



annenhof
MĀJAS

TEHNISKĀS APRAKSTS

Konstrukcijas

Pamati un cokols: Lentveida pamati ar pamatu plāksni zem tiem. Cokola daļai dekoratīvā apmetuma apdare. Abas ēkas ir bez pagraba.

Ārsienas: Veidotas no dobajiem betona blokiem (stiegtroji un aizpilditi ar betonu) ar platumu 190 mm un 240 mm. Ārsienas siltinātas ar 200 mm biezū akmens vati un putu polistirolu. Fasādes apdare veidota no dekoratīvā kieģeļa (Caparol Original Meldorf) un krāsota fasādes apmetuma.

Nesošās sienas: Dobie betona bloki ar platumu 190 mm un 240 mm stiegtroji un aizpilditi ar betonu.

Starpstāvu pārsegumi: Saliekamie dzelzsbetona paneli un monolitais dzelzsbetons.

Kāpnes: Kāpņu laidi un starplaukumi veidoti no saliekamā dzelzsbetona.

Lodžijas: Saliekamais dzelzsbetons. Lodžijas dalēji iegremdēti sienās, apšūti ar koka dēļišiem iekšpusē. Lodžijas margas no karsti cinkotām un krāsotām metāla konstrukcijām.

Jumts: Saliekamā dzelzsbetona paneli ar putu polistirolu un akmens vates siltumizolāciju biezumā 220 mm līdz 380 mm, kas pārkāpta ar ruberoīda hidroizolācijas materiālu. Jumtu lietus ūdens novadišanas sistēma iekšējā, ar apsildāmām piltuvēm.

Starpsiens: Starp dzīvokliem – dobie betona bloki ar stiegtrojumu un betona aizpildījumu (platumi = 190 mm). Dzīvoklu iekšējās starpsiens divu veidu, dobie betona bloki un pastiprinātu gipskartona lokšņu apšuvums uz metāla karkasa, kas aizpildīts ar minerālvates izolāciju.

Komunikāciju šahtu sienas: Veidotas no FIBO blokiem un gipskartona.

Logi: PVC logi ar 3-kāršu stikla paketi. Logi 2,4 m augstumā no grīdas līdz pārsedzei.

Ārdurvis: Ārdurvis, kas aprīkotas ar videodomofonu un tālvadības atvēršanas funkciju.

Iebraukšana: Iebraukšanu teritorijā no Imantas 8.linijas, piebraucamo celu, iebraukšanu teritorijā nodrošina paceļamā barjera ar attālināto vadības funkciju.

Noliktavas: Ēkas pirmajā stāvā izvietotas atsevišķa telpa ar noliktavām, noliktavas izveidotas no koka dēļu konstrukcijas sienām un slēdzamām koka dēļu durvīm. Griestu augstums h = 2,615 m, izņemot atsevišķas vietas, kur dēļ ventilačijas gaīsa vadībām lokālī ir zemāks augstums, līdz 2,40 m.

Tehnisko telpu durvis: Metāla durvis.

Kāpņu margas: Krāsotas metāla margas ar koka rokturi.

Teritorijas labiekārtojums: Labiekārtojums veidots no bruģētiem autostāvvietu laukumiem, bruģētiem gājēju ceļiniem, zālienā un diviem bērnu laukumiem, kas paredzēti dažādām bērnu vecuma grupām, kā arī ir veidoti apstādījumi. Teritorija ir apzaļumota, apjozta ar žogu un dzīvīzogu.

Teritorijas apgaismojums: Teritorija ir izgaismota ar LED gaismekļiem.

Bērnu rotālu laukums: Segums – speciāls gumijas segums bērnu laukumiem. Aprīkojums - smilšu kaste, slidkalniņš, karuselis, šūpoles, pusbumbas, trepes kāpelēšanai.

Energoefektivitāte: Ēkai veikts energoefektivitātes novērtējuma aprēķins un tas atbilst A+ klasei ar kopējo apkures patēriņu, kas pēc sākotnēja aprēķina ir ap 30 kWh/m² gadā.