







VISPĀRĒJIE NORĀDĪJUMI

- 1.Elektrotīkla spriegums 400/230V.
- 2.Elektroinstalācijas pārbūves projekts izstrādāts Mārupes novada domes ēkas telpu pārpārīšanai.
- 3.Proj.apgaismes un spēka tīkla pieslēgumiem izmanto esošās grupas elektrosadalnēs.
- 4.Pirms vispārceltniecisko darbu uzsākšanas jānoņem esošos gaismekļus, jāiepako un jānogādā noliktavā.Jāatslēdz būvdarbu zonā esošās kontaktu un apgaismes grupas, jāiebūvē grīdā PVH caurules no kārbām.
- 5.Pēc jauno griestu uzstādīšanas tajos iebūvēt proj.gaismekļus.Telpā 1-36 un 2-67/3 griestos iebūvēt demontētos gaismekļus. Telpā 2-67/3 vienam gaismeklim paredzēt avārijas akumulatora bateriju ar darbības ilgumu 1 stunda.
6. 2.stāvā t.2-67/2 proj.gaismekļus pieslēgt esošiem slēdžiem telpā No šiem slēdžiem atslēgt t.2/67 gaismekļus.Telpas 2-67/3 gaismekļu vadībai uzstādīt kustības detektoru.Pie telpas 2-67/3 esošiem slēdžiem pieslēgt no t.2-67/2 atslēgtos gaitenā 2-67 gaismekļus.
7. 1.stāvā t.1-41 slēdžus pārcelt uz jauno telpas ieeju.Esošo slēdžu bloku saglabāt.Slēdžu blokā papildus uzstādīt grupu slēdzi t.1-36/1 gaismekļiem un pārslēdzi t.1-35 gaismekļiem.Otru pārslēdzi montēt t.1-35 durvju ietvarā pie ieejas telpā.Pēc slēdžu iebūves un kabeļu ievilkšanas veikt sienu kosmētisko remontu.
- 8.Kabeļus uz kontaktiem montēt grīdlīstes kanālos.Kanāli ar starpsienu , lai tajos var instalēt vājstrāvu kabeļus.Kontaktu bloki atsevišķās kārbās, montējamās uz kanāla.Darbavietas kontaktu blokos 2 kontakti pieslēdzami AS grupai, 3 kontakti DS grupai.

RASĒJUMU SARAKSTS

Lapas Nr.	Dokumenta nosaukums	Piezīmes
EL-1	Vispārīgie rādītāji	
EL-2	1.stāvs.Spēka tīkls	M 1:100
EL-3	2.stāvs.Spēka tīkls	M 1:100
EL-4	1.stāvs.Apgaisme	M 1:100
EL-5	2.stāvs.Apgaisme	M 1:100
EL-6	Materiālu specifikācija	

APZĪMĒJUMI



Griestos iebūvēts gaismeklis
I.I.2x40W, IP20, Indirect ECO OMS

Apgaismes pārslēdzis sienas statnes konstrukcijā

Apgaismes slēdzis, z.a.

Apgaismes grupu slēdzis, z.a.

Grīdlīstes kanāls ar starpsienu


Kontakti darba vietai

Būvprojekta EL daļas vadītāja apliecinājums

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

EL daļas vadītājs AIGARS LINIŅŠ
(vārds, uzvārds)
70-0131-1
(sertifikāta nr.)
07.03.2017
(datums)

(paraksts)



SIA "EJA"

Projektdarības firma

Skolas iela 21-612,
LV-1010, Rīga, Latvija

tel./fax.: 67369724
www.sieja.lv

e-mail: eja@ e-latnet .lv

Projekta Nr.:

194

LR UR Nr.40003013651
Būvk. r. Nr. 2312-RA

Pasūtītais:
Mārupes novada dome
(Reģ.Nr. 90000012827)

Objekts:
Mārupes novada domes ēkas
telpu vienkāršotā atjaunošana.
Daugavas iela 29, Mārupe,Mārupes novads.

Rasējuma nosaukums:

Vispārīgie rādītāji

BPV	E.Dzenis	
BPDV	A.Liniņš	
Inženieris	A.Liniņš	

Licenzēts - ArchiCad 8.0 Lic. Nr. 5105502

Datums: Mērogs: Stadija Kopējais lapu skaits: Lapas Nr.

07 03 2017 DD EI - 1

IZMANTOTO NORMATĪVU SARAKSTS:

1. LR Būvniecības likums,
2. MK noteikumi Nr.500 "Vispārīgie būvnoteikumi",
3. MK noteikumi Nr.529 "Ēku būvnoteikumi"
4. MK noteikumi Nr.359 "Darba aizsardzības prasības darba vietās",
5. LBN 202-15 "Būvprojekta saturs un noformēšana",
6. LBN 261-15 "Ēku iekšējā elektroinstalācija",
7. LEK 048 "Elektroietaišu zemēšana un elektrodrošības pasākumi. Galvenās tehniskās prasības".