

# ARHITEKTU BIROJS **NAMS**



sia NAMS, arhitektu birojs, Palasta iela 7, LV1050, Rīga, Latvija  
tālrunis (+371) 67211076, fakss (+371) 67221209, e-pasts: nams@nams.arch.lv  
PVN reģistrācijas numurs LV40103036167, Būvkomersanta Reģ. Nr. 2098-R

**PASŪTĪJUMA NR.:** 07 – 38

**PASŪTĪTĀJS:** Jelgavas pašvaldības iestāde  
„Sporta servisa centrs”  
Raiņa iela 6, Jelgava LV-3001  
Juris Kaminskis

**BŪVOBJEKTS:** Jelgavas Valsts ģimnāzijas stadiona  
rekonstrukcija

**ADRESE:** Mātera iela 44, Jelgava

## TEHNISKAIS PROJEKTS

**SĒJUMA NR.:** 4.SĒJUMS

**DAĻA:** APKURE UN VENTILĀCIJA,  
ELEKTROAPGĀDE, AUTOMĀTISKĀ  
UGUNSDZĒSĪBAS SIGNALIZĀCIJA,  
APSARDZES SIGNALIZĀCIJA

**MARKA:** AVK, EL

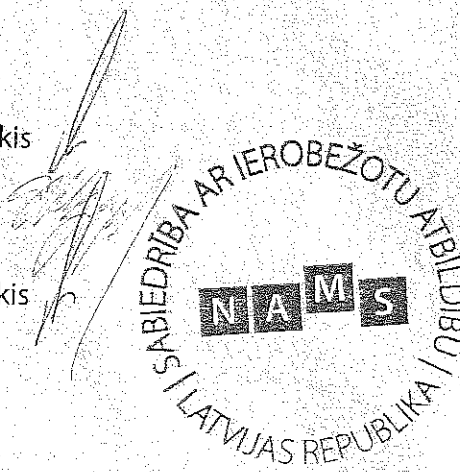
**CC KLASIF. NR.:** 2411

**PAU:** Nr.358/4-6

**Būvprojekta vadītājs:** M.Malahovskis

**Projekta vadītājs:** S.Mežgale

**Valdes loceklis:** M.Malahovskis



Rīga, 2008.gads

**Projekta risinājumi:**PAMATS  
PROJEK-  
TĒŠANAI

1. Arhitektūras daļa, pasūtītāja norādījumi un celtniecības daļas uzdevums.

**Projekta apraksts:****Elektroapgādes tīkli EL; ELT**

Jelgavas Valsts ģimnāzijas stadiona rekonstrukcijas projektā paredzēts veikt sekojošus darbus:

1. Jaunizbūvējamā sporta inventāra glabāšanas telpā:
  - Pieslēgt esošajiem elektrotīkliem projektējamās patērētājus;
  - Izbūvēt elektroapgaisojumu izmantojot griestu gaismekļus ar luminiscētam spuldzēm 2x36W, 230V, a.p. IP44 ;
2. Jelgavas Valsts ģimnāzijas stadiona teritorijā:
  - Izbūvēt autostāvvietu, stadiona un treniņa laukumu elektroapgaisojumu uzstādot cinkota balstos (H=8m ) 29 gab. gaismekļus SGS 102-100W . Apgaismošanas ieslēgšanu un atslēgšanu nodrošina dežurants no APO sadales. Pieslēgt izbūvējamās apgaismojuma tīklus pie esošajiem elektrotīkliem (elektrokabeļu līnijas 1240m);
  - Pieslēgt lietusskanalizācijas sūkņu staciju VP pie esošajiem elektrotīkliem (elektrokabeļu līnija 120m). Sūkņu stacijā uzstādīt vadības bloku.

**Automātiskā ugunsdzēsības signalizācija; apsardzes signalizācija UAS; VS/AS**

Jelgavas Valsts ģimnāzijas stadiona rekonstrukcijas projektā paredzēts veikt sekojošus darbus:

**Ugunsdzēsības signalizācija**

1. Jaunizbūvējamā sporta inventāra glabāšanas telpā:
  - Pieslēgt esošai sistēmai ieprojektēto kombinētais detektoru komplektā ar bāzi 1000B; "System Sensors" ar 90m signalizācijas kabeli -2x0.8 ;

**Apsardzes signalizācija**

1. Jaunizbūvējamā sporta inventāra glabāšanas telpā:
  - Pieslēgt esošai sistēmai ieprojektēto infrasarkanaais kustības detektoru OPTEx; 90\* un magnetiskos kontaktus durvīm SMK ar 100m signalizācijas kabeli -10x0.5 .

Eksperts:

Elektroinženieris V. STRAUTNIEKS  
elektroprakses sertifikāts Nr.72-AM-76/04

## GALVENĀ KOMPLEKTA DARBA ZĪMĒJUMU SARAKSTS

Lapa	Nosaukums	Piezīmes
AVK-1	Vispārīgie rādītāji	
AVK-2	Apkure. Sporta inventāra telpas plāns.	
AVK-3	Apkure. Sporta inventāra telpas apkures sistēmas shēma.	
AVK-4	Vēdināšana. Sporta inventāra telpas plāns.	
IS. AVK	Specifikācija	lpp.

## NORĀDĪJUMI

- Projekta Apkures un ventilācijas zīmējumu galvenais komplekts izstrādāts saskaņā ar:
  - LBN 231-03 "Dzīvojamo un publisko ēku apkure un ventilācija";
  - LBN 002-01 "Ēku norobežojošo konstrukciju siltumtehnika";
  - LBN 201-96 "Ugunsdrošības normas";
  - LBN 003-01 "Būvklimateoloģija" un
 LVS ISO 4067-1:2000 "Rasējumi. Instalācijas. 1.daļa: Grafiskie simboli santehnikai, apkurei un ventilācijai" prasībām.  
 Saskaņā ar projektēšanas uzdevumu ēku paredzēts ekspluatēt visu gadu.
- Ārējā gaisa parametri:
  - ziemas periodā -20,7°C.
  - vasaras periodā +24,3°C.
- Sporta inventāra glabāšanas telpas gaisa aprēķina temperatūra pieņemta +12°C.
- Projektā paredzēta projektējamās apkures sistēmas pieslēgšana sporta halles apkures sistēmai (zem aerobikas un trenažieru zāles griestiem).
- Horizontālās apkures cauruļvadus montēt virs grīdas.
- Kā sildķermeņi pieņemti tērauda radiatori "PURMO" PC tipa ar sienas stiprinājumiem
- Katrs sildķermenis apgādāts ar termoregulatoru uz padeves cauruļvada un noslēgvārstu uz atpakaļgaitas cauruļvada.
- Apkures sistēmā ieprojektētas vara caurules ar siltumizolāciju "ACCOTUBE".
- Apkures sistēmas cauruļvadus montēt uz vietas, augstākajos punktos uzstādīt atgaisotājus, zemākajos -iztukšošanas krānus.
- Sporta inventāra glabāšanas telpā paredzēta ventilācija ar dabisko ierosmi.

