

Statytojas:	Šalčininkų rajono savivaldybė
Užsakovas:	Šalčininkų rajono savivaldybės administracija
Projekto pavadinimas:	Susisiekimo komunikacijų – gatvės Šalčininkų r. sav., Vilkiškės, Parko g. statybos projektas
Statinio naudojimo paskirtis:	Susisiekimo komunikacijos – gatvė
Statybos rūšis:	Nauja statyba
Statinio kategorija:	Neypatingasis
Statinio projekto rengimo etapas:	Techninis darbo projektas
Dalis:	Projektiniai pasiūlymai
Komplekso žymuo:	SR2025-279-TDP-PP
Laida	0

Kval. Atest. Nr.	Pareigos	Parašas	V. Pavardė
	Direktorius		K. Mickevičius
36475	Statinio projekto vadovas		K. Mickevičius
36476	Statinio projekto dalies vadovas		K. Mickevičius

BYLOS SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS
DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento Pavadinimas	Pastabos
SR2025-279-TDP-PP-BSŽ	1	0	Bylos sudėties žiniaraštis	-
SR2025-279-TDP-PP-PDSŽ	1	0	Projekto dokumentų sudėties žiniaraštis	-
SR2025-279-TDP-PP-BSR	1	0	Bendrieji statinio rodikliai	
SR2025-279-TDP-PP-AR	9	0	Aiškinamasis raštas	-
	-	0	Priedai (projekto rengimo užduotis, kvalifikacijos atestatai, ir kt.)	-

BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS

Brėž. Nr.	Lapų sk.	Laida	Brėžinio pavadinimas ir žymuo	Pastabos
01	1	0	Esamos situacijos topografinis planas M1:150 SR2025-279-TDP-PP-B-01	-
02	1	0	Projektinis planas M1:150 SR2025-279-TDP-PP-B-02	-
03	2	0	Projektiniai pjūviai M1:50 SR2025-279-TDP-PP-B-03	-

PROJEKTO DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Bylos (segtuvo) žymuo	Laida	Pavadinimas	Pastabos
1.	SR2024-438-TDP-BSD	0	Bendroji-susisiekimo dalis	-
2.	SR2024-438-TDP-SK	0	Konstrukcijų dalis	
3.	SR2024-438-TDP-SO	0	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis	-
4.	SR2024-438-TDP-KS	0	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	


BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
III. SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS				
1. Gatvė				
1.1.	kelio kategorija		Ds	
1.2.	kelio ilgis	km	0,03118	
1.3.	kelio juostos plotis	m	5,0	
1.4.	eismo juostų skaičius	vnt.	1	
1.5.	eismo juostos plotis	m	3,50	
1.6.	Vandens pralaidos matmenys	m	4,335 x 2,715 m, L-17,65 m	Įrengiamos dvi identiškos pralaidos

* Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų (STR1.04.04:2017).

Statinio projekto vadovas Karolis Mickevičius, kval. atest. nr. 36475

(vardas, pavardė, parašas, kvalifikacijos atestato arba pažymos Nr., data)

0	2026	Statybos leidimui, konkursui ir statybai.		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	 INŽINERINIS PROJEKTAVIMAS		Susisieikimo komunikacijų – gatvės Šalčininkų r. sav., Vilkiškės, Parko g. statybos projektas	
36475	SPV	K. Mickevičius	Bendrieji statinio rodikliai	LAIDA
36476	SPDV	K. Mickevičius		0
LT	Šalčininkų rajono savivaldybė		SR2025-279-TDP-PP-BSR	LAPAS 1
				LAPŲ 1

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. ĮVADAS

STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): Šalčininkų rajono savivaldybė

OBJEKTO ADRESAS: Šalčininkų r. sav., Vilkiškės, Parko g.

PROJEKTO RENGĖJAS: UAB „Inžinerinis projektavimas“, Panerių g. 64, Vilnius. El. paštas info@projektavimas.net, tel. +370 99 80116.

PROJEKTO VADOVAS: K. Mickevičius


- Statybos rūšis – Nauja statyba
- Statinio paskirtis – Susisiekimo komunikacijos – gatvė;
- Statinio kategorija – Neypatingasis;

Projektuojamo statinio vieta:



Geodezinius matavimus atliko geodezininkas .

Inžinerinius geologinius tyrimus atliko UAB „Sons of Drilling“.

0	2026	Statybos leidimui, konkursui ir statybai.		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.			Susisiekimo komunikacijų – gatvės Šalčininkų r. sav., Vilkiškės, Parko g. statybos projektas	
36475	SPV	K. Mickevičius	Aiškinamasis raštas	LAIDA
36476	SPDV	K. Mickevičius		0
LT	Šalčininkų rajono savivaldybė		SR2025-279-TDP-PP-AR	LAPAS LAPŲ 1 9

2. PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS

Projektas parengtas toliau šiame skyriuje nurodytų dokumentų pagrindu.

2.1 Privalomieji dokumentai:

Statinio projektavimo (techninė) užduotis, statytojo reikalavimai;

Topografinė nuotrauka parengta 2025-12;

Specialiaisiais reikalavimais;

Inžineriniais - geologiniais tyrinėjimais.

2.2 Pagrindiniai normatyviniai dokumentai:

„Lietuvos Respublikos statybos įstatymas“

„Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas“

STR 2.06.04:2014 Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai

ĮT SBR 19 „Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklės“

ĮT ŽS 17 „Automobilių kelių žemės darbų atlikimo ir žemės sankasos įrengimo taisyklės“

KPT SDK 19 „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės“

KTR 1.01:2008 „Kelių techninis reglamentas“

„Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas“

STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“

STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“

STR 1.01.04:2015 „Statybos produktų, neturinčių darnųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas“

STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“

STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“

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“

STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“

TRA SBR 19 „Automobilių kelių nesurištųjų mišinių ir gruntų, naudojamų sluoksniams be rišiklių, techninių reikalavimų aprašas“

Dėl Vandens pralaidų konstrukcinių sprendinių taikymo melioracijos statinių statyboje taisyklių patvirtinimo

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

STR 1.04.02:2011 Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai

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;

SR2025-279-TDP-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	9	0

PTR 3.03.01:2005 „Nekilnojamojo kultūros paveldo statinio tvarkomųjų statybos darbų projekto ar tvarkomųjų paveldosaugos darbų projekto paveldosaugos (specialiosios) ekspertizės atlikimo taisyklės“;
LST 1516:2015 „Statinio projektas. Bendrieji formavimo reikalavimai“.

