

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Pastato, aplinkos elementai	Techninės charakteristikos, atliekamų darbų, montuojamos įrangos aprašymas
Pamatai	Monolitiniai/metaliniai
Sienos	Dvigubo gipso kartono pertvaros
Namo apdaila	Stiklinis fasadas su apdailos plokštėmis
Stogas	Plokščias, bituminė hidroizoliacija
Langai	Aliuminiai ir plastikiniai
Durys	Įėjimo durys „šarvo“ tipo, su dviem spynomis, plačiakampe akute, slenkstis – nerūdijančio plieno
Vidaus pertvaros	Surenkamos gipso kartono pertvaros: 5 sluoksniai mėlynos gipso kartono plokštės, 2 x 75 mm profiliai užpildyti akmens vata, iš viso 215 mm, pirmojo gipso sluoksnio siūlės glaistomos
Perdangos	Gelžbetoninės monolitinės perdangos
Laiptai	Gelžbetoniniai
Grindys	Monolitinė perdanga
Kanalizacija	Įvadas į patalpą PVC 110 mm

Ventiliacija	Kiekvienoje patalpoje įrengiami du d125 mm ventiliacijos vamzdžių įvadai su gaisrinėmis sklendėmis. Patalpose vamzdžiai neišvedžiojami. Natūrali oro cirkuliacija numatyta pro langus.
Vandentiekis	Į patalpą įrengiamas tik šalto vandens įvadas
Elektros instaliacija	Patalpų viduje sumontuotas virštinkinis elektros paskirstymo skydelis, kuriame sumontuotas automatinis jungiklis, pajungta elektros įtampa
Priešgaisrinės signalizacijos instaliacija	Centrinė arba autonominė pastato sistema
Apsaugos signalizacijos instaliacija	Neįrengiama
Interneto ir TV kabeliai	Neįrengiama
Šildymas	Kiekvienoje patalpoje įrengiamas vienas konvektorius su šildymo ir šaldymo funkcija
Vandentiekis	Vanduo – centralizuoti tinklai
Nuotekos	Centralizuoti tinklai
Elektra	Į patalpą atvesta įvadas

