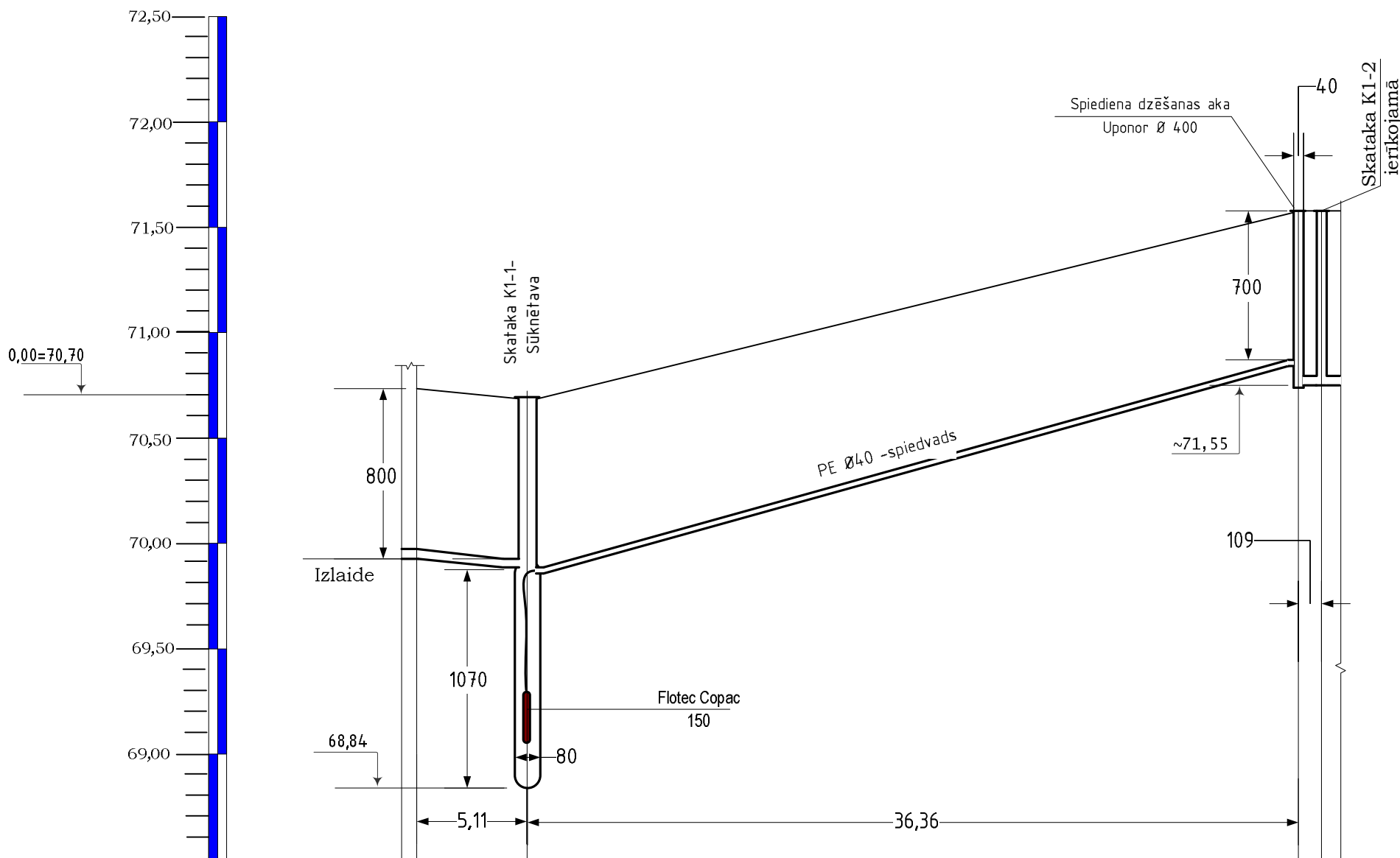
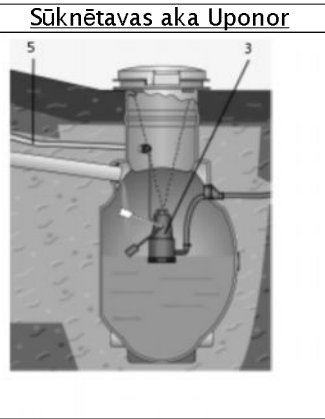
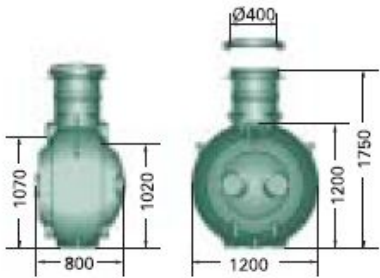


KANALIZĀCIJAS K1 GARENPROFILS



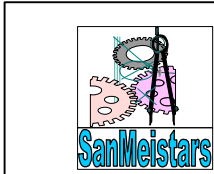
Sūknētava Uponor Sako-0,5 m³



Zemes segums		Brūģis/Grant. ceļš	Zaļais
Projekt. zemes virsmas atzīme	m	70,71	70,69
Projekt.caurules	Slipumi Attālumi	0/00 m	5,11 21 42
Projekt.caurules teknes atzīme	m	69,91	69,80
Projekt.caurules veids un diametrs	mm	PVC Ø110	PE Ø40x3,7
Pamatne			Smilts 10cm
Punkta apzīmējums		K1-1	K1-2 K1-3

Piezīme
1.Augsta gruntsūdens gadījumā kanalizācijas sūknētavai nepieciešama enkurojuma ierīkošana.(~450 kg)

- APZĪMĒJUMI**
- K1-1** Kanalizācijas savācēja (sūknētava) Uponor 0,5 m3
- K1-1,2** Kanalizācijas skatakas Uponor Ø400



