

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Pirkimo objektui taikomas (-omi) aplinkos apsaugos kriterijus (-ai)	<i>4.4.4.4. prekė yra tvirta, ilgaamžė, funkcionali, ji ar jos sudedamosios dalys tinka naudoti daug kartų ir (ar) lengvai pataisomos, ir (ar) pakeičiamos;</i>
Atitiktį aplinkos apsaugos kriterijui įrodantys dokumentai	Prekės gamintojo ir (ar) tiekėjo techniniai dokumentai, gamintojo ir (ar) importuotojo, ir (ar) tiekėjo rašytinis patvirtinimas ar deklaracija (pateikiant objektyvius įrodymus), nurodantys keltuvui, jo dalims taikomus garantinius terminus, taip pat informacija apie sudėtinių dalių ir detalių pakeičiamumą, prieinamumą, arba kiti lygiaverčiai įrodymai;

Techninė specifikacija pateikiama Daugiabučio gyv. namo un. Nr. 2395-3000-2026, buto Nr. 3 un. Nr. 2395-3000-2026:0010, G. D. Kuverto g. 8 Neringos m. laikino pritaikymo asmenims su fizine negalia paprastojo remonto apraše su technine šio aprašo specifikacija.

Keltuvui (kaip mechanizmui), jo komplektuojamosioms dalims turi būti suteikiama ne trumpesnė nei 36 mėnesių garantija; Keltuvo montavimo bei įrengimo darbams garantija taikoma pagal sutartyje aptartas sąlygas.

## I. LAIPTŲ KELTUVO SUMONTAVIMO VIETA

Laiptų keltuvas turi būti įrengtas šalia įėjimo į laikinai asmeniui su judėjimo negalia pritaikomą patalpą esamame pastate. Keltuvas įrengiamas ant esamų lauko laiptų, esamą metalinį turėklą demontuojant, jo vietoje įrengiant keltuvo kreipiančiąją ir laikančiąją konstrukciją, sutapdintą su laiptų turėklu. Laiptai neturi apsaugos nuo kritulių.



1-2 pav. Esamos situacijos fotografacijos. Keltuvo įrengimo vieta – esami lauko laiptai

## II. TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

### 1. Laiptų keltuvas

- Įrengiamas laiptų keltuvas skirtas judėjimo negalią turinčių žmonių transportavimui, įskaitant asmenis elektriniuose vežimėliuose.
- Keltuvas pritaikytas laiptams be posūkių, tačiau žemiausiame lygyje keltuvo platforma turi daryti 180° posūkį į esamą nišą šalia laiptų. Viršutiniame lygyje keltuvo platforma turi sustoti esamos laiptų aikštelės lygyje.
- Įrengiamas keltuvas su visais komplektuojančiais elementais, įskaitant laikančiąją – kreipiančiąją konstrukciją, turi būti sertifikuota naudojimui išorės sąlygomis.

**PROJEKTAS: Daugiabučio gyv. namo un. Nr. 2395-3000-2026, buto Nr. 3 un. Nr. 2395-3000-2026:0010, G. D. Kuverto g. 8 Neringos m. laikino pritaikymo asmenims su fizine negalia paprastojo remonto aprašas TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS**

- Elektros energija laiptų keltuvo funkcionavimui tiekama iš laikinai pritaikomo buto esamo el. tinklo su esama apskaita.
- Aukščių skirtumas tarp žemiausio ir aukščiausio aikštelės lygio – iki 1,50m.
- Privalomi minimalūs arba geresni už nurodytus reikalavimai gaminiui:

Laiptų keltuvų vaizdiniai analogų pavyzdžiai:	Privalomi reikalavimai:				
	<table border="1"> <tr> <td>MATMENYS:</td> <td> <b>Platformos pagrindo plotis (min-max): 700-900mm</b>  <b>Platformos pagrindo ilgis (min-max): 700-1400mm</b> </td> </tr> <tr> <td>APRAŠYMAS:</td> <td> <b>Įrenginio plotis, kai sulenktas (nenaudojimo metu):</b> ne daugiau 400mm.  <b>Keliamoji galia:</b> ne mažiau 220kg  <b>Judėjimo greitis:</b> <math>\geq 0,05</math>   <b>Veikimo garsumas:</b> <math>&lt;60\text{db(A)}</math>  <b>Gaminio atitikimas Europos standartams:</b> EN81-40   <b>Paviršiaus apdaila:</b> miltelinu būdu dengta pilka spalva (RAL 9007) arba nerūdijančio metalo elementai (gaminiai, konstrukcijos).   <b>Apsaugos:</b> atlenkiamas viršutinis apsauginis turėklas, platformos šoninė vertikali apsauga (briauna), valdomos atlenkiamos įvažiavimo – išvažiavimo rampos.                 </td> </tr> </table>	MATMENYS:	<b>Platformos pagrindo plotis (min-max): 700-900mm</b> <b>Platformos pagrindo ilgis (min-max): 700-1400mm</b>	APRAŠYMAS:	<b>Įrenginio plotis, kai sulenktas (nenaudojimo metu):</b> ne daugiau 400mm. <b>Keliamoji galia:</b> ne mažiau 220kg <b>Judėjimo greitis:</b> $\geq 0,05$  <b>Veikimo garsumas:</b> $<60\text{db(A)}$ <b>Gaminio atitikimas Europos standartams:</b> EN81-40  <b>Paviršiaus apdaila:</b> miltelinu būdu dengta pilka spalva (RAL 9007) arba nerūdijančio metalo elementai (gaminiai, konstrukcijos).  <b>Apsaugos:</b> atlenkiamas viršutinis apsauginis turėklas, platformos šoninė vertikali apsauga (briauna), valdomos atlenkiamos įvažiavimo – išvažiavimo rampos.
MATMENYS:	<b>Platformos pagrindo plotis (min-max): 700-900mm</b> <b>Platformos pagrindo ilgis (min-max): 700-1400mm</b>				
APRAŠYMAS:	<b>Įrenginio plotis, kai sulenktas (nenaudojimo metu):</b> ne daugiau 400mm. <b>Keliamoji galia:</b> ne mažiau 220kg <b>Judėjimo greitis:</b> $\geq 0,05$  <b>Veikimo garsumas:</b> $<60\text{db(A)}$ <b>Gaminio atitikimas Europos standartams:</b> EN81-40  <b>Paviršiaus apdaila:</b> miltelinu būdu dengta pilka spalva (RAL 9007) arba nerūdijančio metalo elementai (gaminiai, konstrukcijos).  <b>Apsaugos:</b> atlenkiamas viršutinis apsauginis turėklas, platformos šoninė vertikali apsauga (briauna), valdomos atlenkiamos įvažiavimo – išvažiavimo rampos.				

