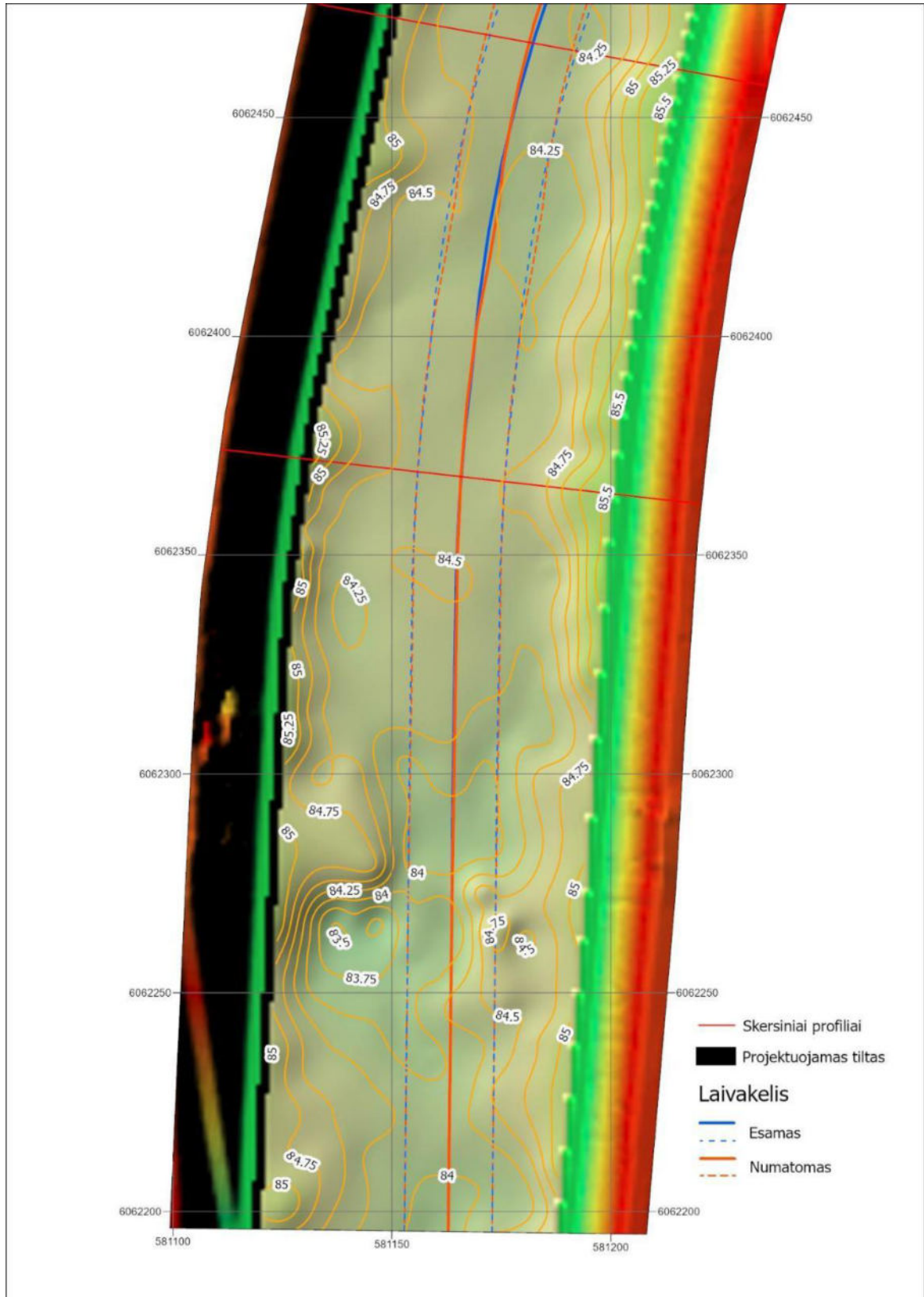
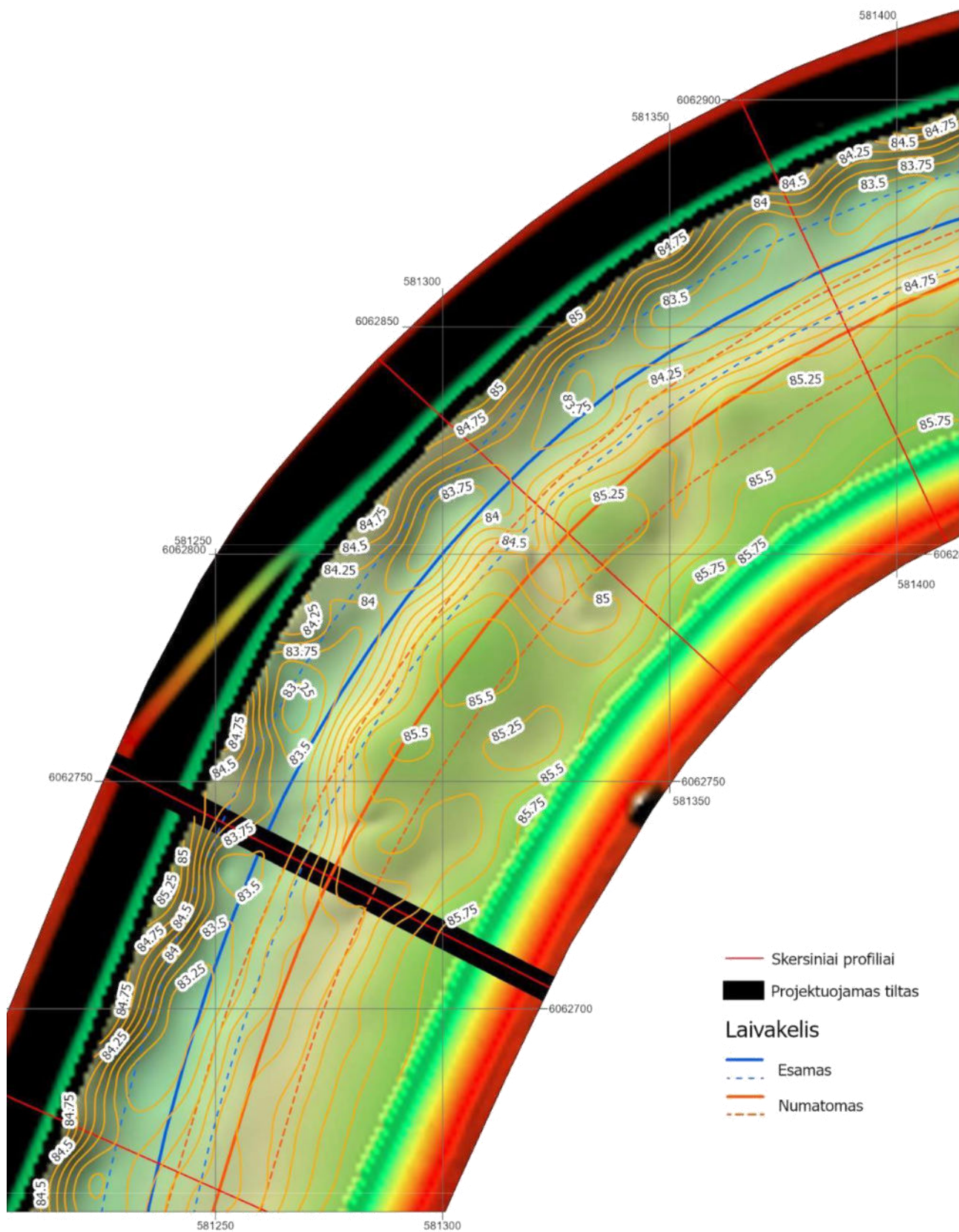
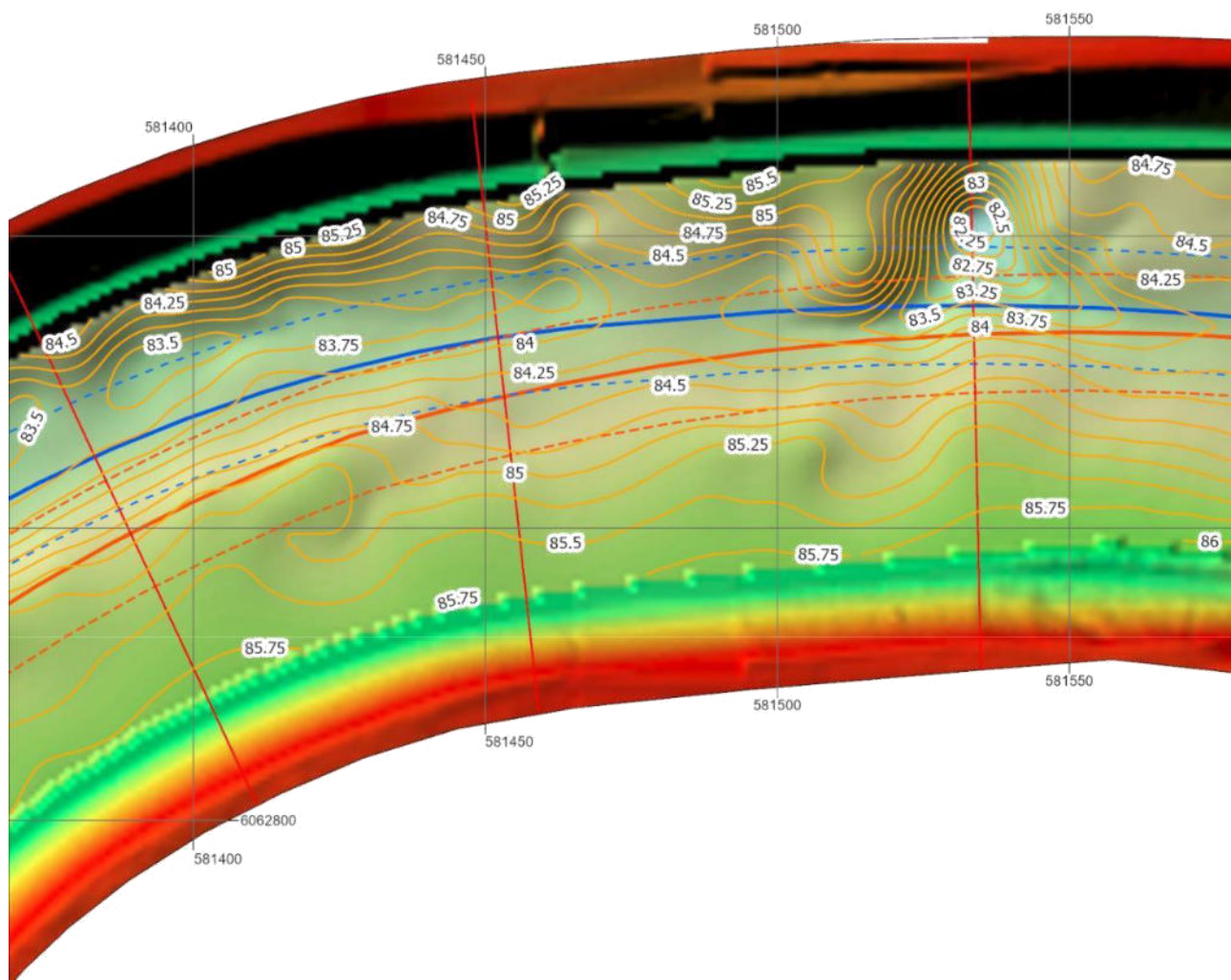


BATIMETRINIS PLANAS 3D MODELIO FONE

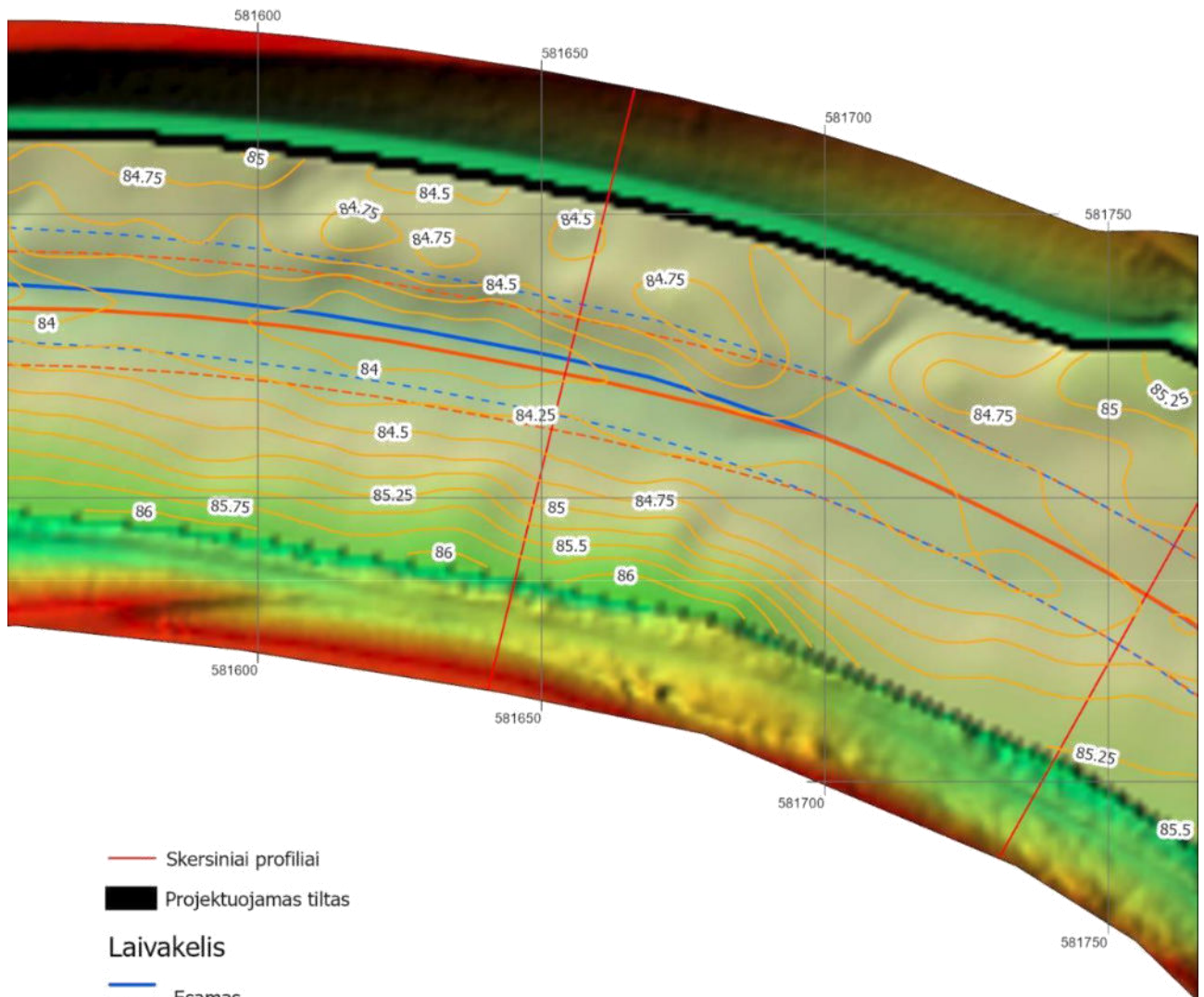








- Skersiniai profiliai
- Projektuojamas tiltas
- Laivakelis
  - Esamas
  - - - - - Numatomas







## VALSTYBĖS ĮMONĖ VIDAUS VANDENS KELIŲ DIREKCIJA

Neries regioninio parko direkcijai

2020-10-

Nr. 2S-

**DĖL VALYMO DARBŲ TIES PROJEKTUOJAMU PĖSČIŪJŲ TILTU PER NERIES UPĘ, NUO A. GOŠTAUTO G. IKI UPĖS G., VILNIUJE PLANO DERINIMO**

Valstybinės saugomų teritorijų tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus 2019 m. sausio 21 d. įsakymu Nr. V- 9 (2019 m. rugsėjo 19 d. įsakymo Nr. V-122 redakcija) Neries upė, LTVIN0009 (dalis, esanti Vilniaus m. žemiau Veržuvos upės žiočių, Vilniaus raj. žemiau Vilniaus m. ribos, Trakų raj., Širvintų raj., Kaišiadorių raj.), kuri yra „Natura 2000“ buveinių apsaugai svarbi teritorija (BAST), priskirta administruoti Neries regioninio parko direkcijai.

Vadovaujantis Aplinkosauginių reikalavimų paviršinių vandens telkinių dugno valymo ir gilinimo darbams vykdyti vidaus vandenų keliuose, uostuose ir prieplaukose, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2019 m. lapkričio 19 d. įsakymu Nr. D1-690 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. sausio 10 d. įsakymo Nr. D1-23 „Dėl aplinkosaugos sąlygų vandens telkinių dugno valymo ir gilinimo darbams laivybos reikmėms patvirtinimo“ pakeitimo“ (toliau – Aplinkosaugos reikalavimai), 18 punktu, valymo darbų planas turi būti suderintas su valstybinio parko direkcija, kai valymo darbų plane nurodytos grunto kasimo ir/ar išpylimo vietos yra jų administruojamose teritorijose.

Kadangi planuojami valstybinės reikšmės vidaus vandenų kelio valymo darbai Neries upės ruože Vilniaus mieste ties projektuojamu pėsčiųjų tiltu per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje patenka į Neries regioniniam parkui priskirtą administruoti teritoriją, teikiame valymo darbų planą derinti.

Valymo darbų planas parengtas vadovaujantis Aplinkosaugos reikalavimais:

**1. Informacija apie planuojamus valymo darbus, nurodant darbų vykdymo pradžios ir pabaigos terminus, darbų vykdymo vietą, Darbų vykdytoją – pavadinimas, buveinė, telefono numeris.**

1.1. Neries upė yra valstybinės reikšmės vidaus vandenų kelias nuo Kauno iki Vilniaus (nuo žiočių iki 173,5 km), tačiau kelias eksploatuojamas (laivakelis ženklinamas navigaciniais ženklais, atliekami hidrografiniai matavimai, informacija apie gylius reguliariai skelbiama VĮ Vidaus vandens kelių direkcijos internetinėje svetainėje) ir tinkamas laivybai (pramoginei, keleivinei) tik Neries upės ruože Vilniaus mieste nuo Vingio parko (160 km) iki Valakampių (170,5 km). Šiame vandens kelio ruože yra gausu tiltų, todėl projektuojant dar vieną tiltą šio projekto rengėjams buvo nurodyta sąlyga, kad naujasis tiltas neribotų laivybos (tai yra ties laivakeliu laivų praplaukimas po naujuoju tiltu nebūtų žemesnis už aukščiau esantį Baltąjį tiltą) aukštupio kryptimi. Todėl atsirado poreikis atlikti vandens kelio valymo darbus iki ne mažesnių kaip projektinių kelio matmenų projektuojamo tilto poveikio zonoje ties tilto viduriu (aukščiausia tilto vieta). Iki tilto statybos poreikio valyti upės vagą nebuvo, tačiau pastačius tiltą yra labai svarbu užtikrinti saugias laivybos sąlygas laivybos požiūriu, sudarant sąlygas praplaukti atitinkamo aukščio laivams, kurie turi galimybę praplaukti pro esamus tiltus aukštupio kryptimi.

