

Pripažinto nereikalingu arba netinkamu  
(negalimu) naudoti valstybės ir savivaldybių turto  
nurašymo, išardymo ir likvidavimo tvarkos  
aprašo  
1 priedas

**AB „LIETUVOS GELEŽINKELIŲ INFRASTRUKTŪRA“**  
(turto valdytojo pavadinimas)

**NEREIKALINGŲ ARBA NETINKAMŲ (NEGALIMŲ) NAUDOTI NEKILNOJAMOJO  
TURTO AR KITŲ NEKILNOJAMŲŲ DAIKTŲ APŽIŪROS PAŽYMA**

2020 m. d. Nr.  
Klaipėda  
(sudarymo vieta)

Kelių skyriaus komisija, sudaryta 2020 m. vasario 11 d. generalinio direktoriaus įsakymu Nr. IS-TV(LGI)-7 „Dėl turto nurašymo ir įvedimo į eksploataciją komisijų sudarymo“, iš:  
Komisijos pirmininko – Dangiro Butkaus (Kelių skyriaus vadovas).  
Narių:  
Aido Skarupsko – Kelių skyriaus Gamybos užtikrinimo poskyrio vadovas;  
Arūnas Pakalniškio – Klaipėdos regiono Kelių ir kelio statinių priežiūros pogrupio vadovas;  
Laimos Kaunaitės – Klaipėdos regiono Gamybos užtikrinimo grupės vadovė;  
Jolitos Dudulienės – Korporatyvinės veiklos departamento Nekilnojamojo turto valdymo skyriaus vyriausioji specialistė.

Automatikos, ryšių ir elektros skyriaus komisija, sudaryta 2020 m. vasario 11 d. generalinio direktoriaus įsakymu Nr. IS-TV(LGI)-7 „Dėl turto nurašymo ir įvedimo į eksploataciją komisijų sudarymo“ iš:  
Komisijos pirmininko – Mindaugo Juraškos (Automatikos, ryšių ir elektros skyriaus vadovas).  
Narių:  
Sauliaus Čižausko – Automatikos, ryšių ir elektros skyriaus Klaipėdos regiono ARE poskyrio vadovas;  
Mindaugo Bumblausko – Automatikos, ryšių ir elektros skyriaus Klaipėdos regiono ARE Elektros grupės vadovas;  
Audriaus Skėrio – Automatikos, ryšių ir elektros skyriaus Klaipėdos regiono ARE poskyrio gamybos organizavimo pogrupio vyriausiasis ekspertas;  
Vaido Domarko – Automatikos, ryšių ir elektros skyriaus Klaipėdos regiono ARE poskyrio elektros grupės SCADA ir RAA pogrupio vyriausiasis specialistas;  
Jolitos Dudulienės – Korporatyvinės veiklos departamento Nekilnojamojo turto valdymo skyriaus vyriausioji specialistė.

Pastatų ir želdinių skyriaus komisija, sudaryta 2020 m. vasario 11 d. generalinio direktoriaus įsakymu Nr. IS-TV(LGI)-7 „Dėl turto nurašymo ir įvedimo į eksploataciją komisijų sudarymo“ iš:  
Komisijos pirmininkės – Deimantės Aganaukaitės (Pastatų ir želdinių skyriaus vadovė).  
Narių:  
Vytauto Suveizdžio – Pastatų ir želdinių skyriaus vyriausiasis specialistas;  
Aldo Milišiūno – Klaipėdos regiono veiklos užtikrinimo vadovas;

Rasos Nanartavičienės – Korporatyvinės veiklos departamento Nekilnojamojo turto valdymo skyriaus vyresniosios specialistė.  
apžiūrėjo:

1. **Turto pavadinimas:** Susisiekimo komunikacijos – Pėsčiųjų tiltas adresu Klaipėda, Priestočio g. ir su juo susiję priklausiniai:  
lietaus nuotekų tinklai Šaulių ir Kretingos gatvėje (3 vnt.);  
pėsčiųjų tilto 0,4 kV kabelinės linijos prijungimas nuo MTT-637 iki paskirstymo skydo ASJS-1;  
pėsčiųjų tilto apšvietimas (žemos įtampos kabelinės linijos ir apšvietimo įranga);  
pėsčiųjų tilto perdangos šildymas (žemos įtampos kabelinės linijos ir šildymo kilimėliai).