**PARENGĖ:**

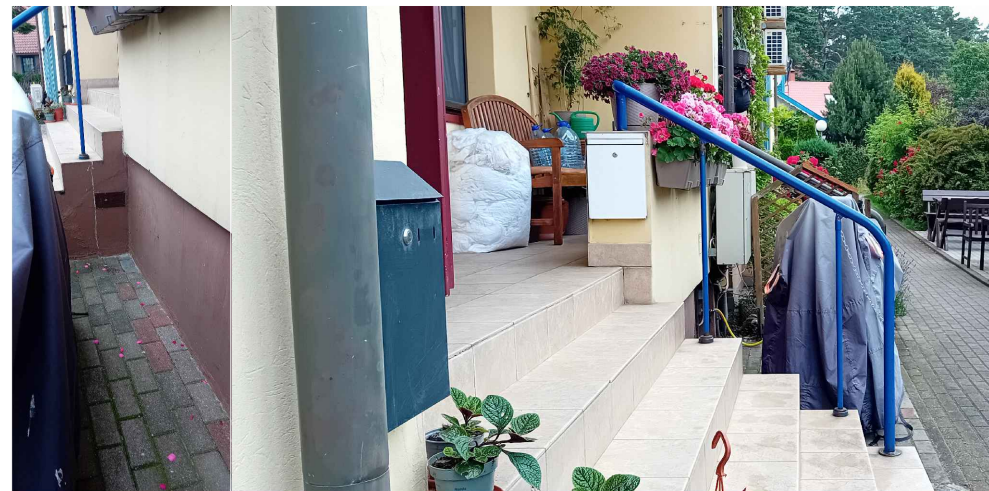
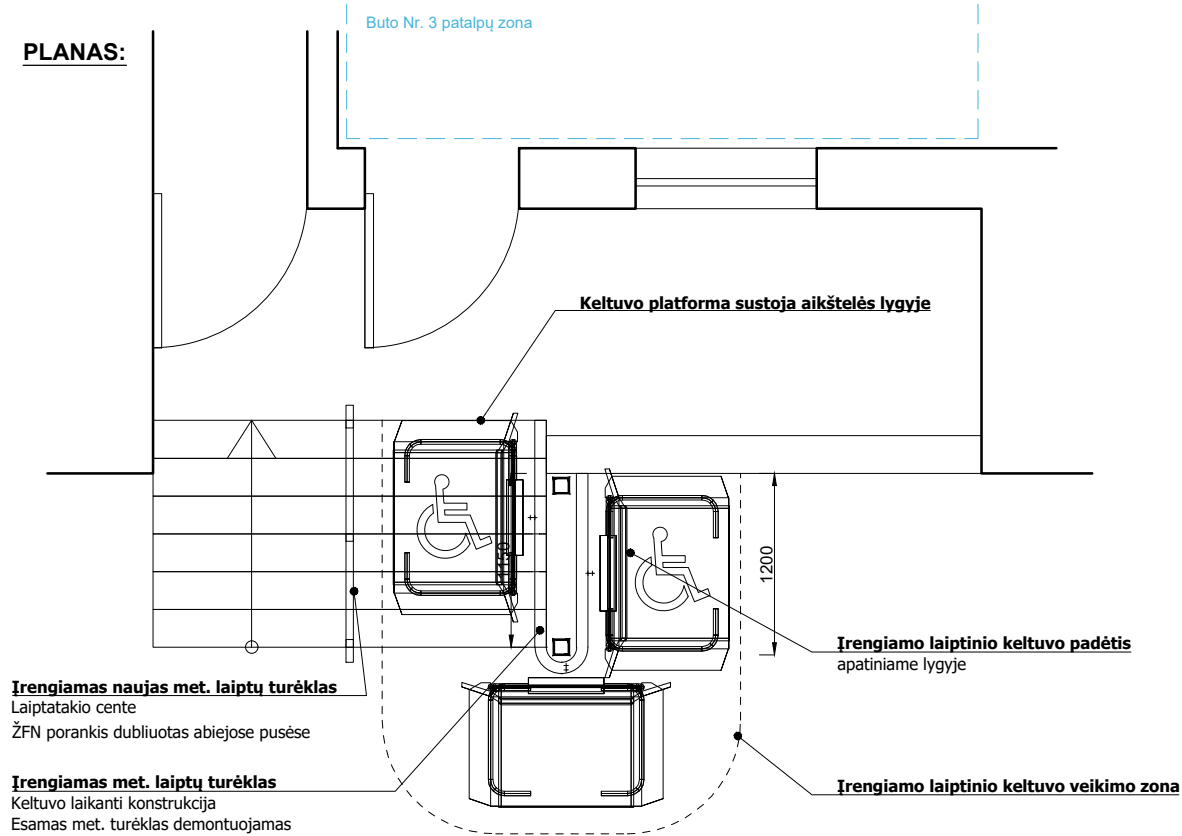
**LAIMONAS BOGUŠAS**

Neringos savivaldybės administracijos vyr. architektas  
tel. +370 671 75 670, el. p. laimonas.bogusas@neringa.lt

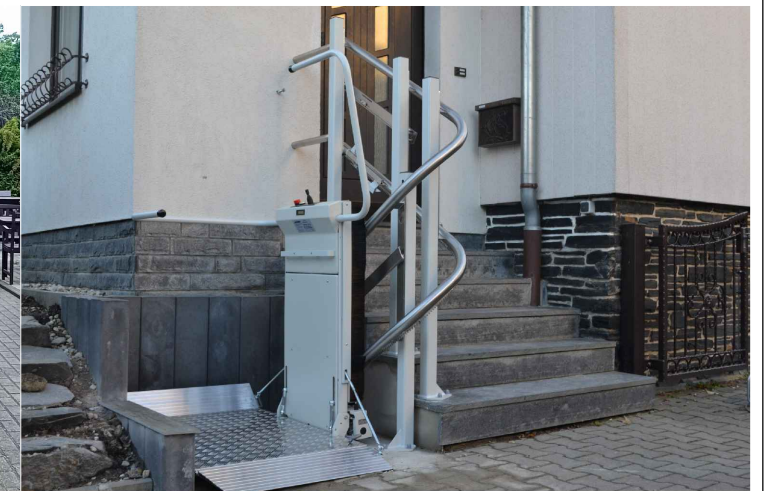


Neringos savivaldybės administracijos  
Architektūros ir teritorijų planavimo skyriaus  
vedėjas (vyr. architektas)  
**Laimonas Bogušas**