Valymo darbų metu formuojamo laivakelio matmenys atitinka Vidaus vandenų kelių eksploatavimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2009 m. lapkričio 25 d. įsakymu Nr. 3-600 „Dėl Vidaus vandenų kelių eksploatavimo taisyklių patvirtinimo“ (Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2017 m. birželio 5 d. įsakymo Nr. 3-267 redakcija) priede nurodytus vidaus vandenų kelio projektinius matmenis: gylis – 75 cm, plotis – 20 m, posūkio spindulys – 160 m. Aplinkosauginiai reikalavimai numato, kad valymo darbų vykdymo metu projektinis vidaus vandenų kelio gylis negali būti viršijamas daugiau kaip 0,5 m, o projektinis vidaus vandenų kelio plotis negali būti viršijamas daugiau kaip 1,5 karto. Šiame valymo darbų plane numatyta, kad valomo kelio plotis bus 20 m, o gylis, atsižvelgiant į tai, kad pastaraisiais metais projektinis (minimalus) vandens lygis turi tendencijas žemėti – ne daugiau kaip iki 1,25 m.

Valymo darbų metu bus pašalinamos seklūs vietos, taip pat pavienės povandeninės kliūtys (akmenys ar pan.), įskaitant tilto statybos metu į upę patekusios statybinės medžiagos. Pažymėtina, kad po tilto statybos sutvarkyti laivakelį įpareigoja ir Lietuvos Respublikos vidaus vandenų transporto kodeksas, kurio 10 straipsnis „Tiltų, antvandeninių ir povandeninių komunikacijų valdytojų pareigos“ numato pareigą, pastačius ir suremontavus tiltus, įrengus ir pertvarkius antvandenines ir povandenines komunikacijas, atlikti dugno valymo darbus bei sutvarkytus vidaus vandenų kelių ruožus priduoti vidaus vandenų kelių valdytojui (šiuo atveju - VĮ Vidaus vandens kelių direkcijai).

1.2. Valymo darbų pradžia – 2022 m., pabaiga – 2023 m. (terminai preliminarūs ir bus tikslinami pradėjus tilto statybos darbus. Valymo darbų planas iš anksto rengiamas todėl, kad jis bus tilto statybos techninio projekto priedas, sprendžiantis laivų praplaukimo pro tiltą saugumo ir laivakelio sutvarkymo klausimus). Apie konkretų valymo darbų laiką bus papildomai informuojamas Aplinkos apsaugos departamentas, kaip ir numato Aplinkosaugos reikalavimai.

1.3. Valymo darbų vieta – Neries upė ties projektuojamu pėsčiųjų tiltu tarp A. Goštauto g. ir Upės g. Vilniuje (valymo darbų zona pažymėta pridedamame batimetriniame plane).

1.4. Valymo darbai bus vykdomi vadovaujantis Aplinkosaugos reikalavimais ir tik šviesiuoju paros metu, techniškai tvarkingomis techninėmis priemonėmis bei vadovaujantis Neries regioninio parko direkcijos nurodytomis sąlygomis, gautomis derinant šį valymo darbų planą.

1.5. Valymo darbus vykdys tilto statybos rangovai (arba jų pasitelktos įmonės, turinčios tam tikslui reikalingus techninius pajėgumus), vadovaudamiesi šiuo valymo darbų planu. Valymo darbų plano vykdymą kontroliuos valstybinės reikšmės vidaus vandenų kelių valdytojas - Direkcija, Raudondvario pl. 113, LT-47186, Kaunas. Atsakingas asmuo – laivybos direktorius Aurelijus Rimas, mob. 8 657 62251, el.p. [aurelijus.rimas@vdkd.lt](mailto:aurelijus.rimas@vdkd.lt).

**2. Vandens telkinio dalies, kurioje planuojami valymo darbai, batimetrinis planas su pažymėtomis dugno valymo vietomis, nurodant projektinį gylį, plotį ir projektinį vandens lygį, planuojamo iškasti grunto kiekį.**

Informacija pateikta pridedamame batimetriniame plane. Pagrindinės valymo darbų charakteristikos:

- valymo darbų ruožo ilgis – 246 m;
- valymo darbų ruožo vidutinis plotis – 20 m;
- valymo darbų ruožo plotas – 4922 m<sup>2</sup>;
- valymo darbų gylis (skaičiuojant nuo projektinio vandens lygio) – 0,75 - 1,25 m;
- šalinamų seklumų (sąnašinio grunto) kiekis – 2264 m<sup>3</sup>. Taip pat šalinamos pavienės povandeninės kliūtys (akmenys) ir statybos metu patekusios į upę statybinės medžiagos, jeigu tokios bus identifikuotos;
- projektinio vandens lygio alt. apskaičiuota Vilniaus VMS – „+216“cm;
- posūkio spindulys – ne mažesnis kaip 160 m.

Batimetrinius matavimus, pagal kuriuos parengtas Valymo darbų planas, atliko VĮ Vidaus vandens kelių direkcijos hidrografijos skyriaus specialistai, kurie taip pat atliko upės vagos

kompiuterinį hidromodeliavimą, siekiant patikrinti laivakelio projektinius matmenis ir galimybes išlaikyti laivakelio padėtį ties planuojamo tilto viduriu.

**3. Informacija, kaip bus tvarkomas ir/ar panaudojamas iškastas gruntas.**

Valymo darbų metu iškastas sąnašinis gruntas bus pilamas į Neries upės pakrantę, tai yra gruntas paliekamas upės vagoje, kaip rekomenduoja Aplinkosaugos reikalavimai. Esant galimybei ir poreikiui, gruntas galėtų būti panaudotas ir tilto statybai, tačiau nekeičiant Valymo darbų plano batimetriniame plane numatytų kelio projektinių matmenų.

**4. Planuojamo iškasti grunto tyrimai, kai planuojama panaudoti iškastą gruntą kitiems tikslams nei numatyta Aplinkosaugos sąlygų 10 punkte.**

Panaudoti planuojamą iškasti gruntą kitaip, nei numatyta Aplinkosaugos sąlygų 10 punkte, neplanuojama.

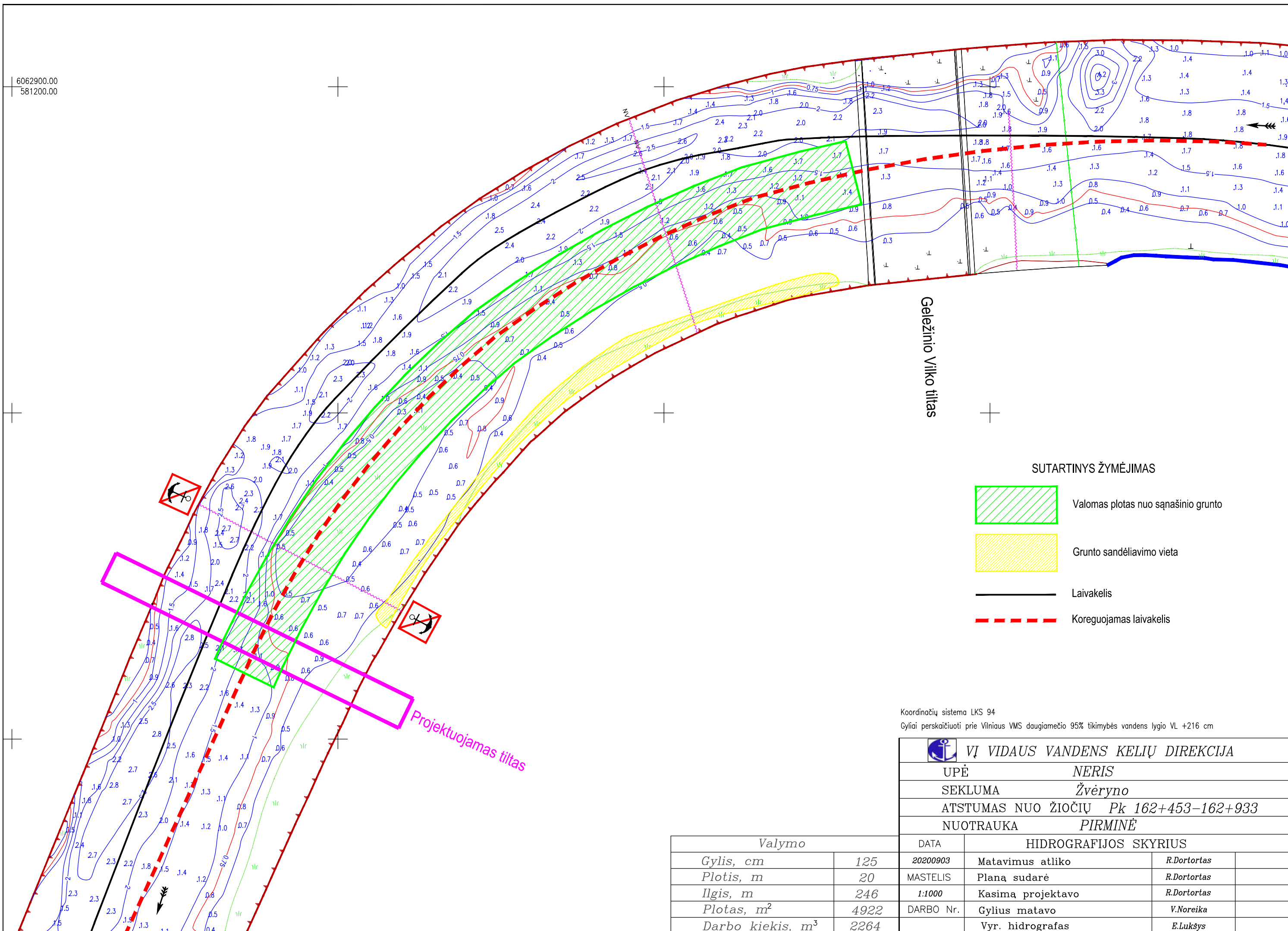
PRIDEDAMA. Batimetrinis planas, 1 kompl.

Generalinis direktorius

Vladimiras Vinokurovas

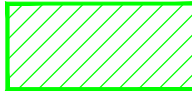



Aurelijus Rimas, mob. 8657 62251, el. paštas [aurelijus.rimas@vvkd.lt](mailto:aurelijus.rimas@vvkd.lt)  
(kvalifikacijos atestatų Nr. 21752, 22361)

6062900.00  
581200.00




Geležinio vilko tiltas

SUTARTINYS ŽYMĖJIMAS

-  Valomas plotas nuo sąnašinio grunto
-  Grunto sandėliavimo vieta
-  Laivakelis
-  Koreguojamas laivakelis

Projektuojamas tiltas

Koordinacių sistema LKS 94  
Gyliai perskaiciuoti prie Vilniaus VMS daugiamečio 95% tikimybės vandens lygio VL +216 cm

	VĮ VIDAUS VANDENS KELIŲ DIREKCIJA
UPĖ	NERIS
SEKLUMA	Žvėryno
ATSTUMAS NUO ŽIOČIŲ	Pk 162+453–162+933
NUOTRAUKA	PIRMINĖ

Valymo		DATA	HIDROGRAFIJOS SKYRIUS		
Gylis, cm	125	20200903	Matavimus atliko	R.Dortortas	
Plotis, m	20	MASTELIS	Planą sudarė	R.Dortortas	
Ilgis, m	246	1:1000	Kasimą projektavo	R.Dortortas	
Plotas, m <sup>2</sup>	4922	DARBO Nr.	Gylius matavo	V.Noreika	
Darbo kiekis, m <sup>3</sup>	2264		Vyr. hidrografas	E.Luksys	

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Vidaus vandens kelių direkcija, VĮ
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL VALYMO DARBŲ TIES PROJEKTUOJAMU PĖSČIŪJŲ TILTU PER NERIES UPĘ, NUO A. GOŠTAUTO G. IKI UPĖS G., VILNIUJE PLANO DERINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2020-10-20 13:58 Nr. 2S-355
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Vladimiras Vinokurovas Generalinis direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-10-20 13:52
Parašo formatas	Ilgalaikio galiojimo (XADES-XL)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-10-20 13:52
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2018-05-22 14:41 - 2023-05-21 23:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Aida Masiulytė Administratorė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-10-20 13:58
Parašo formatas	Ilgalaikio galiojimo (XADES-XL)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-10-20 13:58
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2019-09-25 10:36 - 2024-09-23 23:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Neries upės valymo planas.pdf
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DekaDoc v.20201020.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2020-10-28 10:32 nuorašą suformavo Aurelijus Rimas
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-



## NERIES REGIONINIO PARKO DIREKCIJA

Biudžetinė įstaiga, Vilniaus 3, LT-14019 Dūkštos, Vilniaus raj. sav., tel. (8 5) 259 9234 / (8 5) 259 9242, el. p. [info@neriesparkas.lt](mailto:info@neriesparkas.lt), duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188763612

---

VĮ Vidaus vandens kelių direkcijai  
vvkd@vvkd.lt

2020-05-20 Nr.V3- 350 -(5.6.)

### IŠVADA DĖL NERIES UPĖS VALYMO DARBŲ PLANO

Neries regioninio parko direkcija (toliau – Direkcija) 2020 10 20 gavo Jūsų raštą „Dėl valymo darbų ties projektuojamu pesčiųjų tiltu per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje plano derinimo“.

Valymo darbai planuojami atlikti Natura 2000, BAST teritorijoje Neries upė (LTVIN0009).

Prašome atkreipti dėmesį, kad Neries upėje migruoja, veisiasi lašišos. Siekiant mažinti poveikį aplinkai darbai upės vagoje ar šalia jos, dėl kurių gali būti drumsčiamas vanduo nuo rugsėjo 15 iki birželio 30 negali būti vykdomi arba privaloma imtis priemonių, kad vanduo nebūtų drumsčiamas.

Plano sprendiniams neprieštarujame. Apie darbų pradžią ir pabaigą prašome informuoti Direkciją.

Pagarbiai

Direktorė

Audronė Žičkutė

# AIŠKINAMASIS RAŠTAS

## 1. DARBŲ METODIKA

Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projekto apimamoje dalyje želdiniai buvo inventorizuoti 2021 metų spalio mėnesį. Inventorizacijos metu kiekvienam augalui buvo nustatoma:



- 1) rūšis, dekoratyvinė forma
- 2) skersmuo, 1 cm tikslumu (*apjuosiant juos matavimo juosta 1,3 m kamieno aukštyje ir ties šaknies kakleliu*).
- 3) sanitarinė būklė pagal „Želdynų ir želdinių inventorizavimo ir apskaitos taisyklėse (2008), pateikiamą (*kiek detalizuotą*) metodiką.

Sumedėjusių augalų būklė vertinta 5 balų sistema, pagal Vilniaus savivaldybės patvirtintą Vilniaus gatvių infrastruktūros standartą (*1 – gera būklė, 2 – patenkinama, 3 – nepatenkinama, 4 – bloga, 5 – šalinamas medis, 6 – saugomo gamtos objekto statusą turintis medis*) atsižvelgiant į keletą rodiklių: defoliacijos laipsnį; ligų intensyvumą bei kenkėjų gausumą ir pakenkimo laipsnį; medžio kamieno (žievės) mechaninio pažeidimo intensyvumą; genėjimo intensyvumo laipsnį; pasvirimo laipsnį, stelbimą ir kt.

Visais atvejais būklė vertinta vizualiai, augalų lyginant su sąlygiškai sveiku augalu. Jei vertinamo medžio būklei inventorizacijos metu įtakos turi keletas veiksnių, pvz., jis apgenėtas, pažeistas vabzdžių ar ligų, o t. p. mechaniškai pažeistas jo kamienas, tokiu atveju į apskaitos kortelę buvo įrašomas blogiausios būklės, pagal bet kurį rodiklį, balas.

## 2. PĖSČIŪJŲ TILTO PER NERIES UPĘ, NUO A. GOŠTAUTO G. IKI UPĖS G., VILNIUJE STATYBOS PROJEKTO APIMAMOS DALIES, ŽELDINIŲ DENDROLOGINIAI IR DENDROMETRINIAI PARAMETRAI

Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projekto aprėpiamoje teritorijoje inventorizuota 46 vnt. medžių.

0	2021-07	STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI, KONKURSIUI, STATYBAI	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)	
KVAL. PATV. DOK. NR.		<b>INHUS Engineering, UAB</b> Žarijų g. 6 LT-02300, Vilnius M. +370 700 80000, engineering@inhus.eu	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS <b>Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas</b>
39128	PV	Justas Petkevičius	
		<b>UAB "ŽELDYNAI"</b> Ratnyčios g. 17-1, 44418 Kaunas Tel. +370 652 45364 info@zeldynai.eu	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS <b>Pėsčiųjų tiltas per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje</b>
ŽRPV48	PDV	Vainius Pilkauskas	DOKUMENTO PAVADINIMAS Želdinių inventorizacija Aiškinamasis raštas
	PA	Izabelė Čižinauskienė	Laida 0
LT	STATYTOJAS	Vilniaus miesto savivaldybė	DOKUMENTO ŽYMUO HE-20-I.001-TDP-ASP-ŽIAR Lapas 1 Lapų 7

Iš viso identifikuota 5 šeimų, 5 genčių, 5 rūšių ir formų sumedėjusių augalų (1 lentelė). Įvertintuose želdiniuose vyrauja lapuočiai, daugiausia inventorizuotoje teritorijoje rasta paprastųjų klevų.

1 lentelė. Inventorizacijos apimamoje teritorijoje augantys medžiai bei jų kiekiai.

Šeima (lt., lot.)	Gentis (lt., lot.)	Rūšis (lt., lot.)	Medžių kiekis, vnt.
Alyvmediniai, <i>Oleaceae</i>	Uosis, <i>Fraxinus</i>	Paprastasis uosis, <i>Fraxinus excelsior</i>	1
Dedešviniai, <i>Malvaceae</i>	Liepa, <i>Tilia</i>	Mažalapė liepa, <i>Tilia cordata</i>	4
Kleviniai, <i>Aceraceae</i>	Klevas, <i>Acer</i>	Paprastasis klevas, <i>Acer platanoides</i>	33
Kaštoniniai, <i>Hippocastanaceae</i>	Kaštonas, <i>Aesculus</i>	Paprastasis kaštonas, <i>Aesculus hippocastanum</i>	5
Erškėtiniai, <i>Rosaceae</i>	Šermukšnis, <i>Sorbus</i>	Paprastasis šermukšnis, <i>Sorbus aucuparia</i>	3
<b>Iš viso:</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>46</b>

Vertintuose želdiniuose retų medžių rūšių nėra.

Vidutinis inventorizuoto medžio kamieno diametras 1,3m aukštyje yra 18,58 cm. Iš inventorizuotų medžių 2 medžiai yra keliakamieniai, 3 pasvirę 15-20°, rastas 1 pašalintas medis.



1 pav. Mažalapė liepa (plane Nr. 41)



2 pav. Paprastasis klevas (plane Nr. 24)

Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	HE-20-I.001-TDP-ASP-ŽI.AR	2	7

### 3. PĖSČIŪJŲ TILTO PER NERIES UPE, NUO A. GOŠTAUTO G. IKI UPĖS G., VILNIUJE STATYBOS PROJEKTO APIMAMOS DALIES ŽELDINIŲ BŪKLĖ

Šiuo metu inventorizuotoje teritorijoje 65,21 % medžių ar jų kamienų būklė yra gera, 28,26 % - vidutiniška, 6,52% - nepatenkinama.

Vertinant visų medžių/kamienų būklę nuo 1 iki 5 nustatyta, kad vidutinė inventorizuotos teritorijos gyvo medžio (kamieno) būklė šiuo metu yra apie 1,4 balo, t.y. tarp geros ir patenkinamos.



3 pav. Inventorizuoti želdiniai prie A. Goštauto g.



4 pav. Inventorizavimo teritorija nuo A. Goštauto g. link Upės g.

Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje  
statybos projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	HE-20-I.001-TDP-ASP-ŽI.AR	3	7

Iš inventorizuotų medžių, kurių būklė įvertinta 2 balais, 9 medžiai, augantys šalia A. Goštauto gatvės, pastebėti turintys senus pažeidimus aukščiau šaknies kaklelio, greičiausiai dėl neatsakingo žolės pjovimo trimeriu aplink jų kamienus (5 pav.). Reikia pažymėti, kad šiuos pažeidimus medžiai yra užsigydę – pažeidimo vietoje sustorėjęs kamienas padengtas žieve, puvinių nestebima – kompartmentalizacijos procesas įvykęs sėkmingai. Tolimesniam ir sėkmingam šių medžių augimui kliūčių nėra.



5 pav. Užsigydęs medžio kamienas prie A. Goštauto g.

Vykdamas inventorizaciją atkreiptas dėmesys į nepatenkinamos būklės šermukšnius Upės g. krantinėje. (6 pav.)



6 pav. Paprastieji šermukšniai (plane Nr. 46-48) prie Upės g.

Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAI DA
	HE-20-I.001-TDP-ASP-ŽI.AR	4	7

Manoma, kad šie medžiai pasodinti prieš kelis metus, tačiau jų abiejų viršūnės išsausejusios ir nulaužtos. Pastebėta, kad tarp šių dviejų šermukšnių būta ir trečio (plane Nr. 47), tačiau jis jau pašalintas.

Atliekant inventORIZACIJĄ užfiksuotas smerktinas sostinės tarnybų elgesys su nepatenkinamos būklės mažalape liepa, bloginant jai augimo sąlygas (7 pav.).



7 pav. Mažalapė liepa (plane Nr. 40) prie Upės g.

#### **4. PĖSČIŪJŲ TILTO PER NERIES UPĘ, NUO A. GOŠTAUTO G. IKI UPĖS G., VILNIUJE STATYBOS PROJEKTO APIMAMOS DALIES ŽELDINIŲ INVENTORIZACIJOS LENTELE**

Atliktos medžių inventORIZACIJOS Pėščiujų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projekto aprėpiamoje teritorijoje inventORIZUOTI 46 medžiai, jų vietos nustatytos remiantis topografinė nuotrauka. Atkreipiamas dėmesys, kad topografinės nuotraukos darymo metu prie Upės gatvės yra užfiksuota vienu medžiu daugiau. Atliekant inventORIZACIJĄ prie Upės g. rastas vienas pašalintas paprastasis šermukšnis (sulyginti duomenys su Vilniaus miesto želdinių inventORIZACIJOS duomenimis [https://maps.vilnius.lt/zaliasis\\_vilnius](https://maps.vilnius.lt/zaliasis_vilnius))

Pateikiama medžių inventORIZACIJOS lentelė parengta pagal Vilniaus savivaldybės išleisto gatvių infrastruktūros standarto reikalavimus.

Pėščiujų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	HE-20-I.001-TDP-ASP-ŽI.AR	5	7

**PĒSČIŪJŪ TILTO PER NERIES UPE, NUO A. GOŠTAUTO G. IKI UPĒS G., VILNIUJE STATYBOS PROJEKTO APIMAMOS DALIES  
ŽELDINIŲ INVENTORIZACIJOS LENTELE (2021 m. spalio 28 d.)**

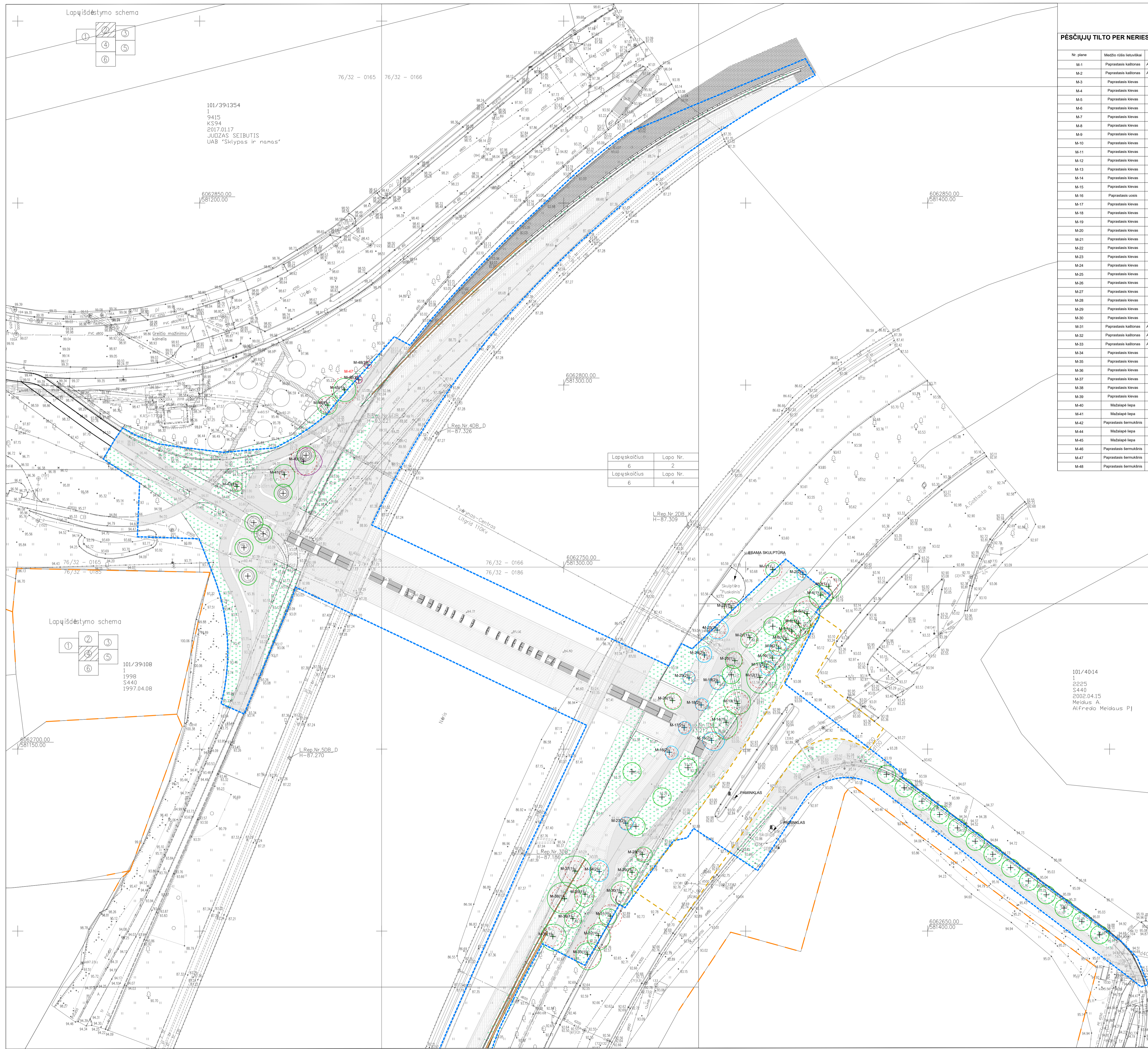
Nr. plane	Medžio rūšis lietuviškai	Medžio rūšis lotyniškai	Kamieno diametras 1,30 m aukštyje (cm)	Kamieno diametras ties kamieno kakleliu (cm)	Maksimaliai saugomas pomedžio plotas (m <sup>2</sup> )	Lajos projekcija nuo ašies Š,R,P,V kryptimis (m)	Medžio būklės indeksas 1,2,3,4	Siūlomos būtiniosios arboristinės/tvarkymo priemonės. Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9
M-1	Paprastasis kaštonas	<i>Aesculus hippocastanum</i>	21	28	19,95	1,95;2;1,90;2,1	1	
M-2	Paprastasis kaštonas	<i>Aesculus hippocastanum</i>	8	16	2,90	1,6;0,9;1,6;1,6	2	
M-3	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	20	27	18,09	3,6;3,6;3,2;2,6	1	
M-4	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	27	32	32,97	3,6;3,4;3,8;3,1	1	
M-5	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	29	35	38,05	4,7;3,5;4,2;3,8	1	
M-6	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	28	34	35,47	3,3;3,3;4,1;4	1	
M-7	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	21	25	19,95	3;2,3;3,6;3	1	
M-8	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	22	24	21,90	3,1;3;3;3	1	
M-9	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	16	20	11,58	2,1;2,1;2,1;2,5	2	
M-10	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	19	24	16,33	2;3,5;3,1;3,1	1	
M-11	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	13	20	7,65	1,5;2,6;2,3;1,6	2	Stelbiamas
M-12	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	24	30	26,06	4,1;4,6;4,4;3,6	1	
M-13	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	25	33	28,27	3,8;3,5;3;3,5	1	
M-14	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	36	41	58,63	3,2;3,10;5;3,3	1	
M-15	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	20	23	18,10	2,2;3,6;2,7;2,5	2	
M-16	Paprastasis uosis	<i>Fraxinus excelsior</i>	11	17	5,47	1,7;2,5;2;1	2	
M-17	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	13	20	7,65	1,7;1,9;1,9;1,6	2	
M-18	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	12	17	7,65	1,9;2;1,5;1,6	2	
M-19	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	16	19	11,58	2;2,1;2,1;2,2	2	
M-20	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	18	21	14,66	2,5;2;2,2;2,6	1	
M-21	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	17	21	13,07	1,4;2;2,9;2,4	1	
M-22	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	16	21	11,58	2,7;2,5;2,4;2	1	

Pėsčijų tilto per Neris upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-20-I.001-TDP-ASP-ŽLAR	6	7	0

M-23	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	18	24	14,66	2,9;3,1;2,4;2,7	2	
M-24	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	11	20	5,47	2,4;2,2;2,2	2	2 liemenys
M-25	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	14	20	8,87	1,8;1,6;1,1;1,6	2	
M-26	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	18	23	14,66	1,3;2,5;2,5;2,3	1	
M-27	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	14	20	8,87	1,6;2,1;1,9;1,8	2	Pasviręs 10°
M-28	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	14	19	8,87	2;2,8;2,1;1,7	1	
M-29	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	10	16	4,52	1,3;1,6;2,1;1,2	1	
M-30	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	19	24	16,33	3,1;3,2;3,4;2,9	1	
M-31	Paprastasis kaštonas	<i>Aesculus hippocastanum</i>	26	32	30,58	1,9;1,7;2,3;3	1	Pasviręs 20°
M-32	Paprastasis kaštonas	<i>Aesculus hippocastanum</i>	29	34	38,05	3,1;3,2;4,1;2,9	1	
M-33	Paprastasis kaštonas	<i>Aesculus hippocastanum</i>	31	35	43,47	3,1;3,8;4,3;3,1	1	
M-34	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	20	23	18,10	3,1;2,6;2,8;2,6	2	
M-35	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	22	27	21,90	2,3;2,4;3,6;2,8	1	
M-36	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	14	18	8,87	2,1;2,4;2,6;2,3	1	
M-37	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	23	35	23,93	4,1;4,5;4,7;4,6	1	
M-38	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	30	36	40,72	4,5;4,8;4,1;4,7	1	
M-39	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	22	29	21,90	3,4;3,7;4;3,2	1	
M-40	Mažalapė liepa	<i>Tilia cordata</i>	31	35	43,47	3,7;5,2;3,8;2,4	3	
M-41	Mažalapė liepa	<i>Tilia cordata</i>	11	50	5,47	2,8;2,8;3,4;3	1	5 liemenys
M-42	Paprastasis šermukšnis	<i>Sorbus aucuparia</i>	9	12	3,66	1,4;1,5;1,9;1,2	1	Pasviręs 15°
M-44	Mažalapė liepa	<i>Tilia cordata</i>	18	20	14,66	2,6;2,6;2,7;3	1	
M-45	Mažalapė liepa	<i>Tilia cordata</i>	30	36	40,72	3,2;3,1;3,2;3	1	
M-46	Paprastasis šermukšnis	<i>Sorbus aucuparia</i>	8	12	2,90	1,2;0,8;1,1;0,8	3	
M-47	Paprastasis šermukšnis	<i>Sorbus aucuparia</i>	-	-	-	-	-	Pašalintas
M-48	Paprastasis šermukšnis	<i>Sorbus aucuparia</i>	8	13	2,90	1,4;0,8;1,1;0,8	3	

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-20-I.001-TDP-ASP-ŽI.AR	7	7	0



**PĚSČIŲJŲ TILTO PER NERIES UPĘ, NUO A. GOŠTAUTO G. IKI UPĖS G., VILNIJUJE STATYBOS PROJEKTO APIMAMOS TERITORIJOS ŽELDINIŲ INVENTORIZACIJA (2021 m. spalio 28 d.)**

Nr. plane	Medžio rūšis lotyniškai	Medžio rūšis lietuviškai	Kamieno diametras 1,30m aukštyje (cm)	Kamieno diametras šies laisvės kelyje (cm)	Maksimaliai saugomas pomedžio plotas (m²)	Laipo projekcija nuo šlaito š.P.P. į kraštą (m)	Medžio būklės indeksas	Pastabos
M-1	Paprasčiai kaltėnas	Aesculus Hippocastanum	21	28	19,85	1,952.1,902.1	1	
M-2	Paprasčiai kaltėnas	Aesculus Hippocastanum	8	16	2,90	1,609.1,616.6	2	
M-3	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	20	27	18,09	3,633.3,226	1	
M-4	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	27	32	32,07	3,634.3,883.1	1	
M-5	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	29	35	38,05	4,735.4,233.9	1	
M-6	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	28	34	35,47	3,333.4,14	1	
M-7	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	21	25	19,95	3,233.3,63	1	
M-8	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	22	24	21,90	3,133.33	1	
M-9	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	16	20	11,58	2,12.1,2.1,25	2	
M-10	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	19	24	16,33	2,353.1,3.1	1	
M-11	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	13	20	7,56	1,52.6,23.1,6	2	Stebiamas
M-12	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	24	30	28,06	4,14.8.4.43.6	1	
M-13	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	25	33	28,27	3,83.5.3.5	1	
M-14	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	36	41	58,63	3,23.10.53.3	1	
M-15	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	20	23	18,10	2,23.6.2.7.25	2	
M-16	Paprasčiai ąsotis	Fraxinus excelsior	11	17	5,47	1,72.5.21	2	
M-17	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	13	20	7,65	1,71.1.9.1,6	2	
M-18	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	12	17	7,65	1,92.1.5.1,6	2	
M-19	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	16	19	11,58	2,2.1.2.1,22	2	
M-20	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	18	21	14,66	2,52.2.2,2,6	1	
M-21	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	17	21	13,07	1,42.2.2,2,4	1	
M-22	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	16	21	11,58	2,72.5,2,42	1	
M-23	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	18	24	14,66	2,93.1,2.4,2,7	2	
M-24	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	11	20	5,47	2,42.2,2,2	2	2 kėmenys
M-25	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	14	20	8,87	1,81.6.1.1,1,6	2	
M-26	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	18	23	14,66	1,32.5,2,52,3	1	
M-27	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	14	20	8,87	1,62.1.1,9.1,8	2	10' pasvirys
M-28	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	14	19	8,87	2,2.8.2.1,1,7	1	
M-29	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	10	16	4,52	1,31.6,2.1,1,2	1	
M-30	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	19	24	16,33	3,13.23.4,2,9	1	
M-31	Paprasčiai kaltėnas	Aesculus Hippocastanum	26	32	30,58	1,91.7,2,33	1	20' pasvirys
M-32	Paprasčiai kaltėnas	Aesculus Hippocastanum	29	34	38,05	3,13.24.1,2,9	1	
M-33	Paprasčiai kaltėnas	Aesculus Hippocastanum	31	35	43,47	3,13.8.4.3,31	1	
M-34	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	20	23	18,10	3,12.6,2,8,2,6	2	
M-35	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	22	27	21,90	2,32.4,3,8,2,8	1	
M-36	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	14	18	8,87	2,12.4,2,6,2,3	1	
M-37	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	23	35	23,93	4,14.5.4.7,4,6	1	
M-38	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	30	36	40,72	4,5.8.4.1,4,7	1	
M-39	Paprasčiai klevas	Acer platanoides	22	29	21,90	3,43.7,4,3,2	1	
M-40	Mažalapė lepa	Tilia cordata	31	35	43,47	3,75.2,3,8,2,4	3	
M-41	Mažalapė lepa	Tilia cordata	11	50	5,47	2,62.8,3,4,3	1	5 kėmenys
M-42	Paprasčiai šermukšnis	Sorbus aucuparia	9	12	3,66	1,41.51.9.1,2	1	15' pasvirys
M-44	Mažalapė lepa	Tilia cordata	18	20	14,66	2,62.6,2,7,3	1	
M-45	Mažalapė lepa	Tilia cordata	30	36	40,72	3,23.1,3,2,3	1	
M-46	Paprasčiai šermukšnis	Sorbus aucuparia	8	12	2,90	1,20.8.1.10,8	3	
M-47	Paprasčiai šermukšnis	Sorbus aucuparia	-	-	-	-	-	Pabūtinės
M-48	Paprasčiai šermukšnis	Sorbus aucuparia	8	13	2,90	1,40.8.1.10,8	3	

Lapų skaičius	Lapo Nr.
6	2
Lapų skaičius	Lapo Nr.
6	4

**Sutartiniai ženklai**

- Projektuojamos teritorijos riba
- X(Y) X - Medžio numeris (Y) - Medžio būklė
- (1) - Geros būklės medis
- (2) - Patenkinamos būklės medis
- (3) - Nepatenkinamos būklės medis
- - Maksimaliai saugomas pomedžio plotas
- - Šaknies kaklelio projekcija






- PASTABOS:**
- Saugomas šaknų plotas aptvertas apsaugine, ne žemesne kaip 2m aukščio tvora su išėjimaisiais ženklais. Tvora privalo liki visų darbų metu, nei jai dalis darbų patenka į šią zoną.
  - Saugomame šaknų plote draudžiama sandėliuoti statybines medžiagas ir gruntą, įvažiuoti mechanizuotomis transporto priemonėmis ar jas ten statyti.
  - Kasimo darbai vykdomi tik su kvalifikuoto arboristo priežiūra, rankiniu būdu ar naudojant oro kastiuvus.
  - Saugomame šaknų plote draudžiama kelti ar žeminti esamo grunto lygį daugiau nei 10cm.
  - Statinių ir pastatų projektavimas ir statybos darbai jūdinant gruntą gali tik pagal arboristo rekomendacijas, naudojant patvirtintas, medžio gerovę išsaugančias technologijas.
  - Saugomo šaknų ploto koregavimas galimas tik su arboristo leidimu, kiekviena situacija vertinama individualiai.

0	2021-07	Statybą leidžiančiam dokumentui, konkursui, statybai
LAI DA	DATA	LAI DOS STATUSAS, KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>INTELS ENGINEERING</b>	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
39128	PV Justas Petkevičius	Pėsčiųjų tiltas per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas
ŽPVR48	PDV Vainius Pilkauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
Užsakovas:	VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ	Pėsčiųjų tiltas per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje DOKUMENTO PAVADINIMAS
LT		ŽELDINIŲ INVENTORIZACIJOS BREŽINYS SU PROJEKTIJINIS SPRENDIMAIS
		DOKUMENTO ŽYMUO
		LAPAS LAPŲ
		1 1

## STATINIO PROJEKTO SPRENDINIŲ TARPUSAVIO SUDERINIMO AKTAS

<b>Statinio projekto pavadinimas</b>	„Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas“
<b>Statytojas</b>	Vilniaus miesto savivaldybės administracija
<b>Projektuotojas</b>	INHUS Engineering, UAB
<b>Projekto vadovas</b>	Justas Petkevičius (kval. patv. dok. nr.: 39128)
<b>Projekto etapas</b>	Techninis darbo projektas
<b>Projekto numeris</b>	HE-20-I.001-TDP



Šiuo raštu mes, žemiau pasirašę, patvirtiname, kad techninio darbo projekto bendroji, konstrukcijų susiekimo, pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo ir statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalys yra tarpusavyje suderintos, projekto sprendiniai atitinka joms pateiktas užduotis.