2. **Identifikavimo duomenys:**

Pėsčiųjų tiltas - bendras ilgis 303 m (unik. Nr. 4400-2059-0185);  
lietaus nuotekų tinklai adresu Klaipėda, Šaulių g. (unik. Nr. 4400-2059-0210);  
lietaus nuotekų tinklai adresu Klaipėda, Šaulių g. (unik. Nr. 4400-2059-0230);  
lietaus nuotekų tinklai adresu Klaipėda, Kretingos g. (unik. Nr. 4400-2059-4841);  
pėsčiųjų tilto 0,4 kV kabelinės linijos prijungimas nuo MTT-637 iki paskirstymo skydo ASJS-1 (inv. Nr. 321-0006669);  
pėsčiųjų tilto apšvietimas (žemos įtampos kabelinės linijos ir apšvietimo įranga) (inv. Nr. 321-0006670);  
pėsčiųjų tilto perdangos šildymas (žemos įtampos kabelinės linijos ir šildymo kilimėliai (inv. Nr. 321-0006799).

3. **Kadastro duomenų bylos numeris:** Nr. 21/60523, 21/60524, 21/60526

4. **Teisinės registracijos numeris, data, registro įstaigos pavadinimas:**

Pėsčiųjų tilto registro Nr. 44/1369050, 2010-06-07, Valstybės įmonė Registrų centas;  
lietaus nuotekų tinklų (unik. Nr. 4400-2059-0210) ir lietaus nuotekų tinklų (unik. Nr. 4400-2059-0230) – registro Nr. 44/1369051, 2010-06-07 Valstybės įmonė Registrų centras;  
lietaus nuotekų tinklų (unik. Nr. 4400-2059-4841) registro Nr. 44/1369353, 2010-06-08 Valstybės įmonė Registrų centras.

5. **Žemės sklypas (plotas (arais))** — 2101/8001:11 Klaipėdos m. k.v., žemės sklypo plotas – 41,6739 ha.

6. **Kiti duomenys apie turtą:**

pėsčiųjų tilto (unik. Nr. 4400-2059-0185) ilgis 303 m;  
lietaus nuotekų tinklų (unik. Nr. 4400-2059-0210) ilgis 26,67 m;  
lietaus nuotekų tinklų (unik. Nr. 4400-2059-0230) ilgis 31,47 m;  
lietaus nuotekų tinklų (unik. Nr. 4400-2059-4841) ilgis 63,49 m.

7. **Turto būklė:** Pėsčiųjų tiltas pastatytas 2009 m. (pagal parengtą UAB „Tiltų ekspertų centras“ darbo projektą 197-00-DP).

Tiltas įrengtas virš Klaipėdos geležinkelio stoties kelių. Klaipėdos geležinkelio stotyje traukinių eismas gan intensyvus, stotyje vyksta manevrai, formuojami sąstatai. Ši stotis pagal darbų apimtį yra priskiriama aukščiausiai klasei. Todėl tiltas yra skirtas užtikrinti saugų žmonių judėjimą per Klaipėdos stoties geležinkelio kelius.

Pėsčiųjų tiltas ne tik puikiai įsilieja į Klaipėdos centro urbanistinę erdvę, bet svarbiausiai sujungia senąją ir naująją miesto dalis, kur vyksta gyventojų intensyvus migravimas iš Šaulių gatvės į Kretingos gatvę. Šis tiltas patogus ir pagrindinis susiekimas gyventojams ir miesto svečiams tarp šių pagrindinių Klaipėdos miesto gatvių.

Tiltas pritaikytas pėstiesiems, dviratininkams bei patogus naudotis žmonėms su negalia, mamoms su vežimėliais. Ant tilto įrengti suoliukai, poilsio salelės neįgaliesiems. Pasirūpinta ir paties tilto bei juo keliaujančių miestiečių saugumu: įrengtas apšvietimas bei vaizdo stebėjimo kameros.

Šis tiltas nėra skirtas keleiviams patekti į peronus, juo Klaipėdos gyventojai juda tarp skirtingų miesto dalių. Pagal LR vietos savivaldos įstatymą viena iš savivaldybių funkcijų yra saugaus eismo organizavimas.

Pėsčiųjų tiltą patikėjimo teise valdo ir eksploatuoja AB „Lietuvos geležinkelių infrastruktūra“, tačiau šio tilto eksploatacija nėra tiesiogiai susijusi su bendrovės vykdoma pagrindine veikla.