Izstrād. M.Juškis Ser.50-286

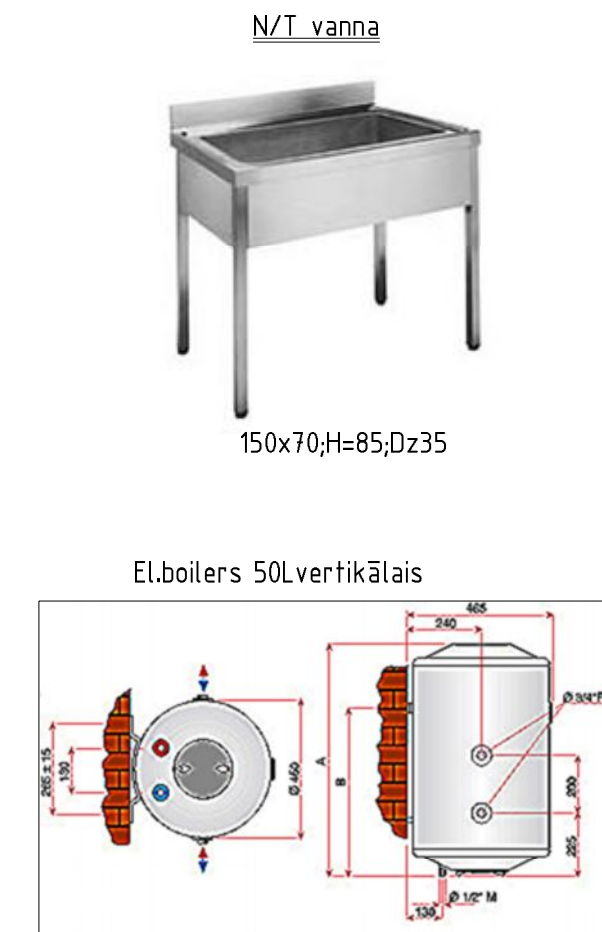
Pārbaud. M.Juškis Ser.50-286

PASŪTĪTĀIS : Dundagas novada dome LV 90009115209 **OBJEKTS :** Labiekārtošanas darbi un renovācijas darbi Kubalu skolas-muzeja sētā, atjaunojot vēsturiskos apbūves elementus

Ārējā saimnieciskā
kanalizācija-garenprofils

T.29802036	Stadija TP AV ŪK
M 1:250	11-Feb-14
Lapu sk.9	Lapa Nr.4

ŪDENSAPGĀDE, KANALIZĀCIJA









N.p.k	Telpu nosaukums	Plat. m²
1.	Vaguzis - 1	24.62
2.	Vaguzis - 2	32.73
3.	Kuts	39.00
4.	Klets	21.72
5.	Muzeja saimniec. telpa	25.85
6.	Muzeja darbnica	11.12
	Kopa 1.st:	155.04
	Kopa 1.st. un jumta stava:	252.11

N/T vanna

150x70;H=85;Dz35

El.boilers 50Lvertikālais

Apzīmējumi

	Saimnieciskā kanalizācija
	Aukstā ūdens vads
	Karstā ūdens vads
	Vanna
	Roku mazgātuve-izlietne
	Traps

— Ū1 — Santierīces pieslēgums

PiezTime

Vannas jaucējkrāna novietojums precizējams uzstādīšanas
 gaitā

PASŪTĪTAIS : Dundagas novada dome LV 90009115209 **OBJEKTS**
:Labiekārtošanas darbi un renovācijas darbi Kubalu skolas-muzeja sētā,
atjaunojot vēsturiskos apbūves elementus

Saimnieciskā ēka - iekšējā kanalizācija un
ūdensvads (ŪK)

