



► Heledad toonid ja avarus troonivad kõikjal, olgu selleks siis trepialune või betoonised seinapinnad.

Teisel korrusel on kohti leidnud pererahva magamistuba, külalistetuba, jõusaal ja vannituba.

Lausa omaette ruumika elamise moodustab noorukile mõeldud suurem tuba, mis tipneb hoonepiiridest väljaulatuva rõdunurgaga. "Siin on kõik olemas. Võimalused õppida, puhata, ühe sõnaga – lausa omaette korter," selgitab arhitekt Raivo Tabri.

Omaette vaatamisvää-

rus on hoones muidugi keldrikorrusel asuvad tehnilised kommunikatsioonid, mis kõik on pandud askeldama mugavama ja muretuma elamiskeskonna nimel.

Küttesüsteem on nutikas

Suure osa pinnast võtab siin enda alla küttesüsteem, mis koosneb õhk-vesi-tüüpi soojuspumbast. Süsteem saab õhu katusele ulatuvast šah- tist ja kannab selle sooju-



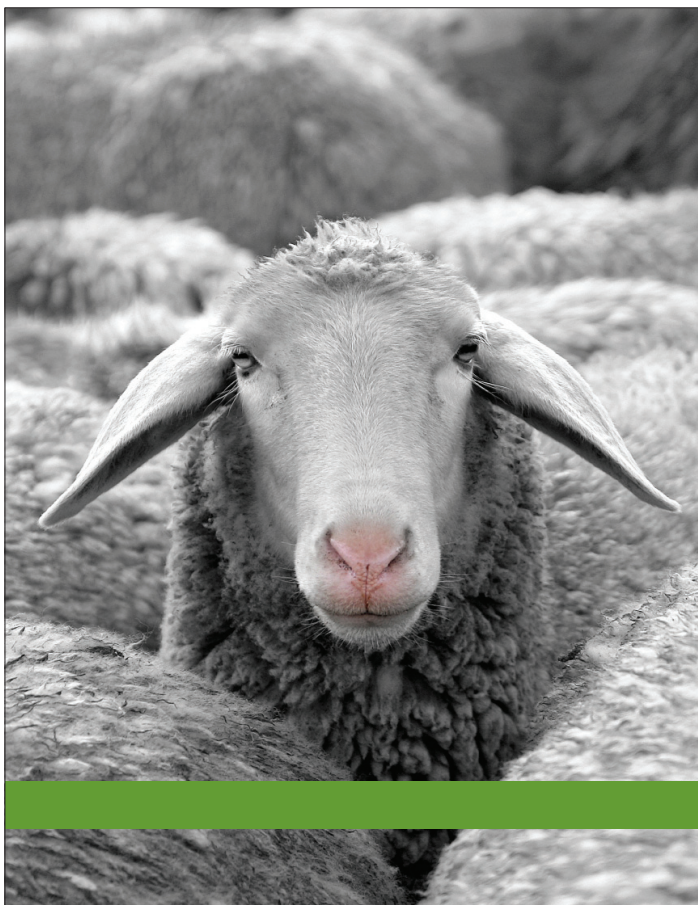
► Kõik kommunikatsioonid alates soojuspumbast ja lõpetades ventilatsiooniga on koondatud ruumikasse keldrisse.

se üle veele, mis suunatakse põrandaküttesse. "Alguses pelgasin, et suur agregaat võib tekitada häirivat müra, aga see hirm oli asjatu," selgitab Illar suurt sumisevat soojuspumpa näidates. "Suvised soojuse vastu on katusele soojuspumba šahiti külge paigaldatud ka konditsioneeriseade."

Lisaks keskkustolmuimejale ja ventilatsiooniseadmetele nõuavad endale ruumi ka

basseini korraldikuks toimimiseks vajalikud seadmed. Nimelt käib vesi läbi suure liivafiltri ja ülevoolu vesi kogutakse suurde mahutisse, et see siis hiljem basseini tagasi suunata.

Tegemist omanäolise ja modernse elamisega, kus erinevad hooneosad võivad olla kujult eripalgelised, kuid mis on ometi oskuslikult materjale ja tehnikat kasutades liidetud tervikuks.



Kui vill nii hästi sooja peab, siis miks lambad talvel laudas elavad?

Vähendame soojakulusid kuni poole võrra
PUR-isolatsioonmaterjal

Tehniline info

ACC
AMERICAN CONSTRUCTION CHEMISTRY
www.acc.ee
info@acc.ee

Paigaldus

Eesti VARAEHITUS
www.varaehitus.ee
info@varaehitus.ee



Villast parem!