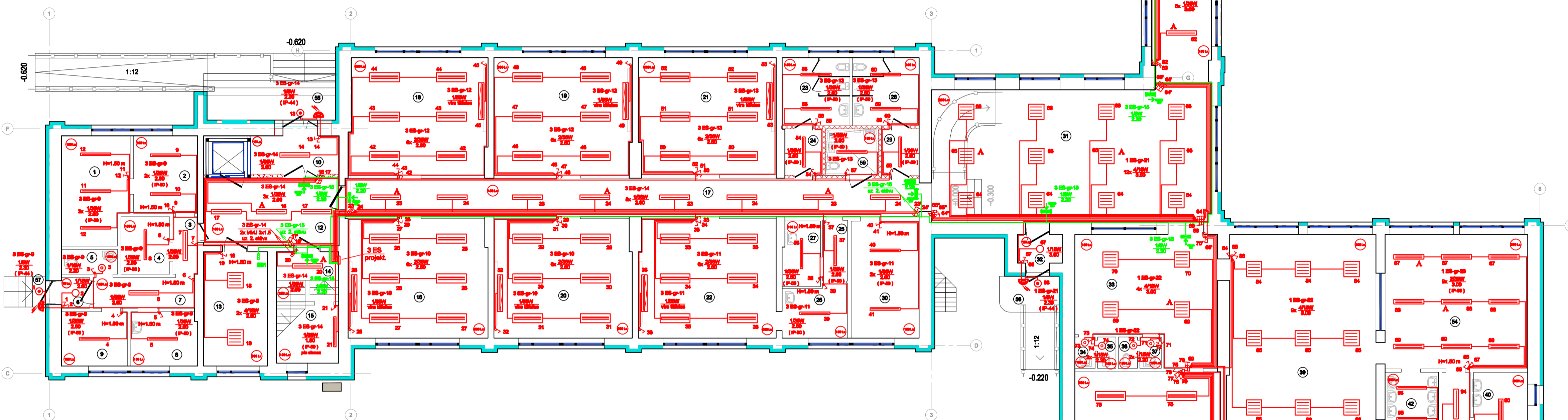


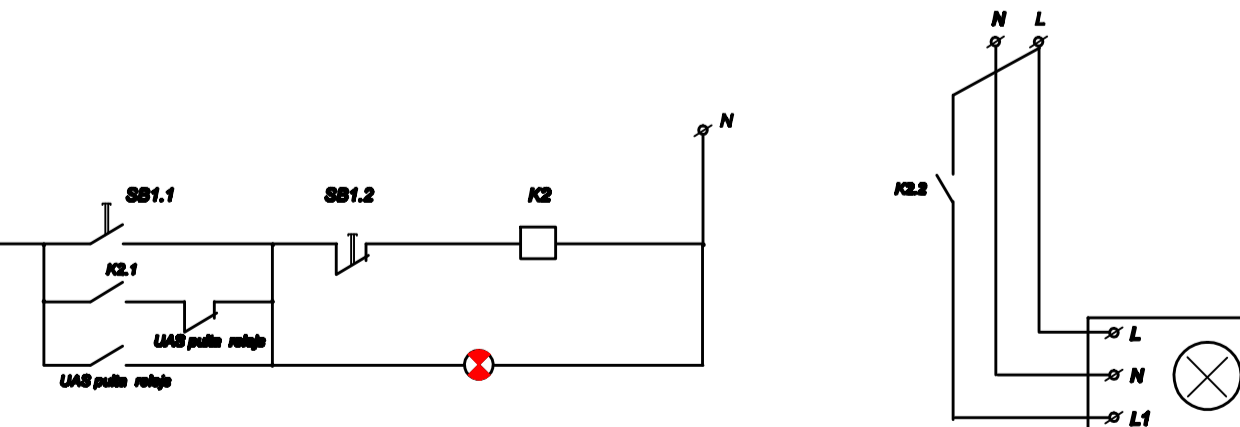
1. STĀVA PLĀNS  
M 1:100



SADALES 3 ES APRĒKINU TABULA

GRUPE SADALE	PIESLĒGUŠA VIETA		APRĒKINA DATI	APZĪMEJUMS, TIPS
	AIZSARDZĪBAS UN VADĪBAS APARĀTORĀ SADALE (A)	VIZUĀLA IZMĀRA INSPORTĀZĀJUMĀS		
AIZSARDZĪBAS UN VADĪBAS APARĀTORĀ SADALE (A)	LĪNJAS APZĪMEJUMS GARUMS (M)	INSTALĀCIĀS VEIDS		
APZĪMEJUMS PLĀNA				
TELPAS NUMURS PLĀNA	3 ES	AK-38v		
UZSTĀDĪTA JAUDA (kW)	P = 54,00 kW	It = 21,30 A		
APRĒKINA JAUDA (kW)				
STRĀVA (A)	2,00	0,10 / 0,10		
STRĀVĀS PĀRĒJĀS	0,10	0,90		
PĀRĒJĀTA HOSAUKUMS	1,2,6,9,11,13	16,20,22	18,19,21	12,17
DATORU TRĀ SAZĀKE	2,00	3,00	3,00	2,00
APARĀTORĀ SIGNALĀZĀJUMĀS PĀRĒJĀS	0,10	13,00	13,00	9,10
KONTAKT LĢIDA (zārtā/izslēgtā)				
KONTAKT LĢIDA (zārtā/izslēgtā)				
KONTAKT LĢIDA (zārtā/izslēgtā)				
PĀRĒJĀS				
ELEKTRĪBAS SĒKLĒS				
APARĀTORĀ SIGNALĀZĀJUMĀS				
EVAKUĀCIĀS ZĀMES +ZEĻĀ + (izslēgta)				

