

TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

Namo, aplinkos elementai	Techninės charakteristikos, atliekamų darbų, montuojamos įrangos aprašymas
Lauko tinklai, pasijungimai	Vandentiekis – komunalinis vandentiekis; Nuotekos – komunalinis nuotekų šalinimas.
Šildymas	Dujinis. Dujos atvedamos iki namo, padarytas įvadas į namą.
Pamatai/cokolis	Poliniai gręžtiniai pamatai, cokolis – lieto betono, šiltinimas 15 cm geoporu, laiptinė silikatinių plytų mūras.
Išorinės sienos	Išorės pastato sienos – „Keraterm“ keraminių blokelių mūras 25 cm, šiltinimas 25 cm neoporu.
Vidinės pertvaros	Keraminių „Keraterm“ blokelių mūras, netinkuotas.
Perdangos ir lubos	Gelžbetonio plokštės ir monolitas.
Langai, palangės	Langai – „Jocz Elegance TX“ 6 kamerų rėmas, stiklo paketas – 3 stiklų su termo rėmeliu. Iš lauko pusės pilka spalva, iš vidaus – balta.
Durys	Lauko durys – plastikinės su stiklo paketais.
Grindys	Pirmo aukšto šiltinimas: 15 cm putoplastu, 6 cm išlyginamasis betono sluoksnis. Antro aukšto šiltinimas: 10 cm putoplastas, 6 cm išlyginamasis betono sluoksnis.
Stogas	Stogo danga – profiliuotos skardos lakštai. Stogo šiltinimas 35 cm vata. Įrengti lietvamzdžiai.
Šildymas	Patalpų šildymas – įrengiamas grindinis šildymas gyvenamose patalpose.
Vandentiekis	Išvedžiota pagal išplanavimą iki prietaisų pajungimo taškų.
Kanalizacija	Išvedžiota pagal išplanavimą iki prietaisų pajungimo taškų.
Laiptai	Lieto betono į 1 ir 2 aukštus.
Vėdinimas	Išvedžioti ventiliaciniai vamzdžiai per lubas. Rekuperatorius neįrengiamas.
Elektra	Elektra – 8 kW namui. Elektros įrengimas iki kiekvieno aukšto įvado dėžutės.
Fasadas	Fasado apdaila – dekoratyvinis tinkas, klinkerio plytos, profiliuoti skardos lakštai.
Parkavimas	Įrengiamos stovėjimo vietos automobiliams šalia namo. Išklota trinkelėmis.
Gerbūvis	Išlygintas reljefas. Įvažiavimas išklotas trinkelėmis. Įrengtas gatvės apšvietimas.
Terasa	Įrengiama. Terasos danga – mediena.
Tvora, varteliai	Įrengiama segmentinė tvora aplink bendrą teritoriją. Užtvaras prie įvažiavimo į bendrą teritoriją.