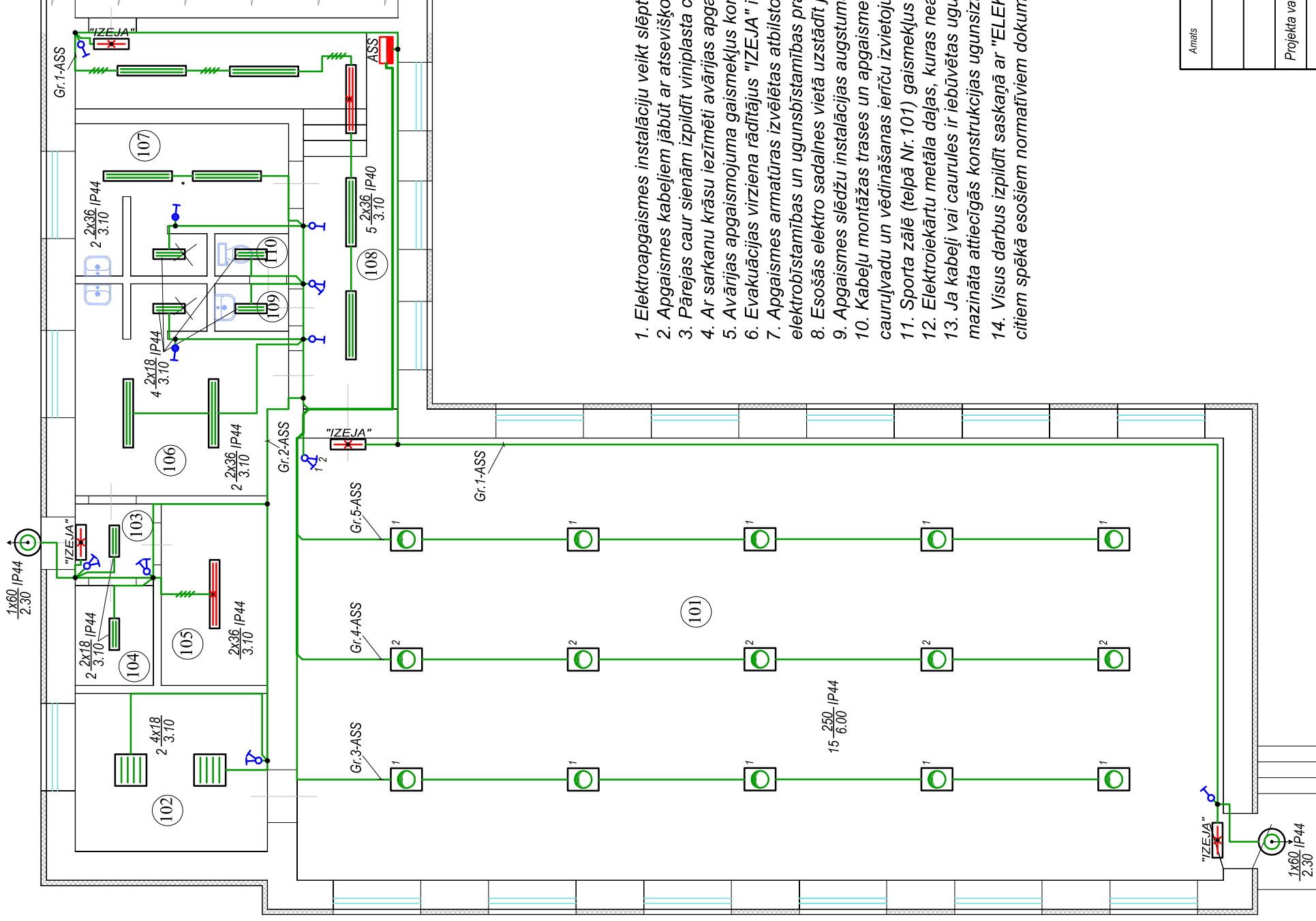


STĀVA PLĀNA FRAGMENTS AR ELEKTROAPGAISMES TĪKLIEM

M 1:100

U=400/230V



TELPU EKSPLIKĀCIJA

Nr. plānā	Nosaukums	Apgaismojuma līmenis, Lx
101	Zāle	300
102	Trenera telpa	300
103	Vējtveris	100
104	Palīgtelpa	100
105	Palīgtelpa	150
106	Gerbtuve	200
107	Gerbtuve	200
108	Koridors	150
109	Priekštelpa	100
110	Tualete	200