Eil. Nr.	Projekto dalis	Bylos žymuo	Kval. patv. dok. nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas
1.	Bendroji dalis	HE-20-I.001-TDP-BD	39128	PV	Justas Petkevičius	
2.	Architektūros ir sklypo plano dalis	HE-20-I.001-TDP-ASP	A1978	PDV	Vilius Šiaulys	
3.	Konstrukcijų dalis. Atramų dalis	HE-20-I.001-TDP-SK1	34441	PDV	Justas Petkevičius	
4.	Konstrukcijų dalis. Atramų dalis	HE-20-I.001-TDP-SK2	34441	PDV	Justas Petkevičius	
5.	Elektrotechnikos dalis	HE-20-I.001-TDP-E	32654	PDV	Irmantas Melkūnas	
6.	Nuotekų šalinimo dalis	HE-20-I.001-TDP-NŠ	24922	PDV	Donatas Breiva	

PROJEKTO PAVADINIMAS

Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 137 Pilviškiai - Šakiai - Jurbarkas 14,794 km tilto per Novą rekonstravimas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-20-I.006-TDP-BD	1	2	0

7.	Susisiekimo dalis	HE-20-I.001-TDP-S	37669	PDV	Tomas Narkus	
8.	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis	HE-20-I.005-TDP-SO	34441	PDV	Justas Petkevičius	
9.	Statinio statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	HE-20-I.005-TDP-KS	26786	PDV	Saulius Vitkūnas	

PROJEKTO PAVADINIMAS

Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 137 Pilviškiai - Šakiai - Jurbarkas 14,794 km tilto per Novą rekonstravimas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-20-I.006-TDP-BD	2	2	0



**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
INFRASTRUKTŪROS SKYRIUS**

Justui Petkevičiui  
j.petkevicius@inhus.eu

2022-07-  
I

Nr. A51- /22(3.3.2.26E-INF)  
Nr.

**DĖL 2022-07-08 PROTOKOLO Nr. A16-989/22(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO**

Siunčiame Jums 2022 m. liepos 08 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės posėdžio, įvykusio 2022 m. liepos 07 d., protokolo Nr. A16-989/22(2.1.76E-INF) išrašą.

PRIDEDAMA. Protokolo išrašas, 1 lapas.

Poskyrio vedėjas,  
pavaduojantis Skyriaus vedėją

Gintautas Kazimieras Niaura



**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA**

**INŽINERINIŲ STATINIŲ PROJEKTŲ IR PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ VERTINIMO  
DARBO GRUPĖS  
PASITARIMO PROTOKOLO IŠRAŠAS**

2022-07-08 Nr. A16-989/22(2.1.76E-INF)

**5. SVARSTYTA.** Dėl „Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje“ techninio projekto sprendinių.

**NUTARTA:**

5.1.Pritarti techninio projekto sprendiniams.

Pasitarimo pirmininkas

Robert Markovski

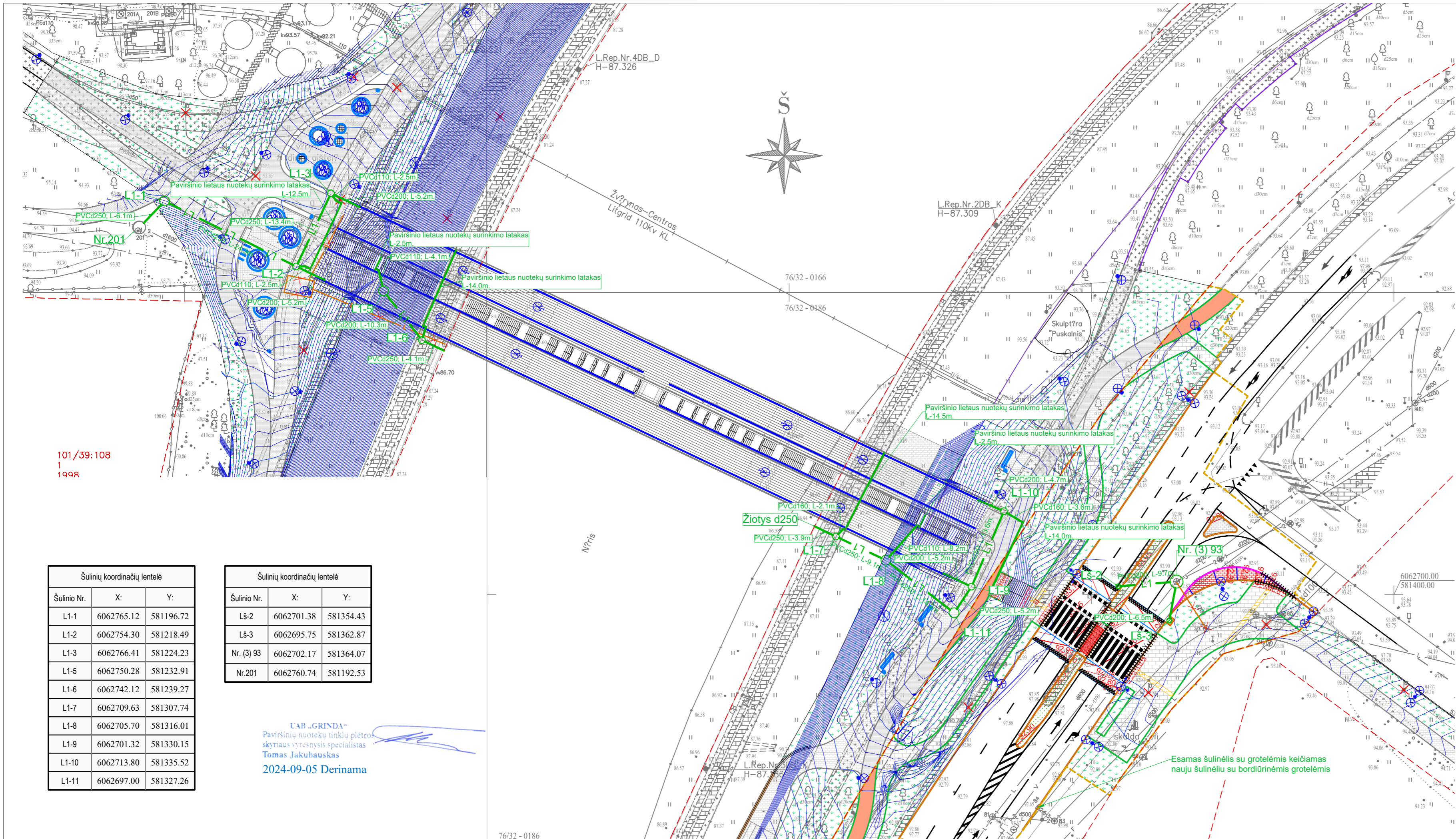
Pasitarimo sekretorė

Irena Čepukoitė

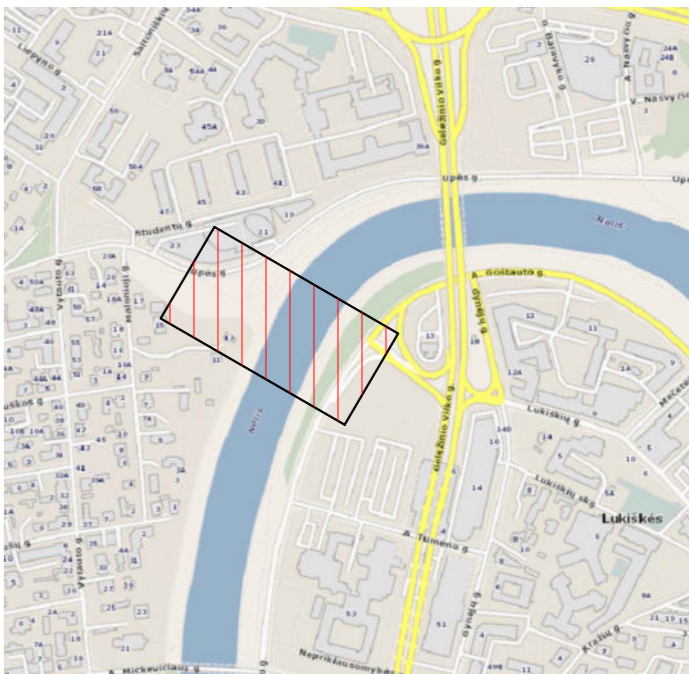
Išrašas tikras

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL 2022-07-08 PROTOKOLO Nr. A16-989/22(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2022-07-11 Nr. A51-98554/22(3.3.2.26E-INF)
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Gintautas Kazimieras Niaura, Poskyrio vedėjas, pavaduojantis Skyriaus vedėją, Infrastruktūros skyrius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	GINTAUTAS KAZIMIERAS NIAURA LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-07-11 15:36:42 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2022-07-11 15:36:55 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2020-01-28 10:01:46 – 2025-01-26 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, į.k. 188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 09:38:49 iki 2024-12-19 09:38:49
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	1
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.60
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-07-11 16:01:22)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2022-07-11 16:01:23 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“



SITUACIJOS SCHEMA



- Sutartiniai žymėjimai
- L1 — Projektuojamas lietaus nuotekų tinklas
  - Nr.201 — Esamas lietaus nuotekų šulinys
  - Nr. (3) 93 — Projektuojamas lietaus nuotekų šulinys
  - L1-1 — Projektuojamas lietaus nuotekų šulinys
  - ⊕ LŠ-1 — Projektuojamas nuotekų surinkimo šulinėlis (trapas)
  - ▭ — Projektuojamas paviršinių nuotekų surinkimo latakas
  - X-X- — Demontuojamas esamas lietaus nuotekų tinklas
  - - - — Sklypo riba

PASTABA:  
 1. Vykdam darbus esamų komunikacijų apsaugos zonoje, patikrinti komunikacijų padėtį plane.  
 2. Prieš darbų pradžią iškviesti inžinerines komunikacijas eksploatuojančių organizacijų atstovus.

Šulinių koordinacių lentelė

Šulinio Nr.	X:	Y:
L1-1	6062765.12	581196.72
L1-2	6062754.30	581218.49
L1-3	6062766.41	581224.23
L1-5	6062750.28	581232.91
L1-6	6062742.12	581239.27
L1-7	6062709.63	581307.74
L1-8	6062705.70	581316.01
L1-9	6062701.32	581330.15
L1-10	6062713.80	581335.52
L1-11	6062697.00	581327.26

Šulinių koordinacių lentelė

Šulinio Nr.	X:	Y:
LŠ-2	6062701.38	581354.43
LŠ-3	6062695.75	581362.87
Nr. (3) 93	6062702.17	581364.07
Nr.201	6062760.74	581192.53

UAB „GRINDA“  
 Paviršinių nuotekų tinklų plėtros  
 skyriaus vyresnysis specialistas  
 Tomas Jakubauskas  
 2024-09-05 Derinama

0	2021-09	Statybą leidžiančiam dokumentui, konkursui, statybai	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	INHUS Engineering, UAB Zarijų g. 6 LT-02300, Vilnius Tel. +370 700 80000 engineering@inhus.eu	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
		Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas	
39128	PV	Justas Petkevičius	
24922	PDV	Donatas Breiva	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
			Pėsčiųjų tiltas per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje
LT	Užsakovas:	VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			Sklypo planas su proj. lietaus nuotekų tinklais, M1:500
			DOKUMENTO ŽYMUO
			HE-20-I.001-TDP-NŠ.BR-01
			LAPAS
			LAPŲ
			1
			1



UAB „INHUS Engeneering“  
El.p. j.petkevicius@inhus.eu

2022-09-      Nr. 2S-  
į 2022-09-01      prašymas

**DĖL PĖSČIŪJŲ TILTO PER NERIES UPEJ, NUO A. GOŠTAUTO G. IKI UPĖS G.,  
VILNIUJE STATYBOS PROJEKTO**

AB Vidaus vandens kelių direkcija techninio projekto „Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas“ sprendinius derina.

Generalinis direktorius

Vladimiras Vinokurovas

A. Rimas, tel. +370 657 62251, el.p. aurelijus.rimas@vvkd.lt

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vidaus vandens kelių direkcija, AB
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Dėl Pėsčiųjų tiltas per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2022-09-07 Nr. 2S-371
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	-
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Vladimiras Vinokurovas Generalinis direktorius
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-09-06 17:11
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2022-09-06 17:11
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2018-05-22 14:41 - 2023-05-21 23:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Evelina Kriaučiūnė Administratorė
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-09-07 08:13
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2022-09-07 08:14
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-10-15 14:07 - 2026-10-14 23:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	0
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elpako v.20220824.3
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Metaduomuo "Priskirtos bylos (tomo) indeksas (-ai)" privalo būti elektroniniame dokumente ir kiekviename pasikartojančiame tėviniame elemente
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2022-09-07 nuorašą suformavo Evelina Kriaučiūnė
<b>Paieškos nuoroda</b>	-
<b>Papildomi metaduomenys</b>	-





## DZŪKIJOS-SUVALKIJOS SAUGOMŲ TERITORIJŲ DIREKCIJA

Biudžetinė įstaiga, Kampelių g. 10, Aleknonių k., Simno sen., LT-64351 Alytaus r. sav. Tel. +370 315 49540, el. p. [dzukija.suvalkija@saugoma.lt](mailto:dzukija.suvalkija@saugoma.lt)  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 306109963

UAB „INHUS Engineering“,  
[engineering@inhus.eu](mailto:engineering@inhus.eu)

2023-03-            Nr. (7.17 Mr)-SD-  
I 2023-02-24            Prašymą

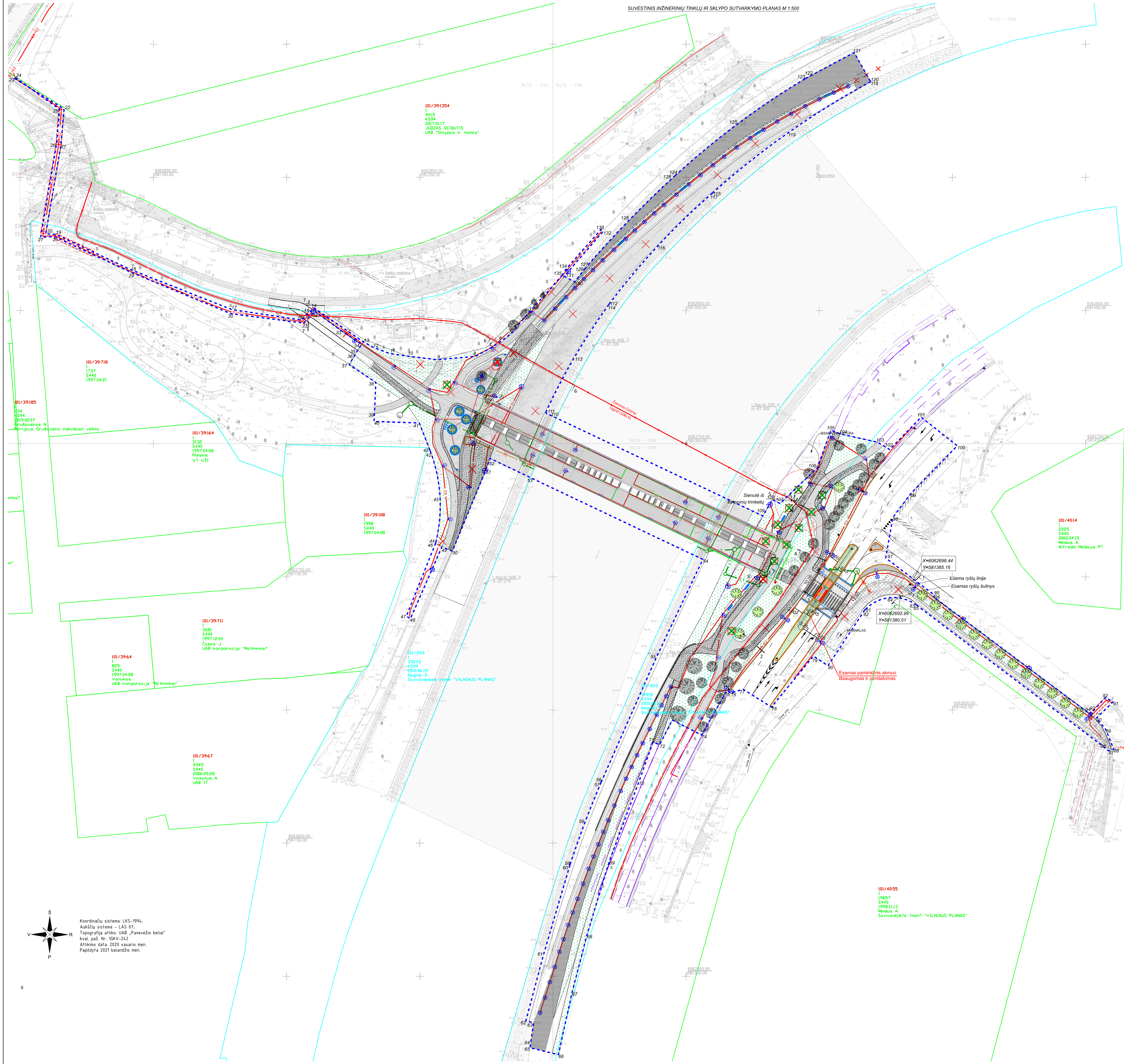
### DĖL PROJEKTO SPRENDINIŲ DERINIMO

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos statybos įstatymo (Žin., 1996-04-10, Nr. 32-788) 27<sup>1</sup> 1 straipsnio 1 punkto 8 papunkčiu Dzūkijos-Suvalkijos saugomų teritorijų direkcija UAB „INHUS Engineering“ parengtam pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A.Goštauto g. iki Ūpės g., Vilniuje statybos projektui pritaria.