3. ESAMA PADĖTIS

3.1 Žemės sklypo vertinimas

- Nesuformuotas valstybinės žemės sklypas;
- Žemės sklypas unik. Nr. 4400-5709-7131, naudojimo paskirtis – kita;
- Žemės sklypas unik. Nr. 4400-5709-6790, naudojimo paskirtis – kita;

Klimatinės sąlygos pagal STR 2.01.12:2024 „Statybų klimatologija“ duomenis:

- Vidutinė metinė oro temperatūra 6,8°C;
- Absoliutus oro temperatūros maksimumas + 35,6°C;
- Absoliutus oro temperatūros minimumas -35,9°C;
- Kritulių kiekis per metus 700 mm;
- Maksimalus dirvožemio įšalimo gylis 120 cm;

3.2 Sklype esantys statiniai, inžineriniai tinklai ir įrenginiai, aplinkos užstatymas, esama situacija

Greta projektuojamų statinių nėra jokių pastatų, inžinerinių tinklų ar jų apsaugos zonų, į kurias patektų projektuojami statiniai. Projektuojamų statinių rytinėje pusėje už ~ 40 m driekiasi AB „Energijos skirstymo operatoriui“ priklausanti aukštos įtampos 10 kV elektros oro linija. Pietinėje ir vakarinėje pusėse driekiasi žvyro dangos Parko g. Projektuojamų statinių vietoje šiuo metu yra tiltas, kuris bus demontuojamas prieš pradėdant projektuojamų statinių statybą. Greta esamo tilto konstrukcijų vakarinėje pusėje auga 4 vnt. medžių.

3.3 Esamo tilto defektai

Automobilinis tiltas yra ant Merkio upės, Šalčininkų r. sav., Vilkiškės, Parko g., pastatymo data nežinoma. Tiltas ilgis – 17,39 m, tilto plotis – 4,20 m. Tiltas trijų tarpatramių, danga medinė. Apie vykdytus remonto ar rekonstravimo darbus išlikusių duomenų nėra.

Remiantis „Vilkiškių k. Turgelių sen. Medinio tilto per Merkį specializuotu apžiūros aktu Nr. SE/03/24“ tilto būklė įvertinta 1 balu, būklė labai bloga (avarinė), o esamo tilto defektai – medinėje dangoje skylės, plyšiai, dangos taškai vietomis visiškai supuvę. Mediniai borteliai prie turėklų supuvę, ant dangos paklotos cinkuotos metalinės grotelės vietomis sulankstytos. Medinių turėklų viršutinė dalis patenkinama, tačiau apačioje blogai pritvirtinti ir nestabilūs, įtekėjimo pusėje turėklai nežymiai deformuoti. Perdengimo sijų, įrengtų iš dvitėjinių metalinių elementų paviršius aprūdijęs, tačiau būklė patenkinama, nes nurūdijimo laipsnis nedidelis. Sijos sumontuotos netinkamai – laikančioji silpnesnė pusė. Krantuose įrengtos akmenbetonio atramos, kurių betonai vietomis nutrupėjęs, paviršius nelygus, grublėtas, atramos ties viduriu įtrūkusios, dešinėsios atramos viršuje įrengtas plytų mūras nusidėvėjęs. Kairiojoje tilto pusėje ties vidurine atrama įrengti 4 vnt. polių, kurių dalis uždengta skardos apvalkalu, kuris vietomis nurūdijęs ir atsilupęs, ties vandens poveikio zona vieno polio betonai nutrupėjęs, atidengta armatūra, poliai nežymiai pasvirę. Dešiniojoje tilto pusėje ties vidurine atrama įrengti 2 vnt. polių, ties viduriu įrengta atrama, susidedanti iš metalinio apvalkalo

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
SR2025-279-TDP-PP-AR	3	9	0

užpildyto akmenimis, apvalkalas skylėtas, atrama ir polis ties įtekėjimu žymiai pasvirę į įtekėjimo pusę (atitinkamai pasvirusi tilto dalis ties poliais). Antpoliai įrengti iš dvitėjinių sijų, kurios įrengtos netinkamai, aprūdijusios, deformuotos, išsikišę už tilto gabaritų. Kairiojo kranto prietiltė įrengta iš akmenų – betono nuolaužų, viršus užpiltas betonu, kuris vietomis sutrūkinėjęs, susidėvėjęs, padengtas žvyru. Patiltės krantai netvirtinti, paplauti upės vandens, deformuoti. Upės vagoje įrengtas akmenų metinys dalinai nusidėvėjęs, vietomis užneštas sąnašomis. Kairiajame upės krante ištekėjimu auga daugiakamienis medis – alksnis.

3.4 Hidrologinės sąlygos

Merkio upės (unikalus numeris – 11010001) ties projektuojama teritorija, remiantis Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos hidrologinių stebėjimų skyriaus pateiktais duomenimis, 1 % tikimybės pavasario potvynio maksimalus vandens debitas yra $Q_{1\%PP} - 29,40 \text{ m}^3/\text{s}$, 2 % tikimybės vandens debitas $Q_{2\%PP} - 26,3 \text{ m}^3/\text{s}$, 3 % tikimybės vandens debitas $Q_{3\%PP} - 24,2 \text{ m}^3/\text{s}$ ir 5 % tikimybės vandens debitas $Q_{5\%PP} - 20,8 \text{ m}^3/\text{s}$.

3.5 Želdiniai

Vykdamy statybos darbus dirvožemio sluoksnis pažeistas nebus. Laikiniai nukastas viršutinis dirvožemio sluoksnis bus rekultivuotas paskleidžiant statybos vietoje ir apsėjant žolių mišiniu. Statybos darbų metu bus pašalinamas menkavertis krūmas ir 4 vnt. medžių, augantys greta tilto konstrukcijų, trukdantys statinio statybai ir jo stabilumui.

3.6 Saugomos teritorijos

Projektuojami statiniai patenka į saugomą „Merkio ichtiologinio draustinio“ teritoriją ir Natura 2000 Buveinių apsaugai svarbią teritoriją (BAST) „Merkio upė“.

3.7 Kultūros paveldo teritorijos (Paveldosauginė dalis)

Projektuojamų statinių dalis patenka į Kultūros vertybių registre registruotos „Vilkiškių dvaro sodybos fragmentai“ (unik. nr. 602) teritoriją. Objekto plotas 228295 m², reikšmingumo lygmuo yra regioninis, rūšis – nekilnojamas, vertybė pagal sandarą – kompleksas, kurį sudaro:

- Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų rūmai (36763);
- Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų tvarto ir sandėlio liekanos (36764);
- Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų arklidė (36765);
- Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų parko fragmentai (47093);
- Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų pirmas kumetynas (36767);
- Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų antras kumetynas (36768);
- Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų ledainė (36769);
- Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų svirnas (36770).

