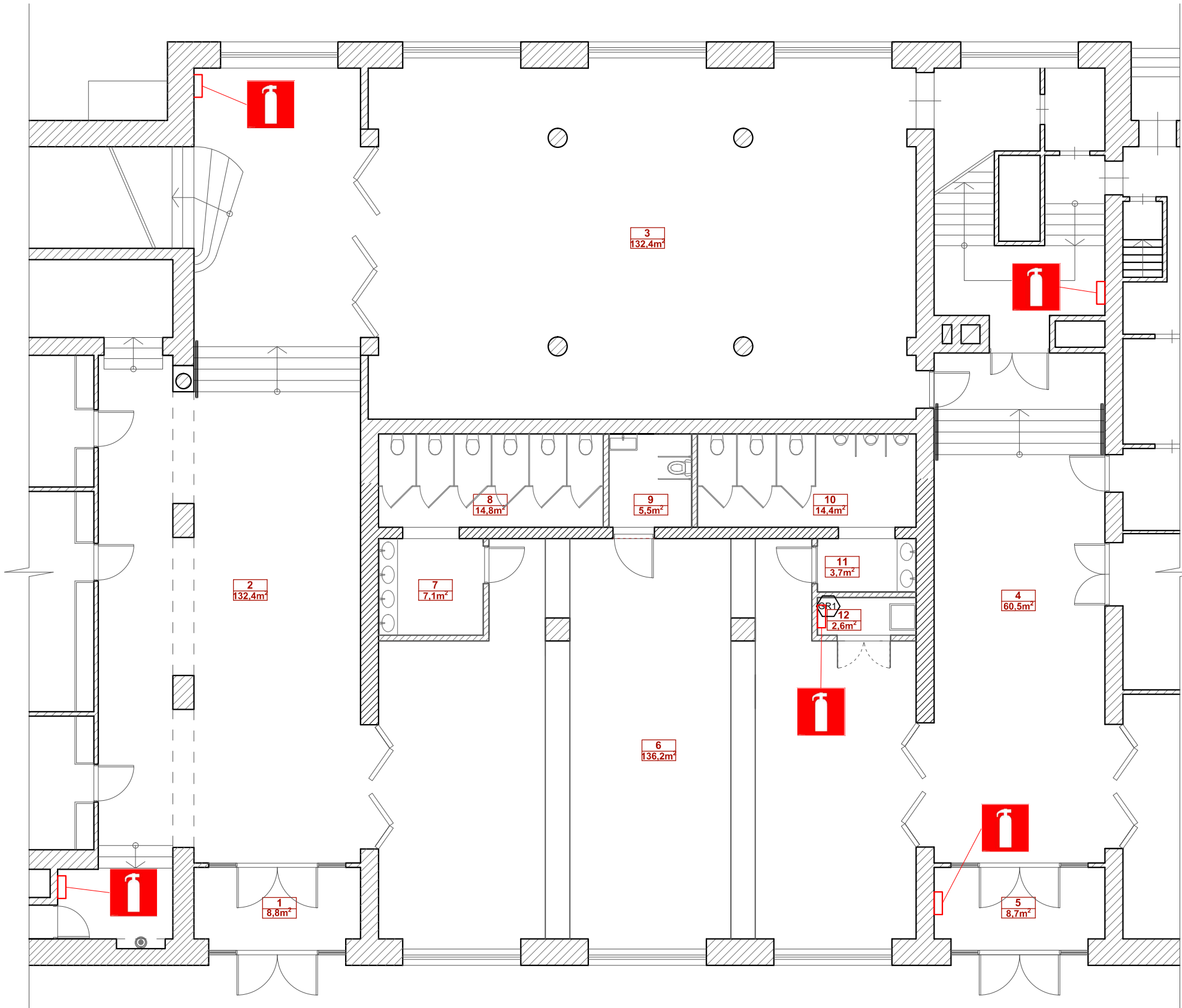


Ugunsdzēsamo aparātu izvietojuma shēma



TELPU EKSPLIKĀCIJA

Nr.	Telpas nosaukums	Platība m2
1	Vējtveris	8,8
2	Halle	132,4
3	Aktu zāle	134,6
4	Gaitenis	60,5
5	Vējtveris	8,7
6	Lobijs	136,2
7	Tualetes priekštelpa	7,1
8	Tualete	14,8
9	Tualete	5,5
10	Tualete	14,4
11	Tualetes priekštelpa	3,7
12	Noliktava	2,6
Kopā:		529,3