Norādījumi:

1. Elektroapgaismes instalāciju veikt slēpti zem apmetuma un virs griestu konstrukcijām ar PPJ markas kabeļiem.
2. Apgaismes kabeļiem jābūt ar atsevišķo zemējuma dzīslu; apgaismes ķermeņu metāla korpusus pievienot pie sadalnes zemējuma spalles.
3. Pārejas caur sienām izpildīt viniplasta caurulēs.
4. Ar sarkanu krāsu iezīmēti avārijas apgaismes tīkla elementi.
5. Avārijas apgaismojuma gaismekļus komplektēt ar nepārtrauktas barošanas invertoriem.
6. Evakuācijas virzienu rādītājus "IZEJA" ieslēgt pastāvīgā degšanas režīmā.
7. Apgaismes armatūras izvēlētas atbilstoši LVS EN 12464-1 normu prasībām un tās atbilst katras konkrētas telpas apgaismojuma, elektrobīstamības un ugunsbīstamības prasībām.
8. Esošās elektro sadalnes vietā uzstādīt jauno sadalni ASS. Sadalini montēt atklāti virs apmetuma 1.70m augstumā (līdz sadalnes augšdaļai).
9. Apgaismes slēdžu instalācijas augstums 1.80m no tīrās grīdas (ja nav uzrādīts plānā cits izmērs), montāžas attālums no durvju ailes 0.15m.
10. Kabeļu montāžas trases un apgaismes ķermeņu izvietojums plānā parādīts nosacīti; precizēt būvniecības gaitā, ņemot vērā santehniko cauruļvadu un vēdināšanas ierīču izvietojumu. Gaismekļu tipu saskaņot ar pasūtītāju.
11. Sporta zālē (telpā Nr.101) gaismekļus un slēdžus mehāniski aizsargāt ar aizsargrežģu tipu un veidu precizēt būvniecības gaitā.
12. Elektroiekārtu metāla daļas, kuras neatrodas zem sprieguma, bet var zem tā nokļūt izolācijas bojājuma rezultātā, nepieciešams sazēmēt.
13. Ja kabeļi vai caurules ir iebūvētas ugunsdrošā nodalījuma sienā vai pārsegumā, to izbūvei veicami tādi ugunsdrošības pasākumi, lai netiktu mazināta attiecīgās konstrukcijas ugunsizturība.
14. Visus darbus izpildīt saskaņā ar "ELEKTROIETAĪŠU IZBŪVES NOTEIKUMIEM", "ELEKTRISKO TĪKLU AIZSARDZĪBAS NOTEIKUMIEM" un citiem spēkā esošiem normatīviem dokumentiem un instrukcijām.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būvobjekta nosaukums	
Projekta vadītājs	A. Kuzmins		05.2011	Istras vidusskolas sporta zāles rekonstrukcija "Skolaskalns", Vecslabada, Istras pagastā, Ludzas novadā.	
Izstrādāja	V. Komars	<i>[Signature]</i>	05.2011		
Atnr.				Lapas nosaukums	STĀVA PLĀNA FRAGMENTS AR ELEKTROAPGAISMES TĪKLIEM
				Pasūtījuma numurs	44 - P/11
				Proj. stadija	TP
				Marka	EL
				Lapa	4
				Mērogs	1:100



Būvkom. reģ. Nr. 2726-R
RĒZEKNES
NAMS