Vertingųjų savybių pobūdis: Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Želdynų (lemiantis reikšmingumą svarbus).

Vertingosios savybės:

7.1.3.1. planavimo sprendiniai - plano struktūra, tūrinė erdvinė kompozicija, kurią formuoja išlikę dvaro sodybos pastatai, jų liekanos, vietos, parko fragmentai, susisiekimo trasos (-; iš dalies pakitusi; TRP; IKONOGR Nr. 0.1-0.3, 1-3; FF Nr. 0.1-0.25, 1-33; 2013 m., 2021 m.);

SR2025-279-TDP-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	4	9	0

7.1.3.2. buvusių komplekso dalių (statinių) liekanos ar jų vietos - teritorijos centrinėje dalyje svirno liekanos (-; būklė bloga; TRP 9; IKONOGN Nr. 15, FF Nr. 0.23, 23-26; 2013 m., 2021 m.); teritorijos PV dalyje malūno liekanos (-; būklė bloga; TRP 10; FF Nr. 0.21, 0.24, 15-18; 2013 m., 2021 m.); teritorijos V dalyje koplyčios vieta (-; būklė bloga; IKONOGN Nr. 0.1-0.2, 3; FF Nr. 0.25, 19-21; 2013 m., 2021 m.); teritorijos PR dalyje pirmo kluono vieta (u. k. 36766; -; TRP 12; IKONOGN Nr. 0.1-0.2; FF Nr. 0.11; 2021); teritorijos PR dalyje antro kluono vieta (-; -; TRP 13; IKONOGN Nr. 0.1-0.2; FF Nr. 0.11, 22; 2013 m., 2021 m.);

7.1.3.4. žemės ir jos paviršiaus elementai - reljefas, terasomis žemėjantis Merkio upės link (-; -; TRP; FF Nr. 0.1-0.18, 0.21-0.22, 1-33, 153-166.15; 2013 m., 2021 m.); teritorijos V dalyje kalvelė, ant kurios stovėjo koplyčia (-; būklė patenkinama; FF Nr. 0.19-0.20, 19, 29; 2013 m., 2021 m.);

7.1.3.5. takai, keliai ar jų dalys, dangos - PR-ŠR krypties kelio trasa ir nuo jos į ŠV atsišakojanti kelio trasa rūmų link R teritorijos dalyje (-; -; TRP 14; IKONOGN Nr. 0.1-0.2, 1-2; FF Nr. 0.1, 0.5-0.10, 0.16, 1, 3, 5; 2013 m., 2021 m.); lauko akmenų grindinio fragmentai (-; būklė bloga; TRP 15; FF Nr. 0.26-0.27, 152; 2013 m., 2021 m.);

7.1.3.6. želdynai ir želdiniai - lapuočių medžių eilė ties R sodybos riba (-; -; TRP 22; FF Nr. 0.31-0.32; 2013 m., 2021 m.); pavieniai ąžuolai teritorijos V dalyje koplyčios vietos aplinkoje, raudonasis ąžuolas į PV nuo antro kumetyno (-; -; TRP 23; FF Nr. 0.19, 0.30, 6, 19, 29, 32-33; 2013 m., 2021 m.);

7.1.3.7. upės, natūralūs vandens telkiniai ir hidrotechniniai įrenginiai - teritorijos centrinėje dalyje Merkio upės vaga (-; -; TRP 17; IKONOGN Nr. 0.1-0.3; FF Nr. 0.4, 0.17, 0.22, 162-163, 166.1-166.2; 2013 m., 2021 m.);



Projektuojami statybos darbai planuojami teritorijoje, patenkančioje į Kultūros vertybių registre registruoto nekilnojamojo kultūros paveldo objekto teritoriją „Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų komplekso“ (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 602), nustatytą pagal Kultūros vertybių registro duomenis.

Projektiniai sprendiniai rengiami vadovaujantis Kultūros vertybių registre pateikta informacija apie objekto teritorijos ribas ir saugomas vertingąsias savybes. Projektu numatomi sprendiniai nepažeidžia ir nekeičia Kultūros vertybių registre apibrėžtų vertingųjų savybių, nekeičiamas esamas reljefas, želdiniai ir kiti saugomi teritorijos elementai.

SR2025-279-TDP-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	5	9	0

Atliekant statybos ir žemės darbus bus laikomasi nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų. 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 padaliniai.

3.8 Gamybinės, ūkinės veiklos ribojimas, sustabdymas, ar nutraukimas vykdant darbus

Automobilių eismas tiltu nutraukiamas, o kol bus vykdomi statybos darbai, vieną ar kitą Merkio upės krantą pasiekti galima Parko, Miško, Dainavos, Krantinės gatvėmis ir keliu Nr. 3937. Eismas statybos darbų metu nutraukiamas vadovaujantis Automobilių kelių darbo vietų aptvėrimo ir eismo reguliavimo taisyklėmis T DVAER 12. Jokio kito neigiamo poveikio, turėsiančio įtaką veiklai aplink statinį ar netoli jo esantiems subjektams, nebus.

4. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

4.1 Paruošiamieji darbai

Prieš pradėdant darbus įrengiama statybvieta, pašalinami statybos darbų zonoje augantys 4 vnt. medžių ir pavieniai menkaverčiai krūmai, nušienaujama žolė. Privažiavimas prie statybos darbų zonos numatomas iš pietinės ir šiaurinės pusės esama žvyro dangos Parko gatve.

4.2 Demontavimo darbai

Projektuojami statiniai statomi esamo avarinės būklės tilto vietoje, todėl prieš pradėdant statybos darbus, reikalinga demontuoti esamo tilto konstrukcijas:

1. Pašalinami g/b kelio užtvėrimo blokai;
2. Demontuojami mediniai tilto turėklai;
3. Demontuojamos metalinės grotelės nuo važiuojamosios dangos ir medinė važiuojamoji danga;
4. Demontuojamos tilto perdangos metalinės sijos;
5. Demontuojamos tilto tarpinės atramos iki projekcinio aukščio;
6. Išardoma kelio sankasa demontuojamų tilto krantinių atramų zonoje;
7. Demontuojamos tilto krantinės atramos.

