

	1	2	3	4	5	6	7	8
A								
B	Rasējumu saraksts.							
	Nr.	Lapa.	Lapas nosaukums.				Mērogs.	
	1	1UAS-1	Vispārējie norādījumi.				b/m	
	2	1UAS-2	1.stāva plāna fragments. Automātiskās ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas sistēma.				M1:100	
	3	1UAS-3	2.stāva plāna fragments. Automātiskās ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas sistēma.				M1:100	
	4	1UAS-4	Automātiskās ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas iekārtu  principiālā slēguma shēma.				b/m	
	5	1UAS-5	Automātiskās ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas iekārtu tipveida  slēguma shēma.				b/m	
	6	1UAS-6	Materiālu specifikācija.				b/m	
C	IZMANTOTO NORMATĪVO DOKUMENTU SARAKSTS							
	Apzīmējums	Nosaukums			Piezīmes			
D	LVS CEN/TS 54-14	Ugunsgrēka uztveršanas un ugunsgrēka sistēmas. 14.daļa: Norādījumi plānošanai, projektēšanai montāžai, nodošanai ekspluatācijā, lietošanai un ekspluatācijai.			01.05.2005			
	LBN 201-10	Būvju ugunsdrošība			01.01.2012			
	LBN 262-05	Elektronisko sakaru tīkli			04.04.2006			
	LBN 202-01	Būvprojekta saturs un noformēšana			14.08.2001			
	LBN 261-07	Ēku iekšējo elektroinstalāciju izbūve			01.01.2008			
E								
F								
	1	2	3	4	5	6	7	8

UAS

- Ugunsdzēsības signalizācijas kontroles panelis

Atkārtotājs

- Ugunsdzēsības signalizācijas kontroles paneļa atkārtotājs

-Dūmu/siltuma detektors

-Darbības rokas detektors

- Staru detektors

- Staru detektora atstarotājs

-Ugunsgrēka trauksmes sirēna

- Āra izpildījumā ugunsgrēka trauksmes sirēna ar strobu

- Vadības relejs

- Komutācijas kārba

- Kabelis Protecwire 180 C

- Sirēnu, releju pieslēgšanas kabelis JE-H(St)H FE 180 PH30 1x2xC

- Kabelis JE-H(St)H FE 180 PH30 1x4x0.8

- Detektoru pieslēgšanas kabelis J-Y(st)Y 1x2x0.8

- 24V barošanas kabelis J-Y(st)Y 1x2x0.8

- Spēka kabelis N2XH FE180/E30 3x1.5

- Drošības sistēmu elektrības sadale

- Kabelu trase uz- stāvu augstāk

- Vertikālais kabelu stāvvads

- Kabelu trase uz- stāvu zemāk

IEKĀRTU MARKĒJUMA ATŠIFRĒJUMS:

D1/1

Detektora kārtas numurs zonā

Ugunsdzēsības signalizācijas sistēmas zonas numurs

Detektora apzīmējums: D-dūmu detektors  
SD-dūmu staru detektors  
R-rokas darbības detektors  
VR-vadības relejs  
Sir.-trauksmes sirēna  
S-siltuma detektors

Šī būvprojekta risinājumi atbilst  
Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta vadītājs

VENTS GRIETĒNS  
(vārds un uzvārds)  
Nr.10 - 0813  
(sertifikāta nr.)

01.2013  
(datums)

(paraksts)

Šī būvprojekta ELT risinājumi atbilst  
Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta ELT vadītājs

V. SURMOVIČS  
(vārds un uzvārds)  
Nr.72-AM-100/12  
(sertifikāta nr.)

01.2013  
(datums)

(paraksts)

projekta  
GrietēnsKagainis  
atbilst

pasūtītājs: JAUNSVIRLAUKAS PAGASTA PADOME

BVP: VENTS GRIETĒNS  
VITĀLIJS SURMOVIČS  
projekta: VITĀLIJS SURMOVIČS  
pārbaudīja: VITĀLIJS SURMOVIČS  
06.02.2013

Ceļņa 22 - \*\*\* , Rīga LV-1004  
Tel: 67381950, Fakss: 67392313  
E-pasts: vents@rinf.riga.lv  
E-pasts: ilona@rinf.riga.lv

JAUNSVIRLAUKAS PAMATSKOLAS REKONSTRUKCIJA (SPORTA ZĀLES PIEBŪVE)

JELGAVAS RAJONS, JAUNSVIRLAUKAS PAGASTS, "STALĢENES PAMATSKOLA"

Vispārīgie rādītāji.

135/2012

TP

Tehniskais projekts

b/m

lapa: 1UAS-1

lapas:

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI:

UAS

- Ugunsdzēsības signalizācijas kontroles panelis

Atkārtotājs

- Ugunsdzēsības signalizācijas kontroles paneļa atkārtotājs

- Dūmu/siltuma detektors

-Darbības rokas detektors

- Staru detektors

- Staru detektora atstarotājs

-Ugunsgrēka trauksmes sirēna

- Āra izpildījumā ugunsgrēka trauksmes sirēna ar strobu

- Vadības relejs

- Komutācijas kārba

- Kabelis Protecwire 180 C

- Sirēnu, releju pieslēgšanas kabelis JE-H(St)H FE 180 PH30 1x2xC

- Kabelis JE-H(St)H FE 180 PH30 1x4x0.8

- Detektoru pieslēgšanas kabelis J-Y(st)Y 1x2x0.8

- 24V barošanas kabelis J-Y(st)Y 1x2x0.8

- Spēka kabelis N2XH FE180/E30 3x1.5

- Drošības sistēmu elektrības sadale

- Kabeļu trase uz- stāvu augstāk

- Vertikālais kabeļu stāvvads

- Kabeļu trase uz- stāvu zemāk

IEKĀRTU MARĶĒJUMA ATŠIFRĒJUMS:

D1/1

Detektora kārtas numurs zonā

Ugunsdzēsības signalizācijas sistēmas zonas numurs

Detektora apzīmējums:

D-dūmu detektors

SD-dūmu staru detektors

R-rokas darbības detektors

VR-vadības relejs

Sir.-trauksmes sirēna

S-siltuma detektors

Šī būvprojekta risinājumi atbilst  
Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta  vadītājs

VENTS GRIETĒNS

(vārds un uzvārds)

Nr.10 - 0813

(sertifikāta nr.)

01.2013

(datums)

(paraksts)

Šī būvprojekta ELT risinājumi atbilst  
Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta ELT vadītājs

V. SURMOVIČS

(vārds un uzvārds)

Nr.72-AM-100/12

(sertifikāta nr.)

01.2013

(datums)

(paraksts)

projekta  
būvniecība

Grietēns, Kagainis

pasūtītājs:

JAUNSVIRLAUKAS PAGASTA PADOME

BVP:

VENTS GRIETĒNS

UAS daļas vadītājs:

VITĀLIJS SURMOVIČS

projektēja:

VITĀLIJS SURMOVIČS

pārbaudīja:

VITĀLIJS SURMOVIČS

Cepla 22 - \*\*\*, Rīga LV-1004  
Tel: 67381950, Fakss: 67392313  
E-pasts: vents@rinf.riga.lv  
E-pasts: ilona@rinf.riga.lv

06.02.2013

JAUNSVIRLAUKAS PAMATSKOLAS REKONSTRUKCIJA (SPORTA ZĀLES PIEBŪVE)

TP

JELGAVAS RAJONS, JAUNSVIRLAUKAS PAGASTS, "STAĻĢENES PAMATSKOLA"

Tehniskais projekts

Vispārīgie rādītāji.

b/m

lapa: 1UAS-1

lapas:

135/2012