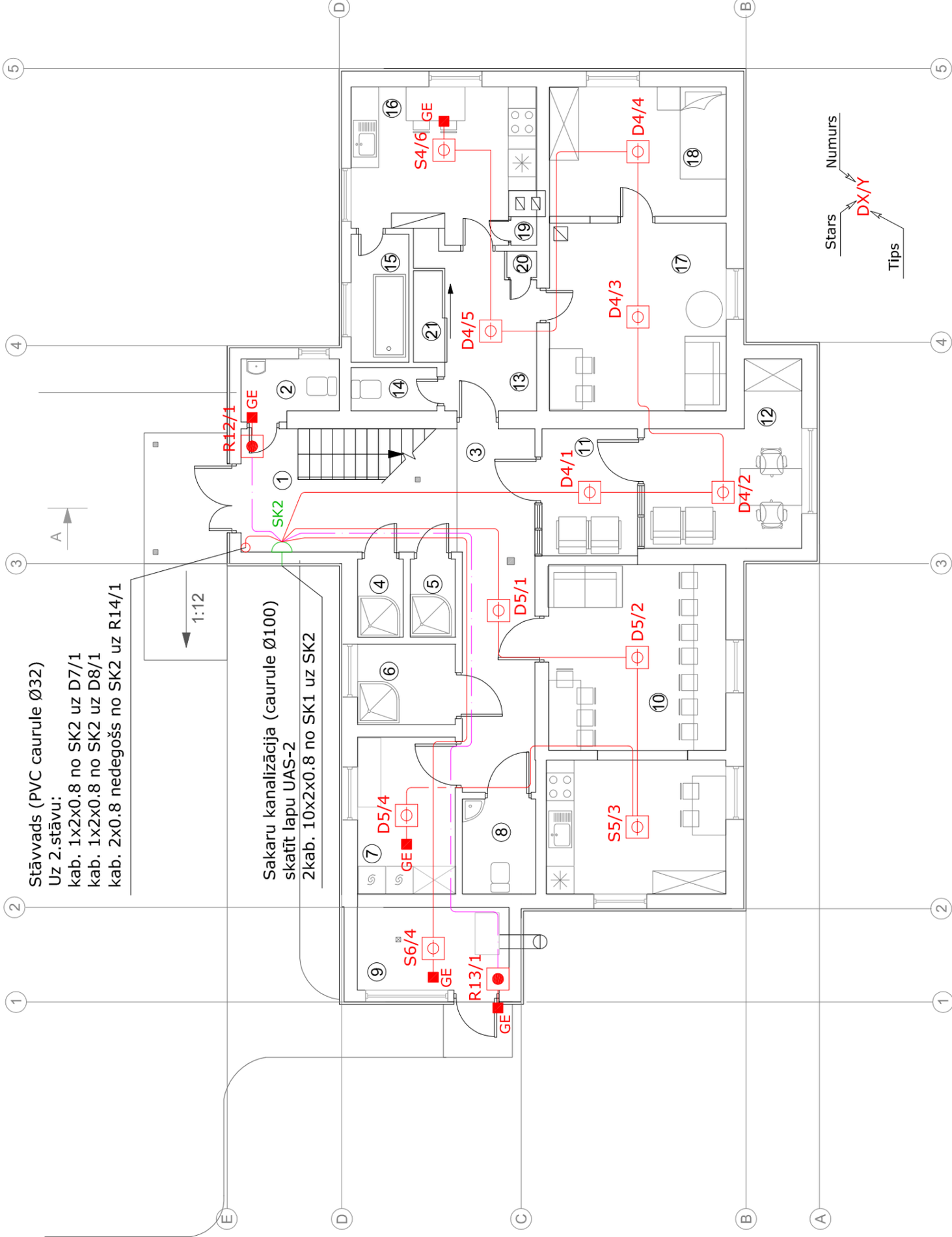
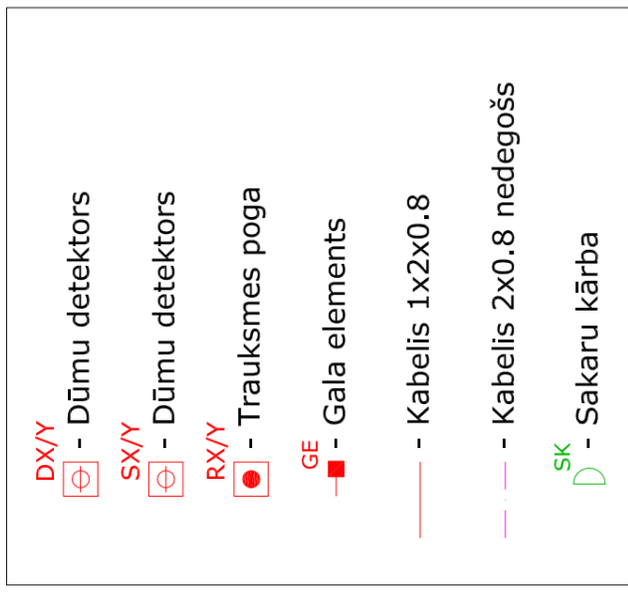