4.3 Pralaidos įrengimas

Skaičiuotinė maksimalaus vandens debito tikimybė projektuojamai pralaidai ant Merkio upės yra 5 proc. Remiantis Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos hidrologinių stebėjimų skyriaus pateiktais duomenimis, 5 % tikimybės pavasario potvynio maksimalus vandens debitas $Q_{5\%PP} = 20,8 \text{ m}^3/\text{s}$. Dėl nedidelio kelio sankasos aukščio Merkio upėje, projektuojamos dvi identiškios pralaidos greta, kurių kiekviena praleidžia po pusę 5 % tikimybės pavasario potvynio maksimalus vandens debito – $10,4 \text{ m}^3/\text{s}$.

4.3.1 Pagrindai

Pralaidos pagrindai įrengiami pralaidos įtekėjimo ir ištekėjimo dalyse įrengiant skaldos 22/32 h-10 cm. Per visą pralaidos pagrindų iškasos plotį ir ilgį paklojama neaustinė geotekstilė $\geq 200 \text{ g/m}^2$. Paklojus geotekstilę, ties pralaidos įtekėjimu ir ištekėjimu įrengiami pralaidos atraminiai gelžbetoniniai blokai, naudojant armuota C30/37 XF2 klasės betoną. Įrengus pralaidos atraminius blokus, įrengiamas pralaidos pagrindo sluoksnis iš šalčiui atsparaus grunto ($E_{v2} \geq 45 \text{ MPa}$), sluoksnio storis vyrauja tarp 30 – 120 cm.

SR2025-279-TDP-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	6	9	0

4.3.2 Pralaida

Pralaidos plieninio spirališkai gofruoto vamzdžio konstrukcijos gofras $\geq 200 \times 55$ mm, sienutės storis $\geq 5,00$ mm, vidinis plotis – 4,335 m, vidinis aukštis – 2,715 m, konstrukcijos ilgis apačioje – 17,65 m, konstrukcijos ilgis viršuje – 10,09 m. Pralaidos konstrukcijos galai nupjauti santykiu 1:1,5 iki 0,25 m aukščio nuo pralaidos dugno, tada statmenai santykiu 1:0.

Antikorozinė danga - Varžtai ir plieninis lakštas iš abiejų pusių turi būti padengtas cinko danga. Cinko dangos storis turi atitikti LST EN ISO 1461 standarto reikalavimus. Lakštai iš abiejų pusių 100% ploto turi būti dengiami epoksido 100 μ m ir poliuretano 100 μ m storio dažais, kurių bendras vidutinis dangos storis 200 μ m. Dažymo sistema turi atitikti LST EN ISO 12944-5 standarto reikalavimus.

Ant įrengtų pralaidos atrėmimo blokų įrengiamas išlyginamasis C30/37 XF2 klasės betono sluoksnis, ant kurio montuojama plieninė gofruota pralaida. Pralaida montuojama taip, kaip nurodyta gamintojo techninėje specifikacijoje. Sumontavus pralaidos plieninį gofruotą vamzdį įrengiamas betoninis apvadas, naudojant C30/37 XF2 klasės betoną. Pralaida visu jos perimetru išorinėje pusėje apgaubiamą neaustine geotekstile ≥ 200 g/m².

Įrengus plieninį spirališkai gofruotą vamzdį, pralaida užpilama gerai drenuojančiu gruntu ir sutankinama $E_{v2} \geq 45$ MPa. Užpylus pralaidą gerai drenuojančiu gruntu ir sutankinus jį, likusi iškasos dalis iki kelio dangos konstrukcijos užpilama gerai drenuojančiu gruntu, prieš tai sluoksnis atskiriant neaustine geotekstile ≥ 200 g/m².

4.3.3 Pralaidos antgaliai ir vagos tvirtinimas

Kelio sankasos šlaitai pralaidos zonoje per visą jos aukštį, ir upės dugnas bei šlaitai įtekėjimo dalyje 4,0 m ruože ir ištekėjimo dalyje 6,0 m ruože tvirtinami akmenų grindinio sluoksniu h-20 cm. Kelio sankasos šlaitai formuojami nuolydžio santykiu 1:1,5, upės vagos šlaitai formuojami nuolydžio santykiu $\sim 1:2$, tačiau prisitaikant prie esamų šlaitų.

Akmenų tvirtinimui įrengiamų akmenų diametras turi būti 15 – 20 cm. Akmenys, tvirtinamos upės vagos ir kelio sankasos šlaito apačioje, įrengiami didesni tam, kad būtų užtikrintas šlaito stabilumas ir šlaito tvirtinimas neslinktų. Akmenys įrengiami ant smėlio sluoksnio h-10 cm, prieš tai įrengus neaustinę 200 g/m² geotekstilę. Naudojami šiam regionui būdingi akmenys, išskyrus kalkakmenius ir dolomitus.

4.4 Kelio įrengimas

Kelio dangos konstrukcija – asfaltbetonis. Eismo juostos dangos plotis – 3,5 m, Kelio dangos konstrukcijos vienpusis skersinis nuolydis – 2,5 %. Vienoje kelio pusėje įrengiamas h-10 cm skaldažolės dangos kelkraštis, kurio skersinis nuolydis – 8,0 %.

Gatvės dangos konstrukcija parinkta vadovaujantis Inžinerinių geologinių tyrimų ataskaita ir „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklėmis“.

Gatvės dangos konstrukcija:

- Asfalto sluoksnis AC 16 PD 100 mm
- Skaldos pagrindo sluoksnis 0/45, $E_{v2} \geq 120$ MPa 250 mm
- Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis $K > 1,0 \times 10^{-5}$ m/s ≥ 280 mm
- Kelio sankasa, $E_{v2} \geq 45$ MPa –

SR2025-279-TDP-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	7	9	0

Kelio sankasos šlaitai formuojami santykiu 1:1,5 ir suvedami su esamais kelio sankasos šlaitais, prisitaikant prie jų esamo nuolydžio. Šlaitai, vietose, kuriose netvirtinama akmenų grindiniu, užpilami h-10 cm juodžemio sl. ir apsėjami žolių mišiniu.

4.5 Šaligatvio įrengimas

Įrengiamoje gatvėje, vienoje pusėje, rengiamas betoninių trinkelų dangos šaligatvis. Įrengiamo šaligatvio plotis b-1,5 m, tačiau tarp išorinių gatvės ir vejos bortų pusių yra 1,9 m plotis tam, kad būtų galima įrengti apsauginius kelio atitvarus. Šaligatvis įrengiamas su skersiniu 1,5 proc. nuolydžiu į kelio sankasos šlaito pusę. Išorinėje šaligatvio pusėje įrengiami vejos bortai 1000x200x80 mm. Vidinėje šaligatvio pusėje įrengiami gatvės bortai 1000x300x150 mm.