ŠĪ BŪVPROJEKTA "AVK" DAĻAS RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVIEM, KĀ ARĪ CITU NORMATĪVO AKTU PRASĪBĀM	
Būvprojekta daļas vadītājs	O. Logašova (vārds, uzvārds) Nr.50-159 (Sertifikāta Nr.) (paraksts)
12.2007 (datums)	

## NESTANDARTA APZĪMĒJUMI. \*

— T1 —	Akures turpgaitas cauruļvads
- - T2 - -	Apkures atpakaļgaitas cauruļvads
	Tērauda radiatori plānā
	Tērauda radiatori shēmā
	Lodveida ventīlis
	Balansēšanas vārsts
	Autom. atgaisotājs
	Tukšošanas korķis

Radiators: PC22-600-600

PC22 - tips

600 - augstums

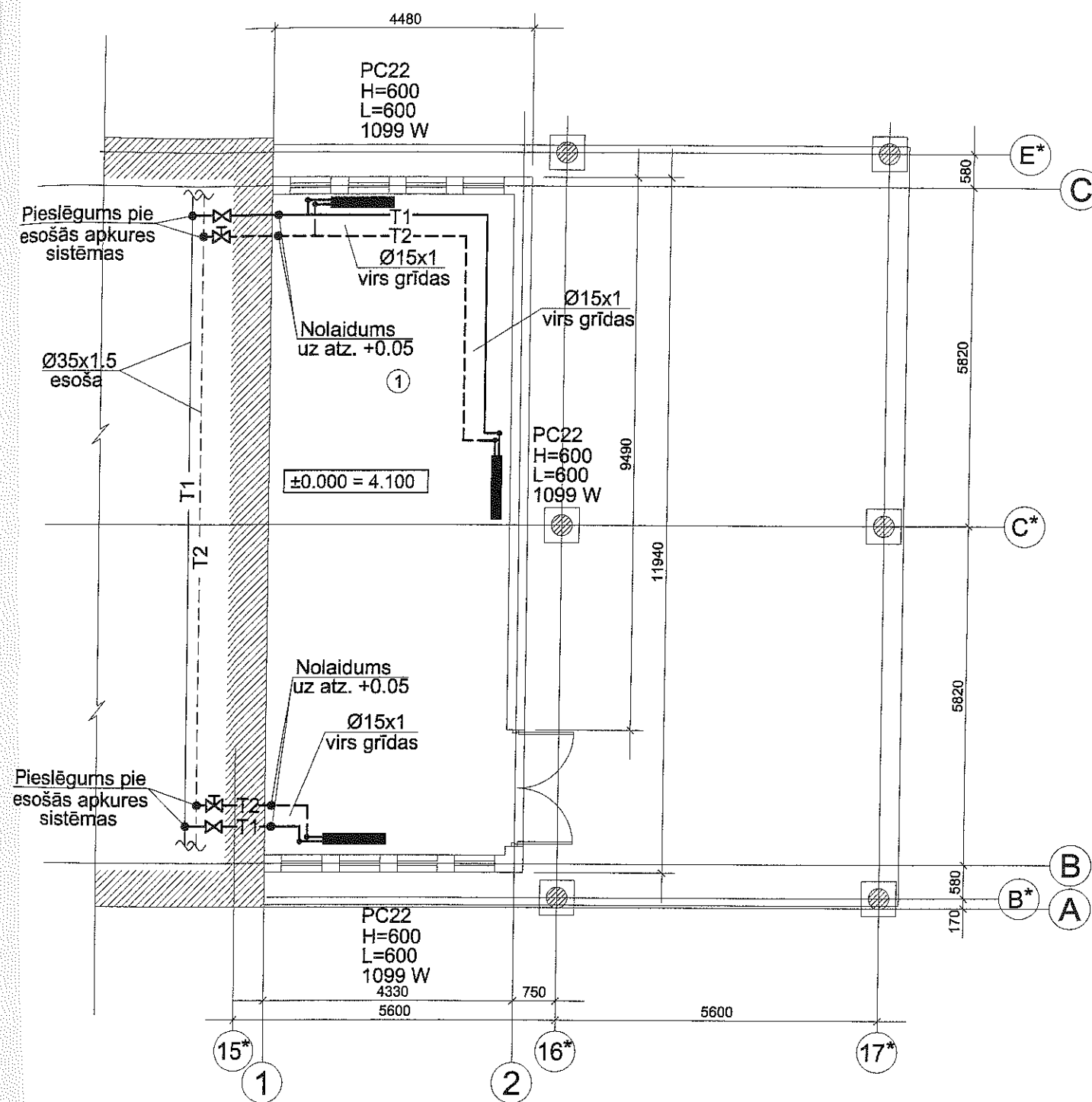
600 - garums

Piezīmes:

- \* Citi apzīmējumi saskaņā ar LVS ISO 4067-1:2000 "Rasējumi. Instalācijas. 1.daļa: Grafiskie simboli santehnikai, apkurei un ventilācijai".
- Visus norādījumus skatīt paskaidrojuma rakstā.

B			
A			
IZMAIŅA	PIEZĪMES	IZM. IZDARĪJA	DATUMS
TEHNISKAIS PROJEKTS			
IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS IZSKATĪŠANAI			
AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PASŪTĪTĀJS: Jelgavas pašvaldības iestāde "SPORTA SERVISĀ CENTRS"			
ĢENERĀLPROJEKTĒTĀJS:			
sia <b>NAMS</b> , Palasta iela 7, LV 1050, Rīga, tālr. (+371) 67211076, fakss (+371) 67221209, e-pasts: nams@nams.arch.lv			
PROJEKTĒTĀJS: INŽENIERU BIROJS <b>SIA "INNA PROJEKTS"</b>			
Kr.Valdemāra 37, LV-1010, Rīga Tālr. 7 814272 Fakss 7 814274 birojs@innaprojekts.lv			
BŪVOBJEKTS:		PASŪTĪJUMA NR.	
JELGAVAS VALSTS ĢIMNĀZIJA STADIONA REKONSTRUKCIJA MĀTERA IELĀ 44, JELGAVĀ		07-38/A1	
RASĒJUMA NOSAUKUMS, MĒROGS		STADIJA	SADAĻA
VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI		TP	
		RASĒJUMA NR.	LAPU SKAITS
		1	4
		FAILA NOS. 07-38/A1.AVK_1.dwg	
		ARHĪVA NR. 07-38/A1.AVK-1.dwg	
BŪVPROJ.SAD.VAD.	O. Logašova	DATUMS 12.2007	
IZSTRĀDĀJA:	I. Sidorenko	LAPAS CAUREJOŠAIS NUMURS	