EVAKUĀCIĀS ZĀMES "IZEJA" VADĪBAS SHĒMA



TELPU EKSPLIKĀCIJA		
N	Telpu nosaukums	Plātība, m <sup>2</sup>
1	PALĪTELPA	13,20
2	PALĪTELPA	8,60
3	GATENIS	2,50
4	PALĪTELPA	5,20
5	TUALETE	2,30
6	VĒJVERIS	1,50
7	GATENIS	5,60
8	PALĪTELPA	6,30
9	PALĪTELPA	6,40
10	VĒJVERIS	9,50
11	PROJEKTĒJAMĀS PACELAIS	3,40
12	GATENIS	16,20
13	KABINETIS	13,10
14	KĀPNĀ TELPA	11,60
15	ELEKTR. SADALES TELPA	10,00
16	KABINETIS	28,90
17	GATENIS	38,60
18	KABINETIS	27,80
19	KABINETIS	28,20
20	KABINETIS	28,50
21	KABINETIS	28,40
22	KABINETIS	28,60
23	WC MEITENĒM	8,05
24	TAMBURS	3,10
25	GATENIS	2,60
26	PALĪTELPA	6,90
27	PALĪTELPA	5,60
28	WC ZENĒM	8,05
29	PRIEKŠTELPA	3,10
30	SILTUMMEZGLS	11,40
31	HALLE	100,00
32	VĒJVERIS	2,50
33	GATENIS	27,50
34	PRIEKŠTELPA	1,20
35	TUALETE	1,10
36	TUALETE	1,10
37	PRIEKŠTELPA	1,20
38	KABINETIS	60,80
39	ĒDAMĀZĀLE	53,30
40	PALĪTELPA	8,30
41	GATENIS	24,70
42	TRAUKU MAZGĀTĀVA	11,90
43	PALĪTELPA	5,20
44	PALĪTELPA	6,20
45	VĒJVERIS	2,50
46	ELEKTR. SADALES TELPA	6,70
47	VENTILĀCIĀS TELPA	7,40
48	GATENIS	3,60
49	GATENIS	1,70
50	TUALETE	1,30
51	DŪSĀS TELPA	1,60
52	PRIEKŠTELPA	3,10
53	PALĪTELPA	4,80
54	VIRTUVE	33,50
55	IEEJAS MEZGLS	3,00
56	IEEJAS MEZGLS	7,10
57	IEEJAS MEZGLS	1,30
58	IEEJAS MEZGLS	6,80
59	WC RĪTENĀSLU LIETOTĀJIEM	4,30

PIEZĪMES

- El. Instalāciju izbūvēt ar kabeli MM:
- a. Kabeļu pārējus cauri sienām izplīdīt viniplasta caurulēs.
- b. Stāvvelu el. kabeļus montēt plastmasas aizsargcaurulēs.
- c. Kabeļu trases plānās parādītas nosacīti, precīzāt montāžas laikā, pētot vērā sāntehnikisko caurulvedu un vēdināšanas ierīci izvietojumu.
- Elektroķērķu uzstādīšanas augstums:
- a. Sadiel 1 ES montēt atdāli 1,70 m augstumā no tīrās grīdas (līdz sadales augstajai).
- b. Sadiel 3 ES montēt slēpti 1,70 m augstumā no tīrās grīdas (līdz sadales augstajai).
- c. Slēdzus montēt 1,80 m augstumā no tīrās grīdas (izņemot slēdzus kurēm ir atsevišķi norādīts uzstādīšanas augstums) līdzētējiem apmetumei.
- d. Slēdzus izvietojumi augstumu saskaitot ar pasūtītu montāžas laiku.
- Infrasarkanais kustības devējus uzstādīt 2,20 m augstumā no tīrās grīdas.

Projektētājs:	ARHITEKTU BIROJS	Pasūtītājs:	RĒZEKNES NOVADA PAŠVALDĪBA		
REMPRO	LR Uzņēmuma nr. 41620041904	Atbrīvošanas aleja 95, Rēzekne	Pasūtījuma Nr.		
	Būvkomisarija nr. 4527-R		REM 5312		
	Raņķi 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija	Dričānu vidusskolas skāns un katu mājas rekonstrukcija.			
	tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv	Dričāni, Dričānu pagasts, Rēzeknes novads.			
AMATA NOSAUKUMS	VĀRDS, UZVĀRS	PARAKSTS	DATUMS		
INTERNĀTA UN ĒDNĀCĀS ĪKĀS 1. stāva appēlējuma tīkla plāns ; Sadales 3 ES aprēķigu tabula					
Biogrāfijas vadītāja	T. Gērmāne	05.2013	ĀRHA REGISTRĀCIJAS NR.		
izmeklētāja	T. Gērmāne	05.2013	RAZĒJUMA NR.		
			STĀDAJA		
			MĒROS		
			LAPĀ		
			LAPAS		
6312	EL	TP	1:100	8	23