













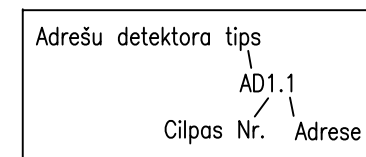


Apz.	Marka	Nosaukums
	ESMI FXM 3NET/LV	UAS centrāle
	EDI-20+VSU01	Adrešu dūmu detektors ar iznesamo gaismas indikatoru
	EDI-20	Adrešu dūmu detektors
	EDI-50	Adrešu siltuma detektors
	ESI-20	Adrešu sirēna ar detektoru bāzi
	EBI-11	Adrešu detektora pamatne ar izolatoru
	EPP-20	Adrešu ugunsgrēka trauksmes poga
	AH-03127BS	Sirēna ar stroboskopi
	EMI-301	Izejas modulis
	EMI-311	Ieejas/izejas modulis
	FRFH SR114H 2x1+E	Kabelis E30
	(N) HXH-FF 3x1.5	Kabelis E30
	VMOHBU5X2X0.5 UTP4x2x0.5 (ārā izp.)	Kabelis
	JE-H(ST)H FE180/ 4x2x0.8	Kabelis E30



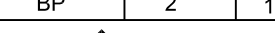
1. Veikt esošās UAS sistēmas kabeļu un iekārtu demontāžu!
2. Stāvvadu vietu saskaņot montāžas laikā
3. UAS centrālās izvietojumu telpā saskaņot montāžas laikā
4. Precizēt izejas; ieejas/izejas moduļu izvietojumu montāžas laikā
5. Kabelus montēt slēpti—iegremdējot sienā, griestos poliplasta caurulē, kā arī atklāti virs piekargriestiem
6. Elektrobarošanas pieslēgumu elektrosadalei skatīt pr.sadaļā EL
7. Visām iekārtām nodrošināt zemējumu
8. Izejas moduļu pievienojumu pie ventilācijas sistēmas vadības vai lifta vadības nodrošina to sistēmu instalātors
9. Trauksmes izziņošana tiek realizēta ar centralizētās izziņošanas sistēmas palīdzību (BP sadaļa ESS1)

Darbības diapazona robežas un griestu augstums	
Dumu punktveida signāļdeveju izvietojums – EN 54–7	
Griestu augstums (m)	Efektīvas darbības diapazons (m)
<4.5m	7.5
4.5m–6.0m	7.5
6.0m–8.0m	7.5
8.0m–11.0m	7.5
Siltuma signāļdeveju izvietojums – EN 54–5 1.klase	
Griestu augstums (m)	Efektīvas darbības diapazons (m)
<4.5m	5.0
4.5m–6.0m	5.0
6.0m–8.0m	5.0

Apz.	Nosaukums	Platība (m2)	Telpu grupu lietošanas veids
1/1	PRIEKŠTELPA AR WC	38.15	1263
1/2	FRIZIERU TELPA		
1/3	PALĪGTELPA	5.31	
1/4	FRIZIERU TELPA	5.66	
1/5	PALĪGTELPA	29.20	
1/6	SKOLOTĀJU ISTABA	43.45	
1/7	PALĪGTELPA	16.59	
1/8	KAPŅU TELPA	9.72	
1/9	MĀCĪBU TELPA	9.72	
1/10	KONDIRĒTORĀS MĀC.TELPA	3.24	
1/11	PALĪGTELPA	3.24	
1/12	PALĪGTELPA	34.91	1263
1/13	PRIEKŠTELPA	4.13	
1/14	PALĪGTELPA	12.25	

Apz.	Nosaukums	Platība (m2)	Telpu grupu lietošanas veids
1/15	KONDIOTOREJAS MĀC.TELPA	5.39	1263
1/16	MĀČĪBU TELPA	25.96	
1/17	PRIEKŠTELPA	9.60	
1/18	PALĪGTELPA	70.38	
1/19	PRIEKŠTELPA	101.16	
1/20	METODISKAIS KABINETS	38.15	1200
1/21	GAITENIS		
1/22	PALĪGTELPA	5.31	
1/23	GARDEROBE	5.66	
1/24	PRIEKŠTELPA	29.20	
1/25	ĀRSTA KABINETS	43.45	
1/26	WC	16.59	1263
1/27	KONDIOTOREJAS ZONA	9.72	
1/28	KARSTĀIS MĀČĪBU ČEHŠ	9.72	

Apz.	Nosaukums	Platība (m2)	Telpu grupu līetošanas veids
1.	KOSMETOLOGU MĀCĪBU TELPA	30,20	1263
2	LIFTA PRIEKŠTELPA	5,31	1200
3	NOLIKTAVA	5,66	
4	KĀPŅU PRIEKŠTELPA	29,20	
5	PROJ. GAITENIS	43,45	
6	PALĪGTELPA	16,59	
7	ĢĒRBTUVE ZĒNIEM	9,72	
8	ĢĒRBTUVE MEITENĒM	9,72	
9	WC ZĒNIEM	3,24	
10	WC MEITENĒM	3,24	1263
11	RECEPTŪRAS TELPA, PEDAGOGI	34,91	
12	WC PERSONĀLS	4,13	
13	PRIEKŠTELPA	12,25	
14	PRIEKŠTELPA	5,39	1200
15	GAITENIS	25,96	
16	PRODUKTU NOLIKTAVA	9,60	
17	KARSTAIS CEHS	70,38	
18	DEGUSTĀCIJAS ZĀLE	101,16	1263

JELGAVAS AMATU VIDUSSKOLAS ĒKU PĀRBŪVE AKADĒMIJAS IELĀ 25, JELGAVĀ				17 - 025			
				UAS			
Būvproj.sad.vad.	G. Keirīss		19.03.2018	AMATU VIDUSSKOLA	Stadija	Lapa	Mērogs
Būvproj.lzstr.	G. Keirīss		19.03.2018		BP	2	1:150
				1.STĀVA PLĀNS	<div></div>		
ARHĪVA NR							