## Plāns





PIEZĪMES:

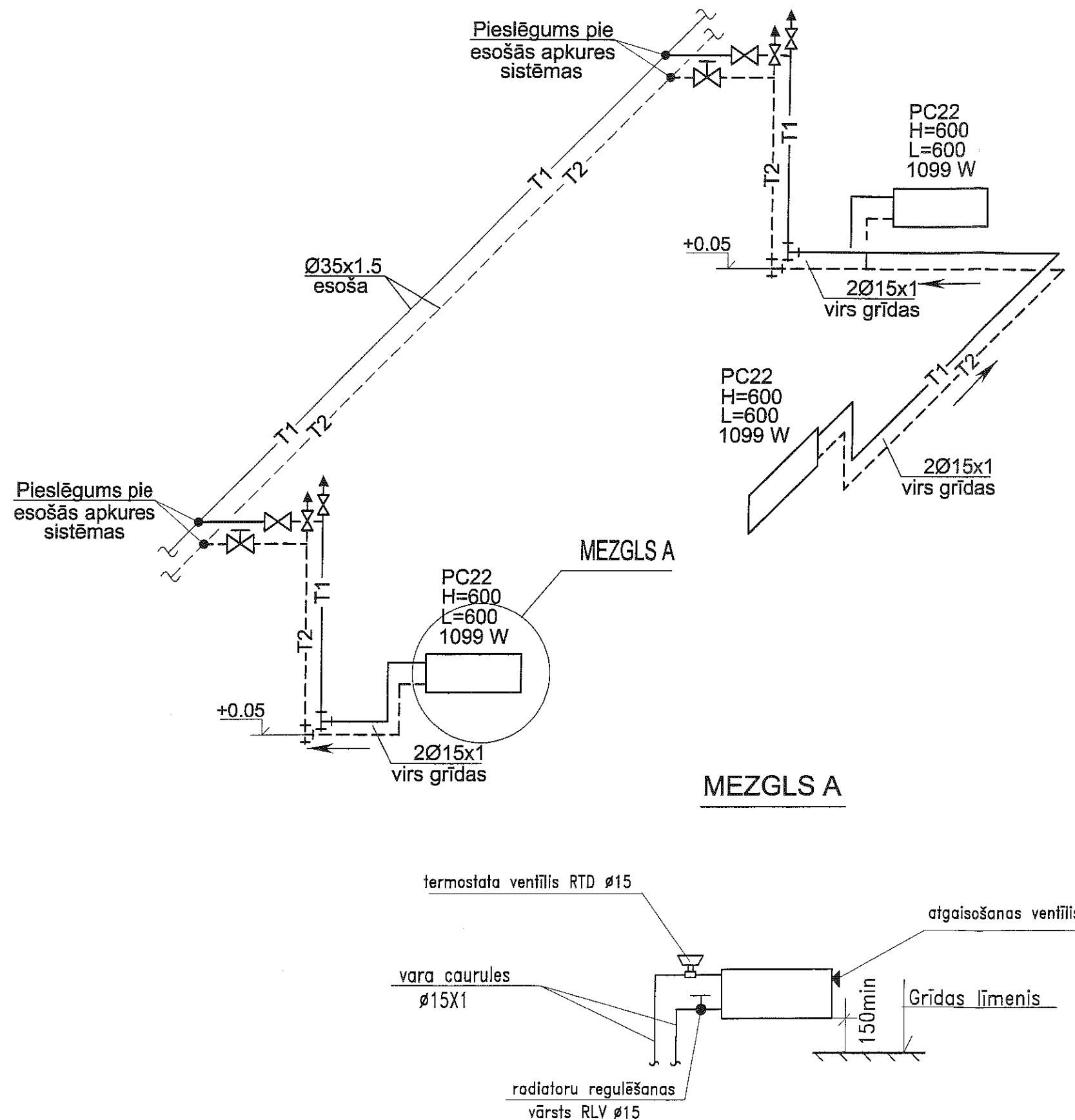
1. Apkures cauruļvadi no sienām atlikti nosacīti.
2. Apkures cauruļvadus, kas šķērso starpstāvu pārsegumus, sienas un starpsienas, ielikt apvalkcaurulē no degtnespējīga materiāla.

