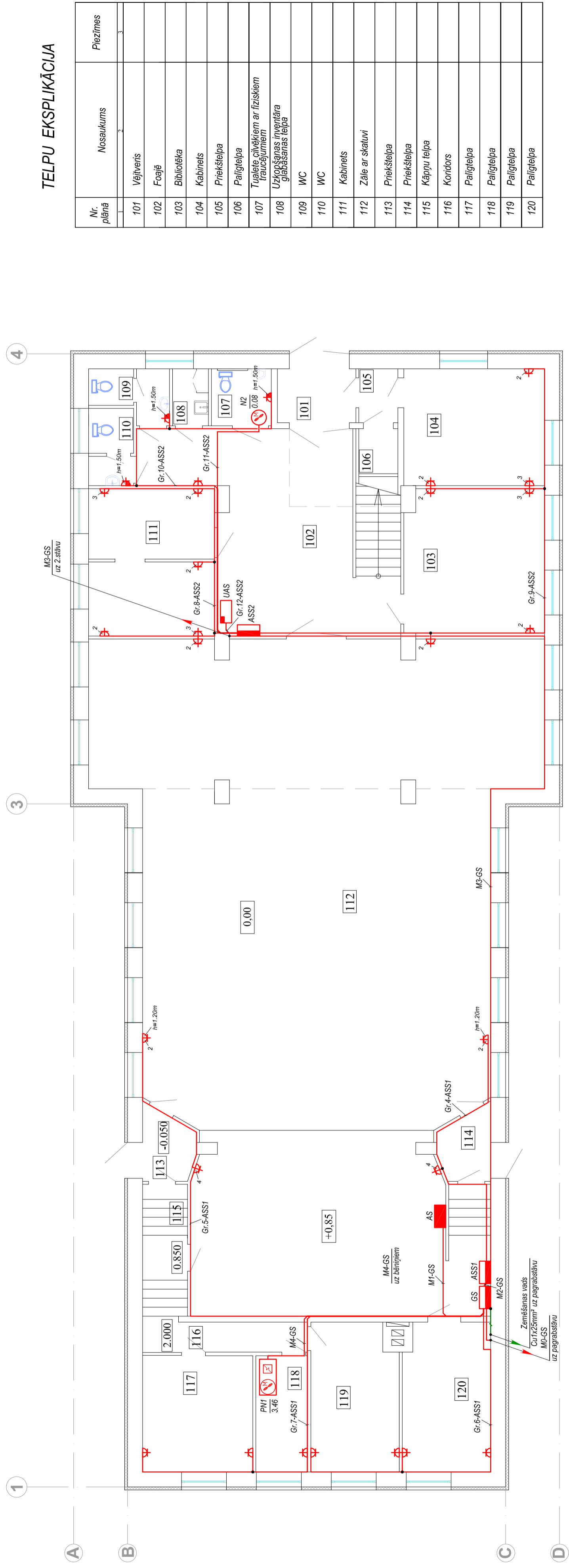


1. STĀVA PLĀNS AR ELEKTROAPGAISMES TĪKLIEM  
M 1:100

U=400/230V



- Norādījumi:**
- Spēķa instalāciju veikt slēpti zem apmetuma, siens karkasos un virs griestu konstrukcijām vīnoplasta caurulēs ar PPJ un FRHF-180/E30 markas kabeļiem; slēgti virs alegošajām koka griestu konstrukcijām izplūdi lokaņas metāla caurulēs.
  - Pārejas caur sienām un stāvvadus izplūdi vīnoplasta caurulēs.
  - Siens kontakts montēt 0,30m augstumā no tīrās girdas (ja nav uzrādīts plānā cits izmērs), ne tuvāk, kā 0,50m no ūdensvara un apkures caurulēm.
  - Sadaines montēt aikātī virs apmetuma 1,70m augstumā (līdz sadalīns augšālai).
  - Kabelu montāžas trases un sienes kontaktu izvietojums plānā parādīts precīzēt būvniecības gaitā, nemot vērā santehnisko caurulību, vēdināšanas ierīci un tehnoloģisko iekārtu izvietojumu.
  - Elektroiekārtu metāla dājas, kurus neatrodas zem sprieguma, bet var zem tā nokļūti izolācijas bojājuma rezultātā, nepieciešams sazemēt.
  - Ja kabeli vai caurules ir iebūvētas ugunsdroši nodalījuma sienā vai pārsegumā, to izbūvēt veicami tādi ugunsdrošības pasākumi, lai netiltu mazināta attiecīgās konstrukcijas ugunsizsizurba.
  - Visus darbus izplūdi saskaņā ar "ELEKTRISKO TĪKLU AIZSARDZĪBAS NOTEIKUMIEM", "ELEKTRISKO TĪKLU AIZSARDZĪBAS NOTEIKUMIEM" un citiem spēkā esošiem normatīviem dokumentiem un instrukcijām.

1. STĀVA PLĀNS AR ELEKTROAPGAISMES TĪKLIEM				1. STĀVA PLĀNS AR ELEKTROAPGAISMES TĪKLIEM			
Projekta rādītājs	Izstrādāja	Atb. Nr.	Proj. stāvja IP	Proj. stāvja IP	Parādījuma numurs	Datums	Eiņobjekta nosaukums
A. Kuzmins	V. Konars		05.2011	48 - P/1	Maže EL	Lapā 13	Maže 1:100

Būvkom.nr.č. Nr.2726-R  
**RN REZEKNES NAMS**