Izstrād. M. Jurševskis Sert 50-286

Pārb. M.Krēslinš Sert 50-286

T.29802036

Stadija TP AV ŪK

M 1:50

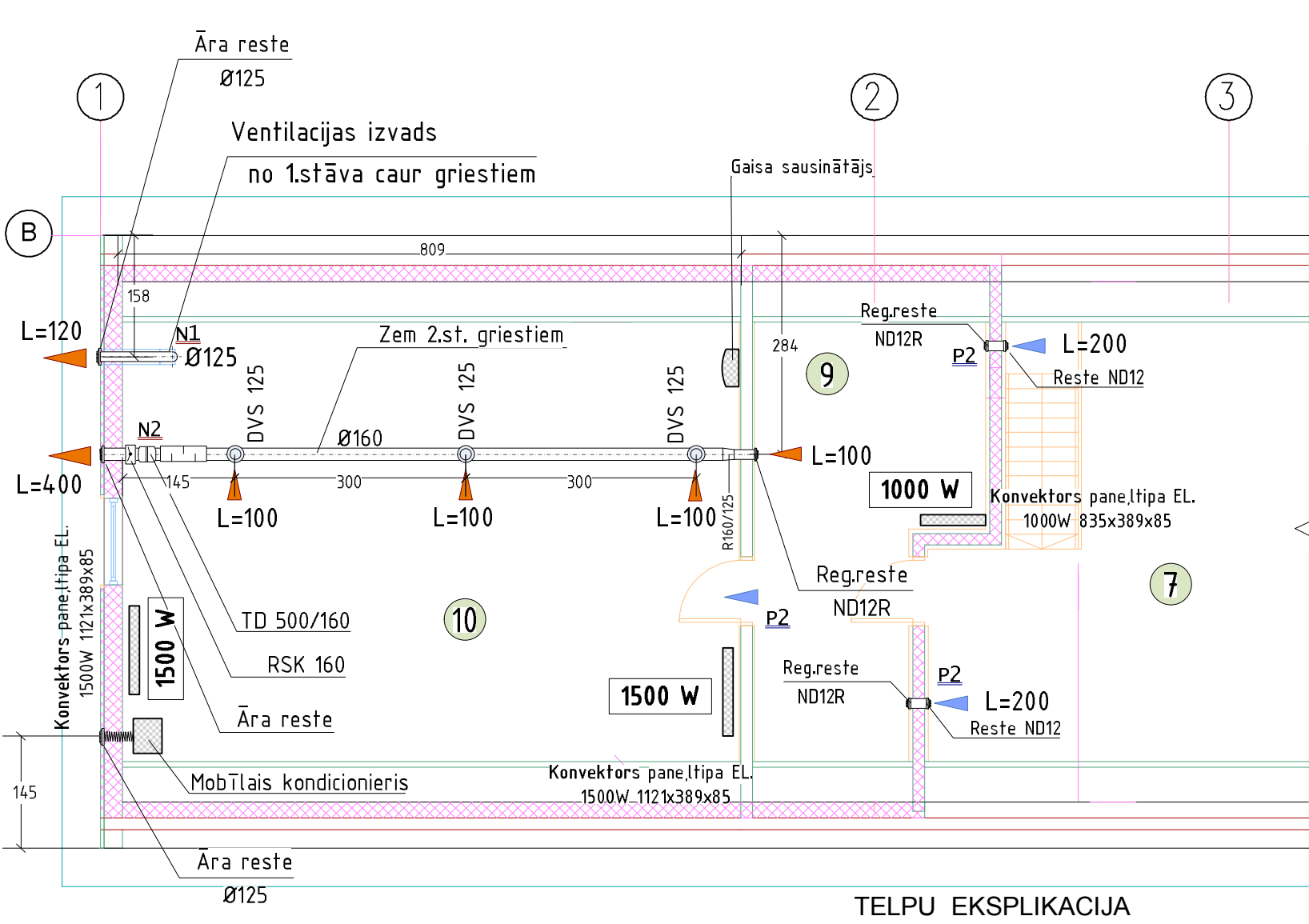
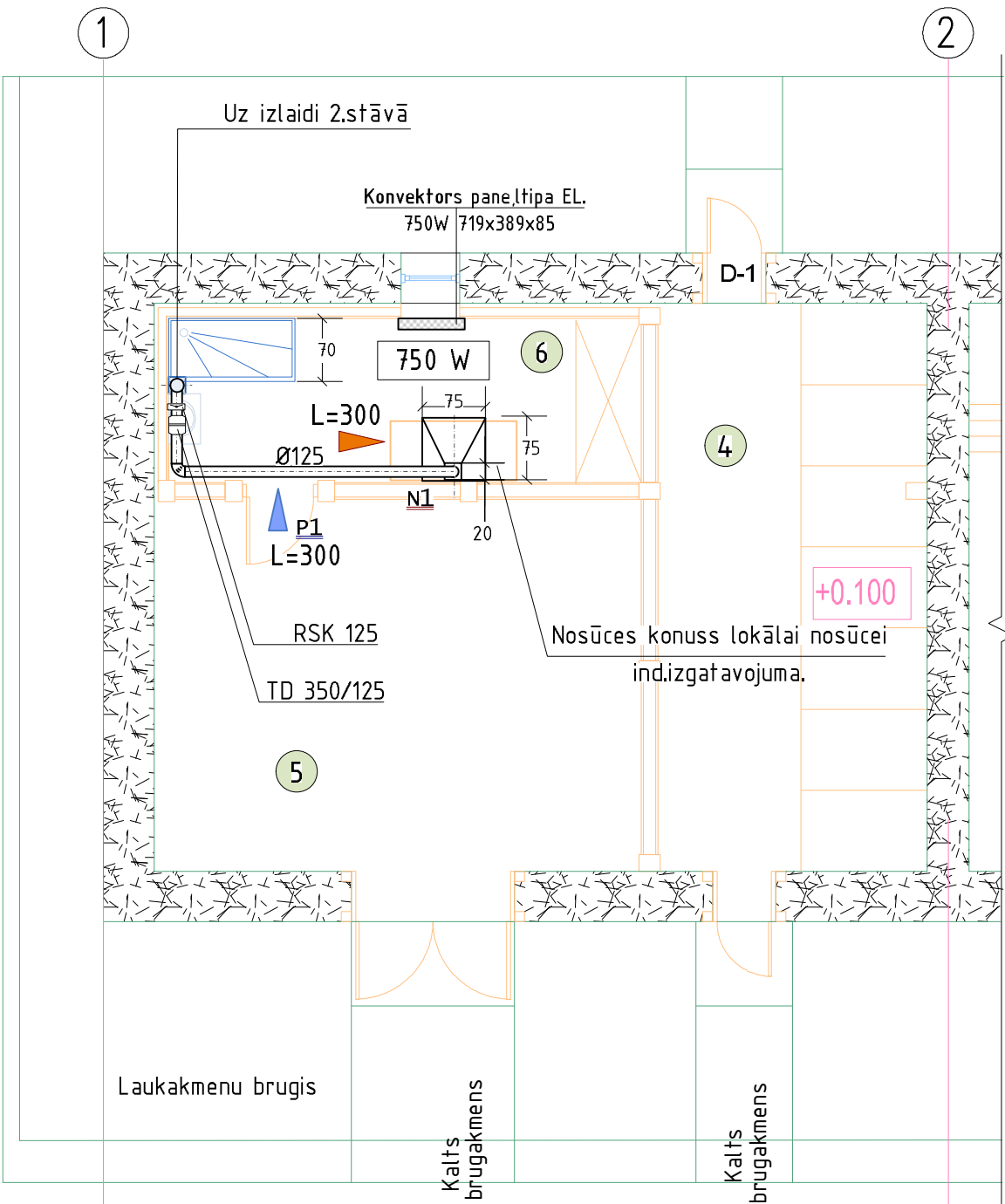
11-Feb-14

Lapu sk.9

Lapa Nr.2

Pirmā stāva plāna daļa

Mansarda stāva plāna daļa



TELPU EKSPLIKACIJA

N.p.k.	Telpu nosaukums	Plat. m ² (h=1.60m)	Visa grīdas plat. m ²
7.	Kapnes (1.+ jumta st.)	8.78	8.78
8.	Izstažu zale	30.36	46.48
9.	Priekštelpa	8.17	14.10
10.	Muzeja kratuve	26.70	45.63
11.	Kutsaugša	23.06	41.72
	Kopa:	97.07	156.71
	Kopa 1.st. un jumta stava:	252.11	311.75

Pienemtie apzīmējumi

- N1 Nosūce
- DVS 125 Nosūces difuzors
- P1 Pieplūde
- Pretpārsts
- Klusinātājs
- El.radiators
- Pieplūdes-nosūces reste

El.paneļkonvektors ENSTO Beta Somija



Piezīmes

- 1.Paneļkonvektoru aprīkojums ar elektroniskajiem temp.regulatoriem saskarojams ar piegādātājiem.
- 2.Gaisa sausinātāja uzstādīšanas vieta precizējama glabātuves ierīkošanas gaitā