Vyriausiasis specialistas, laikinai vykdomas  
Kraštovaizdžio apsaugos skyriaus vedėjo funkcijas

Saulius Navlickas

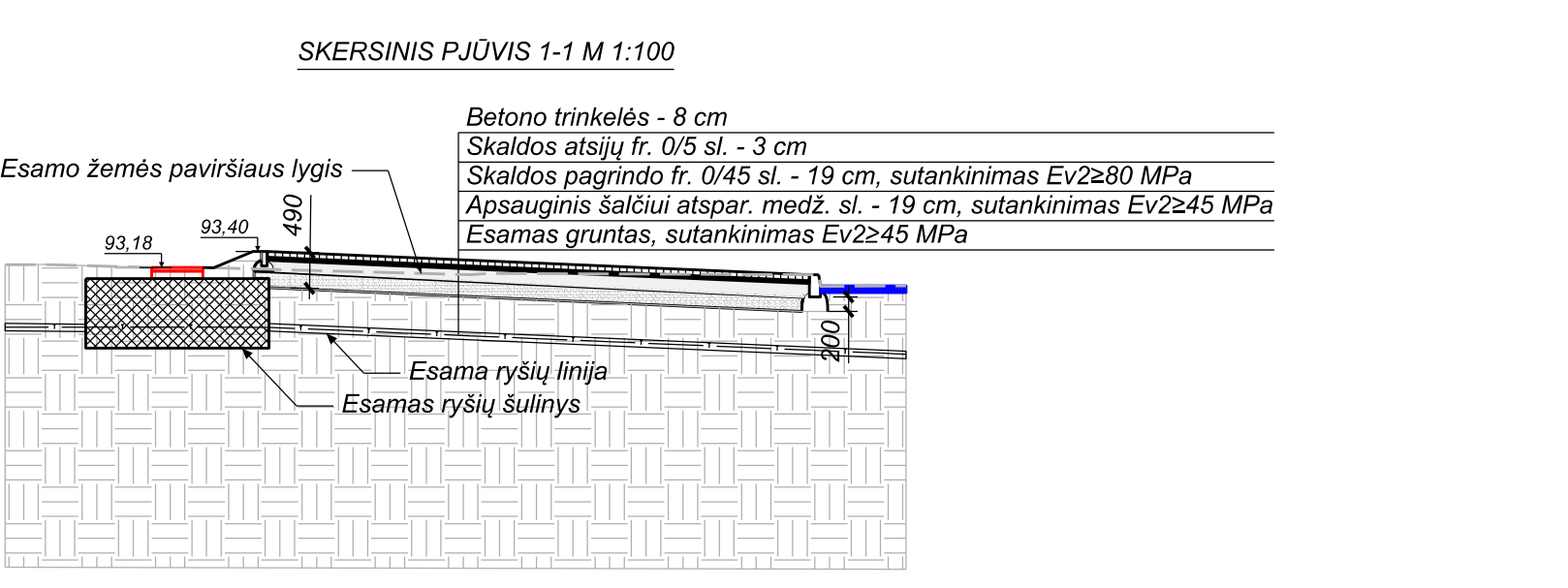
<b>DETALŪS METADUOMENYS</b>	
<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Dzūkijos-Suvalkijos saugomų teritorijų direkcija
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL PROJEKTO SPRENDINIŲ DERINIMO
<b>Registracija #1</b>	
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2023-03-10T15:28:36.369+02:00, SD-669
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašas #1</b>	
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Saulius Navlickas Vyriaus.specialistas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-03-10T15:04:32.0000000+02:00
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2023-03-10T15:04:58+02:00
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2027-08-17T23:59:59+03:00
<b>Parašas #2</b>	
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	DBSIS -
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-03-10T15:28:36.0000000+02:00
<b>Parašo formatas</b>	XAdES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	-
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2025-05-18T16:48:06+03:00
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	Metaduomenų vientisumas užtikrintas elektroniniais parašais
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	0
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	DBSIS, versija 3.5.71
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų 2024-07-18 12:35:29



- SUTARTINAI ŽYMEJIMAI:**
- neregistruotu sklypu ribos
  - registruotu sklypu ribos
  - sklypo tvarkymo ribos
  - pieva
  - esami medžiai (už tilto darbu zonos ribų)
  - krūmynai
  - esami išsaugomi medžiai (filto darbu zonos ribose)
  - esami iškasami ir persodinami medžiai
  - kertamas medis
  - nauji sodiniai medžiai
  - nauji sūslai ir šakulinės
  - statų tvėrinimas g/b pločstienis
  - esama lietaus nuotekų linija
  - esama žemos įtampos požeminė elektros linija
  - esama buitinė nuotekų linija
  - esama vandentekio linija
  - esama ryšių linija
  - esama aukštos įtampos požeminė elektros linija
  - esamas šviestuvai
  - naikinamas esamas šviestuvai
  - projektinė apšvietimo požeminė elektros linija
  - projektinė požeminė elektros linija
  - projektinė LED apšvietimo juosta po turėklų
  - projektiniai šviestuvai
  - projektiniai LED prožektoriai
  - projektinė lietaus nuotekų linija
  - projektiniai lietaus nuotekų linijos šuliniai

**PROJEKTUOJAMŲ STATINIŲ RIBOS:**

	X	Y	X	Y	X	Y		
1	6062813.28	581253.45	46	6062712.45	581205.89	91	6062653.03	581460.33
2	6062806.06	581247.16	47	6062685.18	581194.93	92	6062654.99	581457.43
3	6062800.31	581241.94	48	6062684.31	581196.53	93	6062648.49	581451.91
4	6062793.70	581238.26	49	6062711.15	581208.28	94	6062648.36	581451.81
5	6062791.64	581234.65	50	6062709.66	581212.21	95	6062692.48	581392.91
6	6062788.45	581230.51	51	6062740.04	581224.80	96	6062693.05	581393.36
7	6062785.97	581226.75	52	6062744.46	581226.38	97	6062707.09	581374.96
8	6062782.76	581220.85	53	6062737.35	581241.36	98	6062722.31	581377.65
9	6062781.53	581206.45	54	6062706.54	581306.31	99	6062731.21	581384.35
10	6062782.88	581195.31	55	6062689.60	581288.75	100	6062748.19	581401.84
11	6062783.84	581188.75	56	6062623.03	581268.18	101	6062759.96	581388.26
12	6062786.25	581182.35	57	6062623.03	581268.18	102	6062747.79	581376.45
13	6062787.24	581178.83	58	6062591.83	581256.40	103	6062759.59	581371.90
14	6062800.98	581160.24	59	6062607.56	581261.94	104	6062753.85	581357.89
15	6062799.53	581158.82	60	6062591.83	581256.40	105	6062755.08	581354.41
16	6062796.40	581155.69	61	6062558.01	581246.44	106	6062740.95	581349.28
17	6062800.38	581129.38	62	6062533.31	581239.96	107	6062727.53	581335.32
18	6062815.46	581091.22	63	6062520.51	581242.78	108	6062728.98	581332.28
19	6062828.58	581063.39	64	6062525.38	581241.71	109	6062722.85	581328.85
20	6062828.78	581059.56	65	6062523.16	581241.39	110	6062761.56	581247.27
21	6062862.22	581065.25	66	6062520.56	581252.06	111	6062761.56	581247.27
22	6062875.69	581066.46	67	6062543.90	581257.17	112	6062802.34	581271.09
23	6062887.36	581047.48	68	6062565.53	581262.78	113	6062782.54	581258.16
24	6062887.35	581048.34	69	6062593.24	581271.20	114	6062802.34	581271.09
25	6062875.56	581064.75	70	6062623.10	581282.30	115	6062844.09	581309.88
26	6062862.51	581063.60	71	6062637.84	581287.54	116	6062824.16	581289.27
27	6062871.60	581057.68	72	6062636.98	581290.09	117	6062844.09	581309.88
28	6062877.69	581062.97	73	6062646.22	581294.80	118	6062885.90	581369.29
29	6062814.69	581090.82	74	6062640.60	581305.80	119	6062866.76	581338.35
30	6062798.84	581128.99	75	6062657.27	581315.30	120	6062885.90	581369.29
31	6062795.30	581136.35	76	6062656.41	581316.82	121	6062896.89	581363.11
32	6062789.72	581160.54	77	6062657.79	581321.40	122	6062896.89	581344.54
33	6062792.47	581170.49	78	6062651.09	581332.06	123	6062896.89	581344.54
34	6062787.26	581178.17	79	6062670.22	581347.82	124	6062850.59	581295.81
35	6062785.05	581176.67	80	6062666.61	581353.28	125	6062869.99	581319.28
36	6062783.25	581173.61	81	6062667.32	581367.08	126	6062850.59	581295.81
37	6062779.68	581173.61	82	6062687.82	581367.08	127	6062815.78	581282.04
38	6062773.03	581183.50	83	6062689.15	581386.83	128	6062833.70	581278.40
39	6062761.24	581182.99	84	6062692.17	581376.64	129	6062815.78	581262.04
40	6062758.33	581182.86	85	6062689.15	581386.83	130	6062810.74	581258.16
41	6062757.76	581199.84	86	6062637.07	581455.64	131	6062812.87	581254.24
42	6062747.73	581203.75	87	6062634.68	581458.63	132	6062829.77	581268.01
43	6062747.73	581203.75	88	6062635.32	581460.59	133	6062830.37	581268.01
44	6062712.45	581205.89	89	6062642.73	581457.56	134	6062815.90	581255.19
45	6062730.25	581207.58	90	6062646.90	581454.01	135	6062813.28	581253.45



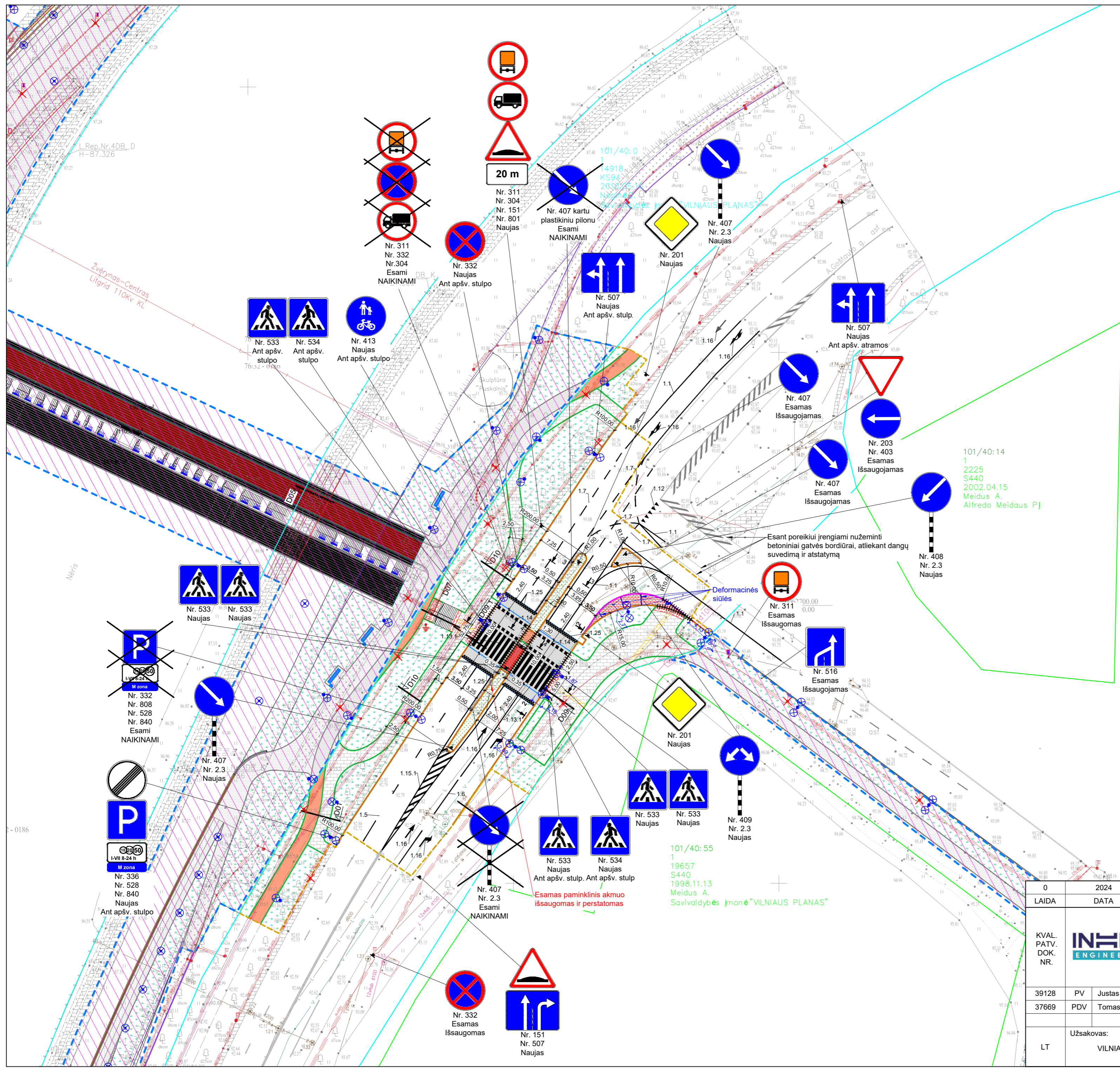
- Pastabos:**
- Inžinerinių tinklų apsaugos zonoje darbus vykdyti tik rankiniu būdu ir dalyvaugiant eksploatuojančių organizacijų atstovams;
  - Pateikti matavimų milimetrus, atitiktus metrus.

**Reikalaujami esamų ryšių kanalų įgiltinti**

Atlikti darbus pagal techninį projektą, sudarytą pagal šiuos duomenis: **HE-20-001-TDP-BD-BR-01**

Natalija Trofimova

0	2021-09	Statybos leidžiamam dokumentui, konkursui, statybai
LAIŠKA	DATA	LAIŠKOS STATUSAS, KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)
INVAIŠO PATV. DOK. NR.	INTEUS	STATYBOS PROJEKTO PAVADINIMAS Priežiūra tilto per Neris upę, nuo A. Goltzauo g. iki Ulpės g., Vilnius statybos projekcija
39128	PV Justas Petraitis IPL Vilus Kryževičius	STATYBOS NUMERIS IR PAVADINIMAS Priežiūra tilto per Neris upę, nuo A. Goltzauo g. iki Ulpės g., Vilnius
LT	Užsakovas:	DOCUMENTO ŽYMOJIMAS VILNAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ
		DOCUMENTO ŽYMOJIMAS HE-20-001-TDP-BD-BR-01
		LAPAS LAPŲ
		1 1



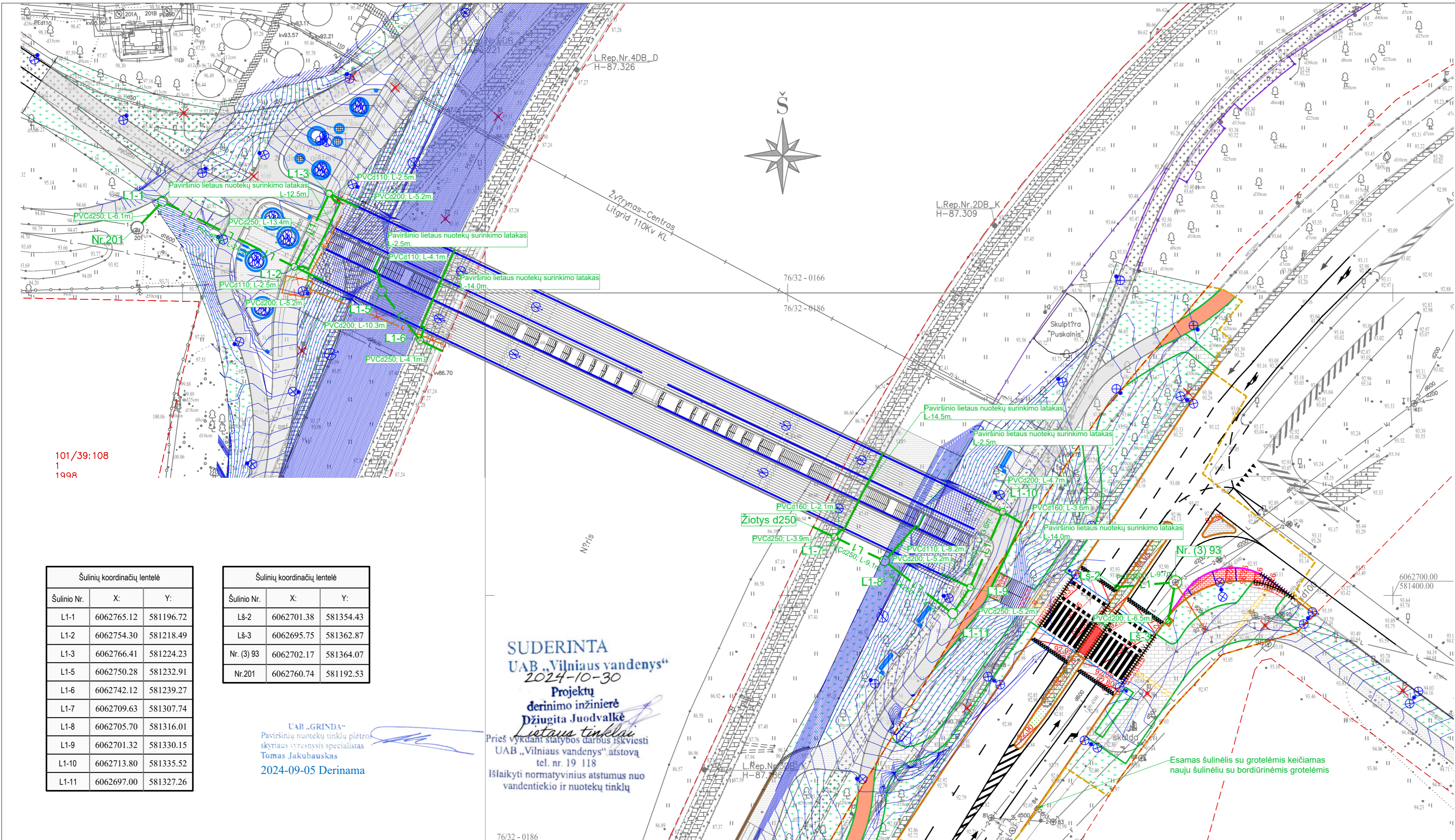
**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

	Registruotų sklypų ribos
	Inžinerinio statinio riba
	Projektuojamos asfalto dangos kraštas
	Projektuojama asfalto danga
	Projektuojama asfalto danga dviračių take (raudonos spalvos)
	Projektuojama betoninių trinkelėlių danga
	Projektuojama granitinių trinkelėlių danga
	Projektuojami betoniniai kelio bortai 100.30.15 cm
	Projektuojami granitiniai kelio bortai 100.22.15 cm
	Projektuojami betoniniai vejos bortai 100.20.08 cm
	Projektuojami nužeminti bortai
	Projektuojami žmonių su negalia įspėjamieji ir vedimo paviršiai
	Kitos projekto dalies darbų riba
	Projektuojamas tako šviestuvas
	Projektuojamas gatvės ir tako šviestuvas
	Projektuojamas šviestuvas
	Projektuojami prožektorius medžių lajų apšvietimui
	Projektuojamas perėjus šviestuvas (kryptinis)

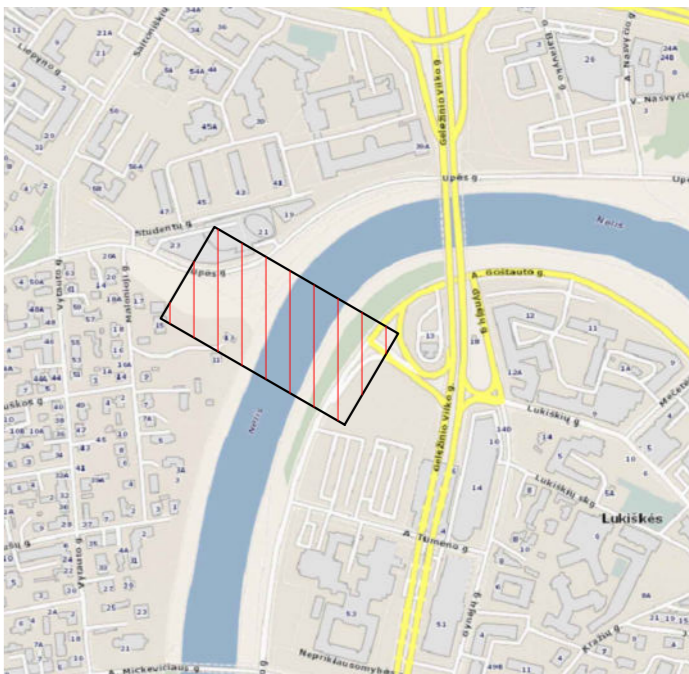
- Pastabos:
- 1) Visi matmenys pateikti metrais;
  - 2) Koordinacių sistema - LKS-94, aukščių sistema - LAS07;
  - 3) Inžinerinių tinklų apsaugos zonoje darbus vykdyti tik rankiniu būdu ir dalyvaujant eksploatuojančių organizacijų atstovams;
  - 4) Susisiekimo dalyje pateikti projektiniai sprendiniai patenkantys į gatvės važiuojamąją dalį ("nuo borto iki borto"). Visi kiti projekto sprendiniai pateikti kitose projekto dalyse;
  - 5) Atsižvelgiant į tai, kad gatvėje vyksta žemagrindžio maršrutinio transporto eismas, iškilus greičio mažinimo kalnelis numatomas 8 cm aukščio;
  - 6) Įspėjamieji (taktiniai) paviršiai įrengiami atitraukti nuo važiuojamosios dalies ne mažiau nei 0,3 m.
  - 7) Dviračių takų dangų ir ženklavimo sprendiniai ir kiekiai yra pateikti atskiroje projekto dalyje HE-20-I.001-TDP-ASP.