## TEĻPU EKSPLIKĀCIJA

NR.	NOSAUKUMS	PLATĪBA m2
1	SPORTA INVENTĀRA GLABĀŠANAS TELPA	47.40
	KOPĀ	47.40

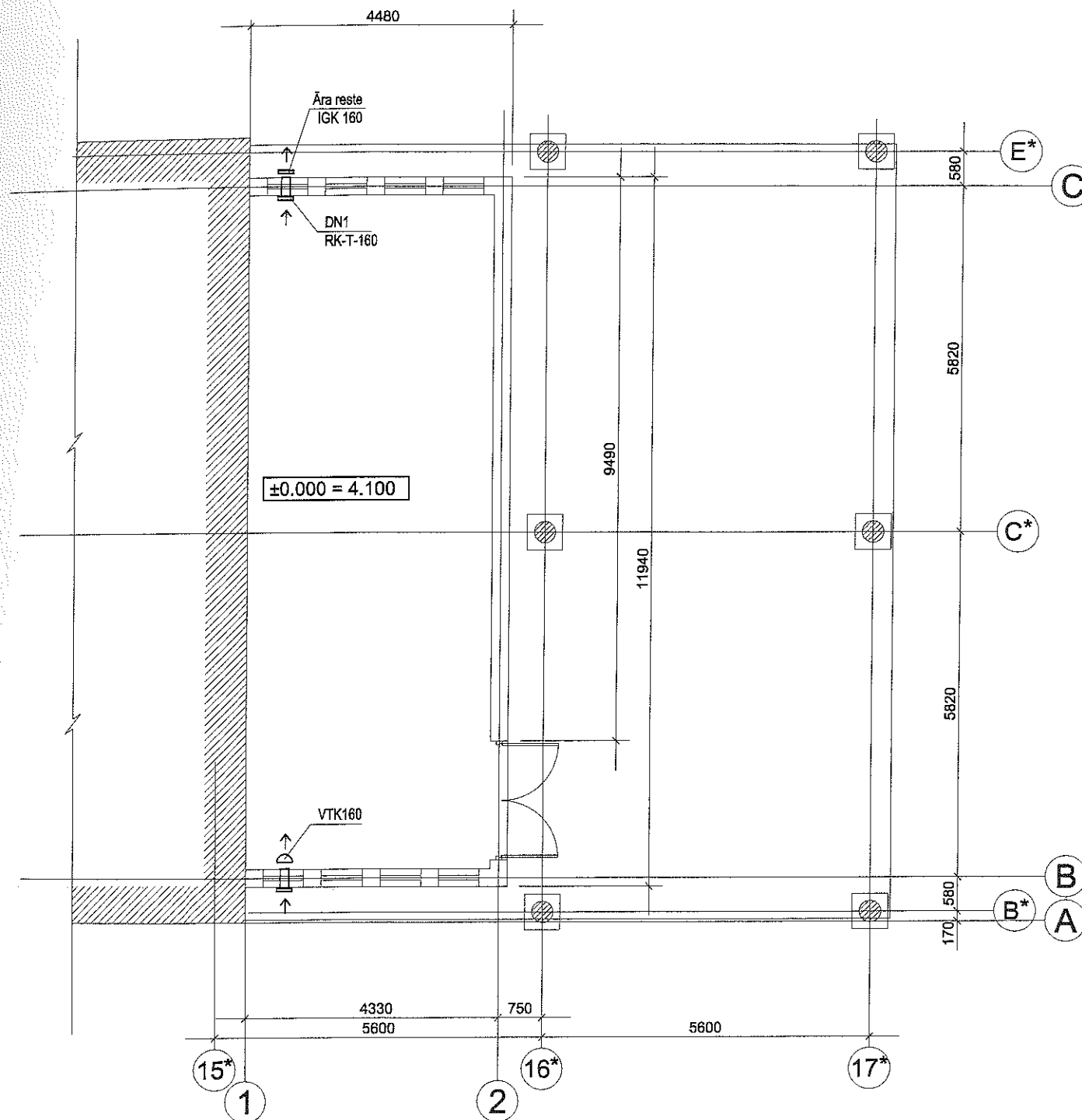
B			
A			
IZMAIŅA	PIEZĪMES	IZM. IZDARĪJA	DATUMS
<div> <div></div> <div>TEHNISKAIS PROJEKTS</div> </div>			
<div> <div></div> <div>IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS IZSKATĪŠANAI</div> </div>			
AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PASŪTĪTĀJS: Jēlgavas pašvaldības iestāde "SPORTA SERVISĀ CENTRS"			
ĢENERĀLPROJEKTĒTĀJS:			
sia <b>NAMS</b> , Palasta iela 7, LV 1050, Rīga, tālr. (+371) 67211076, fakss (+371) 67221209, e-pasts: nams@nams.arch.lv			
PROJEKTĒTĀJS: INŽENIERU BIROJS <b>SIA "INNA PROJEKTS"</b>		 Kr.Valdemāra 37, LV-1010, Rīga Tālr. 7 814272 Fakss 7 814274 birojs@innaprojekts.lv	
BŪVOBJEKTS: JELGAVAS VALSTS ĢIMNĀZIJA STADIONA REKONSTRUKCIJA MĀTERA IELĀ 44, JELGAVĀ		PASŪTĪJUMA NR. 07-38/A1	
RASĒJUMA NOSAUKUMS, MĒROGS APKURE. Sporta inventāra telpas plāns M 1:100		STADIJA TP	SADAĻA
BŪVPROJ.SAD.VAD. O. Logašova		RASĒJUMA NR. 2	
IZSTRĀDĀJA: I. Sidorenko		FAILA NOS. 07-38/A1.AVK_2.dwg	
		ARHĪVA NR. 07-38/A1.AVK-2.dwg	
		DATUMS 12.2007	
		LAPAS CAUREJOŠAIS NUMURS	

# Apkures sistēmas shēma



B			
A			
IZMAIŅA	PIEZĪMES	IZM. IZDARĪJA	DATUMS
TEHNISKAIS PROJEKTS			
IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS IZSKATĪŠANAI			
AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PASŪTĪTĀJS: Jelgavas pašvaldības iestāde "SPORTA SERVISA CENTRS"			
ĢENERĀLPROJEKTĒTĀJS:			
sia <b>NAMS</b> , Palasta iela 7, LV 1050, Rīga, tālr. (+371) 67211076, fakss (+371) 67221209, e-pasts: nams@nams.arch.lv			
PROJEKTĒTĀJS: INŽENIERU BIROJS SIA "INNA PROJEKTS"			
BŪVPROJ.SAD.VAD. O. Logašova			Kr.Valdemāra 37, LV-1010, Rīga Tālr. 7 814272 Fakss 7 814274 birojs@innaprojekts.lv
BŪVPROJ.SAD.VAD. I. Sidorenko		PASŪTĪJUMA NR. 07-38/A1	
IZSTRĀDĀJA:		STADIJA TP	SADAĻA
RASĒJUMA NOSAUKUMS, MĒROGS APKURE. Sporta inventāra telpas apkures sistēmas shēma.		RASĒJUMA NR. 3	LAPU SKAITS
BŪVPROJ.SAD.VAD. O. Logašova		FAJLA NOS. 07-38/A1.AVK-3.dwg	
IZSTRĀDĀJA: I. Sidorenko		ARHĪVA NR. 07-38/A1.AVK-3.dwg	
DATUMS 12.2007		LAPAS CAUREJOŠAIS NUMURS	

# Plāns



## PIEZĪME:

1. Dabīgas gaisa pieplūdes un nosūces vārstus paredzēt uzstādīt zem logiem (skat. AR daļu).

## TELPU EKSPLIKĀCIJA

NR.	NOSAUKUMS	PLATĪBA m2
1	SPORTA INVENTĀRA GLABĀŠANAS TELPA	47.40
	KOPĀ	47.40

B			
A			
IZMAIŅA	PIEZĪMES	IZM. IZDARĪJA	DATUMS
TEHNISKAIS PROJEKTS			
IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS IZSKATĪŠANAI			
AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PASŪTĪTĀJS: Jelgavas pašvaldības iestāde "SPORTA SERVISĀ CENTRS"			
ĢENERĀLPROJEKTĒTĀJS:			
SIA "NAMS", Palasta iela 7, LV 1050, Rīga, tālr. (+371) 67211076, fakss (+371) 67221209, e-pasts: nams@nams.arch.lv			
PROJEKTĒTĀJS:			
INŽENIERU BIROJS SIA "INNA PROJEKTS"		Kr. Valdemāra 37, LV-1010, Rīga Tālr. 7 814272 Fakss 7 814274 birojs@innaprojekts.lv	
BŪVOBJEKTS:		PASŪTĪJUMA NR.	
JELGAVAS VALSTS ĢIMNĀZIJA STADIONA REKONSTRUKCIJA MĀTERA IELĀ 44, JELGAVĀ		07-38/A1	
RASĒJUMA NOSAUKUMS, MĒROGS		STADIJA	SADAĻA
VĒDINĀŠANA. Sporta inventāra telpas plāns M. 1:100		TP	
RASĒJUMA NOSAUKUMS, MĒROGS		RASĒJUMA NR.	LAPU SKAITS
VĒDINĀŠANA. Sporta inventāra telpas plāns M. 1:100		4	
BŪVPROJ.SAD.VAD.		ARHĪVA NR.	FILE NOS.
O. Logašova		07-38/A1.AVK-4.dwg	
IZSTRĀDĀJA:	I. Sidorenko	DATUMS	LAPAS CAUREJOŠAIS NUMURS
		12.2007	





# LAPU SARAKSTS

Lapa	Nosaukums	Piezīmes
EL-1	Vispārīgie rādītāji.	
EL-2	Plāns ar apgaismojuma elektrotīkliem	
IS.EL	Iekārtu specifikācija	

## NORĀDĪJUMI

1. Tīkla spriegums 380/220V.
2. Projektā paredzēts sporta inventāra glābašanas telpas apgaismojums.
3. Apgaismojumu izpildīt ar hermētiskiem griestu gaismekļiem ar luminiscēto spuldzi 2x36W.
4. Paredzēta apgaismojuma pieslēgšana pie esoša sporta halles barošanas tīkla.
5. Visus darbus veikt saskaņā ar LR spēkā esošām normām.

