



# Nemirsetos parkas

## DALINĖS APDAILOS APRAŠAS

Eglių g. 19, Nemirseta, Palanga

[www.nemirsetosparkas.lt](http://www.nemirsetosparkas.lt)



# Atliekamų darbų sąrašas:



## Vidinės sienos ir pertvaros

Sienos tarp kambarių - dvigubo gipso plokščių surenkamos konstrukcijos su garso izoliacijos akmens vata viduje. Pertvarų aukštis ir išdėstymas formuojamas pagal esamą buto planą ir projektą.



## Durys

Įėjimo į patalpas – plieno konstrukcijos apsauginės durys, atsidarančios į buto pusę. Varčia sustiprinta skardos lakštais, padengta laminuota medžio drožlių plokšte. Įmontuotas užraktas ir pagalbinė spyra.



## Langai ir palangės

Plastikinių profilių 7 kamerų "Veka" profilio langai su trijų stiklų paketu. Išorinės pusės spalva pilka, vidinė balta. Vidaus stiklas su selektyvine danga. Langai montuojami išorinių sienų lygyje. Vidaus langų pusėje klijuojama hidroizoliacinė juosta. Langai užsandarinami sandarinimo putomis. Išorinės palangės – skardinės.



## Grindys

Visame patalpų plote įrengtas betoninis išlyginamasis pagrindas ant garsą izoliuojančios vatos sluoksnio.



## Šildymas

Centrinė geoterminio šildymo sistema. Išvedžiota grindų šildymo sistema. Sumontuoti šilumos paskirstymo kolektoriai.



## Vėdinimas

Buto vėdinimo rekuperacinę sistemą Užsakovas montuojasi savo lėšomis.



## Vandentiekis

Pajungtas į kvartalo ir miesto magistralinius tinklus. Įrengti karšto ir šalto vandentiekio stovai, vamzdžiai su aklėmis atvedami iki projekte numatytų san. mazgų zonų (vonios, tualetų, virtuvės zonos). Prie įvadų į patalpą, laiptinėje, sumontuoti vandens skaitikliai.



## Nuotekos

Pajungtos į kvartalo ir miesto magistralinius tinklus. Įrengiami buitinės nuotekinės kanalizacijos stovai.



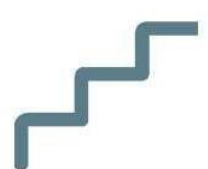
## Elektra

Įrengta projekte numatyta bendrų patalpų ir butų elektros apskaita. Patalpų viduje įmontuotas tarpinis elektros skydelis, kuriame sumontuoti įvadiniai automatiniai jungikliai ir pajungta elektros įtampa. Patalpose išvedžioti elektros laidai su potinkinėmis paskirstymo dėžutėmis, pagal elektrifikavimo dalies projekte nurodomą schemą.



## Silpnos srovės

Kiekviename aukšte, laiptinėje sumontuota silpnų srovių tinklų (televizijos, įėjimo kontrolės ir kt.) komutacinė dėžė. Patalpose pastatyta silpnų srovių paskirstomoji dėžutė. Butuose įrengiamas pasikalbėjimo – namo durų atidarymo ragelis (domofonas). Telefono, kabelinės televizijos ir pan. pajungimo darbus (nuo laiptinės komutacinės dėžės iki apartamentų paskirstomosios dėžutės) po abonentinės sutarties pasirašymo atlieka gyventojų pasirinktas paslaugų tiekėjas (kabelinės televizijos įmonė ir pan.).



## Bendros laiptinės

Laiptinėje įrengiamos pašto dėžutės. Vidaus sienų apdaila – dažytas dekoratyvinis tinkas, lubos – glaistytos, dažytos arba dekoratyvinis tinkas. Sumontuoti šviestuvai ir šildymo prietaisai. Pakopos, laiptų aikštelės išklotos plytelėmis. Turėklai metaliniai.