**SUDERINTA**  
**UAB „Vilniaus vandenys“**  
 2024-10-30  
 Projektų  
 derinimo inžinierė  
 Džiugita Juodvalkė  
*Dangos*  
 Prieš vykdant statybos darbus iškviešti  
 UAB „Vilniaus vandenys“ atstovą  
 tel. nr. 19 118  
 Išlaikyti normatyvinius atstumus nuo  
 vandentiekio ir nuotekų tinklų

0	2024	STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI, KONKURSIUI, STATYBAI	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>INHUS ENGINEERING</b>	INHUS Engineering, UAB Zarų g. 6 LT-02300, Vilnius Tel. +370 700 80000 engineering@inhus.eu	
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		Pėsčiųjų tilto per Neris upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas	
STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS		Pėsčiųjų tiltas per Neris upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje	
39128	PV	Justas Petkevičius	DOKUMENTO PAVADINIMAS
37669	PDV	Tomas Narkus	
Dokumentas		Dangų ir eismo organizavimo planas, M 1:500	
LT	Užsakovas:	VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ	DOKUMENTO ŽYMUO
		HE-20-I.001-TDP-S.BR-02	LAPAS
			LAPŲ
			1
			1



SITUACIJOS SCHEMA



- Sutartiniai žymėjimai
- L1 Projektuojamas lietaus nuotekų tinklas
  - Nr.201 Esamas lietaus nuotekų šulinys
  - Nr. (3) 93 Projektuojamas lietaus nuotekų šulinys
  - L1-1 Projektuojamas lietaus nuotekų šulinys
  - ⊕ LŠ-1 Projektuojamas nuotekų surinkimo šulinėlis (trapas)
  - Projektuojamas paviršinių nuotekų surinkimo latakas
  - X-X- Demontuojamas esamas lietaus nuotekų tinklas
  - - - - - Sklypo riba

PASTABA:  
 1. Vykdamas darbus esamų komunikacijų apsaugos zonoje, patikrinti komunikacijų padėtį plane.  
 2. Prieš darbų pradžią iškviesti inžinerines komunikacijas eksploatuojančių organizacijų atstovus.

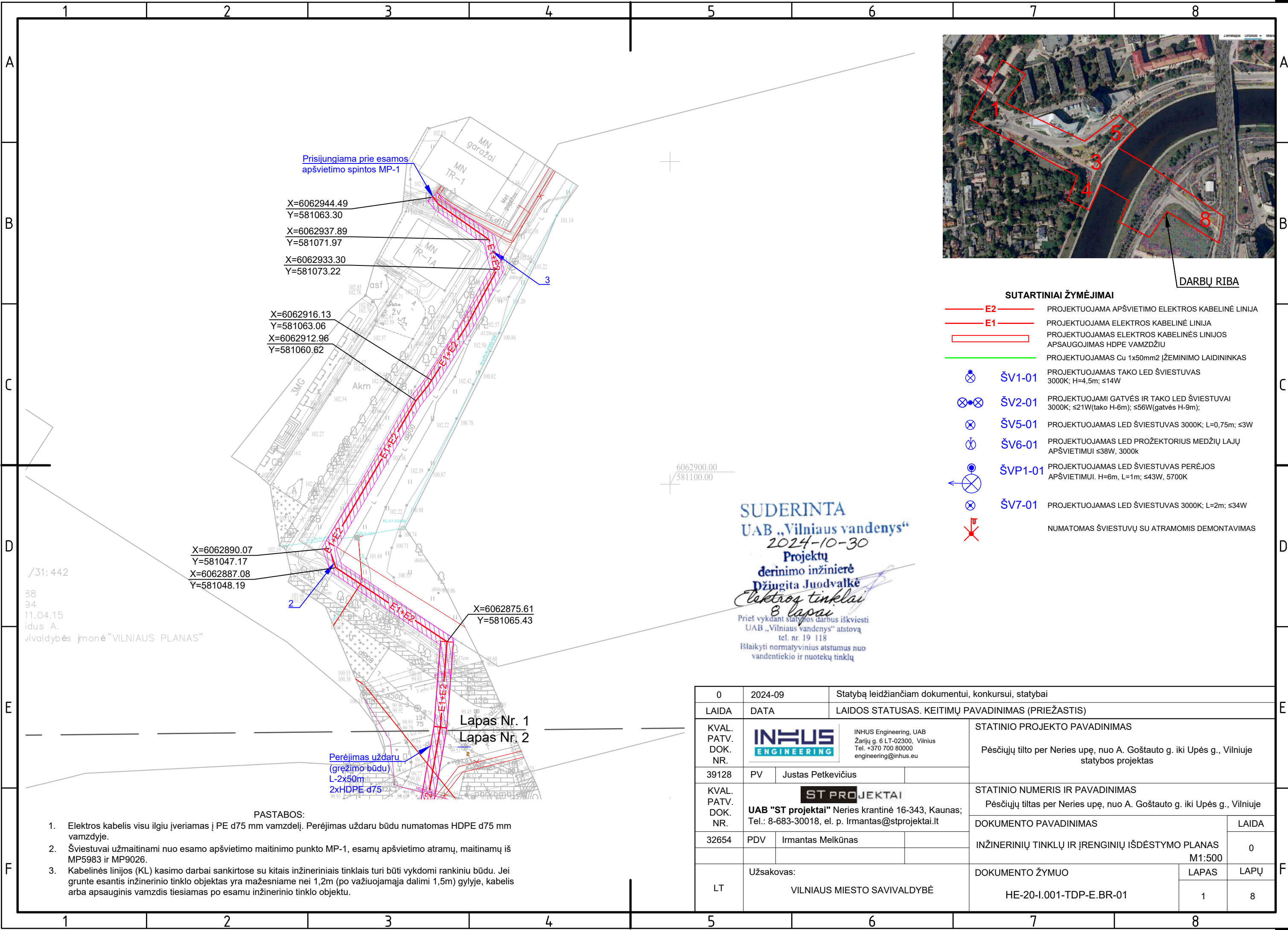
Šulinio Nr.	X:	Y:
L1-1	6062765.12	581196.72
L1-2	6062754.30	581218.49
L1-3	6062766.41	581224.23
L1-5	6062750.28	581232.91
L1-6	6062742.12	581239.27
L1-7	6062709.63	581307.74
L1-8	6062705.70	581316.01
L1-9	6062701.32	581330.15
L1-10	6062713.80	581335.52
L1-11	6062697.00	581327.26

Šulinio Nr.	X:	Y:
LŠ-2	6062701.38	581354.43
LŠ-3	6062695.75	581362.87
Nr. (3) 93	6062702.17	581364.07
Nr.201	6062760.74	581192.53

UAB „GRINDA“  
 Paviršinių nuotekų tinklu pletros skyriaus vyresnysis specialistas  
 Tomas Jakubauskas  
 2024-09-05 Derinama

SUDERINTA  
 UAB „Vilniaus vandenys“  
 2024-10-30  
 Projektų derinimo inžinierė  
 Džiugita Juodvalkė  
 Prieš vykdamas statybos darbus iškviesti UAB „Vilniaus vandenys“ atstovą tel. nr. 19 118  
 Išlaikyti normatyvinius atstumus nuo vandentiekio ir nuotekų tinklų

0	2021-09	Statybą leidžiančiam dokumentui, konkursui, statybai		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>INHUS ENGINEERING</b>	INHUS Engineering, UAB Zarijų g. 6 LT-02300, Vilnius Tel. +370 700 80000 engineering@inhus.eu	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas	
39128	PV	Justas Petkevičius	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Pėsčiųjų tiltas per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje	
		<b>Tinklų projektai</b>	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sklypo planas su proj. lietaus nuotekų tinklais, M1:500	
24922	PDV	Donatas Breiva	LAIDA	0
LT	Užsakovas:	VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ	DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS
			HE-20-I.001-TDP-NŠ.BR-01	LAPŲ
				1



Prisijungiama prie esamos apšvietimo spintos MP-1

X=6062944.49  
Y=581063.30  
X=6062937.89  
Y=581071.97  
X=6062933.30  
Y=581073.22

X=6062916.13  
Y=581063.06  
X=6062912.96  
Y=581060.62

X=6062890.07  
Y=581047.17  
X=6062887.08  
Y=581048.19

X=6062875.61  
Y=581065.43

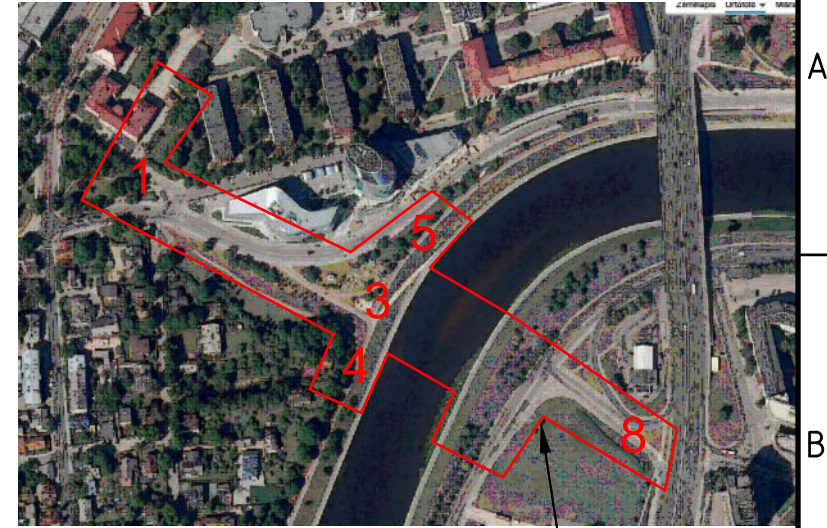
/31: 442  
38  
94  
11.04.15  
idus A.  
vivaldybės įmonė "VILNIAUS PLANAS"

Lapas Nr. 1  
Lapas Nr. 2

Perėjimas uždaru (gręžimo būdu)  
L-2x50m  
2xHDPE d75

PASTABOS:

1. Elektros kabelis visu ilgiu įveriamas į PE d75 mm vamzdelį. Perėjimas uždaru būdu numatomas HDPE d75 mm vamzdyje.
2. Šviestuvai užmaitinami nuo esamo apšvietimo maitinimo punkto MP-1, esamų apšvietimo atramų, maitinamų iš MP5983 ir MP9026.
3. Kabelinės linijos (KL) kasimo darbai sankirtose su kitais inžineriniais tinklais turi būti vykdomi rankiniu būdu. Jei grunte esantis inžinerinio tinklo objektas yra mažesniau nei 1,2m (po važiuojamąja dalimi 1,5m) gylyje, kabelis arba apsauginis vamzdis tiesiamas po esamu inžinerinio tinklo objektu.



DARBŲ RIBA

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- E2** PROJEKTUOJAMA APŠVIETIMO ELEKTROS KABELINĖ LINIJA
- E1** PROJEKTUOJAMA ELEKTROS KABELINĖ LINIJA
- PROJEKTUOJAMAS ELEKTROS KABELINĖS LINIJOS APSAUGOJIMAS HDPE VAMZDŽIU
- PROJEKTUOJAMAS Cu 1x50mm<sup>2</sup> ĮŽEMINIMO LAIDININKAS
- ŠV1-01** PROJEKTUOJAMAS TAKO LED ŠVIESTUVAS 3000K; H=4,5m; ≤14W
- ŠV2-01** PROJEKTUOJAMI GATVĖS IR TAKO LED ŠVIESTUVAI 3000K; ≤21W(tako H-6m); ≤56W(gatvės H-9m);
- ŠV5-01** PROJEKTUOJAMAS LED ŠVIESTUVAS 3000K; L=0,75m; ≤3W
- ŠV6-01** PROJEKTUOJAMAS LED PROJEKTORIUS MEDŽIŲ LAJŲ APŠVIETIMUI ≤38W, 3000k
- ŠVP1-01** PROJEKTUOJAMAS LED ŠVIESTUVAS PERĖJOS APŠVIETIMUI. H=6m, L=1m; ≤43W, 5700K
- ŠV7-01** PROJEKTUOJAMAS LED ŠVIESTUVAS 3000K; L=2m; ≤34W
- NUMATOMAS ŠVIESTUVŲ SU ATRAMOMIS DEMONTAVIMAS

SUDERINTA  
UAB „Vilniaus vandenys“  
2024-10-30  
Projektų  
derinimo inžinierė  
Džingita Juodvalkė  
Elektriniai tinklai  
& lapai  
Prieš vykdant statybos darbus iškviešti  
UAB „Vilniaus vandenys“ atstovą  
tel. nr. 19 118  
Išlaikyti normatyvinius atstumus nuo  
vandentiekio ir nuotekų tinklų

0	2024-09	Statybą leidžiančiam dokumentui, konkursui, statybai	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>INHUS ENGINEERING</b>	INHUS Engineering, UAB Žarijų g. 6 LT-02300, Vilnius Tel. +370 700 80000 engineering@inhus.eu	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas
39128	PV	Justas Petkevičius	
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>ST PROJEKTAI</b>	UAB "ST projektai" Neries krantinė 16-343, Kaunas; Tel.: 8-683-30018, el. p. Irmantas@stprojektai.lt	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Pėsčiųjų tiltas per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje
32654	PDV	Irmantas Melkūnas	DOKUMENTO PAVADINIMAS INŽINERINIŲ TINKLŲ IR ĮRENGINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS M1:500
LT	Užsakovas:	VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ	DOKUMENTO ŽYMUO HE-20-I.001-TDP-E.BR-01
			LAIDA 0
			LAPAS 1
			LAPŲ 8

Vilniaus miesto savivaldybės administracija  
(specialiuosius reikalavimus išduodančio subjekto pavadinimas)

## SPECIALIEJI REIKALAVIMAI

\_\_\_\_\_ m. \_\_\_\_\_ d. Nr. \_\_\_\_\_

Nėra  
(specialiųjų architektūros reikalavimų nustatymo vieta (miestas / rajonas))

### **Duomenys apie statytoją**

Juridinio asmens pavadinimas, kodas, buveinės adresas  
Vilniaus miesto savivaldybė, 188710061, Vilnius, Konstitucijos pr. 3

### **Kontaktinė informacija**

El. p. savivaldybe@vilnius.lt, tel. Nėra

### **Duomenys apie statinio projektą**

Pavadinimas Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas

### PRIDEDAMA:

Specialieji architektūros reikalavimai SARD-01-240710-00450, 2024-07-10  
(Nr., data)

Specialieji saugomos teritorijos tvarkymo  
ir apsaugos reikalavimai STRD-00-240702-00172, 2024-07-02  
(Nr., data)

Specialieji paveldosaugos reikalavimai SPRD-00-240709-00258, 2024-07-09  
(Nr., data)

Specialiuosius reikalavimus išdavė

\_\_\_\_\_  
(išdavusio asmens pareigos)

\_\_\_\_\_  
(parašas, data)

\_\_\_\_\_  
(vardas, pavardė)

**6. Užstatymo tipas** Vadovautis patvirtintais projektiniais pasiūlymais Reg. Nr. A51-152430/20(3.3.2.26E-VMA).

**7. Priklausomųjų želdynų ir želdinių dalys žemės sklype** (procentais) Vadovautis patvirtintais projektiniais pasiūlymais Reg. Nr. A51-152430/20(3.3.2.26E-VMA).

**8. Statinių išdėstymas žemės sklype gretimų sklypų atžvilgiu** Atsižvelgti į gretimybes. Statinys turi būti išdėstomas taip, kad nepažeistų gretimų sklypų savininkų ar naudotojų pagrįstų interesų. Vadovautis 2020-11-23 patvirtintais projektiniais pasiūlymais Reg. Nr. A51-152430/20(3.3.2.26E-VMA). Atstumai nuo projektuojamų statinių iki sklypų ribų tikslinami vadovaujantis STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“ 7 priedo nuostatomis.

**9. Rekomendacija nepriklausomam ekspertiniam architektūros vertinimui** Nėra

**10. Architektūros konkursų rengimas reikšmingiems urbanistikos objektams** Vadovaujantis Lietuvos architektų sąjungos viešai skelbiama konkurso eig a ir rezultatus apibendrinančia konkurso ataskaita 2019-10-23 ( <https://www.architektusajunga.lt/konkursai/las-konkursai/pesciuju-tilto-per-neri-konkurso-ataskaita/> ). Skelbimas apie Konkursą 2019-06-12 buvo paskelbtas Lietuvos architektų sąjungos tinklapyje. 2019-10-22 Lietuvos architektų sąjungoje vyko uždaras vertinimo komisijos posėdis. Galutiniai projekto konkurso rezultatai buvo paskelbti Lietuvos architektų sąjungos tinklapyje. Konkursinis darbas „ALBERTO TILTAS“ užėmė 1 vietą projektų eilėje.

**11. Visuomenės informavimas apie visuomenei svarbių statinių ir statinių, kuriems Teritorijų planavimo įstatymo nustatytais atvejais nerengiamas detalusis planas, projektavimo pradžia** Viešas susirinkimas įvyko 2020-10-06, projektiniams pasiūlymams pritarta 2020-12-01 reg. Nr. A51-152430/20(3.3.2.26E-VMA).

**12. Kiti reikalavimai** Vadovautis 2020-12-12 patvirtinta projektinių pasiūlymų rengimo užduotimi Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektui ir 2020-11-23 patvirtintais projektiniais pasiūlymais reg. Nr. A51-152430/20(3.3.2.26E-VMA) . Vadovautis LR Statybos įstatymo 5 straipsnio bei LR Architektūros įstatymo 11 straipsnio reikalavimais. Vadovautis Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymu. Vadovautis Specialiaisiais saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos reikalavimais reg. Nr. STRD-00-240702-00172. Vadovautis Specialiaisiais paveldosaugos reikalavimais reg. Nr. SPRD-00-240709-00258.

13. Pagal Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 24 straipsnio nuostatas specialieji architektūros reikalavimai galioja 5 metus nuo jų išdavimo dienos, jeigu negautas statybą leidžiantis dokumentas. Gavus statybą leidžiantį dokumentą, specialieji architektūros reikalavimai galioja iki statybos procedūrų užbaigimo dienos.

14. Jeigu konkretūs specialieji architektūros reikalavimai nenustatomi, tai įrašoma atitinkamuose 2 priede nurodytos formos punktuose.

15. 3–9 punktuose išvardinti reikalavimai nustatomi, kai Teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnio nustatytais atvejais neparengti detalieji planai.

Specialiuosius architektūros reikalavimus išdavė

---

(išdavusio asmens pareigos)

---

(parašas, data)

---

(vardas, pavardė)

TVIRTINU \_\_\_\_\_  
(parašas)

\_\_\_\_\_  
(pareigų pavadinimas)

\_\_\_\_\_  
(vardas ir pavardė)

\_\_\_\_\_ m. \_\_\_\_\_ d.  
(data)

## SPECIALIEJI PAVELDOSAUGOS REIKALAVIMAI

\_\_\_\_\_ m. \_\_\_\_\_ d. Nr. \_\_\_\_\_

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Vilniaus teritorinis skyrius  
(teritorinio skyriaus pavadinimas)

### I. BENDRIEJI DUOMENYS

1. Projekto pavadinimas

Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas

2. Statytojas (užsakovas) ar turintis statytojo teisę asmuo (fizinio asmens vardas, pavardė, adresas, el. pašto adresas, tel.; juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma, juridinio asmens kodas, juridinio asmens adresas, el. pašto adresas, tel.)