ŠĪ BŪVPROJEKTA "ELT" DAĻAS  
RISINĀJUMI ATBILST LATVIJAS BŪVNORMATĪVIEM,  
KĀ ARĪ TEHNISKO NOTEIKUMU PRASĪBĀM.  
BŪVPROJEKTA DAĻAS VADĪTĀJA:

**G. Ignatova**  
(vārds, uzvārds)

72AM-13/04

(Sertifikāta Nr.)

01.2008

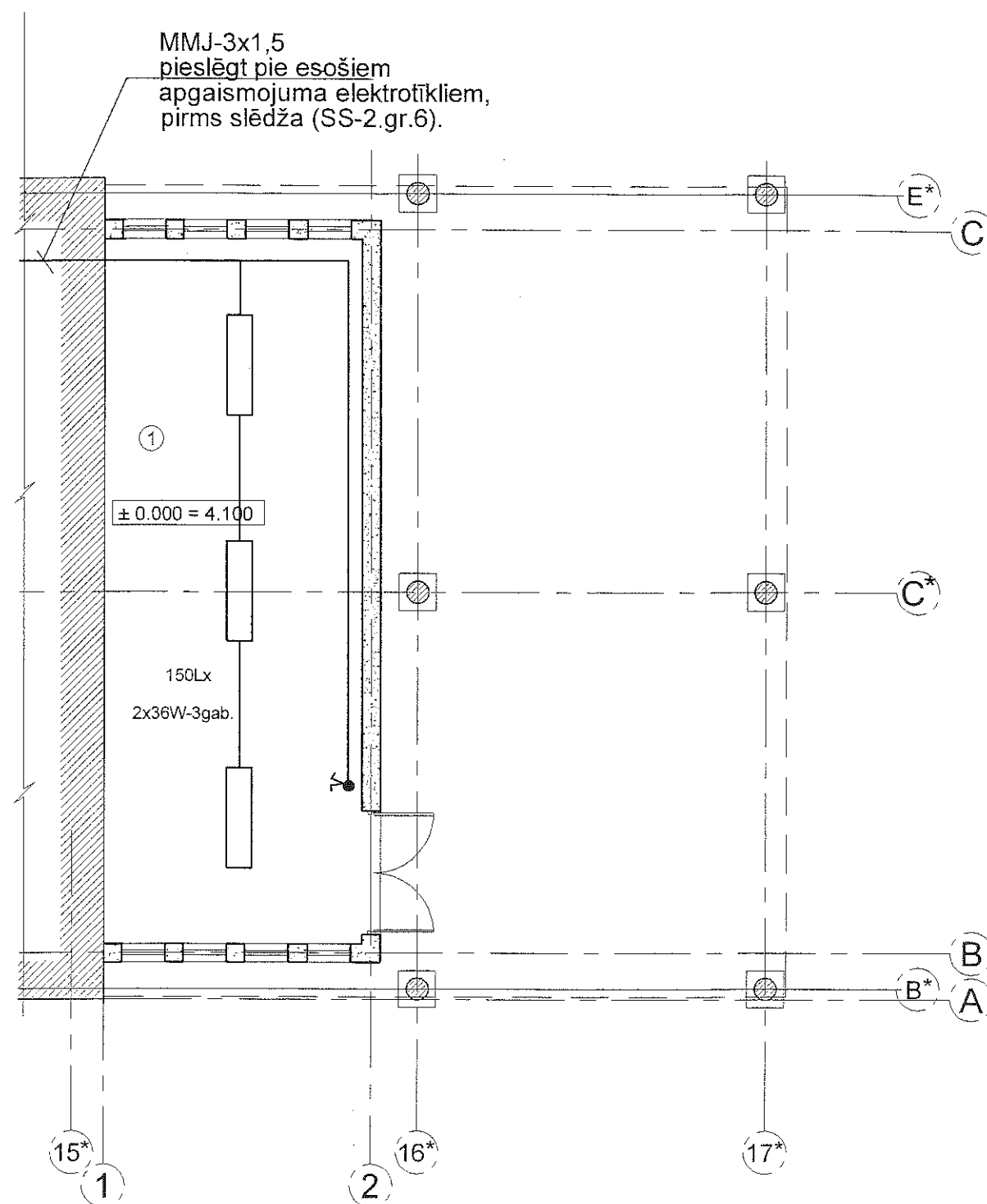
(datums)

*[Paraksts]*  
(paraksts)

B			
A			
IZMAIŅA	PIEZĪMES	IZM. IZDARĪJA	DATUMS
▶ TEHNISKAIS PROJEKTS			
▷ IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS IZSKATĪŠANAI			
AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PASŪTĪTĀJS:		Jelgavas pašvaldības iestāde "SPORTA SERVISĀ CENTRS"	
ĢENERĀLPROJEKTĒTĀJS:		 <b>NAMS</b> ARHITEKTU BIROJS	
Projekta NAMS, Palasta iela 7, LV 1050, Rīga, tālr. (+371) 67211076, fakss (+371) 67221209, e-pasts: nams@nams.arch.lv		Kr. Valdemāra 37, LV-1010, Rīga Tālr. 7 814272 Fakss 7 814274 birojs@innaprojekts.lv	
PROJEKTĒTĀJS: INŽENIERU BIROJS <b>SIA "INNA PROJEKTS"</b> 		Kr. Valdemāra 37, LV-1010, Rīga Tālr. 7 814272 Fakss 7 814274 birojs@innaprojekts.lv	
BŪVOBJEKTS:		PASŪTĪJUMA NR.	
JELGAVAS VALSTS ĢIMNĀZIJA STADIONA REKONSTRUKCIJA MĀTERA IELĀ 44, JELGAVĀ		07-38/A1	
RASĒJUMA NOSAUKUMS, MĒROGS		STADIJA	SADAĻA
VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI		TP	EL
		RASĒJUMA NR.	LAPU SKAITS
		1	2
		FAILA NOS. 07-38/A1.EL_1.dwg	
BŪVPROJ.SAD.VAD.	G.IGNATOVA	ARHĪVA NR. 07-38/A1.EL-1.dwg	
IZSTRĀDĀJA:	V.SMIRNOVA	DATUMS 21.01.2008	
		LAPAS CAUREJOŠAIS NUMURS	