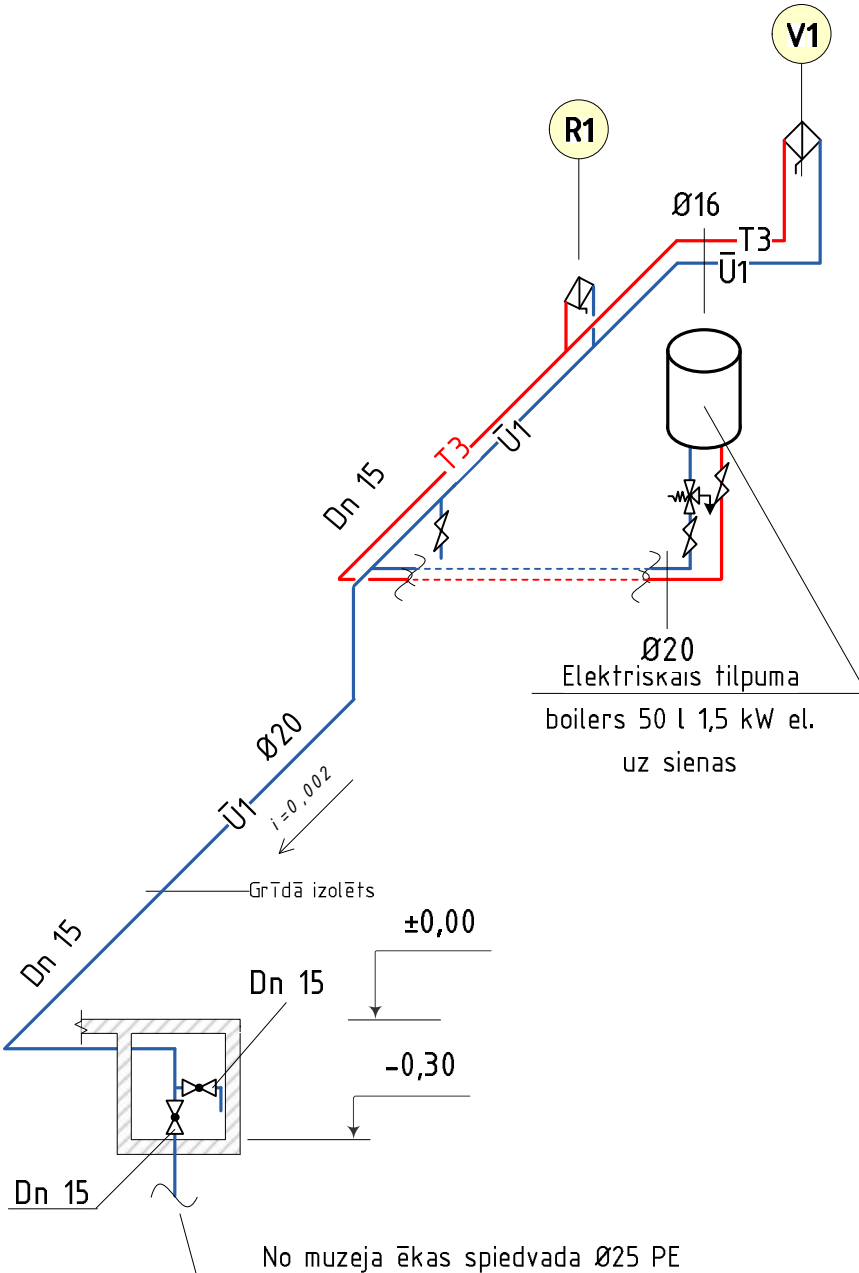


Izstrādājis: M.Jurševskis Sert.50286	T.29802036	Stadija TP AV ŪK	
	M 1:75	11-Feb-14	Lapu sk.9 Lapa Nr.7

