

SALININKŲ ALĖJA

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS



NAMO, APLINKOS ELEMENTAI	TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS, ATLIEKAMŲ DARBŲ, MONTUOJAMOS ĮRANGOS APRAŠYMAS
PASTATO ENERGINĖ KLASĖ	A++
SIENOS	Sienos mūras iš 250 mm storio dujų silikato blokelių. Apšiltinimas – polistireninis putplastis 300 mm EPS 70. Visos išorinės sienos nutinkuotos gipsiniu tinku. Pertvaros – 125 mm dvigubo gipso plokštės.
NAMO FASADAS	Aukštos kokybės klinkerio plytelės ir dekoratyvinis tinkas.
STOGAS	Skardinė stogo danga „classic“. Apšiltinimas –300 mm mineralinė vata ir PIR 5 mm plokštės.
GRINDYS	Išpiltos juodgrindės, 30 cm putplasčio grindinis apšiltinimas, 5-7 cm išlyginamasis betono sluoksnis. Išvedžiotas grindinis šildymas.
ŠILDYMAS	Numatytas šildymas - oras-vanduo. Išvedžiotas grindinis šildymas per visa namo plotą.
VANDENTIEKIS	Numatyti keli gręžiniai visam namų projektui. Atvestas vandens įvadas ir išvedžiotas pagal išplanavimą iki prietaisų pajungimo taškų.
NUOTEKOS	Kiekvienam namui sumontuojamas individualus „August“ nuotėkų valymo įrenginys. Išvedžiota pagal išplanavimą iki prietaisų pajungimo taškų.
LIETAUS NUOTEKOS	Įrengiami lietaus nuotekų rezervuarai.
VĒDINIMAS	Išvedžioti ortakiai ir rekuperacija.
ELEKTROS INSTALIACIJA	Elektra - 7 kW kiekvienam namui. Įvedama į namą. Elektra išvedžiota pagal išplanavimą į numatytus taškus.
INTERNETO IR TV KABELIAI	Išvedžioti interneto laidai.
PARKAVIMAS	Įrengiamos ir išklojamos trinkelėmis dvi automobilių stovėjimo vietos šalia namo.
APLINKA	Pilnai įrengta vidinė projekto gatvė su apšvietimu. Bendra projekto teritorija aptverta segmentine tvora, įrengiamas užtvartas. Sutvarkytas namų gerbūvis: įvažiavimai į kiemus iškloti trinkelėmis, išlyginti sklypai ir užsėta veja, įrengtos lauko terasos.