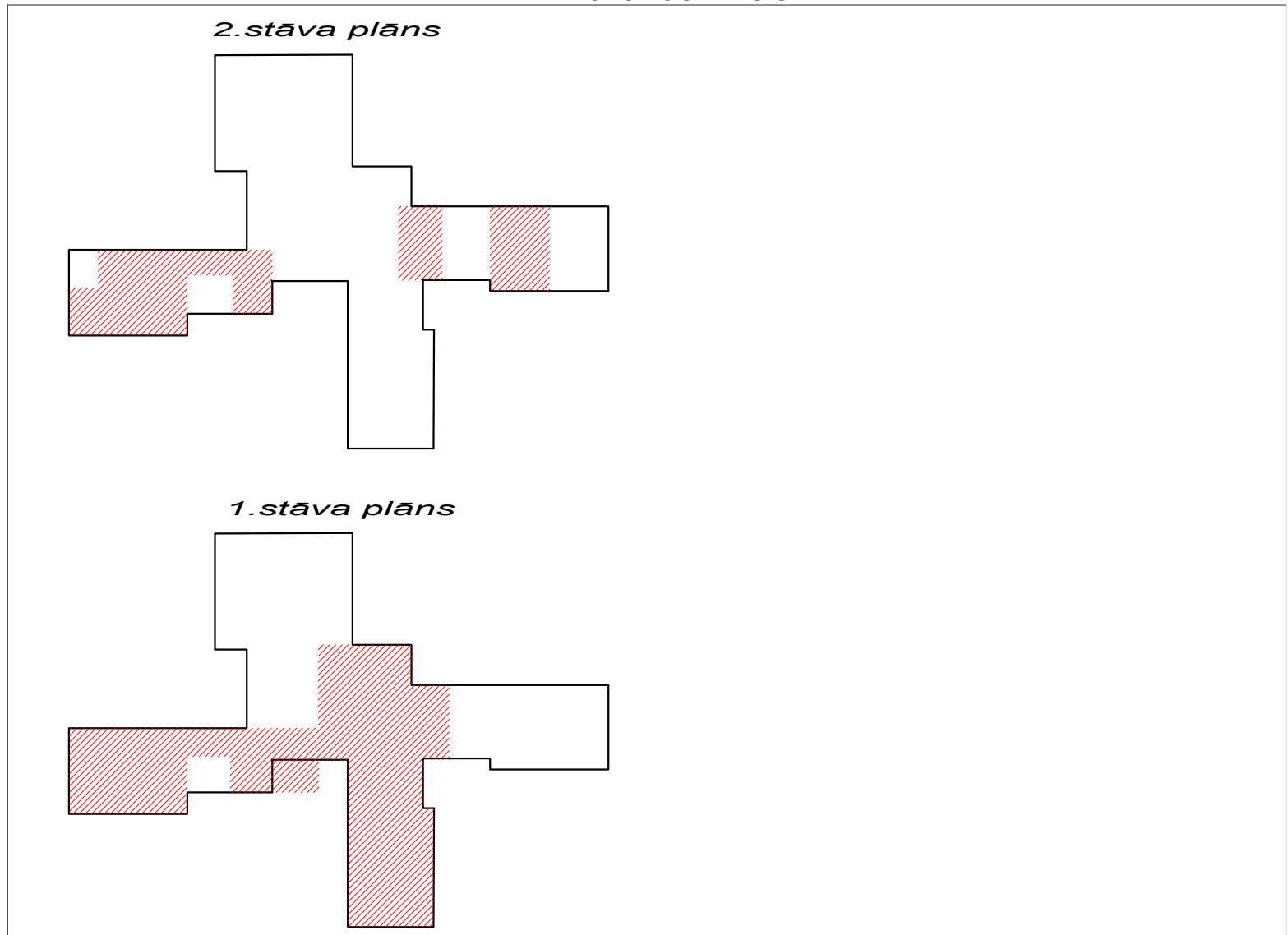


ATJAUNOŠANAS SHĒMA



IZMANTOTO DOKUMENTU SARAKSTS

1. MINISTRU KABINETA NOTEIKUMI Nr.500 "VISPĀRĪGIE BŪVNOTEIKUMI"
2. LATVIJAS BŪVNORMATĪVS LBN 202-15 "BŪVPROJEKTA SATURS UN NOFORMĒŠANA"
3. LATVIJAS BŪVNORMATĪVS LBN 008-14 "INŽENIERTĪKLU IZVIETOJUMS"
4. LATVIJAS BŪVNORMATĪVS LBN 201-15 "BŪVJU UGUNSDROŠĪBA"
5. LATVIJAS BŪVNORMATĪVS LBN 261-15 "ĒKU IEKŠĒJĀ ELEKTROINSTALĀCIJA"
6. MINISTRU KABINETA NOTEIKUMI Nr.573 "Elektroenerģijas ražošanas, pārvades un sadales būvju būvnoteikumi"
7. MINISTRU KABINETA NOTEIKUMI Nr.1620 "Noteikumi par būvju klasifikāciju"
8. LATVIJAS ENERGOSTANDARTS LEK-078
9. LATVIJAS STANDARTS LVS EN 12464-1:2011
10. LATVIJAS STANDARTS LVS EN 1838:2013
11. Materiālu katalogi

TEHNISKIE RĀDĪTĀJI

Nr.	Nosaukums	Mērvien.	Daudzums
1	Maģistrālie el.tīkli	m	166
2	Grupu el.tīkli	m	2150
3	El. sadalne	kompl.	4
4	Apgaismojuma iekārtas	kompl.	105
5	Kontaktligzdas	kompl.	57
6	Slēdži, pārslēdžīt	kompl.	47

Elektrotīkla spriegums: 400/230V, 50Hz
 Projekt. slodze: $\Sigma Pu=57.3kW$
 $\Sigma Pa=32.1kW$
 $I_a=56.6A(0.85)$

BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA APLIECINĀJUMS

Šī būvprojekta ELT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta vadītājs NIKOLAJS GRIŠČENKO
 (vārds un uzvārds)
 70-1295-1 LEEA
 (sertifikāta Nr.)

06.2016.g
 (datums)

(paraksts)

RASĒJUMU SARAKSTS

Lapa Nr.	Nosaukums	Piezīmes
EL-1	Vispārīgie dati	
EL-2	Elektroapgādes shēma	
EL-3	SS-1-1 / AS-1-1 sadalņu aprēķinu shēmas	
EL-4	SS-1-2 / AS-1-2 sadalņu aprēķinu shēmas	