**PLANAS:**

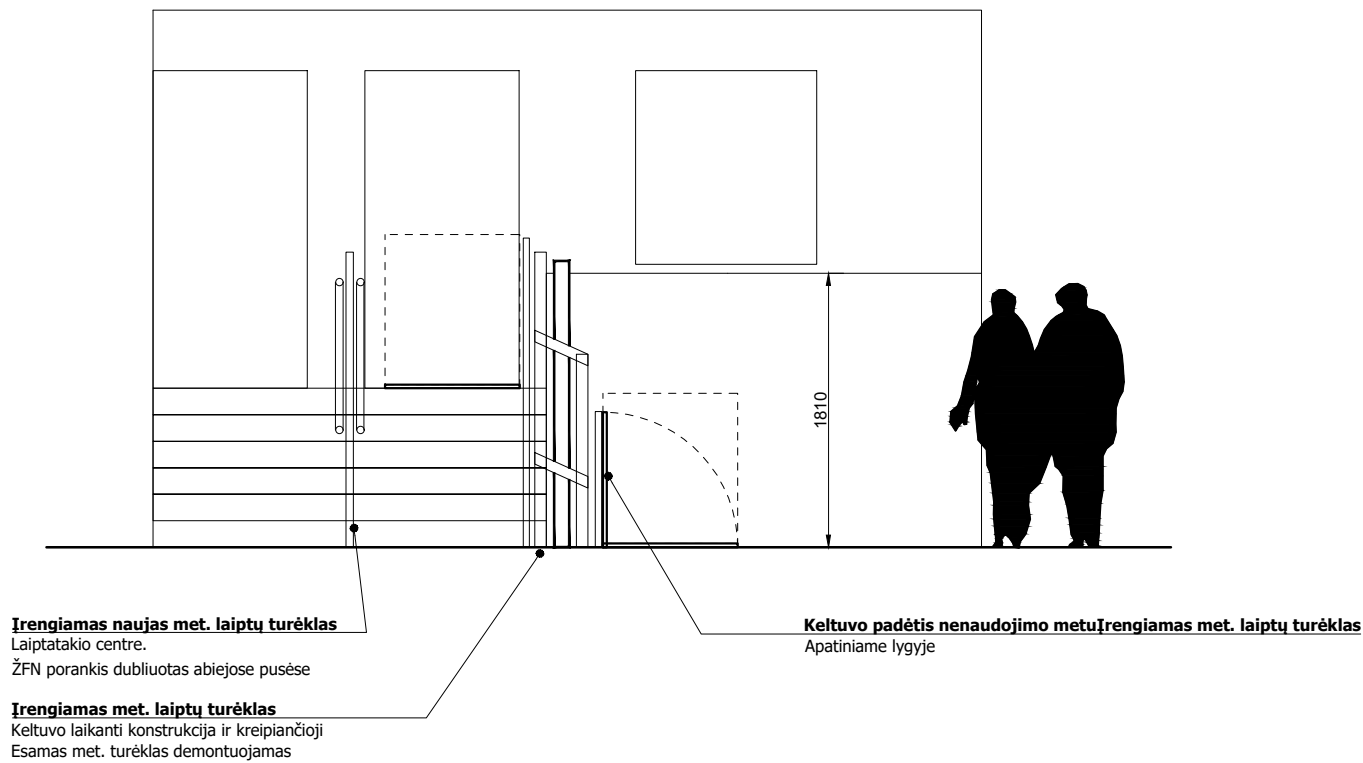


**ESAMOS SITUACIJOS FOTOFIKSACIJA**

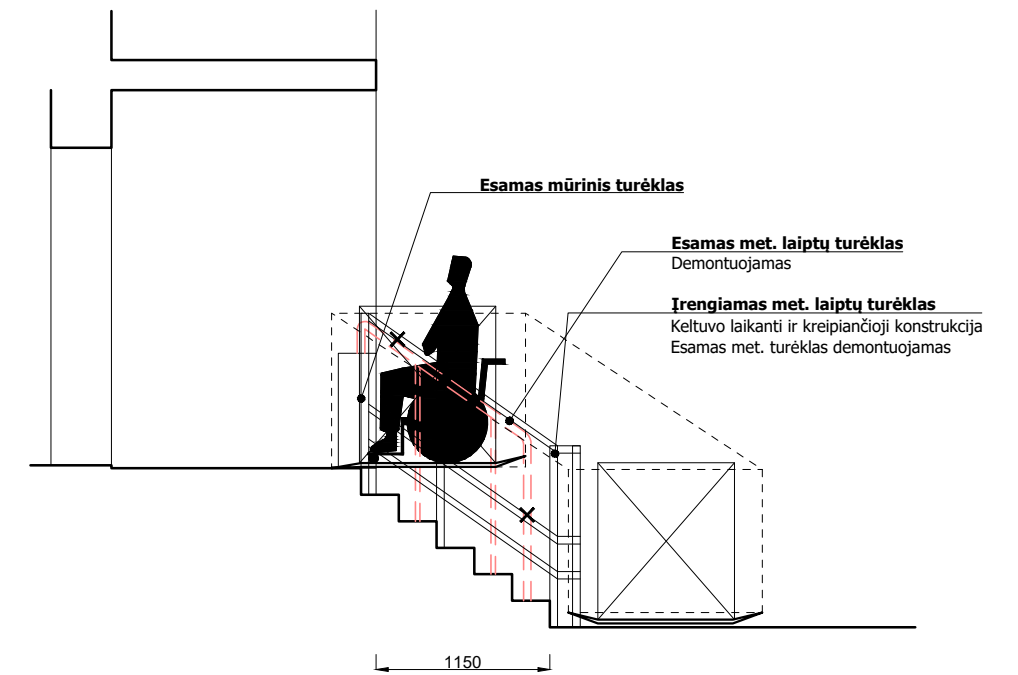


**ĮRENGIAMO KELTUVO PAVYZDYS**

**IŠKLOTINĖ:**



**PJŪVIS PER LAIPTUS:**



**PASTABOS:**

1. Įrengiamas lauko sąlygomis tinkamas eksploatuoti elektrinis laiptų keltuvas.
2. Esamas metalinis laiptų turėklas demontuojamas.
3. Esamo laiptatačio centrinėje dalyje įrengiamas naujas metalinis turėklas su ŽFN porankiais abiejose pusėse.
4. Laiptų keltuvas įrengiamas laikinai pritaikant butą Nr. 3 asmeniui su fizine negalia, atsižvelgiant į Būsto pritaikymo poreikio vertinimo aktą.
5. Nelikus poreikio pritaikyti ŽFN poreikiams, laiptų keltuvas demontuojamas, demontuotas metalinis turėklas atstatomas.
6. El. energija keltuvui tiekama iš laikinai ŽFN pritaikomo buto Nr. 3 el. tinklo.
7. Minimalius reikalavimus keltuvui ir komplekтуojančioms dalims žiūr. TS.

0	2025.10	Užduotis rangai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimas, keitimo priežastis	
MB, į. k.	Projektuotojas:	Statinio projekto pavadinimas:	
	<b>LAIMONAS BOGUŠAS</b> Neringos savivaldybės administracijos vyr. architektas tel. +370 671 75 670, el. p. laimonas.bogusas@neringa.lt	Daugiabučio gyv. namo un. Nr. 2395-3000-2026, buto Nr. 3 un. Nr. 2395-3000-2026:0010, G. D. Kuverto g. 8 Neringos m. laikino pritaikymo asmenims su fizine negalia paprastojo remonto aprašas	
Kv. dok. Nr.	Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas
A 1944	Atest. architektas	L. Bogušas	
			Statinio Nr. ir pavadinimas:
			01- Daugiabutis gyvenamasis namas
			Dokumento pavadinimas:
			Laiptų keltuvo įrengimo sprendiniai
			M 1 : 50
			Laida
			0
Kalba	Statytojas:	Dokumento žymuo:	
LT	R. J., E. J.	NSA2501-01-PRA.B-01	
		Lapas	Lapų
		1	1