

Paskaidrojumu raksts skiču projektam

**„LATVIJAS UNIVERSITĀTES DABASZINĀTŅU
AKADĒMISKAIS CENTRS
JELGAVAS IELĀ 1, RĪGĀ, LV-1050”**

Elektroapgāde - ārējie tīkli

Pasūtītājs: SIA "Sestais stils"

Marka: ELT

Pasūtījuma Nr.: 11-06/532-A-6

1. Skiču projekts izstrādāts saskaņā ar A/S „Sadales tīkls" tehniskajiem noteikumiem Nr.107140119, kas izdoti 2011.gada 26.jūlijā.
2. No a/st. 144 "Torņkalns" līdz proj. KTA 2x1600KVA izbūvēt vidējā sprieguma AI-240 kabeļus.
3. Objektā uzstādīt kompakto transformatoru apkārtstaciju KTA 2x1600kVA.
4. Proj. slodzi pieslēgt pie proj. transformatoru zemsprieguma izvadiem.
5. Piederības robeža uz lietotāja kopņu pievienojuma kontaktiem piegādātāja transformatoram.
6. Iekšējos elektrotīklu projektu skatīt atsevišķi izstrādātajā projektā.
7. Kabeļu trasi precizēt tehniskajā projektā.
8. Proj. kabeļus guldīt zemē 0,7m dziļumā no esošās un zemes atzīmes.
9. Ar proj. el. kabeļiem šķērsojot esošās inženierkomunikācijas, ievērot minimālos vertikālos un horizontālos attālumus.
10. 10.5/0.42kV aprēķina shēmu skatīt lapā ELT-3.

Inženieris:

D.Laimiņš