TELPU EKSPLIKĀCIJA:

Nr.	Nosaukums	Platība m ²
1	Priekštelpa	12.65
2	WC	2.58
3	Gaitenis	12.36
4	Dušas telpa	1.68
5	Dušas telpa	1.68
6	Dušas telpa cilv. ar īpašām vajadzībām	3.73
7	Veļas telpa	7.30
8	WC cilv. ar īpašām vajadzībām	3.28
9	Apkures telpa	5.94
10	Virtuve-ēdamistaba	26.90
11	Priekštelpa	5.72
12	Personāla telpa	10.75
1B	Gaitenis Lievenis	7.10
14	WC	1.60
15	Vannas istaba	3.30
16	Virtuve	12.40
17	Istaba	15.50
18	Istaba	11.40
19	Palīgtelpa	0.40
20	Palīgtelpa	0.40
21	Palīgtelpa	1.40

KOPĀ 1.STĀVĀ: 148.07

Pieņemtie apzīmējumi.



Stāvvads (PVC caurule Ø32)
Uz 2.stāvu:
kab. 1x2x0.8 no SK2 uz D7/1
kab. 1x2x0.8 no SK2 uz D8/1
kab. 2x0.8 nedegošs no SK2 uz R14/1

Sakaru kanalizācija (caurule Ø100)
skatīt lapu UAS-2
2kab. 10x2x0.8 no SK1 uz SK2

Objekts: Divstāvu dzīvojamās ēkas rekonstrukcija par dažādu sociālo grupu kopdzīvojamu māju, "Lilijas", Mellupī, Ķekavas pag., Ķekavas nov.

Pasūtītājs: Ķekavas novada pašvaldība

Generālprojektētājs:



Būvprojekta vadītājs: arhitekts A.Gedrovics

Rasējuma nosaukums:

1.stāva plāns ar UAS tīkliem
Automātiskā ugunsgrēka atklāšanas un
trauksmes signalizācijas sistēma

Projekta Nr.	DV/002-12
Datums	2012.02.
Mērogs	1:100

SIA "D&V Projekts"

Būvkomersanta Reģ. Nr.: 4529-RA
Saulnes iela 110-60, Ventspils
mob.: (+371) 6 752 50 14
e-pasts: birojs@dunvprojekts.lv

Būvprojekta daļas vadītājs	A. Krūmiņš
Projektētājs	D. Belugiņš
Proj. stadija	TP
Marka	UAS
Lapas Nr.	7

Piezīmes:

- Proj. kabelus montēt zem apmetuma - segti, rīgipša starpsienās, griestos - PVH caurulēs, virs piekārtiem griestiem - atklāti ar stiprinājumiem pie griestiem.
- Trauksmes pogas uzstādīšanas augstums - 1,5m.