Vilniaus miesto savivaldybė, 188710061, Vilnius, Konstitucijos pr. 3, (85)2112616

3. Statybos rūšis (nauja statyba, rekonstrukcija, kapitalinis remontas, paprastasis remontas, statinio griovimas)  
Naujo statinio statyba

4. Statybos (statinio) vieta (adresas): žemės sklypo (-ų), adresas (-ai), Nekilnojamojo turto registro unikalus (-ūs) Nr. , statinio (-ių) adresas, Nekilnojamojo turto registro unikalus (-ūs) Nr.

Vilnius, A. Goštauto g., Nėra, Nėra

5. Informacija, ar tvarkomieji statybos darbai numatomi kultūros paveldo objekte, jo teritorijoje, kultūros paveldo vietovėje ar jų apsaugos zonose (pavadinimas, unikalus kodas Kultūros vertybių registre)

Žvėryno tiltas, 16764

Neries upė, 1210

Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinė vietovė, 25504

Vilniaus miesto istorinė dalis, vad. Žvėrynu, 33652

6. Informacija apie anksčiau išduotus specialiuosius paveldosaugos reikalavimus (jeigu jie buvo išduoti), kurie pakeitus juos šiais specialiaisiais paveldosaugos reikalavimais neteko galios (registracijos data, Nr. )

Nėra

### II. SPECIALIEJI PAVELDOSAUGOS REIKALAVIMAI

Statybos (statinio) vieta (adresas): žemės sklypo (-ų), adresas (-ai), Nekilnojamojo turto registro unikalus (-ūs) Nr. , statinio (-ių) adresas, Nekilnojamojo turto registro unikalus (-ūs) Nr.

Vilnius, A. Goštauto g., Nėra, Nėra

1. Projektuojamas pėsčiųjų tiltas per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje, patenka į kultūros paveldo objektų teritorijas: Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinės vietovės (unikalus objekto kodas Kultūros vertybių registre 25504, statusas - valstybės saugomas), Vilniaus miesto istorinė dalies, vad. Žvėrynu (uniklaus objekto kodas Kultūros vertybių registre 33652, UIP, statusas - registrinis), Žvėryno tilto (unikalus objekto kodas Kultūros vertybių registre 16764, statusas - valstybės saugomas) ir Vilniaus senamiesčio (unikalus kodas Kultūros vertybių registre – 16073, statusas – paminklas) vizualinės apsaugos pozonį; Tai pat saugoma teritorija, Neries upė (1210), Neries upė (1000000000119), Šeškinės šlaitų geomorfologinis draustinis (0210200000041);

2. Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymu (patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 1994 m. gruodžio 22 d. Nr. I-733; Žin., 1995, Nr.3-37; 2004, Nr. 153-5571);
3. Kultūros vertybių registro duomenimis (<https://kvr.kpd.lt/>);
4. Planuojamų darbų apimtys vieta patenka į Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinės vietovės (unikalus objekto kodas Kultūros vertybių registre 25504, statusas - valstybės saugomas) teritorija, kuriai yra nustatytas archeologinis, inžinierinis, istorinis, kraštovaizdžio, memorialinis, urbanistinio, želdynų vertingųjų savybių pobūdis; Vilniaus miesto istorinė dalies, vad. Žvėrynu (uniklaus objekto kodas Kultūros vertybių registre 33652, UIP, statusas - registrinis) teritorija, kuriai yra nustatytas archeologinis, istorinis, kraštovaizdžio, urbanistinio, želdynų vertingųjų savybių pobūdis, todėl būtina užtikrinti esamų vertingųjų savybių bei autentiškų elementų bei naujai atrandamų autentiškų teritorijos elementų bei vertingųjų savybių išsaugojimą. Prioritetas turi būti teikiamas vertingųjų savybių ir autentiškų dalių ir elementų eksponavimui, privaloma išsaugoti visas vertingąsias savybės, kurios išaiškės judinant žemės gruntą ir atlikus archeologinius tyrimus;
5. Išsaugoti architektūrinius - archeologinius mūro liekanos, esant galimybei numatyti atkastu architektūrinių, archeologinių, inžinierinių, konstruktyvinių struktūrų (liekanų) eksponavimą;
6. Negalima šalinti nevertingų dalių ir elementų, kurie lemia išlikusios autentiškų archeologinio paveldo objekto dalių ar elementų konstrukcijos stabilumą;
7. Visi tvarkomųjų statybos darbai turi būti atliekami remiantis fiksavimo ir tyrimų duomenimis; projekto sprendiniuose taikyti istoriškai susiklosčiusių objekto konstrukcijų medžiagiškumą, technologiją ir atlikimo techniką;
8. Tvarkomųjų darbų metu archeologinio paveldo objekto vertingųjų savybių turinčios dalys ar elementai sustiprinami specialiomis medžiagomis ir konstrukcijomis, apsaugomi nuo tolesnio irimo ir sudaromos tinkamos sąlygos jų ilgalaikiam egzistavimui ir eksponavimui;
9. Vykdamas tvarkomųjų statybos darbus privaloma išsaugoti visas vertingąsias savybės, kurios išaiškės judinant žemės gruntą ir atlikus archeologinius, architektūrinius, konstrukcinius, hidrometeorologinius, geologinius ir hidrogeologinius tyrimus;
10. Planuojant darbus visi žemės judinimo kasimo darbai atliekami atviru būdu, prieš tai būtina atlikti archeologinius, archeologinius, konstruktyvinius - architektūrinius, inžinierinius - geologinius, geotechninius tyrimus ir nustatyti saugų kultūros paveldo objektams prastūmimo (gręžimo) gylį. Taip pat archeologinių tyrimų metu būtina nustatyti, ar planuojamose žemės judinimo vietose yra ankstesnis užstatymas. Visose planuojamose žemės judinimo darbų vietose archeologinių tyrimų apimtis ir pobūdis turi parinkti archeologinių tyrimų projektą rengiantis atestuotas specialistas;
11. Tyrimų metu aptiktos vertingų istorinių statinių dalys ir elementai tvarkomi pagal konservavimo - restauravimo technologijas;
12. Inžinerinės įrangos ir mažos architektūros elementai dažomi RAL MATT 7026 „Granite Grey“ arba RAL MATT 7022 „Umbra Grey“ atspalviais;
13. Galiojančiu Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinės vietovės (unikalus kodas Kultūros vertybių registre – 25504, statusas – valstybės saugomas) nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktu;
14. Galiojančiu Vilniaus miesto istorinė dalies, vad. Žvėrynu (unikalus objekto kodas Kultūros vertybių registre 33652, UIP, statusas - registrinis) nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktu;
15. Galiojančiu Žvėryno tilto (unikalus objekto kodas Kultūros vertybių registre 16764, statusas - valstybės saugomas) nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktu;
16. Galiojančiu Žvėryno rajono detaliųjų planų (teritorijų planavimo dokumento Nr. T00054568), patvirtinto Vilniaus miesto valdybos 1995 m. sausio 12 d. potvarkiu Nr. 82V);
17. Vilniaus miesto teritorijos bendruoju planu (TPD registracija Nr. T00086338);
18. Pasaulinio paveldo objekto – kultūros paminklo UIP – Vilniaus istorinio centro apsaugos zonos laikinuoju apsaugos reglamentu (patvirtinta Kultūros vertybių apsaugos departamento prie Lietuvos Respublikos Kultūros ministerijos direktoriaus 2005 m. balandžio 19 d. įsakymu Nr. Į-167; Žin., 2005, Nr. 61-2193);
19. Vilniaus senamiesčio (unikalus kodas Kultūros vertybių registre: 16073) teritorijos ir apsaugos zonos ribų planu (patvirtinta Lietuvos Respublikos kultūros ministro 2010 m. spalio 18 d. įsakymu Nr. ĮV-512; Žin., 2010, Nr. 126-6472);
20. Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo (patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 2019 m. birželio 6 d. XIII-2166) V skyriaus pirmo skirsnio nuostatomis;
21. Lietuvos Respublikos statybos įstatymu (patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 1996 m. kovo 19 d. Nr. I-1240; Žin., 1996, Nr. 32-788; TAR, 2016-07-13, Nr. 2016-20300);
22. STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ (patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. lapkričio 7 d. įsakymu Nr. D1-738; TAR, 2016-11-11, i. k. 2016-26687);
23. Parengtas tvarkomųjų darbų projektas turi atitikti Paveldo tvarkybos reglamentų (PTR) ir Statybos techninių reglamentų (STR) reikalavimus; taip pat turi būti atskirti tvarkomieji statybos darbai nuo tvarkybos darbų;
24. Atsižvelgti ir reaguoti į aplinkinio užstatymo aukštingumą, charakterį, proporcijas, mastelį; tilto architektūrinė išraiška turi būti kontekstuali aplinkai. Užtikrinti natūralių, geriausia vietinių statybinių medžiagų – plytos, medis, betonas, metalas, stiklas, naudojimą;

25. Vadovautis Lietuvos Respublikos Statybos įstatymo 5 straipsnio bei Lietuvos Respublikos Architektūros įstatymo 11 straipsnio reikalavimais. Projekto sprendinių kompozicija privalo derėti prie konteksto, tačiau kartu turi būti šiuolaikiška savo urbanistiniu sprendimu, architektūrine raiška bei technologiniais sprendimais, papildyti ir praturtinti miestovaizdžio charakterį;
26. Planuojamais darbais negali būti pažeistos ar pakeistos Vilniaus senjojo miesto ir priemiesčių archeologinės vietovės (unikalus kodas Kultūros vertybių registre – 25504), Vilniaus miesto istorinė dalies, vad. Žvėrynu (uniklaus objekto kodas Kultūros vertybių registre 33652, UIP, statusas - registrinis), Žvėryno tilto (unikalus objekto kodas Kultūros vertybių registre 16764, statusas - valstybės saugomas) V vertingosios savybės;
27. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 23 str. 8 d., iki statybą leidžiančio dokumento išdavimo dienos kultūros ministro nustatyta tvarka turi būti atlikta šių darbų projekto paveldosaugos (specialioji) ekspertizė ir statinio projekto ekspertizė – aplinkos ministro ir kultūros ministro nustatytais atvejais ir tvarka. Projektas turi būti pataisytas pagal šių ekspertizių aktų privalomas pastabas prieš išduodant statybą leidžiantį dokumentą. Statybą leidžiantis dokumentas atlikti kultūros paveldo statinio tvarkomuosius statybos darbus išduodamas, kai toks projektas neprieštaruoja paveldosaugos reikalavimams ir jam pritaria Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos ir savivaldybės atstovai;
28. Kultūros paveldo statinių tvarkomųjų statybos darbų projektams vadovauti gali specialistai, atitinkantys Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 23' str. reikalavimus;
29. Eiti statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovų pareigas – ypatinguosiuose ar neypatinguosiuose statiniuose (išskyrus kultūros paveldo objektus ir kultūros paveldo statinius), esančiuose kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje – turi teisę atestuoti architektai ir statybos inžinieriai, atitinkantys Lietuvos Respublikos statybos įstatymo III sk. 12 str. 20 d. reikalavimus.
30. Vilniaus senjojo miesto ir priemiesčių archeologinės vietovės (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 25504) teritorijoje žemės judinimo darbų vietose archeologiniai tyrimai atliekami vadovaujantis paveldo tvarkybos reglamento PTR „Archeologinio paveldo tvarkyba“, patvirtinto Lietuvos Respublikos kultūros ministro 2011 m. rugpjūčio 16 d. įsakymu Nr. IV-538, nuostatomis;
31. Jei atliekant darbus bus aptikta archeologinių radinių ar nekilnojamojo daikto vertingųjų savybių, darbai stabdomi, valdytojai ar darbus atliekantys asmenys apie tai privalo pranešti savivaldybės paveldosaugos padaliniiui (Lietuvos Respublikos Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 9 str. 3 d.; nustatyta tvarka, projektas pataisomas;

#### PASTABA:

Bet kokie esminiai pataisymai laikinajame apsaugos reglamente negalimi, išskyrus klaidų pataisymą. Klaidos turi būti pataisytos abiejuose laikinojo apsaugos reglamento egzemplioriuose ir patvirtintos juos parengusio ir išdavusio valstybės tarnautojo ir teritorinio padalinio vedėjo parašu, nurodant pataisymo datą.

Norėdamas keisti išduotus specialiuosius reikalavimus, statytojas (užsakovas) ar jo įgaliotas asmuo teikia laisvos formos motyvuotą prašymą dėl patvirtinto laikinojo apsaugos reglamento pripažinimo netekusiu galios ir užpildo 1 priede nurodytos formos prašymą naujiems specialiesiems paveldosaugos reikalavimams išduoti. Nauji specialieji paveldosaugos reikalavimai (laikinasis apsaugos reglamentas) išduodami Aprašo nustatyta tvarka.

Specialiuosius paveldosaugos reikalavimus parengė:

---

Vardas, pavardė

---

parašas

---

pareigų pavadinimas

A.V.

---

Dzūkijos-Suvalkijos saugomų teritorijų direkcija  
(išduodančio subjekto pavadinimas)

## SPECIALIEJI SAUGOMOS TERITORIJOS TVARKYMO IR APSAUGOS REIKALAVIMAI

\_\_\_\_\_ m. \_\_\_\_\_ d. Nr. \_\_\_\_\_

Nėra

(specialiųjų architektūros reikalavimų nustatymo vieta (miestas / rajonas))

### **Duomenys apie statytoją**

Juridinio asmens pavadinimas, kodas, buveinės adresas

Vilniaus miesto savivaldybė, 188710061, Vilnius, Konstitucijos pr. 3

### **Kontaktinė informacija**

El. p. savivaldybe@vilnius.lt, tel. Nėra

### **Duomenys apie statinio projektą**

Pavadinimas Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas

### **Duomenys apie statinį:**

Statybos rūšis Naujo statinio statyba

Atnaujinamas (modernizuojamas) Ne

Paskirtis Kitų transporto statinių Būsima paskirtis Nėra

Kategorija Ypatingasis Būsima kategorija Nėra

Žemės sklypo (-ų) kad. Nr. Nėra

Unikalus Nr. Nėra

Adresas (-ai)(*jei suteiktas*) Vilnius, A. Goštauto g.

Saugoma teritorija Taip, Neries upė (1210), Neries upė (1000000000119), Šeškinės šlaitų geomorfologinis draustinis (0210200000041)

Kultūros paveldo objekto teritorija Taip, Žvėryno tiltas (16764)

Kultūros paveldo vietovė Taip, Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinė vietovė (25504), Vilniaus miesto istorinė dalis, vad. Žvėrynu (33652)

Kultūros paveldo statinys Ne

Kultūros paveldo objekto apsaugos zona Taip, Vilniaus senamiestis (16073)

Kultūros paveldo vietovės apsaugos zona Taip, Vilniaus senamiestis (16073)

Kitų statinių apsaugos zona (-os) Ne

Kitos teritorijos, kuriose taikomi teisės aktuose nustatyti norminiai atstumai iki kitų statinių ir (ar) objektų arba kitokie teisės aktuose nustatyti statinių statybos ribojimai dėl kitų (esamų) statinių Ne

## **STATINIUI NUSTATYTI SPECIALIEJI SAUGOMOS TERITORIJOS TVARKYMO IR APSAUGOS REIKALAVIMAI**

**1. Saugomos teritorijos funkcinio prioriteto zona ir saugomos teritorijos individualus apsaugos reglamentas**  
(laikinas reglamentas) Nėra

**2. Papildomai nustatyti specialieji saugomos teritorijos reikalavimai:**

**2.1. Atstumas iki vandens telkinio** Nėra

**2.2. Atstumas nuo pakrantės apsaugos juostos** Nėra

**2.3. Atstumas iki šlaitų** Nėra

**2.4. Saugomos rūšys, buveinės** Nėra

**3. Kiti reikalavimai** (poveikis įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms) Teritorija, kurioje projektuojamas statinys patenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ buveinių apsaugai svarbią teritoriją (BAST)

Neries upė (LTVIN0009). Siekiant įvertinti ar planuojama ūkinė veikla neturės neigiamos įtakos saugomų teritorijų vertybėms, vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 22 d. įsakymu Nr. D1-255 "Dėl Planų ar programų ir planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms "Natura 2000" teritorijoms reikšmingumo nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimo" 37 punktu, turi būti atlikta poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymo procedūra.

4. Jeigu konkretūs specialieji saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos reikalavimai nenustatomi, tai įrašoma atitinkamuose 3 priede pateiktos formos punktuose.