Vadovaudamasi LR vietos savivaldos įstatymu Klaipėdos miesto savivaldybės taryba 2019 m. vasario 21 d. sprendimu Nr. T2-41 nutarė perimti AB „Lietuvos geležinkelių infrastruktūra“ patikėjimo teise valdomą pėsčiųjų tiltą (unik. Nr. 4400-2059-0185), esantį Priestočio g., Klaipėdoje), kartu su tilto įrenginiais (lietaus nuotekų tinklai Šaulių ir Kretingos gatvėse (unik. Nr. 4400-2059-0210, unik. Nr. 4400-2059-0230, unik. Nr. 4400-2059-4841), pėsčiųjų tilto 0,4 kV kabelinės linijos prijungimas nuo MTT-637 iki paskirstymo skydo ASJS-1 (inv. Nr. 321-0006669), pėsčiųjų tilto apšvietimas (žemos įtampos kabelinės linijos ir apšvietimo įranga) (inv. Nr. 321-0006670), pėsčiųjų tilto perdangos šildymas (žemos įtampos kabelinės linijos ir šildymo kilimėliai (inv. Nr. 321-0006799), valdyti naudoti ir disponuoti juo patikėjimo teise.

**Komisijos pasiūlymai:** atsižvelgiant į tai, kad pėsčiųjų tilto, esančio Priestočio g. Klaipėdoje, (unik. Nr. 4400-2059-0185) ir kartu su juo susijusių tilto įrenginių eksploatacija nėra tiesiogiai susijusi su bendrovės AB „Lietuvos geležinkelių infrastruktūra“ vykdoma pagrindine veikla, siūloma, vadovaujantis LR geležinkelių transporto kodekso 23 straipsnio 5 punktu bei LR valstybės ir savivaldybės turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo įstatymo 26 straipsnio 1 dalies 8 punktu, pripažinti **pėsčiųjų tiltą** kartu su juo susijusius visus įrenginius (*lietaus nuotekų tinklai Šaulių gatvėje, Klaipėdoje (unik. Nr. 4400-2059-0210), lietaus nuotekų tinklai Šaulių gatvėje, Klaipėdoje (unik. Nr. 4400-2059-0230), lietaus nuotekų tinklai Kretingos gatvėje, Klaipėdoje (unik. Nr. 4400-2059-4841), pėsčiųjų tilto 0,4 kV kabelinės linijos prijungimas nuo MTT-637 iki paskirstymo skydo ASJS-1 (inv. Nr. 321-0006669), pėsčiųjų tilto apšvietimas (žemos įtampos kabelinės linijos ir apšvietimo įranga) (inv. Nr. 321-0006670), pėsčiųjų tilto perdangos šildymas (žemos įtampos kabelinės linijos ir šildymo kilimėliai) (inv. Nr. 321-0006799)*) nereikalingais valstybės funkcijoms įgyvendinti ir inicijuoti LR teisės aktų nustatyta tvarka viešosios geležinkelių infrastruktūros turto perdavimo procedūras Klaipėdos miesto savivaldybei, vadovaujantis minėto įstatymo (LR valstybės ir savivaldybės turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo įstatymas) 6 straipsnio 2 punktu: „Savivaldybė turtą įgyja savivaldybės tarybos sutikimu perimdama valstybės turtą savivaldybių savarankiškosioms funkcijoms įgyvendinti, kai šis turtas perduodamas savivaldybių nuosavybėn pagal Vyriausybės nutarimus.“

