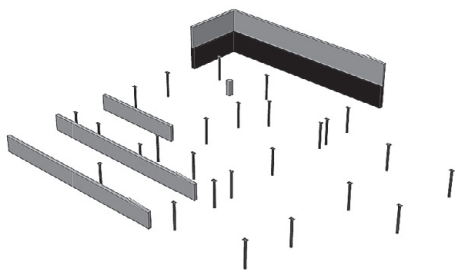


# VUNDAMENT



**LOHUSALU** eramu vundamendi plaan. JOONIS: TIMBECO WOODHOUSE OÜ

**Lohusalu männimetsa eramu püstitatakse vaivundamendile. “Vaivundament kuulub tüübilt postvundamentide alla, erinevus seisneb selles, et betoonpostide asemel kasutatakse rammvaidasid,” tutvustas Timbeco Ehituse ehitusjuht Kuido Karner lahenduse eripära.**



# Ehitame maja: pinnas ja

**KADRI TAMM**  
aripaev@aripaev.ee

**“Sellise valiku tingisid mitu asjaolu.** Olulisim neist on see, et maja asub loodusliku kaldega pinnasel ning kliendipoolne soov ja nõue oli, et olemasolev loodus säilitataks maksimaalselt. Klient ei tahtnud, et raske ehitustehnika ja pinnase teisaldamisega õrna männimetsaalust lõhutaks ning ümbritsevat loodust kahjustataks,” märkis Karner.

Eesmärk oli looduslikku kallet, mis on selle krundi üks iseloomulikke jooni, võimalikult palju säilitada. Rammvaidade puhul pole vajadust suuremahuliste pinnasetööde järele, neid tuli teha ainult autogaraaži asukohas,” kirjeldas ta.

“Teine aspekt on optimaalne hinna ja kvaliteedi suhe. Lint- või plaatvundamendil hoone oleks tunduvalt kallimaks läinud ning aega oleks kulunud märksa rohkem,” lisas ehitusjuht.

Kuigi töid tehti talvel miinuskraadidega,



**BETONITÖÖD** õnnestusid kärelda külma kiuste. FOTO: TIMBECO EHITUS