Betoninių trinkelų šaligatvio dangos konstrukcija:

- Betoninės trinkelės 200x100x80 mm;
- Kelio bortai 300x150x1000 mm;
- Vejos bortai 200x80x1000 mm;
- Išlyginamasis sluoksnis iš skaldos atsijų 0/5, h – 3 cm;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mišinio 0/45, $E_{v2} \geq 100$ MPa, h – 15 cm;
- Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis, $k \geq 1,0 \times 10^{-5}$ m/s, h – 19 cm;
- Kelio sankasa, $E_{v2} \geq 45$ MPa

4.6 Apsauginių kelio atitvarų įrengimas

Abejose kelio pusėse įrengiami metaliniai apsauginiai atitvarai H1-W2-A. Apsauginių atitvarų konstrukciją ir įrengimo specifiką detalizuoja Rangovo pasirinktas gamintojas. Gaminiai privalo turėti sertifikatą patvirtinantį gaminio markę. Įrengiamų kelio atitvarų pradžioje ir pabaigoje įrengiami galiniai kelio atitvarai (PKG) H1-W2-A, kurių ilgis $\geq 3,80$ m. Apsauginiai kelio atitvarai parinkti remiantis KPT TAS 09 VII skyriaus 4 lentele; IX skyriaus 6 lentele; 1 priedo 3 ir 4 lentelėmis bei 28 punktu.

4.7 Apsauginės tvorelės įrengimas

Greta projektuojamo šaligatvio, tarp vejos borto ir kelio sankasos krašto, įrengiama cinkuoto metalo apsauginė tvorelė pėstiesiems. Apsauginės tvorelės aukštis nuo žemės paviršiaus h-1,10 m. Tvorelės statramsčiai įrengiami naudojant apvalius d-60,3 mm vamzdžius, tvorelės užpildo elementai įrengiami naudojant apvalius d-48,3 mm vamzdžius. Atstumas tarp apsauginės tvorelės statramsčių ašių L-2,0 m. Apsauginės tvorelės statramsčiai įbetonuojami į d-0,25 m skersmens ir $L \geq 0,7$ m ilgio polių, kurie įrengiami naudojant C20/25 klasės betoną.

4.8 Baigiamieji darbai

Įrengus pralaidas, kelio ir šaligatvio dangos konstrukcijas, suformavus kelio sankasą ir sumontavus apsauginius kelio atitvarus, pažeistos augalinio sluoksnio vietos yra užpilamos dirvožemiu ir apsėjamos žolių mišiniu. Nuimami laikini kelio ženklai, išardoma statybvietė, išvežamos statybinės atliekos.

4.9 Duomenys apie planuojamos ūkinės veiklos keliamą triukšmą

Statybos darbų metu dirbsianti statybinė technika neviršys Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. V-604 „Dėl

SR2025-279-TDP-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	8	9	0

Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“ 1 lentelėje nustatytų ribinių dydžių.

SR2025-279-TDP-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	9	9	0

PRIEDAI

TVIRTINU :

Šalčininkų rajono savivaldybės administracijos
direktorius

2025 m. _____ d.

TILTO PROJEKTAVIMO DARBŲ UŽDUOTIS 7/2025

1. Užsakovas: **Šalčininkų rajono savivaldybės administracija**
-
2. Komplexo ir objekto pavadinimas: **TILTO VILKIŠKIŲ K., PER MERKIO UPEĮ (Turgelių sen.) įrengimo projektavimo paslauga**
-
3. Kelio reikšmė ir perspektyvinė kategorija: **Vietinės reikšmės gatvė (D kategorija)**
-
4. Finansavimo šaltinis: **Kelių priežiūros ir plėtros programos lėšos**
-
5. Projektavimo stadija: **Techninis-darbo projektas (projektiniai pasiūlymai)**
-
6. Tilto eismo apkrovos: **Projektuojamas Ne mažiau kaip 20 t (naujoms statinio dalims pagal LST EN1991-2 (arba lygiavertis))**
-
7. Projektuojami/vertinami tilto (viaduko) elementai: **Įrengti gofruotą metalinę pralaidą, diametru parenkat pagal upės debitą.**
8. Esamo tilto gabaritai:
- | | |
|-------------|---|
| pločio | Projektuoti vienos eismo juostos + atskirtas pėsčiųjų takas (šaligatvis) |
| ilgio | (apie 17 m) |
| koordinatės | X: 6037747 Y: 592032 (LKS) |
-
9. Atitvarai: **Įrengiami apsauginiai metaliniai atitvarai**
-
10. Projektuojamų privažiavimų ribos: **Tikslinti projektavimo eigoje**
-
11. Eismo organizavimas: **Tilto įrengimo metu numatoma apylanka (paruošiamas bei su kelių policija suderinamas planas)**
-
12. Projekto išleidimo terminas: **2026 m**
-
13. Kitos projektavimo sąlygos: **-Parengiami projektiniai pasiūlymai, kuriems reikalingas Užsakovo pritarimas;
-Atlikti tilto įrengimo darbų sąmatinius skaičiavimus;
-Jeigu reikia gauti (parengti) visų projektavimui reikalingų topografinių, inžinerinių, geodezinių ir geologinių tyrinėjimo dokumentus, suderinimus; Nacionalinės žemės tarnybos leidimo projektuoti ir statyti susisiekimo komunikacijas ir inžinerinius statinius valstybės žemėje gavimas; o taip pat visų kitų darbų, susijusių su specialiuosiuose reikalavimuose nustatytais reikalavimais, derinimo metu, derinimo institucijų iškeltais reikalavimais**
-

ar įstatyminiuose ir normatyviniuose dokumentuose numatomais reikalavimais, atlikimas;
-Gauti projektavimo sąlygas pagal statybos reglamentą STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“, parengtą projektą suderinti su Užsakovu, visomis suinteresuotomis institucijomis, gauti teigiamą statinio ekspertizės išvadą (ekspertus samdo usakovas) bei statybą leidžiantį dokumentą.