PLĀNS, M1:100




# TELPU EKSPLIKĀCIJA

NR.	NOSAUKUMS	PLATĪBA m2
1	SPORTA INVENTĀRA GLABĀŠANAS TELPA	47.40
	KOPĀ	47.40

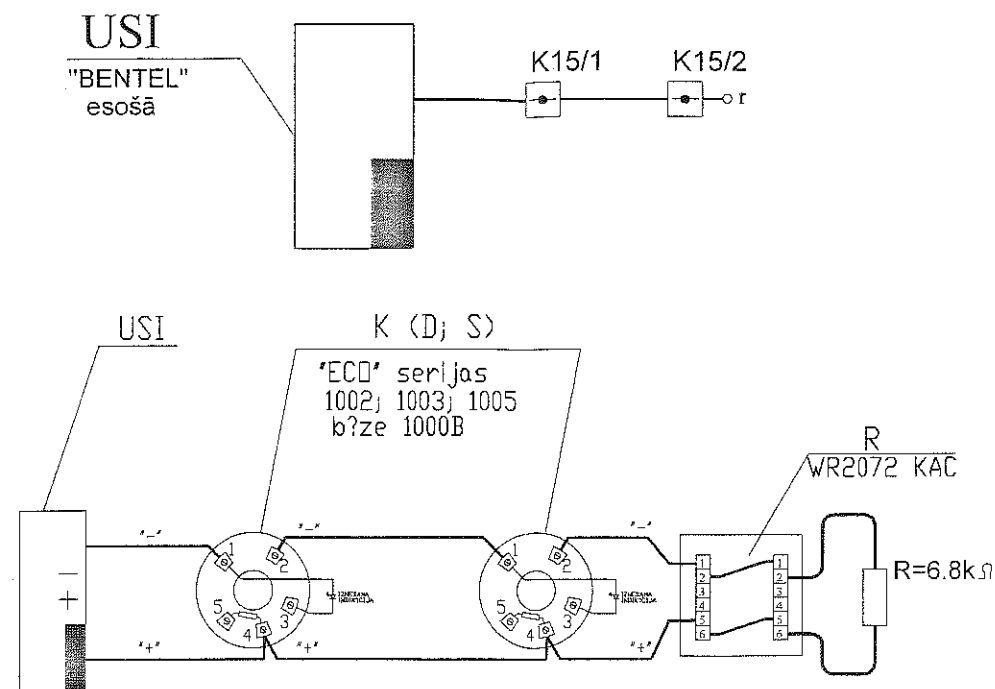
B			
A			
IZMAIŅA	PIEZĪMES	IZM. IZDARĪJA	DATUMS
<p>TEHNISKAIS PROJEKTS</p> <p>IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS IZSKATĪŠANAI</p> <p>AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU</p>			
PASŪTĪTĀJS: Jelgavas pašvaldības iestāde "SPORTA SERVISA CENTRS"			
ĢENERĀLPROJEKTĒTĀJS:			
<p>sia <b>NAMS</b>, Palasta iela 7, LV 1050, Rīga, tālr. (+371) 67211076, fakss (+371) 67221209, e-pasts: nams@nams.arch.lv</p>		<p><b>NAMS</b> ARHITEKTU BIROJS</p>	
<p>PROJEKTĒTĀJS:</p> <p>INŽENIERU BIROJS</p> <p><b>SIA "INNA PROJEKTS"</b></p>		<p>Kr. Valdemāra 37, LV-1010, Rīga</p> <p>Tālr. 7 814272</p> <p>Fakss 7 814274</p> <p>birojs@innaprojekts.lv</p>	
<p>BŪVOBJEKTS:</p> <p>JELGAVAS VALSTS ĢIMNĀZIJA STADIONA REKONSTRUKCIJA MĀTERA IELĀ 44, JELGAVĀ</p>		<p>PASŪTĪJUMA NR.</p> <p>07-38/A1</p>	
<p>RASĒJUMA NOSAUKUMS, MĒROGS</p> <p>PLĀNS AR APGAISMOJUMA ELEKTROTĪKLIEM M 1:100</p>		<p>STADIJA</p> <p>TP</p> <p>SADALA</p> <p>EL</p>	
<p>BŪVPROJ.SAD.VAD.</p> <p>G.IGNATOVA</p>		<p>RASĒJUMA NR.</p> <p>2</p> <p>LAPU SKAITS</p> <p>2</p>	
<p>IZSTRĀDĀJA:</p> <p>V.SMIRNOVA</p>		<p>FAILA NOS.</p> <p>07-38/A1.EL_2.dwg</p> <p>ARHĪVA NR.</p> <p>07-38/A1.EL-2.dwg</p> <p>DATUMS</p> <p>02.01.2008</p> <p>LAPAS CAUREJOŠAIS NUMURS</p>	

ŠIS RASĒJUMS TIEK IZSNIEGTS TIKAI KĀ PROJEKTA DOKUMENTĀCIJAS  
SASTĀVDAĻA. SAŅĒMĒJS PIEKRĪT NEPAVAIROT UN NEIZMAINĪT ŠO  
RASĒJUMU VAI TĀ DAĻAS BEZ PROJEKTĒTĀJA PIEKRIŠANAS. SAŅĒMĒJS  
PIEKRĪT, KA ŠIS RASĒJUMS NAV IZMANTOJAMS CITU OBJEKTU  
PROJEKTĒŠANAI UN CELTNIECĪBAI BEZ SASKAŅOŠANAS AR SIA "NAMS".

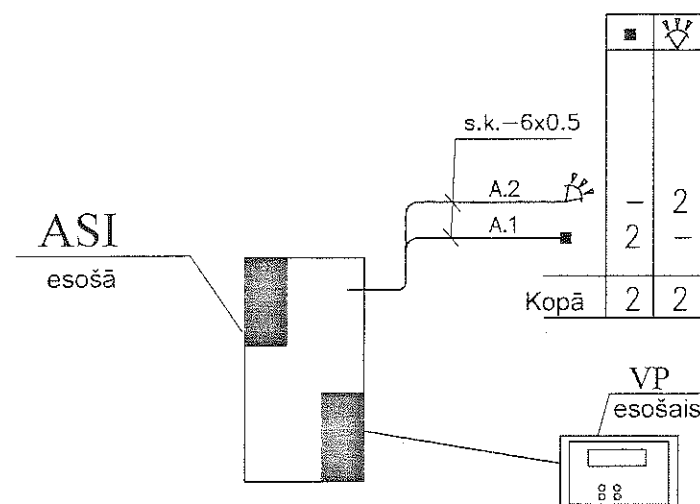


Sad. vad.	G.Ignatova		JELGAVAS VALSTS ĢIMNĀZIJAS STADIONA REKONSTRUKCIJA MĀTERA IELĀ 44, JELGAVĀ.				
Sastādīja	V.Smirnova						
2008/01/21/			Pasūtījuma Nr.07-38/A1		<b>Inženieru birojs SIA "INNA PROJEKTS"</b>		
\Data\serv\data\2007\Matera iela_Jelgavas stadions\1.Projekts\2.Ieksejie tiki\2.EL\Matera iela specEL.doc			Proj. stadija T.P.	Marka IS.EL 1			Lapa 1
IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA							