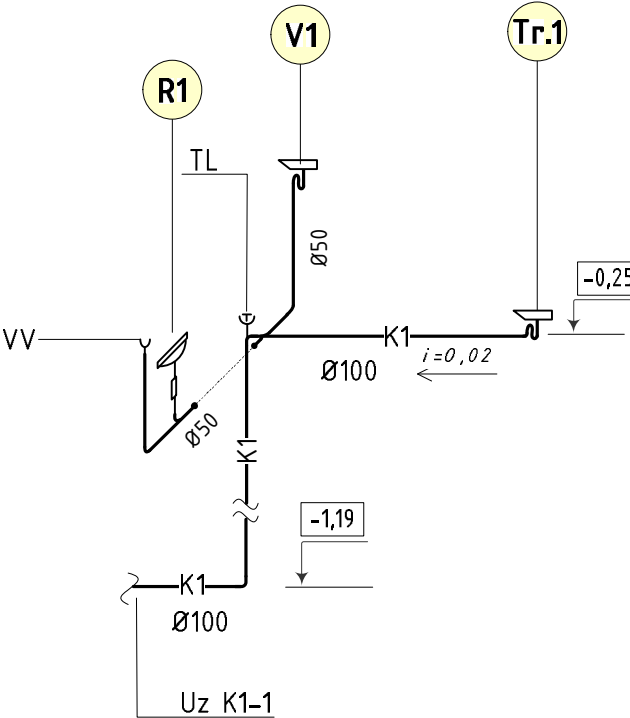
SCALE 1: 50

AKSONOMETRISKĀS SHĒMAS

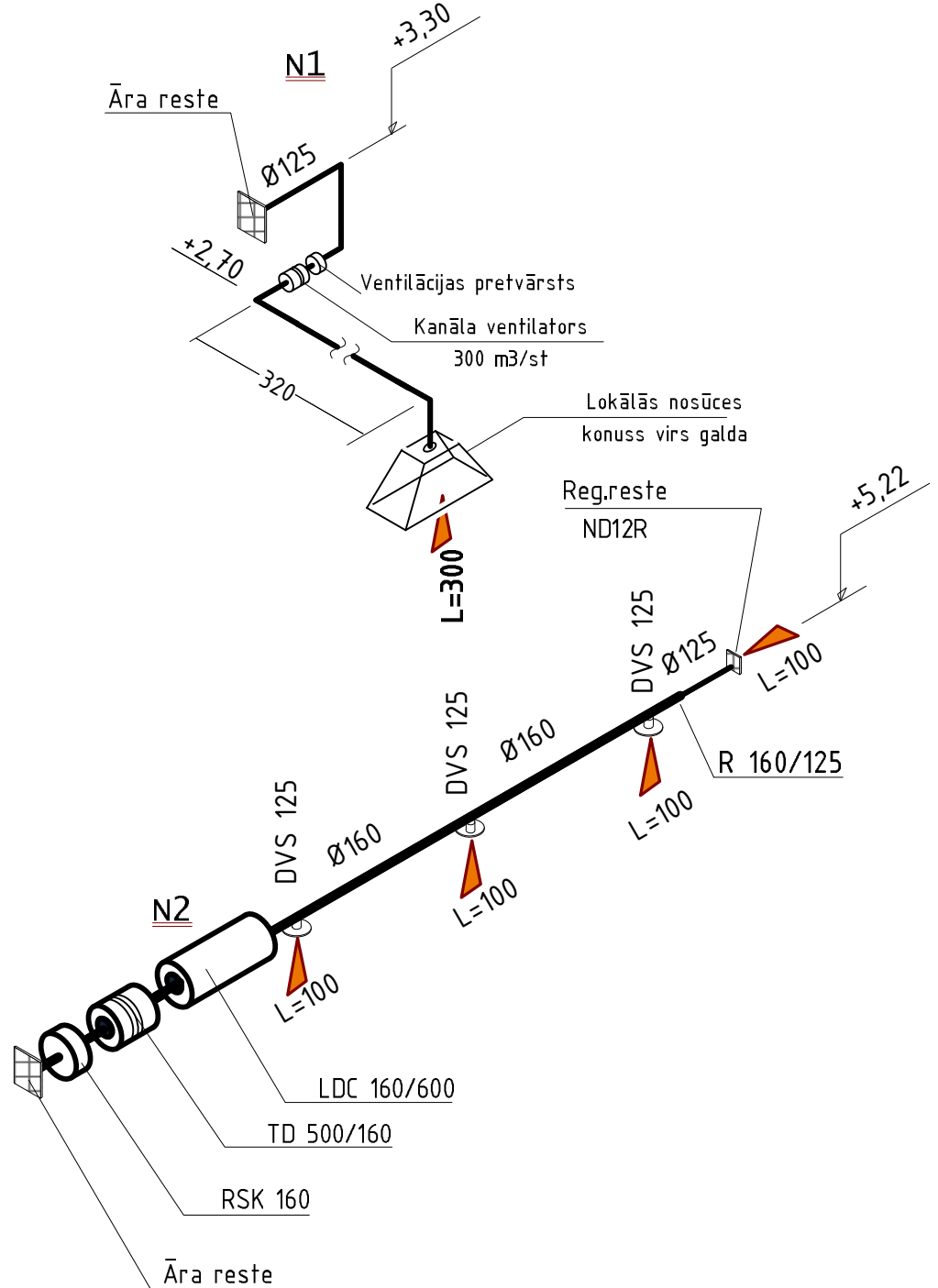
Ūdensapgāde



Kanalizācija



Ventilācija



Apzīmējumi



PASŪTĪTĀIS : Dundagas novada dome LV 90009115209

OBJEKTS : Labiekārtošanas darbi un renovācijas darbi Kubalu skolas-muzeja sētā, atjaunojot vēsturiskos apbūves elementus

