

elektroenerģijas patēriņāju slodzi kilovatos (kW).

8. Detālajā plānojumā grafiskajā daļā ir nepieciešams norādīt perspektīvās slodzes zonējuma plānotajā teritorijā.

9. Veicot detālplānojuma izstrādi ir jāpārodz, ka pirms atsevišķo zemes gabalu apbūves vispirms veicama ielu un ceļu projektēšana un izbūve kopā ar nepieciešamajiem inženiertīkliem, nodrošinot katram apbūves gabalam pieslēgumu.

10. Ārējo elektrisko tīklu ierīkošanai tehniskā projekta stadijā iesniegt pieteikumu Līdētāja elektroapgādei jebkurā AS „Sadales tīkls” klientu apkalpošanas centrā.

11. Pirms elektriskā tīkla izbūves:

a) dabā ar ģeodēzisko mērījumu palīdzību jābūt noteiktām un atzīmētām ceļu (ielu) sarkano līniju robežām,

b) jābūt veiktiem zemes planēšanas darbiem.

12. Šo nosacījumu derīguma laiks ir 1 gads no izdošanas brīža.

#### AS "Augstsprieguma tīkls"

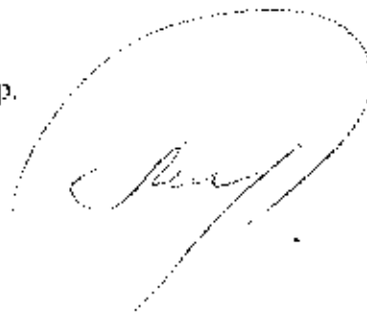
Informējam, ka šajā teritorijā 110 kV un 330 kV elektrolīniju vai citu pārvades tīkla objekta vai to aizsargjoslu nav.

AS "Augstsprieguma tīkls" nosacījumi vai atzinumi minētā detālplānojuma izstrādāšanai nav nepieciešami.

Pielikumā:

1. Situācijas plāns - uz 1 lpp.

Valdes loceklis



Aigars Meļko

Jarijs Rīvkins 67728761