14. Inžinerinių statinių grupės: **Kiti inžineriniai statiniai (Kiti transporto statiniai: tiltai).**

15. Kiti reikalavimai: projekto Architektūrinė dalis nerengiama

Tilto įrengimo adresas(vieta):

Šalčininkų r. sav., Turgelių sen., Vilkiškių k., Parko g.



ir turizmas	
<input checked="" type="checkbox"/>	Saugomos teritorijos
<input checked="" type="checkbox"/>	Kultūros paveldo teritorijos
<input type="checkbox"/>	Kultūros paveldo objektai
<input checked="" type="checkbox"/>	Gamtos paveldo objektai
<input type="checkbox"/>	Kraštovaizdžio panoramų apžvalgos taškai
<input type="checkbox"/>	Kraštovaizdžiai
<input type="checkbox"/>	Inžinerinė infrastruktūra, susisiekimas
<input type="checkbox"/>	Saulės energijos potencialas
<input type="checkbox"/>	Miškų ribos
<input type="checkbox"/>	NT verčių zonos ir apleistos žemės
<input type="checkbox"/>	LITGRID elektros tinklai
<input type="checkbox"/>	ESO elektros tinklai
<input type="checkbox"/>	ESO dujų tinklai
<input type="checkbox"/>	Amber Grid dujų perdavimo sistema
<input type="checkbox"/>	Adresų registro objektų ribos
<input type="checkbox"/>	Specialiosios žemės naudojimo sąlygos
<input type="checkbox"/>	Nekilnojamojo turto objektai
<input type="checkbox"/>	Sklypų ribos
<input type="checkbox"/>	Pastatų taškai
<input type="checkbox"/>	Pastatų kontūrai
<input type="checkbox"/>	Sodininkų bendrijų ribos



ŠALČININKŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Budžetinė įstaiga. Vilniaus g. 49, 17116 Šalčininkai. Tel. +370 (380) 51 233,
el. p. priimamasis@salcininkai.lt, interneto svetainė www.salcininkai.lt, el. pristatymo dėžutės adresas 188718713
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188718713

UAB „Inžinierinis projektavimas“

2026-01-15 Nr.

ĮGALIOJIMAS

Šalčininkų rajono savivaldybės administracija, įmonės kodas 188718713, kurios buveinės adresas: Vilniaus g. 49, 17116 Šalčininkai (toliau – užsakovas),

įgalioja projektavimo paslaugas atliekančią įmonę UAB „Inžinierinis projektavimas“, įmonės kodas: 223973140, buveinės adresas: Žemynos g. 43-42, Vilnius (Toliau-Įgaliotinis), 2025-11-19 pirkimo sutarties Nr. GS-(9.5.3 E)-702 pagrindu dėl **Susisiekimo komunikacijų – gatvės Šalčininkų r. sav., Vilkiškių k., Parko g. statybos projekto (Toliau-Projektas)**, atstovauti Užsakovo interesams ir atlikti toliau nurodytus veiksmus.

- Pateikti projekto dokumentaciją į informacinę sistemą „Infostatyba“ pasirašyti ir pateikti prašymą dėl projektavimo sąlygų išdavimo, atsiimti paruoštas sąlygas, reikalavimus, atsakymus, pranešimus, gauti kitą informaciją, kuri reikalinga rengiant projektą (bet kuriai jo rengimo stadijai), kreiptis į atitinkamas valstybės ir (ar) vietos savivaldos institucijas ir (ar) inžinerinius tinklus ir (ar) susisiekimo komunikacijas eksploatuojančias įmones ar įstaigas dėl prisijungimo techninių sąlygų gavimo, projekto suderinimo, imtis visų kitų veiksmų, kurie yra būtini, siekiant parengti projektą;

- Užsakovo vardu pasirašyti/patvirtinti (įskaitant ir elektroninių parašų), pateikti (įskaitant ir dokumentų įkėlimą į elektroninę sistemą) ir atsiimti visus teikiamus ir (arba) atsiimamus dokumentus dėl aukščiau numatytų pavedimų įgyvendinimo;

- atlikti visus kitus, šiame įgaliojime tiesiogiai nenurodytus veiksmus, kurie yra reikalingi tinkamam aukščiau nurodytų pavedimų įvykdymui ar yra su jais susiję.

Šis įgaliojimas galioja iki 2026 m. gruodžio 31 d.

Įgaliojimas visa apimtimi suteikiamas su perįgaliojimo teise tik įgaliotinio darbuotojams.

Savivaldybės administracijos direktorius



Pagrindinis Paslaugos

ADOC dokumentai



[] ADOC dokumentas

- Turinys
- Metaduomenys
- Parašai
- Tikrinimas

Pavadinimas: ĮGALIOJIMAS

Rinkmena: siunciamas_rastas.adoc (ADOC-V1.0, GeDOC)

Dokumento metaduomenys

☰ PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

☰ El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys

	El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai
☰	ĮGALIOJIMAS	RAŠTAS	

☰ Sudarytojai

	Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
☰	Juridinis asmuo	Šalčininkų rajono savivaldybės administracija	188718713	Vilniaus g. 49, LT-17116 Šalčininkai	

☰ Dokumento sudarymas

	Sudarymo data	Parašai
☰	2026-01-15 17:31:54	

☰ Adresatai

	Statusas	Adresatas	Kodas	Adresas	Parašai
☰	Juridinis asmuo	UAB "Inžinerinis projektavimas"	223973140	Vilnius, Žemynos g. 43-42, LT-06128	

Dokumento registracijos

	Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai								
	2026-01-15 17:31:54	S-(5.17 E)-207	188718713									
<h4>Dokumentą užregistravęs darbuotojas</h4> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Vardas ir pavardė</th> <th>Pareigos</th> <th>Struktūrinis padalinys</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>Direktorius</td> <td>Administracija ŠRSA</td> </tr> </tbody> </table>						Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys			Direktorius	Administracija ŠRSA
	Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys									
		Direktorius	Administracija ŠRSA									

NEPASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

El. dokumento naudojimo metaduomenys

Techninė informacija

	El. dokumento specifikacijos ID	Elektroninio dokumento grupė	eDVS pavadinimas ir versija	Parašai
	ADOC-V1.0	GeDOC	DBSIS, versija 3.5.85.4	

El. dokumento klasifikavimas

	Saugykla	Parašai		
	<h4>Bylos (tomo) indeksai</h4> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bylos (tomo) indeksas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5.17 E</td> </tr> </tbody> </table>	Bylos (tomo) indeksas	5.17 E	
Bylos (tomo) indeksas				
5.17 E				

Asmenys

Atsakingi asmenys

	Atsakomybės sritis	Parašai								
	<h4>Sudarymas</h4> <h5>Atsakingas darbuotojas</h5> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Vardas ir pavardė</th> <th>Pareigos</th> <th>Struktūrinis padalinys</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>Vyriausias specialistas</td> <td>Komunalinio ūkio skyrius</td> </tr> </tbody> </table>		Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys			Vyriausias specialistas	Komunalinio ūkio skyrius	
	Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys							
		Vyriausias specialistas	Komunalinio ūkio skyrius							

[Grįžti į paslaugos pagrindinį puslapį](#)



Pagrindinis Paslaugos

ADOC dokumentai



[] ADOC dokumentas

- Turinys
- Metaduomenys
- Parašai
- Tikrinimas


Pavadinimas: ĮGALIOJIMAS

Rinkmena: siunciamas_rastas.adoc (ADOC-V1.0, GeDOC)

Dokumento parašai

Parašai


Parašo informacija

 Direktorius
(2026-01-15 17:31:44)
DBSIS
(2026-01-15 17:31:54)

Parašo duomenys

Šis parašas yra galiojantis.