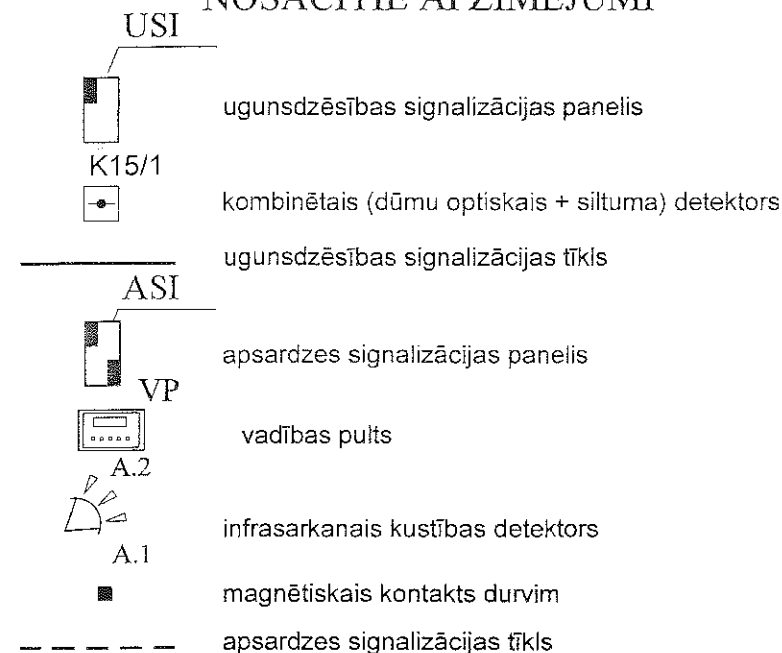
## Ugunsdzēsības signalizācija



## Apsardzes signalizācija



## NOSACĪTIE APZĪMĒJUMI



## PASKAIDROJUMI

Ugunsdzēsības signalizācijas un apsardzes signalizācijas projekts izstrādāts saskaņā ar projektēšanas uzdevumu, arhitektūras plāniem un atbilstoši LBN 201-96 prasībām.

Projektā paredzēts:

1. Uzstādīt projektējamajās telpās kombinētos (dūmu un siltuma vienā korpusā) detektorus. Projektā izmantoti: "System Sensors" "ECO" sērijas detektori ar bāzi 1000B:

\* kombinētie (dūmu optiskie + siltuma) detektori 1004.

Detektorus izvietot atbilstoši normām un gaismekļu izvietojumam.

Pieslēgšanu izpildīt pie esošās ugunsdzēsības signalizācijas pults „BENTEL” rezerves grupas.

Tīklu izpildīt ar signalizācijas kabeli -2x0.8 caurulē virs piekārtajiem griestiem pa sienu un griestu konstrukcijām.

Montāžu veikt saskaņā ar firmas izgatavotājas ekspluatācijas noteikumiem, ievērojot ražotāju instrukcijas un normas, kā arī Latvijas Republikā spēkā esošās normas.

2. Apsardzes signalizācijai paredzēts aprīkot projektējamo telpu ar infrasarkanu staru kustības detektoriem un magnētiskiem kontaktiem uz durvīm. Detektorus pieslēgt pie esošās apsardzes signalizācijas pults rezerves zonām.

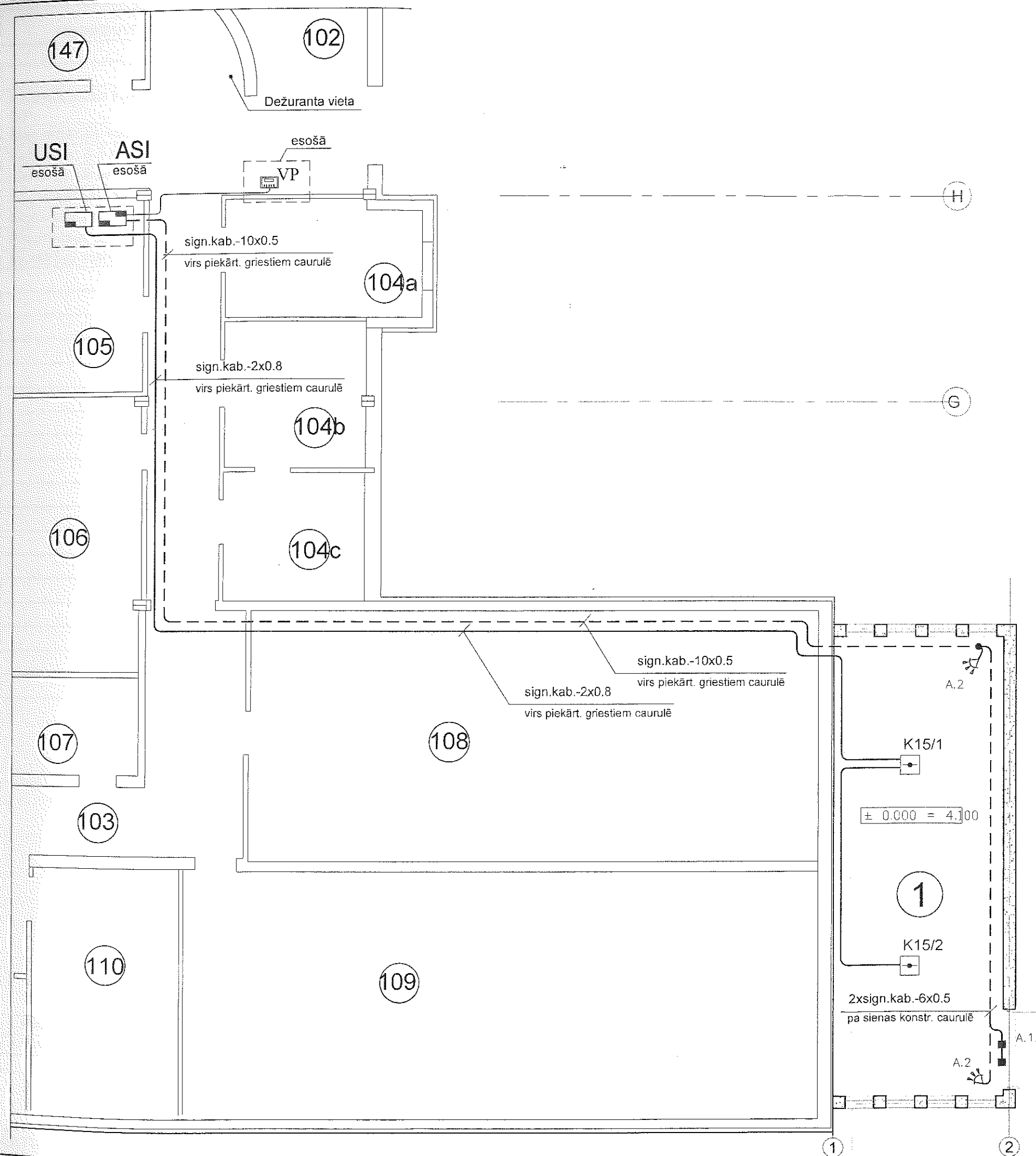
Detektorus izvietot atbilstoši normām un mēbeļu izvietojumam.