Ū K V aksonometrijas

Izstrād. M. Jurševskis Ser. 50-286

T.29802036

Stadija TP AV ŪK

ŪK. Pārba. M. Krēslinš Sert 50-349

M 1:50

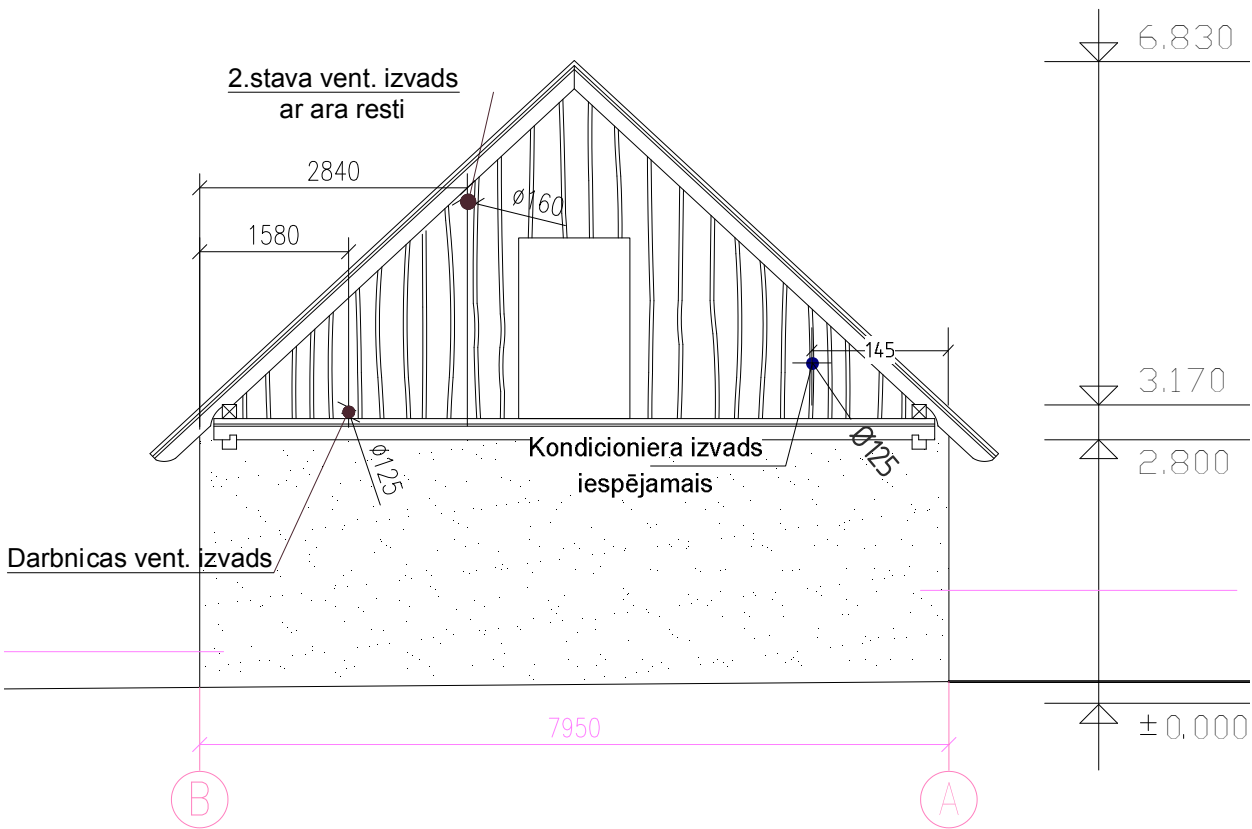
11-Feb-1

Lapu sk.9

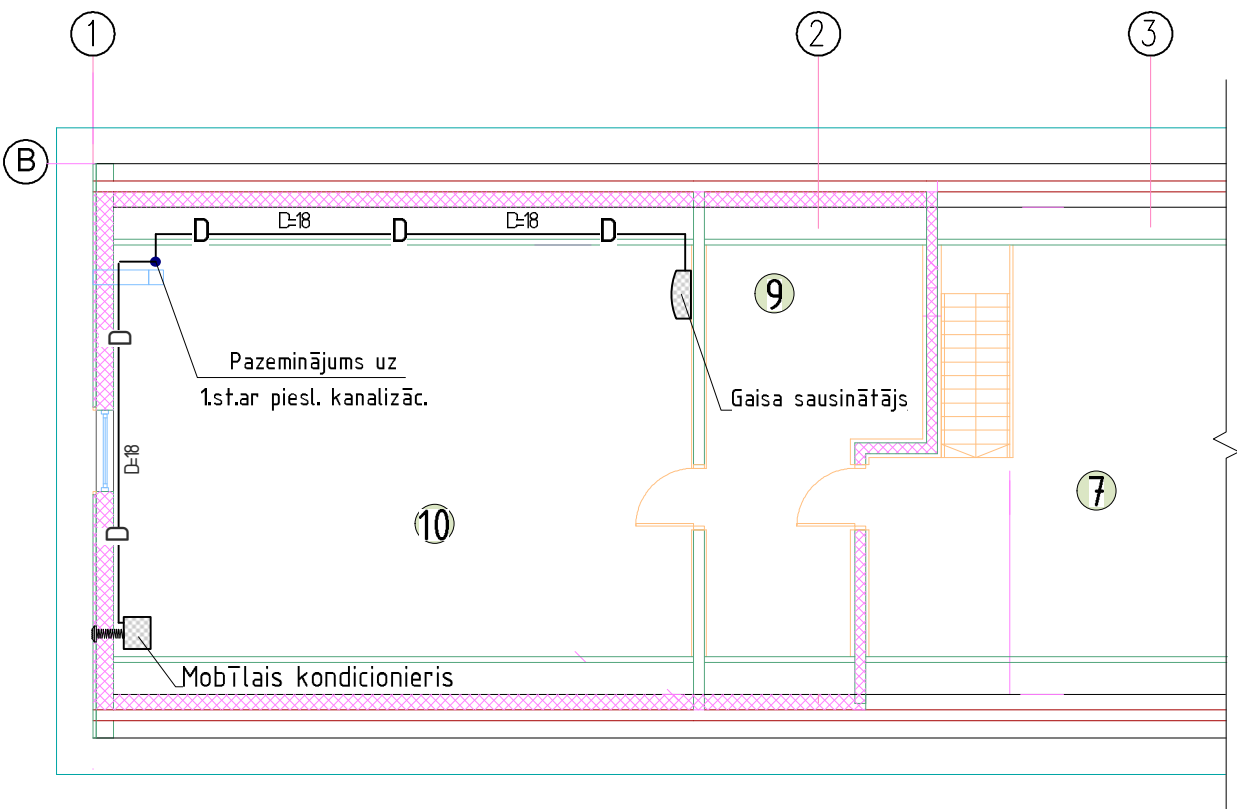
apa Nr.8

Lapa Nr.5

Vent izvadi uz fasādi



Drenāža gaisa apstrādei



ARTEL RAK12CL (RAK-12-CL)

Фирма – производитель: ARTEL
Тип кондиционера : мобильный
Количество внутренних блоков: 1
Помещение: 30 м2
Пульт ДУ: +
Количество скоростей: 3 + auto
Ночная функция: +
Таймер вкл/выкл (On/Off Timer): +
Вес (кг): 43,5
Размеры внутреннего блока (ШхВхГ)мм:
450х856х370
Газ: R410A
Мощность охлаждения (кВт): 3,5
Мощность обогрева (кВт): –
Гарантия: 24 месяцев
Напряжение V , количество фаз: 220–240 – 1
Цифровой дисплей: +
Сертификат CE: +
Производительность: 335 м3/ч
Помещение: 10–30 м2
Потребление электроэнергии (кВт/ч): 1,15

Mobīlais kondicionieris




Piezīmes

- 1.Drenāžas izmēri vara caurulei
- 2.Drenāža ierīkojama, ja nav paredzama kondensāta savākšana iekārtu tvertnēs