Parašas

Pasirašymo laikas: 2026-01-15 17:31:44
Paskirtis: pasirašymas
Formatas: Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T) 
Laiko žyma: 2026-01-15 17:31:54











Pasirašantis asmuo

Vardas, pavardė:
Pareigos: Direktorius
Struktūrinis padalinys: Administracija ŠRSA

Sertifikatas

Turėtojas:
Leidėjas: RCSC IssuingCA-2 
Galioja nuo 2025-01-14 iki 2027-01-14

Elementai pasirašyti parašu „Gžegož Jurgo“

-  TURINYS
 -  siunciamas_rastas.docx
-  METADUOMENYS
 -  Dokumento pavadinimas: ĮGALIOJIMAS
 -  Sudarytojai
 -  Šalčininkų rajono savivaldybės administracija. ...
 -  Adresatai
 -  UAB "Inžinerinis projektavimas". Kodas: 2239731...
 -  Parašai
 -  Pasirašymo data: 2026-01-15, Parašo paskirtis: ...

[Grįžti į paslaugos pagrindinį puslapį](#)

Kilus techniniams nesklundumams, prašome kreiptis el. paštu eais.pagalba@archyvai.lt.
Jei įmanoma, prie laiško pridėkite ekrano nuotrauką (screenshot), kurioje matoma klaida – tai padės greičiau identifikuoti ir išspręsti problemą.



PERIĞALIOJIMAS

2026-01-16 Nr. S2026-0087

Vilnius

Periğalioju UAB „Inžinerinis projektavimas“, įmonės kodas 223973140, buveinės adresas Panerių g. 64, 03160 Vilnius, Projektų rengimo skyriaus vadovą Joną Veignerį ir Projekto vadovą Karolį Mickevičių (atestato Nr. 36475), statytojo vardu atstovauti – Šalčininkų rajono savivaldybės administracija, rengiant projektą „Susisieikimo komunikacijų – gatvės Šalčininkų r. sav., Vilkiškių k., Parko g. statybos projektas“ (toliau – Projektas), pateikti prašymus dėl prisijungimo sąlygų išdavimo, atsiimti paruoštas sąlygas, gauti kitą informaciją, kuri reikalinga rengiant projektą ir gaunant statybą leidžiantį dokumentą, kreiptis į atitinkamas valstybės institucijas, kitas įmones ar įstaigas, pateikti prašymą į Lietuvos Respublikos statybos leidimų ir statybos valstybinės priežiūros informacinę sistemą „INFOSTATYBA“ statybą leidžiančiam dokumentui gauti ir jį atsiimti (įskaitant, teisę pateikiamų dokumentų tikrumą patvirtinti elektroniniu parašu, bet neapsiribojant), imtis visų kitų veiksmų, kurie yra būtini, siekiant parengti Projektą ir gauti statybą leidžiantį dokumentą.

Periğaliojimas galioja iki 2026 m. gruodžio 31 d.

Direktorius Karolis Mickevičius

ĮSAKYMAS

DĖL PROJEKTO VADOVO IR PROJEKTO DALIES VADOVO PASKYRIMO

2025-11-19 Nr. PV-1085

Vilnius

Vadovaudamasis LR Statybos įstatymu (1996 m. kovo 19 d. Nr. I-1240), projekto vadovu ir projekto dalies vadovu s k i r i u Karolį Mickevičių, atestatų Nr. 36475, 36476, šiam objektui:

1.	Tilto Vilkiškių k., per Merkio upę (Turgelių sen.) įrengimo projektavimo paslauga.
----	--

Į g a l i o j u paskirtą objektui projekto vadovą pasirašyti statinio projektą įmonės vadovo vardu.

Direktorius Karolis Mickevičius

SSVA

STATYBOS SEKTORIAUS
VYSTYMO AGENTŪRA

Viešoji įstaiga Statybos sektoriaus vystymo agentūra | Įmonės kodas 305997589 | Sėlių g. 66, 08109 Vilnius | www.ssva.lt

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr. 36475

Karolis Mickevičius

Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovo, ypatingojo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo ir ypatingojo statinio statybos techninės priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: susisiekimo komunikacijos (keliai, gatvės), susisiekimo komunikacijos (vandens uostų statiniai), inžineriniai tinklai (vandentiekio tinklai, nuotekų šalinimo tinklai), hidrotechnikos statiniai, kiti transporto statiniai, kiti inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.

Atestavimo padalinio vadovė

Išduotas 2025 m. lapkričio 11 d.

Pirmą kartą išduotas 2016 m. liepos 19 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas <https://www.ssva.lt/registrai>

SSVA

STATYBOS SEKTORIAUS
VYSTYMO AGENTŪRA

Viešoji įstaiga Statybos sektoriaus vystymo agentūra | Įmonės kodas 305997589 | Sėlių g. 66, 08109 Vilnius | www.ssva.lt

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr. 36476

Karolis Mickevičius

Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto dalies vadovo ir ypatingojo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: susisiekimo komunikacijos (keliai, gatvės), susisiekimo komunikacijos (vandens uostų statiniai), inžineriniai tinklai (vandentiekio tinklai, nuotekų šalinimo tinklai), hidrotechnikos statiniai, kiti transporto statiniai, kitos paskirties inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.

Projekto dalys: konstrukcijų, susisiekimo, vandentiekio ir nuotekų šalinimo, pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo, statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo.

Atestavimo padalinio vadovė

Išduotas 2025 m. rugpjūčio 6 d.