5. Specialiuosius saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos reikalavimus išdavė

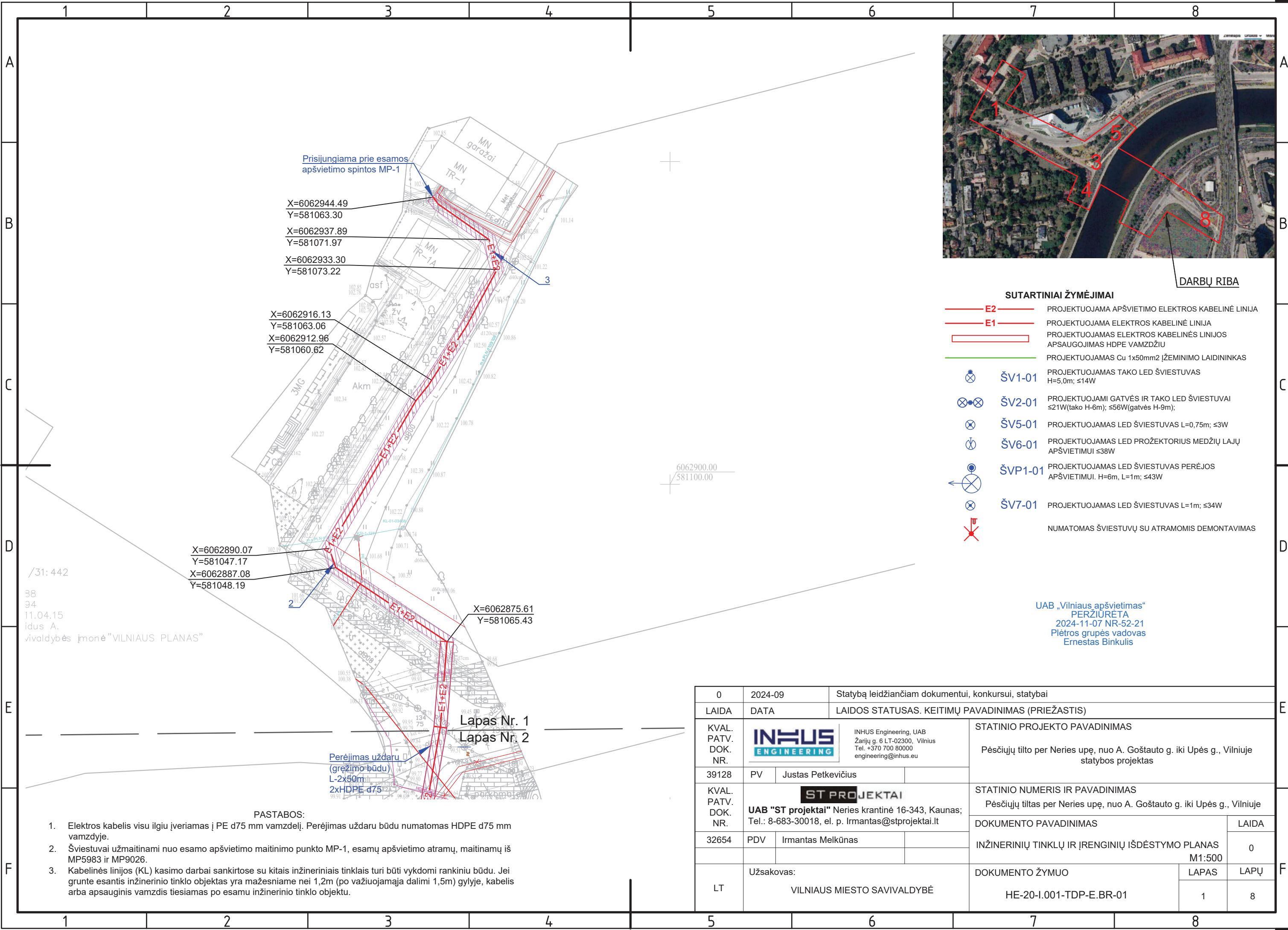
\_\_\_\_\_  
(išdavusio asmens pareigos)

\_\_\_\_\_  
(parašas, data)

\_\_\_\_\_  
(vardas, pavardė)

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybės administracija 188710061, Vilniaus m. sav. Vilniaus m. Konstitucijos pr. 3
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Specialieji reikalavimai
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-07-10 Nr. SRD-01-240710-00437
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	JOVILĖ JARUŠEVIČIŪTĖ, Patarėjas JOVILĖ JARUŠEVIČIŪTĖ, Vilniaus miesto savivaldybės administracija
<b>Sertifikatas išduotas</b>	JOVILĖ JARUŠEVIČIŪTĖ LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-07-10 17:53:25 +03:00
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2024-07-10 17:53:36 +03:00
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Certifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-03-17 18:57:08 – 2027-03-16 23:59:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	JOVILĖ JARUŠEVIČIŪTĖ, Patarėjas JOVILĖ JARUŠEVIČIŪTĖ, Vilniaus miesto savivaldybės administracija
<b>Sertifikatas išduotas</b>	JOVILĖ JARUŠEVIČIŪTĖ LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-07-10 17:53:51 +03:00
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2024-07-10 17:54:02 +03:00
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Certifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-03-17 18:57:08 – 2027-03-16 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	3
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybės administracija 188710061, Vilniaus m. sav. Vilniaus m. Konstitucijos pr. 3
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Specialieji architektūros reikalavimai
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-07-10 Nr. SARD-01-240710-00450
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Vilniaus teritorinis skyrius 188692688, Šnipiškių g. 3, LT-09309 Vilnius
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Specialieji paveldosaugos reikalavimai
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-07-09 Nr. SPRD-00-240709-00258
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Dzūkijos-Suvalkijos saugomų teritorijų direkcija 306109963, Alytaus rajono sav., Simno sen., Aleknonių k., Kampelių g. 10
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Specialieji saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos reikalavimai
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-07-02 Nr. STRD-00-240702-00172
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Avilyš SDP eDocs
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-07-11 10:57:00)
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2024-07-11 10:57:00 Avilyš SDP eDocs



Prisijungiama prie esamos apšvietimo spintos MP-1

X=6062944.49  
Y=581063.30  
X=6062937.89  
Y=581071.97  
X=6062933.30  
Y=581073.22

X=6062916.13  
Y=581063.06  
X=6062912.96  
Y=581060.62

X=6062890.07  
Y=581047.17  
X=6062887.08  
Y=581048.19

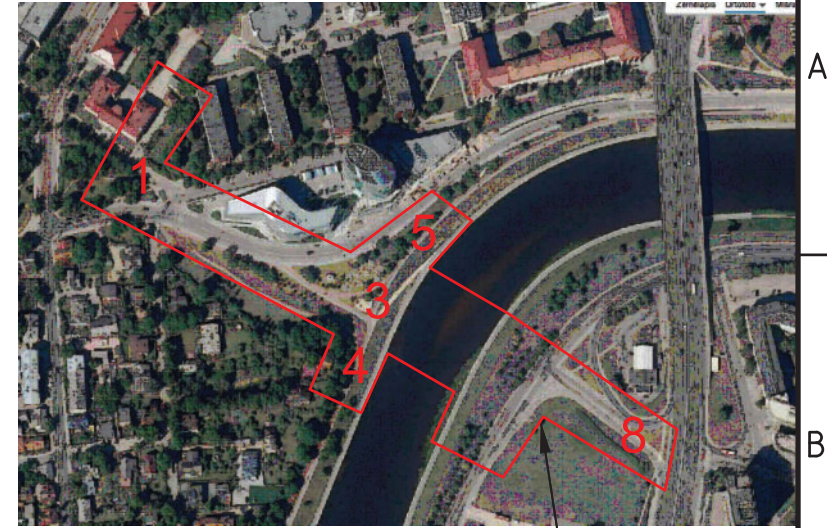
X=6062875.61  
Y=581065.43

Lapas Nr. 1  
Lapas Nr. 2

Perėjimas uždaru (gręžimo būdu)  
L-2x50m  
2xHDPE d75

PASTABOS:

1. Elektros kabelis visu ilgiu įveriamas į PE d75 mm vamzdelį. Perėjimas uždaru būdu numatomas HDPE d75 mm vamzdyje.
2. Šviestuvai užmaitinami nuo esamo apšvietimo maitinimo punkto MP-1, esamų apšvietimo atramų, maitinamų iš MP5983 ir MP9026.
3. Kabelinės linijos (KL) kasimo darbai sankirtose su kitais inžineriniais tinklais turi būti vykdomi rankiniu būdu. Jei grunte esantis inžinerinio tinklo objektas yra mažesniau nei 1,2m (po važiuojamąja dalimi 1,5m) gylyje, kabelis arba apsauginis vamzdis tiesiamas po esamu inžinerinio tinklo objektu.



DARBŲ RIBA

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- E2 PROJEKTUOJAMA APŠVIETIMO ELEKTROS KABELINĖ LINIJA
- E1 PROJEKTUOJAMA ELEKTROS KABELINĖ LINIJA
- PROJEKTUOJAMOS ELEKTROS KABELINĖS LINIJOS APSAUGOJIMAS HDPE VAMZDŽIU
- PROJEKTUOJAMAS Cu 1x50mm<sup>2</sup> ĮŽEMINIMO LAIDININKAS
- ŠV1-01 PROJEKTUOJAMAS TAKO LED ŠVIESTUVAS H=5,0m; ≤14W
- ŠV2-01 PROJEKTUOJAMI GATVĖS IR TAKO LED ŠVIESTUVAI ≤21W(tako H-6m); ≤56W(gatvės H-9m);
- ŠV5-01 PROJEKTUOJAMAS LED ŠVIESTUVAS L=0,75m; ≤3W
- ŠV6-01 PROJEKTUOJAMAS LED PROJEKTORIUS MEDŽIŲ LAJŲ APŠVIETIMUI ≤38W
- ŠVP1-01 PROJEKTUOJAMAS LED ŠVIESTUVAS PERĖJOS APŠVIETIMUI. H=6m, L=1m; ≤43W
- ŠV7-01 PROJEKTUOJAMAS LED ŠVIESTUVAS L=1m; ≤34W
- NUMATOMAS ŠVIESTUVŲ SU ATRAMOMIS DEMONTAVIMAS

UAB „Vilniaus apšvietimas“  
PERŽIURĖTA  
2024-11-07 NR-52-21  
Plėtros grupės vadovas  
Ernestas Binkulis

0	2024-09	Statybą leidžiančiam dokumentui, konkursui, statybai		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
LAIDA	DATA	LAIIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)		Pėsčiųjų tilto per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas	
KVAL. PATV. DOK. NR.		INHUS Engineering, UAB Žarijų g. 6 LT-02300, Vilnius Tel. +370 700 80000 engineering@inhus.eu		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
39128	PV	Justas Petkevičius		Pėsčiųjų tiltas per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje	
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS		
32654	PDV	Irmantas Melkūnas		Pėsčiųjų tiltas per Neries upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje	
		Užsakovas:		DOKUMENTO PAVADINIMAS	
LT		VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ		INŽINERINIŲ TINKLŲ IR ĮRENGINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS	
				M1:500	
				LAPAS	LAPŲ
				1	8
				DOKUMENTO ŽYMUO	
				HE-20-I.001-TDP-E.BR-01	

## **Projekto derinimo suvestinė**

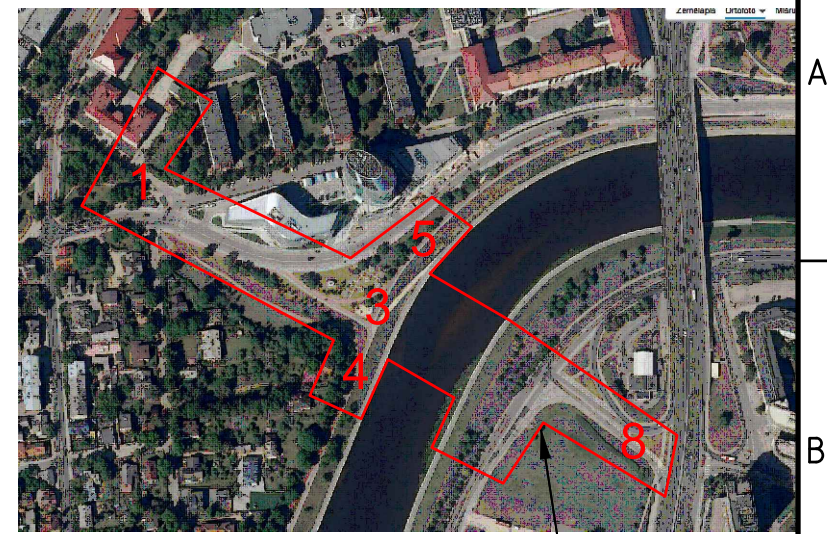
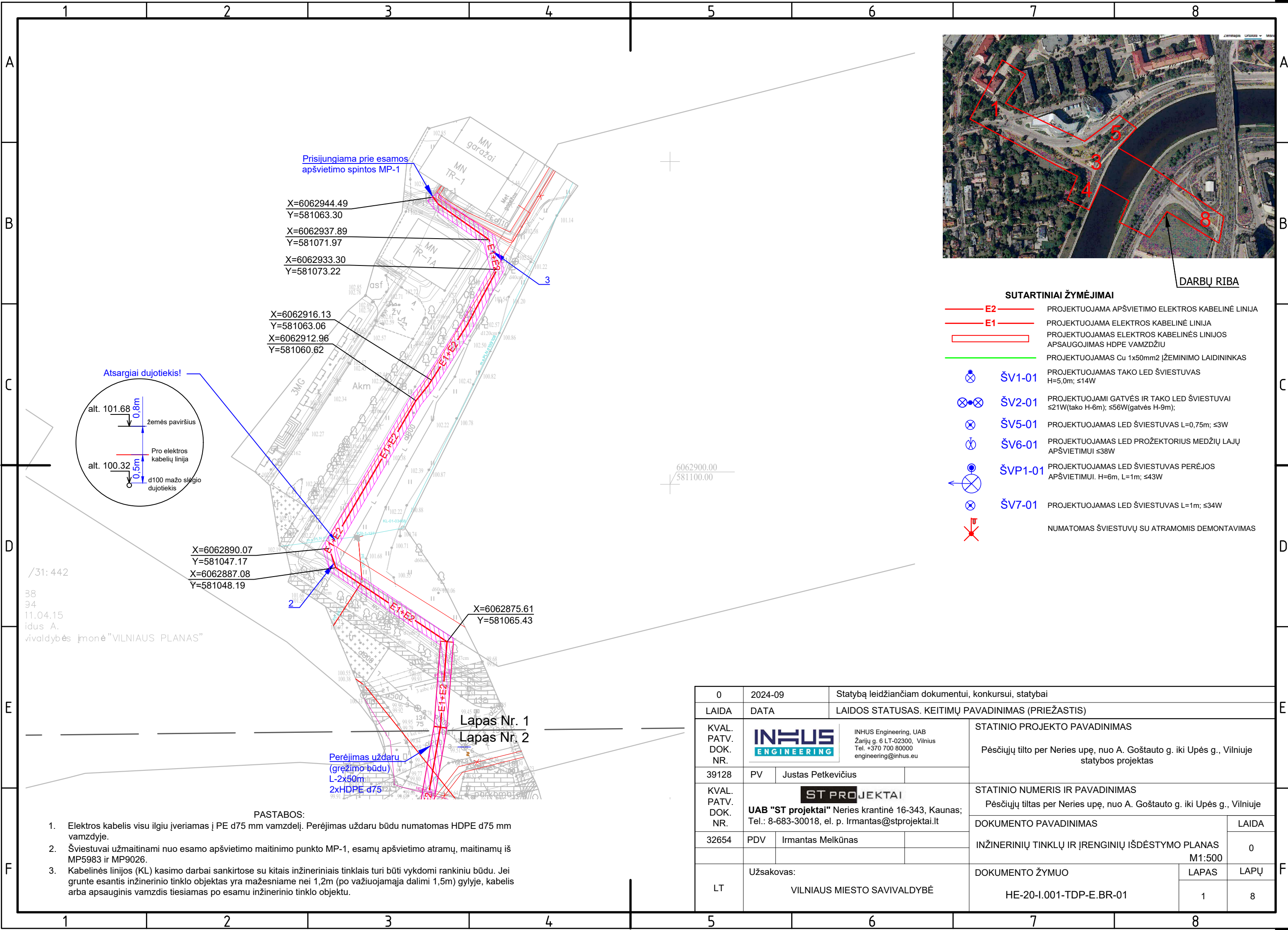
Nr.	Sritis	Atsakingas asmuo	Data	Būsena	Pastabos	Failo pavadinimas
1.	Elektra	Donatas Venzlauskas	2024-11-28	Pritarta	Prieš darbus išsikviesti AB "Energijos skirstymo operatorius" atstovą esamų tinklų nužymėjimui. Tinklų vietos ir gylis tikslinimui rankiniu būdu atlikti kontrolines atkasas. Užtikrinti esamų kabelių apsaugojimą nuo mechaninių pažeidimų darbų metu. Montuojant apšvietimo tinklus nuo esamų kabelių išlaikyti ne mažesnius kaip 0,5m horizontaliuosius atstumus,	-
2.	Dujos	Egidijus Valinauskas	2024-11-22	Pritarta	1. Prieš darbų pradžią gauti ESO sutikimą žemės kasimo darbams dujų bei elektros tinklų apsaugos zonoje. 2. Prieš darbų vykdymą, dujų ir elektros tinklų parodymui išsikviesti ESO atstovą. 3. Dujotiekio altitudes tikslinti vietoje atliekant kontrolinius dujotiekio atkasimus. 4. Žemės kasimo darbus dujotiekio apsaugos zonoje vykdyti tik rankiniu būdu arba imtis kitokių priemonių dujotiekio apsaugojimui nuo pažeidimų. 5. Vykdamas darbus, klojant komunikacijas išlaikyti minimalius leidžiamus vertikalius ir horizontalius atstumus iki dujotiekio, apsaugoti juos nuo pažeidimų. Neišlaikant atstumų iki dujotiekio, įrengti papildomas apsaugos priemones arba jį iškelti.	-
3.	Ryšiai	Robertas Toleikis	2024-11-14	Neaktualu	Projektuojami sprendiniai nepatenka į ESO eksploatuojamų tinklų apsaugos zoną.	-

**Registracijos Nr.**

P113620

**Pasirašymo data**

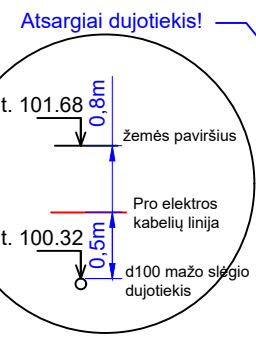
2024-11-28 08:43



DARBŪ RIBA

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- E2 PROJEKTUOJAMA APŠVIETIMO ELEKTROS KABELINĖ LINIJA
- E1 PROJEKTUOJAMA ELEKTROS KABELINĖ LINIJA
- PROJEKTUOJAMAS ELEKTROS KABELINĖS LINIJOS APSAUGOJIMAS HDPE VAMZDŽIU
- PROJEKTUOJAMAS Cu 1x50mm<sup>2</sup> ĮŽEMINIMO LAIDININKAS
- ŠV1-01 PROJEKTUOJAMAS TAKO LED ŠVIESTUVAS  
H=5,0m; ≤14W
- ŠV2-01 PROJEKTUOJAMI GATVĖS IR TAKO LED ŠVIESTUVAI  
≤21W(tako H-6m); ≤56W(gatvės H-9m);
- ŠV5-01 PROJEKTUOJAMAS LED ŠVIESTUVAS L=0,75m; ≤3W
- ŠV6-01 PROJEKTUOJAMAS LED PROJEKTORIUS MEDŽIŲ LAJŲ APŠVIETIMUI ≤38W
- ŠVP1-01 PROJEKTUOJAMAS LED ŠVIESTUVAS PERĖJOS APŠVIETIMUI. H=6m, L=1m; ≤43W
- ŠV7-01 PROJEKTUOJAMAS LED ŠVIESTUVAS L=1m; ≤34W
- NUMATOMAS ŠVIESTUVŲ SU ATRAMOMIS DEMONTAVIMAS



Atsargiai dujotiekis!

Prisijungiama prie esamos apšvietimo spintos MP-1

X=6062944.49  
Y=581063.30

X=6062937.89  
Y=581071.97

X=6062933.30  
Y=581073.22

X=6062916.13  
Y=581063.06

X=6062912.96  
Y=581060.62

X=6062890.07  
Y=581047.17

X=6062887.08  
Y=581048.19

X=6062875.61  
Y=581065.43

Lapas Nr. 1  
Lapas Nr. 2

Perėjimas uždaru (gręžimo būdu)  
L-2x50m  
2xHDPE d75

PASTABOS:

1. Elektros kabelis visu ilgiu įveriamas į PE d75 mm vamzdelį. Perėjimas uždaru būdu numatomas HDPE d75 mm vamzdyje.
2. Šviestuvai užmaitinami nuo esamo apšvietimo maitinimo punkto MP-1, esamų apšvietimo atramų, maitinamų iš MP5983 ir MP9026.
3. Kabelinės linijos (KL) kasimo darbai sankirtose su kitais inžineriniais tinklais turi būti vykdomi rankiniu būdu. Jei grunte esantis inžinerinio tinklo objektas yra mažesniau nei 1,2m (po važiuojamąja dalimi 1,5m) gylyje, kabelis arba apsauginis vamzdis tiesiamas po esamu inžinerinio tinklo objektu.

0	2024-09	Statybą leidžiančiam dokumentui, konkursui, statybai	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)	
KVAL. PATV. DOK. NR.		INHUS Engineering, UAB Žarijų g. 6 LT-02300, Vilnius Tel. +370 700 80000 engineering@inhus.eu	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pėsčiųjų tilto per Neris upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje statybos projektas
39128	PV	Justas Petkevičius	
KVAL. PATV. DOK. NR.	ST PROJEKTAI UAB "ST projektai" Neries krantinė 16-343, Kaunas; Tel.: 8-683-30018, el. p. Irmantas@stprojektai.lt		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Pėsčiųjų tiltas per Neris upę, nuo A. Goštauto g. iki Upės g., Vilniuje
32654	PDV	Irmantas Melkūnas	DOKUMENTO PAVADINIMAS INŽINERINIŲ TINKLŲ IR ĮRENGINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS M1:500
			LAIDA 0
LT	Užsakovas:	VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ	DOKUMENTO ŽYMUO HE-20-I.001-TDP-E.BR-01
			LAPAS 1
			LAPŲ 8