Tīklu izpildīt ar signalizācijas kabeliem -10x0.5 un -6x0.5 caurulēs virs piekārtajiem griestiem un pa sienu un griestu konstrukcijām.

Montāžu veikt saskaņā ar firmas izgatavotājas ekspluatācijas noteikumiem, ievērojot ražotāju instrukcijas un normas, kā arī Latvijas Republikā spēkā esošās normas.

B			
A			
IZMAIŅA	PIEZĪMES	IZM. IZDARĪJA	DATUMS
TEHNISKAIS PROJEKTS			
IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS IZSKATĪŠANAI			
AUTOCAD RAŠĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PASŪTĪTĀJS: Jelgavas pašvaldības iestāde "SPĒRTA SERVISA CENTRS"			
ĢENERĀLPROJEKTĒTĀJS:			
sia NAMS, Palasta iela 7, LV 1050, Rīga, tālr. (+371) 67211076, fakss (+371) 67221209, e-pasts: nams@nams.arch.lv			
PROJEKTĒTĀJS: INŽENIERU BIROJS SIA "INNA PROJEKTS"			
BŪVOBJEKTS: JELGAVAS VALSTS ĢIMNĀZIJA STADIONA REKONSTRUKCIJA MĀTERA IELĀ 44, JELGAVĀ			
PASŪTĪJUMA NR: 07-38/A1			
RASĒJUMA NOSAUKUMS, MĒROGS: VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI			
BŪVPROJ.SAD.VAD.	L.POTAPENKO		ARHĪVA NR: 07-38/A1.VS_1.dwg
IZSTRĀDĀJA:	L.POTAPENKO		DATUMS: 18.01.2008
			LAPAS CAUREJOŠAIS NUMURS

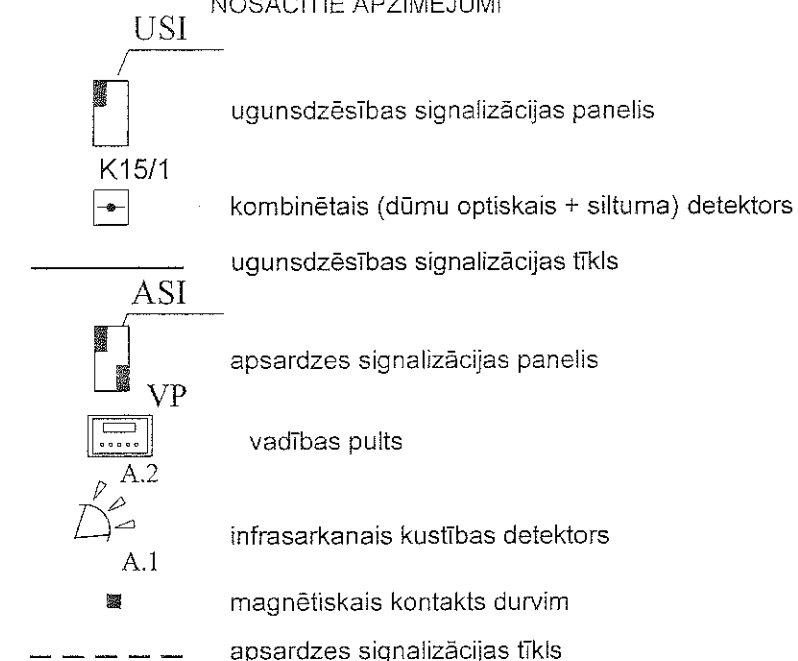
Šis būvprojekta AS daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī tehnisko noteikumu prasībām.	
Būvprojektu daļas vadītājs	LARIJA POTAPENKO (vārds, uzvārds)
	70-1249 (sertifikāta Nr.)
01.2008. (datums)	(paraksts)



# TELPU EKSPĻIKĀCIJA

NR.	NOSAUKUMS	PLATĪBA m2
1	SPORTA INVENTĀRA GLABĀŠANAS TELPA	47.40
	KOPĀ	47.40

## NOSACĪTIE APZĪMĒJUMI



B			
A			
IZMAIŅA	PIEZĪMES	IZM. IZDARĪJA	DATUMS
TEHNISKAIS PROJEKTS			
IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS IZSKATĪŠANAI			
AUTOCAD RAŠĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU			
PASŪTĪTĀJS: Jelgavas pašvaldības iestāde "SPORTA SERVISĀ CENTRS"			
ĢENERĀLPROJEKTĒTĀJS:			
SIA NAMS, Palasta iela 7, LV 1050, Rīga, tālr. (+371) 67211076, fakss (+371) 67221209, e-pasts: nams@nams.arch.lv			
PROJEKTĒTĀJS:		Kr. Valdemāra 37, LV-1010, Rīga	
INŽENIERU BIROJS		Tālr. 7 814272	
SIA "INNA PROJEKTS"		Fakss 7 814274	
		birojs@innaprojekts.lv	
BŪVOBJEKTS:		PASŪTĪJUMA NR.	
JELGAVAS VALSTS ĢIMNĀZIJA STADIONA REKONSTRUKCIJA MĀTERA IELĀ 44, JELGAVĀ		07-38/A1	
RASEJUMA NOSAUKUMS, MĒROGS		STADIJA	SADAĻA
PLĀNS AR UGUNSDZĒSĪBAS UN APSAKDZES SIGNALIZĀCIJAS TĪKLIEM		TP	UAS; VS/AS
BŪVPROJ.SAD.VAD.		RASEJUMA NR.	LĀPU SKAITS
L.POTAPENKO		2	2
IZSTRĀDĀJA:		M 1:100	
L.POTAPENKO			
		ARHĪVA NR. 07-38/A1.VS_2.dwg	
		DATUMS 18.01.2008	
		LĀPAS CAUREJOŠAIS NUMURS	