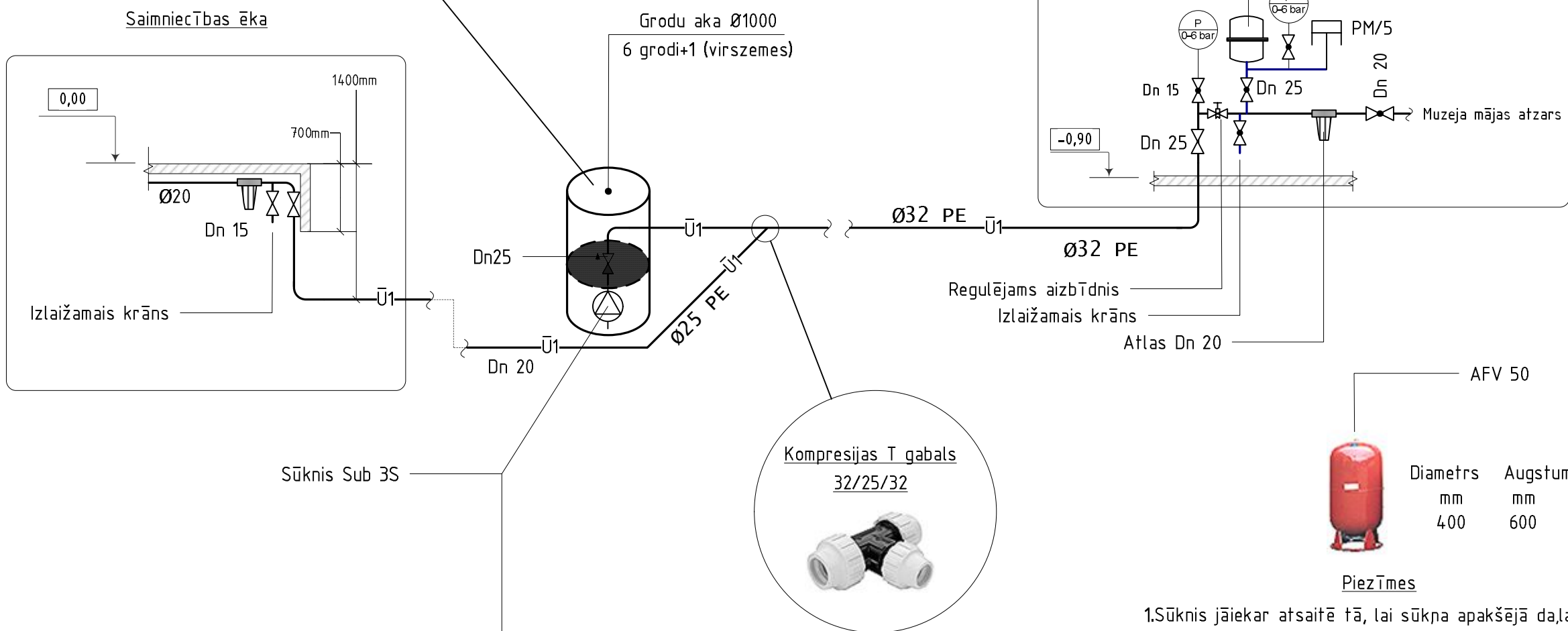
Gaisa sausinātājs Dantherm CDF 10
uz sienas stiprināms









	PASŪTĪTĀIS : Dundagas novada dome LV 90009115209 OBJEKTS :Labiekārtošanas darbi un renovācijas darbi Kubalu skolas-muzeja sētā, atjaunojot vēsturiskos apbūves elementus			
	Ventilācijas izvadi, gaisa apstrāde			
	Izstrād. M.Juškovičs Sert.50-286	T.29802036	Stadija TP AV ŪK	
	M 1:100	11-Feb-14	Lapu sk.9	Lapa Nr.9

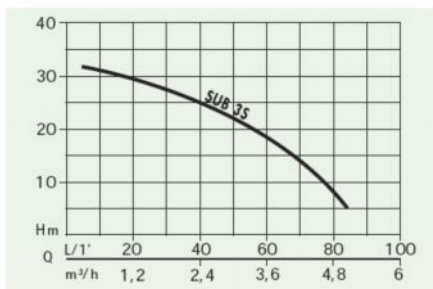
SCALE	NO SCALE
-------	----------

Ūdensapgādes principiālā shēma




Pienemtie apzīmējumi

	Aukstā ūdens cauruļvads
	Lodveida krāns
	Regulējamais aizbīdnis
	Vienvirziena vārsts
	Sūknis
	Ūdens filtrs ar ieliktni

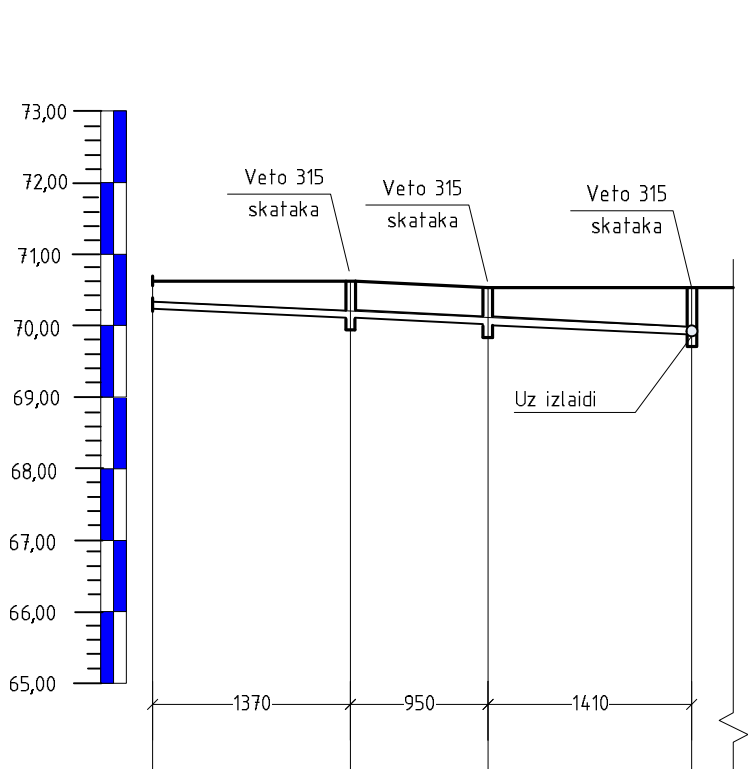


1. Sūkņi jāiekārta atsaistīt tā, lai sūkņa apakšējā daļa akas dibenam neatrastos tuvāk par 80 cm.
2. Iekārtojot sūkņi, jāparedz iespēja ūdens smelšanai ar spaini
3. Sūkņējāmā ūdens daudzuma regulēšana izdarāma ar regulējamā ievadā

