

VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI

IZMANTOTO UN PIEVIENOTO DOKUMENTU SARAKSTS		
Nr.	DOKUMENTA NOSAUKUMS	PIEZĪMES
1.	"LR Būvniecības likums"	
2.	"BŪVJU UGUNSDROŠĪBA"	LBN 201-15
3.	"Eiropas standarts. Ugunsgrēka atklāšanas un ugunsgrēka trauksmes sistēmas-14. daļa"	LVS CEN/TS 54-14:2005 L
4.	LR MK "Noteikumi Nr. 238"	
5.	Citi spēkā esošie LBN normatīvi un LVS EN standarti	

VISPĀRĒJIE NORĀDĪJUMI

- Visi montāžas darbi jāveic saskaņā ar spēkā esošiem pašvaldību un Latvijas Valsts izdotajiem būvniecības normatīviem, Eiropas normatīviem (EN), Eiropas standartiem, kuriem ir Latvijas standartu statuss (LVS EN). kā arī pasūtītāja norādījumiem par iekārtu atbilstību apdrošinātāju prasībām.
- Organizācijai, kura slēgs līgumu par vājstrāvu sistēmu izbūvi, jāpiedāvā pilns darbu un materiālu komplekts, kas nepieciešams šīs sistēmas izbūvei. Materiālus un montāžas izstrādājumus, kas nav paredzēti dotajā projektā, jāparedz montāžas organizācijai, ņemot vērā iepriekšējo pieredzi.
- Projektā paredzēto aparatūru un iekārtu marku un tipu var aizvietot ar analoģu izstrādājumu tos saskaņojot ar projekta autoru un pasūtītāju. Šī projekta risinājumi var tikt precizēti pēc pasūtītāja vai arhitekta norādījumiem.
- Savienotos plānus un darba rasējumus izstrādā galvenais būvuzņēmējs un pirms būvniecības sākšanas šos rasējumus saskaņo ar pasūtītāju un projekta autoru.

UGUNSDROŠĪBAS SISTĒMAS DAĻAS RASĒJUMU SARAKSTS		
Nr.	LAPAS NOSAUKUMS	MARKA
1.	Vispārīgā rādītāja	UAS-1
2.	Struktūrshēma	UAS-2
3.	Iekārtu izvietoums telpās, 1. stāva jumta plāns	UAS-3
4.	Iekārtu izvietoums telpās, 1. stāva plāns	UAS-4
5.	Iekārtu izvietoums telpās, 2. stāva plāns	UAS-5
6.	Iekārtu izvietoums telpās, 3. stāva plāns	UAS-6






Būvprojekta daļas vadītāja apliecinājums

Šī būvprojekta UAS daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs KĀRLIS PRIEDĪTIS Sert. Nr. 3-01057
(vārds, uzvārds, sertifikāta nr.)

27.06.2017
(datums)

(paraksts)

Nosacītais Apzīmējums	Nosaukums
AD-xx 	Ugunsgrēka dūmu optiskais detektors
AS-xx 	Detektora bāze ar UI sīrēnu, adresējamā, ar īsslēgumu izolatoru
AP-xx 	Ugunsgrēka signālpoga, adresējamā, ar īsslēgumu izolatoru
	UAS Panelis
	UAS adreses/analogās cilpas kabelis
<p><u>Adreses/analogās cilpas komponentu adreses apzīmējums:</u></p> <p>AD - 2 06 03</p> <p>UAS cilpas komponentes tips UAS cilpas Nr.</p> <p>Ugunsgrēka zonas Nr. cilpas komponentes kārtas Nr.</p>	

OBJEKTS				
Telpu grupas vienkāršota atjaunošana Latvijas Lauksaimniecības universitātes Vides un būvzinātņu fakultātes laboratoriju korpusā Akadēmijas ielā 19, Jelgavā				
Arhīva numurs	12/03/2017	Pasūtījuma numurs	12/03/2017	
PASŪTĪTĀJS				
Latvijas Lauksaimniecības universitāte				
Lielā iela 2, Jelgava				
ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS				
SIA "Arhitektūra un Vide"				
Reģ. Nr. 43603016278				
Lāču iela 42-1, Jelgava, LV-3001,				
tel. +371 29269076				
PROJEKTĒTĀJS				
SIA "LAINETS"				
Reģ. Nr. 40003540122				
Raudas iela 29, Tukums, LV-3101,				
Tel. +371 63125229				
RASĒJUMS			Mērogs	b/m
Vispārīgie rādītāji			Stadija	BP
Būvproj.vad.	Iveta Lāčauniece		Lapa	UAS-1
Proj.daļ.vad.	Kārlis Priedītis		Lapas	6
IZSTRĀDĀJA	Edgars Zandbergs		Datums	27.06.17