



**Jānis RIMŠĀNS**

Autora foto

## Mājas pamati bez būvbedres

**Ģimenes mājas pamatu izbūves veids, par kuru šodien žurnāla lasītājiem stāsta būvuzņēmuma «Baložu celtnes» valdes priekšsēdētājs Māris Lipe, sevī apvieno gan tradicionālos priekšstatus par plātņveida pamatu likšanu dzīvojamai ēkai, gan savdabīgus un, jāteic, sekmīgus mēģinājumus pasaulē pazīstamas un sarežģītas pamatu iebūves tehnoloģijas ļoti vienkāršotā variantā adaptēt ģimenes māju celtniecībā. Jo runa šoreiz ir par drošu un izturīgu pamatu izbūves paņēmieni vājas nestspējas gruntis.**

Šis paņēmieni, kā stāsta ziņoši speciālisti, Latvijas apstākļos netiek plaši izmantots, tas patiesībā ir radošs, oriģināls līdzšinējā praksē uzkrāto zināšanu un jaunāko tehnisko iespēju līdzvērtīga lietojuma rezultāts. Uzņēmējs Māris Lipe latviešu būvnieku profesionālajā vidē ir pazīstams tieši ar to, ka paša būvētajos objektos mērķtiecīgi ievieš ikvienu no jaunākajām tehnoloģijām, ja vien tās viņa vērtējumā patiešām palīdz topošos mājokļus padarīt ērtāk un, protams, arī taupīgāk izbūvējamus un lietojamus.

Kūdrainas, vājas nestspējas gruntis ne tikai tuvākā, bet arī attālākā Rīgas apkaimē nebūt nav retums. Un vēlmē izmantot tās lietderīgi labprāt apvienojas gan jaunbūvju pasūtītāji, gan celtnieki. Jo iespēja dzīvot modernā, sakoptā vidē pārdesmit minūšu brauciena attālumā no galvaspilsētas centra cilvēkiem nozīmē ne tikai plašas ērtības un laika ietaupījumu ikdienā, bet arī veiksmīgu ģimenes līdzekļu ieguldījumu ilgstošai perspektīvai. Tāpēc arī celtniekiem, atzīst Māris Lipe, uzbūvēt un nodot ikviena pasūtītāja ģimenes rokās

drošu un kvalitatīvu mītni uz ilgiem gadu desmitiem ir profesionāls izaicinājums. Uzskatāmi piemēri tam rodami «Baložu Venēcijas» dzīvojamo namu ciematā. Tradicionāli pieņemtais variants, kad pāļi pamatiem gruntī tiek dzīti tikmēr, kamēr atduras cietā pamatnē, bieži vien neder, jo vietumis šāda pamatne vienkārši nav sasniedzama.

Tāpēc Māris Lipe izmēģinājis pāļu iebūves veidu, kas daļēji aizgūts no japāņu debesskrāpju un amerikāņu tiltu būvētāju pieredzes, kad pāļus lielā dzi-