Iekārtu specifikācija

Nr.	Apz.	Attēls	Apraksts
1	UG-1		Ugunsdzēsības aparātu kaste G-112 Ražotājs: GRAS - Kastes korpuss izgatavots no cinkotām 1,5 mm biežām metāla loksēm, aizslēgtām no visām pusēm, šuves metinātas. Durvis, pie korpusa stiprinātas ar pusšarnīra eņģēm, lai durvis varētu ideāli piekļauties rāmim. Tehniskie dati: Virssienas bez stikla Augstums: 730 mm Platums: 600 mm Dzīļums: 220 mm Krāsots ar epoksīda – poliestera pulvera krāsu (min. biežums 80mkm), standarta izpildījumā RAL 9010 (balts), PATENT tipa atslēga. Durvīs iestrādāts ar izsītam stiklu nosedzams lodziņš, aiz kura uz āķa iespējams piekārt skapja rezerves atslēgu. Pielietojums: Ugunsdzēsības aparātu no 4 – 12 kg novietošanai. Atbilstība: ES direktīvai 97/23EC, Nr.1438/CPD/0062-0065, CE 1438
2	UG-2		UGUNSDZĒSĪBAS APARĀTS PA-6 VALPRO 34A 233B/C Ugunsdzēsības aparāts PA-6 VALPRO 34A 233B/C Pulvera ugunsdzēsības aparāts PA-6 ABC ar spiediena indikatoru, veidots speciāli telpām. Paredzēts ABC klases ugunsgrēku dzēšanai. Pulvera daudzums: 6 kg Aparāta svars: 9,6 kg Darbības laiks (nepārtraukts): 15 sek. Korpusa augstums: 500mm Korpusa diametrs: 160mm Darba temperatūra: -30°C līdz +60°C

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

	- Sienas, starpsienas
	- telpas Nr. - platība m2
	- Ugunsdzēsības aparātu kaste - Ugunsdzēsības aparāts

- PIEZĪMES:
- Izmēri doti mm, augstuma atzīmes m.
 - Par ±0.000 atzīmi pieņemts 1.stāva grīdas līmenis.
 - Pasūtītājs patur tiesības norādītos apdares materiālus aizstāt ar ekvivalentiem* apdares materiāliem.
 - *Par ekvivalentiem atzīstami tādi apdares materiāli, kuri gan tehniski, gan vizuāli atbilst sākotnēji paredzētajiem apdares materiāliem. Nepieciešamības gadījumā ekvivalenci var pierādīt iesniedzot ražotāja sertifikātus vai citus ražotāja pierādījumus par materiālu kvalitātes nodrošināšanu.
 - Projektā pielietotie materiāli raksturo materiālu kvalitātes kritērijus un tehniskos parametrus.
 - Materiālu nomainu saskaņot ar pasūtītāju un projekta autoru autoruzraudzības laikā.

<div></div> <div>SIA "Būvdizains", Ģertrūdes iela 2, 1.korp., Rīga Tālrunis: +371 67315066; Fakss; +371 67315745</div>				PASŪTĪTĀJS: SAULKRASTU NOVADA PAŠVALDĪBAS AĢENTŪRA "SAULKRASTU KULTŪRAS UN SPORTA CENTRS" Reģ. nr. 90002556661, Atpūtas iela 1B, Zvejniekiems, Saulkrastu pag., Saulkrastu nov., LV - 2161		PAS.ŠIFRS BD12-2017	
				OBJEKTS: Kultūras nama "Zvejniekiems" 1.stāva telpu (telpas Nr.1, 2, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30) pārbūve.		ARHĪVA REĢ.NR. BD12-2017	
				ADRESE: Atpūtas iela 1B, Zvejniekiems, Saulkrastu pag., Saulkrastu nov., LV - 2161		KOPĀ DAĻĀ 18 LAPAS	
				KADASTRA APZ: 80330010168127		STADIJA BP	
				ZĪMĒJUMS: Ugunsdzēsamo aparātu izvietojuma shēma		LAPA	
BŪVPROJ. VAD.	A.TEREŠKO		06.06.2017				
BŪVPROJ. D. VAD.	A.TEREŠKO		06.06.2017				
IZSTRĀDĀJA	M.MARKUSS		06.06.2017			M b/m	
						IN-18	