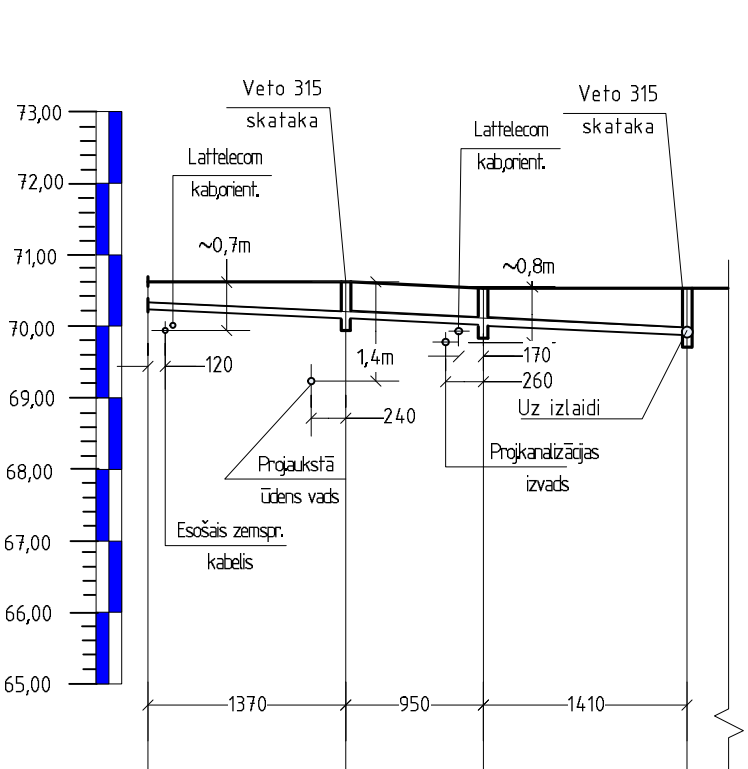
	<u>PASŪTĪTĀIS</u> : Dundagas novada dome LV 90009115209 <u>OBJEKTS</u> : Labiekārtošanas darbi un renovācijas darbi Kubulu skolas-muzeja sētā, atjaunojot vēsturiskos apbūves elementus			
	Ūdensapgāde -shēma			
Izstrād. M.Jurševskis Sert 50-286	T.29802036	Stadija TP AV ŪK		
Pārba. M.Jurševskis Sert 50349	M bez mēr.	11-Feb-14	Lapu sk.9	Lapa Nr.3

SCALE HORIZONT.	1: 500
SCALE VERT.	1: 100

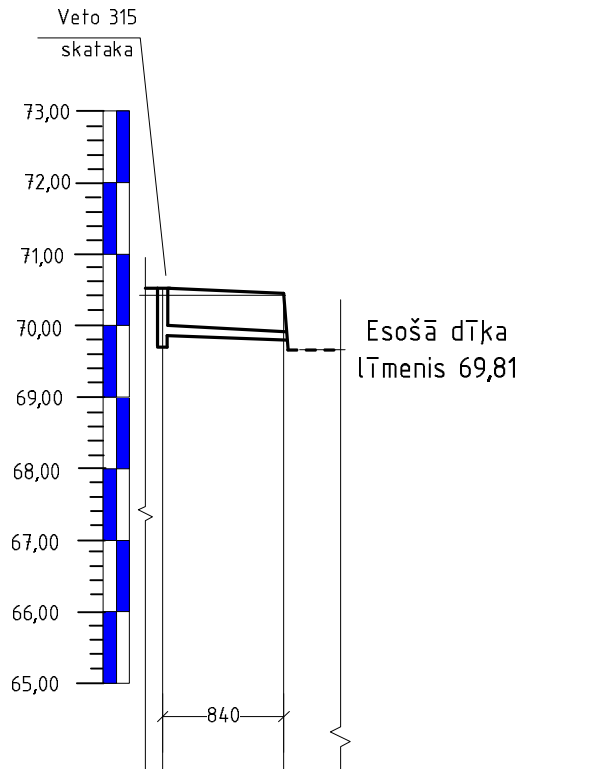
DRENĀŽAS DR GARENPROFĪLI



Zemes segums pēc labiekārtošanas		Bruģakmens					
Projekt. zemes virsmas atzīme		70,60	70,60	70,50	70,50		
Projekt.caurules	Slīpumi Attālumi	0/00 m	13,70	5	9,50	5	14,10
Projekt.caurules teknes atzīme	m	70,10	70,03	69,98	69,90		
Projekt.caurules veids un Ø	mm	Drenāžas PVC Ø100 ar perforāciju					
Pamatne		Šķembas 7 cm					
Punkta apzīmējums		A1	DR-1	DR-4	DR-5		



Zemes segums pēc labiekārtošanas		Bruģakmens					
Projekt. zemes virsmas atzīme		70,60	70,60	70,50	70,50		
Projekt.caurules	Slīpumi Attālumi	0/00 m	13,70	5	9,50	5	14,10
Projekt.caurules teknes atzīme	m	70,10	70,03	69,98	69,90		
Projekt.caurules veids un Ø	mm	Drenāžas PVC Ø100 ar perforāciju					
Pamatne		Šķembas 7 cm					
Punkta apzīmējums		A2	DR-2	DR-3	DR-5		



Zemes segums pēc labiekārtošanas		Bruģakmens	
Projekt. zemes virsmas atzīme		70,50	70,20
Projekt.caurules	Slīpumi Attālumi	0/00 m	8,40
Projekt.caurules teknes atzīme	m	69,90	69,85
Projekt.caurules veids un Ø	mm	Drenāžas PVC Ø125 bez perforācijas	
Pamatne		Smiltis 10 cm	
Punkta apzīmējums		DR-5	Izlaide

Piezīmes

- 1.Drenāžas caurules – no Uponor PVC perforētās 110
- 2.Drenāžas caurulēm izveidojams šķembu apbērums ≈7cm
- 3.Šķērsojot kabelus, paredzēt aizsardzības pasākumus.
- 4.Izmēri norādīti centimetros

Apzīmējumi

- D1-2 Drenāžas skataka
A1 Aizbāznis



PASŪTĪTĀIS : Dundagas novada dome LV 90009115209 OBJEKTS :Labiekārtošanas darbi un renovācijas darbi Kubalu skolas-muzeja sētā, atjaunojot vēsturiskos apbūves elementus

Drenāžas garenprofili

Izstrād.M.JurčevskisSert50-286

Pārbaud.M.KrišlānsSert50-349

T.29802036

Stadija TP AV ŪK

M 1:500/100

11-Feb-14

Lapu sk.9

Lapa Nr.6