

Statinys	„A“ namas - vienos laiptinės su keleiviniu liftu, 6 aukštų daugiabutis gyvenamasis namas. „B“ namas - vienos laiptinės su keleiviniu liftu, 4 aukštų daugiabutis gyvenamasis namas.
Pamatai	Seklieji gelžbetoniniai monolitiniai.
Perdangos	Surenkamos ir monolitinės perdangos.
Statinio energetinio naudingumo klasė	Energinio naudingumo klasė ne žemesnė nei „A+“.
Stogas	Sutapdintas, neeksploatuojamas, apšiltintas, dengiamas bitumine prilydoma rulonine danga.
Išorinės sienos	Išorės sienų konstrukcija – keraminių blokelių mūras, apšiltintas poliestireniniu putplasčiu arba surenkama gelžbetonio siena. Fasado apdaila – dekoratyvinis tinkas ir klinkerio plytelės.
Laiptinė	Įrengiamos pakabinamos lubos, sienos tinkuojamos ir dažomos struktūriniais dažais. Holų, koridorių, laiptatikių beiliptinių aikštelių grindys dengiamos plytelėmis, įrengiamas elektros energiją taupantis apšvietimas (LED šviestuvai), valdomas judesio davikliais. Įrengiamos pašto dėžutės.
Durys	Laiptinių ir tambūrų durys aukštuose - aliuminio su stiklo intarpu. Įėjimo durys į laiptines - plieninės, dažytos, su kodine durų spyna. Įėjimo durys į technines patalpas - plieninės, dažytos.
Nuotekos	Lietaus ir buitinės nuotekos prijungiamos prie miesto tinklų. Vidaus nuotekų magistraliniai tinklai klojami iš PVC storasienių betriukšmių vamzdžių.
Vandentiekis	Vandentiekis prijungiamas prie miesto magistralinių tinklų. Vamzdžiai išvedžiojami iki numatytų sanitarinių prietaisų pajungimo taškų. Vanduo tiekiamas centralizuotai iš miesto tinklų.
Elektra	Numatyta atskira statinio bendrųjų patalpų ir kiekvieno buto elektros energijos apskaita. Ant „A“ namo stogo įrengiama fotovoltinė saulės energijos jėgainė (iki 10kW).
Šildymas	Pastate įrengtas šiluminis mazgas, prijungiamas prie miesto magistralinių šilumos tinklų.
Aplinkotvarka	Sklypo teritorija stebima vaizdo kameromis, įrengiama vaikų žaidimo aikštelė ir poilsio zona uždarame vidiniame kieme.