



Lohusalu majani jõuab elekter garaaži kaudu, mis asub liitumiskilbi ja maja vahel, ning läheb perspektiivis edasi saunamajja. Seega peab esimene toitekaabel võimaldama nii garaaži kui ka kõikide teiste hoonete võimsused läbi lasta ilma olulise pingelanguta. Keeruliseks teeb arvutused see, et hooned paiknevad üksteisest suhteliselt kaugel.

“Objekti teeb eriliseks ka asjaolu, et see on

alt avatud. Seetõttu tuli väline kaabeldus planeerida nii, et see esmapilgul silma ei torkaks. Nuputamist jagus nii mulle projekti koostajana kui ka kohapeal tegutsevatele elektrikutele,” räägib Malla. “Maja all ja tuulekastides kasutame tumedaid kaableid, mis jäävad varjus märkamatuks, pistikupesad peitsime postide taha, neid ei pane eemalt vaadates tähelegi. Ka välisvalgustid paigaldame nii, et neid ei oleks

2/3

**eramajadest on umb-
lagedega, kuhu ei sobi
riiplaevalgustid.**

Järgmine

Äripäev **Деловые ВЕДОМОСТИ**

Ehitus

ilmub **13. novembril** Äripäeva
ja **14. novembril**
Delovõje Vedomosti vahel

Ehitusettevõtete TOP

Reklaami projektijuht:
Ellen Ostrat
ellen.ostrat@aripaev.ee
Telefon: **667 0146**
Faks: **667 0200**



**Hüva nõu
täis lahendusi!**

TALLINN, Forelli 10;
Peterburi tee 52A
TARTU, Ringtee 4
PÄRNU, Papiniidu 19

www.varvikeskus.ee