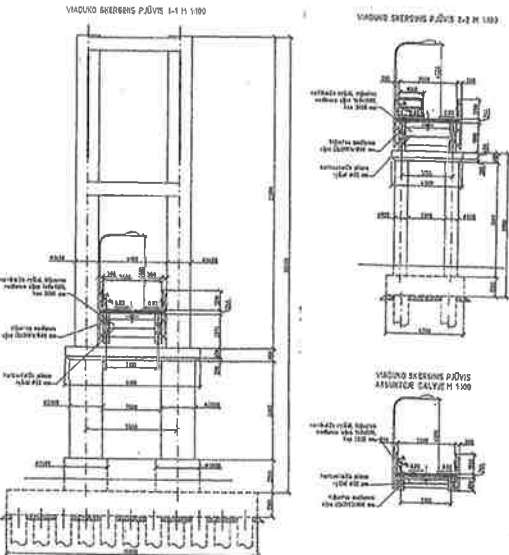
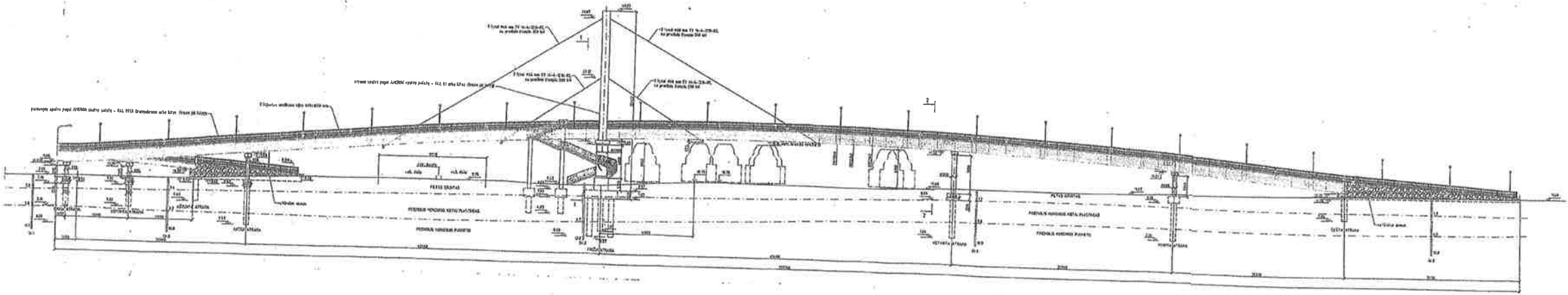
Kelių skyriaus komisija:	Automatikos, ryšių ir elektros skyriaus komisija:	Pastatų ir želdinių skyriaus komisija:
Komisijos pirmininkas	Komisijos pirmininkas	Komisijos pirmininkas
Dangiras Butkus	Mindaugas Juraška	Deimantė Aganauškaitė
Nariai	Nariai	Nariai
Aidas Skarupskas	Saulius Čižauskas	Vytautas Suveizdis
Arūnas Pakalniškis	Mindaugas Bumblauskas	Aldas Milišiūnas
Laima Kaunaitė	Audrius Skėrys	Rasa Nanartavičienė
Jolita Dudulienė	Vaidas Domarkas	
	Jolita Dudulienė	

Forma K-13

AKCINĖ BENDROVĖ „LIETUVOS GELEŽINKELIAI“  
Filialas „Klaipėdos geležinkelio infrastruktūra“  
(stuktūrinio padalinio pavadinimas)

2010-06-18 PĖSČIŲJŲ TILTO KORTELĖ Nr. 148  
(data)

Linija		Vilnius – Klaipėda	Minimalus atstumas nuo atramos iki kelio ašies, cm	pagrindinio I	16300
Kilometras, piketas		375+087		pagrindinio II	21300
Vietovės pavadinimas		Klaipėdos st. Priestočio g.		stoties 4	21400
Kelių skaičius po tiltu		7 ir savaža		stoties 8	28400
Tilto ilgis, m		303,00		stoties 17	11900
Tilto tarpatramių skaičius ir ilgis, m		1x32,00+2x63,00+1x39,00+		stoties 20	9400
		1x30,00+1x11,20+1x12,112		stoties 21	6580
Išsklotinis tilto ilgis, m		371,521		savaža 33-35	21400
Laiptų ilgis, m	pagal laiptasijas	68,521			
	projekcijoje	58,002			
Atstumas nuo bėgių pado, mm	iki perdangos apačios	7410			
	iki kontaktinio laido	-			
1. TILTO IR ATRAMŲ SCHEMA (nurodyti pagrindinių matmenis)					



2. PERDANGŲ DUOMENYS														
Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas		Perdangos Nr.							Laiptų Nr.				
			1	2	3	4	5	6	7	LS1	LS2	LS3	LS4	LS5
1.	Medžiaga		med.	med.	med.	med.	med.	med.	med.	met.	met.	met.	met.	met.
2.	Skaičiuojamojo tarpatramio ilgis, m		32,0	63,0	63,0	39,0	30,0	11,2	12,11					
3.	Masė (t) arba kubatūra, m³		29,7 m³	28,2 m³	23,8 m³	28,2 m³	28,2 m³	27,1 m³	8,0 m³	2x 1,362 t	2x 1,2005 t	2x 1,055 t	2x 1,2045 t	1x 2,289 t
4.	Projektinė apkrova (t/m²)		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5					
5.	Pagaminimo metai		2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010
6.	Sumontavimo metai		2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2010
7.	Perdangos tipas		Klijuotos sijos											
8.	Atstumas tarp santvarų ašių viduryje, m		2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75					
9.	Santvaros aukštis viduryje, m		2,04	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04					
10.	Atstumas tarp laiptasijų ašių, m									1,8	0	1,93	3,412	
11.	Laiptasijų ilgis, m	visas								2x 7,560	2x 7,248	2x 6,899	2x 9,760	1x 5,587
12.		projekcijoje								2x 7,48	2x 6,73	2x 6,381	2x 5,744	1x 5,332
13.	Pakloto plotas, m²	ant perdangų	112	220,5	220,5	136,5	105	39,2	42,385					
14.		ant laiptų								2x 9,072	2x 8,6976	2x 8,2788	2x 11,712	1x 15,6436
15.	Laiptelių skaičius									2x15	2x15	2x15	2x14	1x10

