

Gardul ce înconjoară proprietatea este conceput din lemn cu stâlpi din beton, îmbrăcați în piatră. Totodată, un aspect de modernitate al construcției, în special de ordin utilitar al confortului, este dotarea locuinței cu ferestre și uși cu geam termopan.

Amenajarea curții cu piatră, în ton cu restul finisajelor, a avut în vedere obținerea unui cadru unitar din punct de vedere estetic.

Pentru a schimba într-o oarecare măsură aerul sobru al construcției, pe fiecare terasă au fost amplasate ghivece cu flori ce "colorează" exteriorul casei.

Prin formele impunătoare și prin armonizarea finisajelor s-a reușit încadrarea locuinței în frumusețea ambientului natural, preferat și pentru liniștea și aerul curat de care beneficiază.

Organizare interioară

Împărțită pe patru niveluri, locuința cuprinde demisol, parter, etaj și mansardă, fiecare răspunzând necesității de confort și intimitate.

S-a dorit o amenajare interioară simplă, punându-se accentul pe o funcționalitate aparte, care să beneficieze de toate avantajele unei locuințe moderne. Necesitatea unor dimensiuni mari ale încăperilor, vizibilă la exterior printr-o compoziție masivă, nu a împiedicat tratarea cu maximă atenție a detaliilor, obținându-se o compartimentare funcțională

Demisolul cuprinde două garsoniere cu băi și bucătării proprii, modern amenajate. Partenerul este împărțit în trei camere și o bucătărie, având și o baie ce le deservește. De asemenea, etajul a fost compartimentat într-un apartament cu trei camere care beneficiază de bucătărie și baie proprie.

În cadrul mansardei a fost amenajată o zonă destinată relaxării în timpul liber. Ca și exteriorul, interiorul este bine delimitat, fiecare etaj beneficiind de zone funcționale specifice. Interesant este faptul că fiecare dormitor al locuinței are ieșire spre exterior, priveliștea minunată putând fi admirată din oricare cameră.

Accesul principal, care se bucură de o atenție deosebită în cele mai multe cazuri, se face prin terasa de la fațada principală a locuinței, orientată spre vest.