EL-5	SS-2-1, SS-2-2 sadalņu aprēķinu shēmas	
EL-6	Maģistrālie un spēka el. iekārtas. 1.stāva plāns	3 lapas
EL-7	Maģistrālie un spēka el. iekārtas. 2.stāva plāna fragments	
EL-8	El. apgaismojums. 1.stāva plāns	2 lapas
EL-9	El. apgaismojums. 2.stāva plāns	

PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI

- El. sadalne
- El. sadalne esošā
- Kontaktligzda ar iezemējošo kontaktu 230V, 16A, IP44 (t.p. IP20)
- 2P slēdzis IP20, (t.p. IP44)
- 1P slēdzis IP20, (t.p. IP44)
- 1P pārslēdzis IP20
- Piekaramajos griestos montējams gaismeklis ar luminiscentām spuldzēm T5, 4x14W, IP20
- Gaismeklis ar luminiscentām spuldzēm T5, 2x35W, IP20, V/A (t.p.IP44)
- Gaismeklis ar luminiscentām spuldzēm T5, 2x49W, IP20, V/A (t.p.IP44)
- Pie sienas stiprināms gaismeklis ar luminiscentām spuldzēm T5, 1x35W, IP20, V/A
- LED gaismeklis 14W, IP54, V/A (griestos montējams)
- LED gaismeklis 14W, IP54, V/A (pie sienas montējams)
- Gaismeklis-norādītājs "IZEJA" 1x8W ar akum.bateriju 3st.
- Akum. baterija 3st.
- Esošie gaismekli
- Maģistrālie el.tīkli
- Spēka el.tīkli
- Esošie el.tīkli
- Darba apgaismojuma tīkli
- Evakuācijas apgaismojuma tīkli
- Avārijas apgaismojuma tīkli

SIA "NDelektrA"

Reģ. Nr.41503074021

2, Peski 2, Laucesas pag., Daugavpils nov.

Projektēja	N.Griščenko		06.2016
------------	-------------	--	---------

Pasūtītājs:	Kalkūnes pagasta pārvalde	Pasūtījums:	2016/7
Objekts:	Iekšējo elektroapgādes ietaišu atjaunošana Randenes pamatskolā		
Vispārīgie dati	Stadija	Lapa	Lapas
	TS	EL-1	12
	Mērogs	b/m	
Būvkomersanta reģistrācijas Nr.12771			