3. ATRAMŲ DUOMENYS													
Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas		Atramos Nr.										
			1	2	3	4	5	6	7	8			
1.	Statybos metai		2009	2009	2009	2009	2009	2009	2009	2009			
2.	Medžiaga	mūro	g/b	g/b	g/b	g/b	g/b	g/b	g/b	g/b			
3.		apdaro	g/b	g/b	g/b	g/b	g/b	g/b	g/b	g/b			
4.		posatvario	g/b	g/b	g/b	g/b	g/b	g/b	g/b	g/b			
5.	Skiedinys												
6.	Parnotas		polini										
7.	Pamato įgilinimas, m		5,66	8,18	9,35/8,35	8,76	8,72	3,66	5,48	8,43			
8.	Atramos su pamatu masė (t) arba kubatūra, m³		24,7 m³	17,9 m³	294,1 m³	22,5 m³	17,6 m³	77,5 m³	12,4 m³	48,0 m³			

Ar buvo pažaidų, kas sugadinta ir kada \_\_\_\_\_

Ar buvo sustiprinta, sutaisyta, iki kokių normų ar klasės ir kada \_\_\_\_\_

Turimi brėžiniai UAB „Tiltų ekspertų centras“ darbo projektas 197-00-DP.

VĮ "Transporto ir kelių tyrimo institutas" techninis projektas

Kelio statinių ruožo

Ruožo viršininkas \_\_\_\_\_

(parašas, vardas, pavardė) \_\_\_\_\_

Tiltų meistras \_\_\_\_\_

(parašas, vardas, pavardė) \_\_\_\_\_

Nuorašas tikras

Vytautas Šišla

<b>DETALŪS METADUOMENYS</b>	
<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	jolita dudulienė
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Nereikalingų arba netinkamų (negalimų) naudoti nekilnojamojo turto ar kitų nekilnojamųjų daiktų apžiūros pažyma
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2020-06-08 Nr. LS(LGI)-4924
<b>Adresatas</b>	-
<b>Pasirašymo, tvirtinimo, vizavimo paskirties parašą (-us) sukūrusio (-ių) asmens (-ų) pareigos, vardas (-ai), pavardė (-ės), data</b>	Pasirašymas Klaipėdos regiono gamybos užtikrinimo grupė (LRKG←GIT) Grupės vadovas Laima Kaunaitė - LRKG 2020-06-08, Pasirašymas Klaipėdos kelių ir kelio statinių priežiūros pogrupis (LRK1←GIT) Pogrupio vadovas Arūnas Pakalniškis - LRK1 2020-06-08, Pasirašymas Kelių skyrius (K←GIT) Skyriaus vadovas Dangiras Butkus - K 2020-06-05, Pasirašymas Gamybos organizavimo pogrupis (←LRA←GIT) Vyriausiasis ekspertas Audrius Skėrys 2020-06-05, Pasirašymas Techninės priežiūros departamentas (GIT←LGI) Veiklos užtikrinimo vadovas Aldas Milišiūnas - GILR 2020-06-05, Pasirašymas Klaipėdos regiono ARE poskyris (LRA←GIT) Poskyrio vadovas Saulius Čižauskas - LRA 2020-06-05, Pasirašymas SCADA ir RAA pogrupis (←LRAE←GIT) Vyriausiasis specialistas Vaidas Domarkas 2020-06-05, Pasirašymas Automatikos, ryšių ir elektros skyrius (A←GIT) Skyriaus vadovas Mindaugas Juraška - A 2020-06-04, Pasirašymas Gamybos užtikrinimo poskyris (KG←GIT) Poskyrio vadovas Aidas Skarupskas - KG 2020-06-04, Pasirašymas Nekilnojamojo turto valdymo skyrius (KVT←GIK) Vyresnysis specialistas Rasa Nanartavičienė 2020-06-04, Pasirašymas Pastatų ir želdinių skyrius (PŽ←GIT) Skyriaus vadovas Deimantė Aganauškaitė - PŽ 2020-06-04, Pasirašymas Pastatų ir želdinių skyrius (PŽ←GIT) Vyriausiasis specialistas Vytautas Suveizdis 2020-06-04, Pasirašymas Nekilnojamojo turto valdymo skyrius (KVT←GIK) Vyriausiasis specialistas Jolita Dudulienė 2020-06-04
<b>Pagrindinio dokumento priedų ir priedamų dokumentų failų skaičius</b>	2
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Dokumentas suformuotas DVS „Kontora“.