Pirmą kartą išduotas 2016 m. liepos 19 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas <https://www.ssva.lt/registrai>

Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo liudijimas

Serija, Nr. / Series, No.: PCAD06 02500

Draudimo grupė / Insurance group: Bendrosios civilinės atsakomybės draudimas **Draudimo rūšis / Insurance type:** Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomasis draudimas

Aprausta pagal Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisyklės (patvirtintos Lietuvos Banko valdybos 2012-10-23 nutarimu Nr. 03-255, paskelbtos leidinyje Valstybės žinios, 2012-11-06, publikacijos Nr. 128-6459, įsigaliojusios nuo 2012-11-07), su vėlesniais pakeitimais.

Draudimo laikotarpis nuo / Period of Insurance from 2025-04-10 00:00 iki / to 2026-04-09 24:00 **Išdavimo data / Date:** 2025-04-07

Liudijimo tipas / Type of policy Pratęstas / Renewed

Draudėjas / Policyholder: UAB "INŽINERINIS PROJEKTAVIMAS", įmonės kodas 223973140, Panerių g. 64, LT-03160 Vilnius

Draudimo objektas / Object of Insurance

Draudėjo turiniai interesai, susiję su Draudėjo civiline atsakomybe už žalą padarytą tretiesiems asmenims dėl netinkamai suprojektuoto statinio, kurio projektai ar jų dalys: 1) buvo perduoti užsakovams draudimo sutarties galiojimo laikotarpiu; 2) ir kurių projektavimo darbų rangos sutartys buvo pasirašytos po statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo sutarties įsigaliojimo dienos.

Taikoma teisė / Governing law Lietuvos Respublikos

Draudimo suma vienam draudžiamajam įvykiui / Sum insured for one event	Draudimo suma visam laikotarpiui / Aggregate limit	Besąlyginė išskaita kiekvienam draudžiamajam įvykiui / Unconditional deductible amount for each and every claim
289.600,00 EUR	289.600,00 EUR	2.900,00 EUR

Papildomos sąlygos / Additional conditions

Bet kokie šiame dokumente esantys taisymai yra niekiniai ir negalioja / Any corrections in this document are null and void.

- Draudikas ir draudėjas sutaria, kad Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisyklių 11 punkte numatytas šalių nustatytas laikotarpis yra 5 metai.
- Draudėjas pasirašydamas arba apmokėdamas draudimo sutartį, aiškiai ir vienareikšmiškai pareiškia, kad jam nėra pareikšti jokie reikalavimai ir/ar pretenzijos dėl vykdomos veiklos, taip pat draudėjui nėra žinomos jokios aplinkybės dėl kurių gali būti pareikšti tokie reikalavimai ir / ar pretenzijos dėl vykdomos veiklos. Šio pareiškimo atitikimas tikrovei yra esminė sąlyga, kuriai esant draudikas sutinka sudaryti šią draudimo sutartį. Paaiškėjus, kad šis pareiškimas neatitinka tikrovei, tai yra laikoma esminiu draudimo sutarties sąlygų pažeidimu, kuriam esant draudikui neatsiranda jokia pinigine prievolė, įskaitant prievolę mokėti draudimo išmoką.
- Pagal šią draudimo sutartį bei Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisyklių, patvirtintų 2012 m. spalio 23 d. nr. O3-225, 30 punktą, rizikos padidėjimu laikomi projektavimo darbai susiję su tunelių projektavimu; branduolinių ir atominių statinių projektavimu; oro uostų projektavimu; uostų, upių, užtvankų ir prielaukų projektavimu; chemijos ir /ar naftos gamyklų projektavimu; kasyklų, požeminių ar povandeninių darbų projektavimu.
- Šalių susitarimu, netaikomas Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisyklių punktas 15.1. Pagal šią sąlygą yra apdraudžiama Draudėjo civilinė atsakomybė už trečiajam asmeniui padarytą neturtinę (moralinę) žalą, kuri atsirado draudėjui vykdant apdraustą veiklą, kilusią kaip pasekmė dėl trečiojo asmens sveikatos sužalojimo, sutrikdymo ar gyvybės atėmimo draudžiamąjį įvykiu metu. Už šios draudimo sutarties sudarymą draudimo produktų platintojas/Draudiko darbuotojas iš Draudiko gaus komisinį atlygį, kuris yra sudedamoji draudimo įmokos dalis.

Draudikas / Insurer:

ADB „Compensa Vienna Insurance Group“

Skundų dėl draudiko ar tarpininko veiklos, taip pat ginčų ne teisme nagrinėjimo tvarka pateikiama atstovybėse ar <https://www.compensa.lt/> / Procedures for the handling of complaints regarding the activities of the insurer or mediator, as well as out-of-court, settlement of disputes shall be provided at the representative offices or <https://www.compensa.lt>

Draudėjas / Policyholder:

Draudimo įmokos (jos dalies) sumokėjimas laikomas Draudėjo patvirtinimu, kad jis:

- susipažino su draudimo taisyklėmis <https://www.compensa.lt/bendroji-civiline-atsakomybe/#dokumentai>, jų turinys jam aiškus ir gavo jų kopiją;
- susipažino su Privatumo politika <https://www.compensa.lt/privatumo-politika/>;
- visa draudimo liudijime, jo prieduose bei prašyme sudaryti draudimo sutartį (jei jis pildomas) nurodyta informacija yra tikslī ir teisinga;
- sutinka sudaryti draudimo sutartį nurodytomis sąlygomis.

Draudimo įmokos (jos dalies) sumokėjimas laikomas Draudėjo (ne)sutikimu, kad ne gyvybės draudimo bendrovė ADB Compensa Vienna Insurance Group (<https://www.compensa.lt/>) (toliau – Compensa) ir/ar gyvybės draudimo bendrovė Compensa Life Vienna Insurance Group SE, veikianti per Lietuvos filialą, (<https://www.compensalife.eu/LT/front.asp>) (toliau – Compensa Life) teiktų informaciją apie draudimo paslaugas, produktus, specialius pasiūlymus, naujienas, akcijas, lojalumo programas, klausų nuomonės apie siūlomas paslaugas.

Draudėjo asmens duomenys (vardas, pavardė, telefono numeris, el. pašto adresas, adresas) aukščiau nurodytu tikslu bus tvarkomi 24 mėn. nuo šios sutikimo davimo dienos.

Compensa ir Compensa Life Compensa nesutinku

Draudėjas turi teisę bet kuriuo metu atšaukti šį sutikimą, kreipdamasis į Compensa klientų aptarnavimo skyrį, telefonu 19111, el. paštu tiesioginierinkodara@compensa.lt arba pakeisdamas atitinkamus nustatymus savitamos ar mobiliosios programose.

UAB "INŽINERINIS PROJEKTAVIMAS", įmonės kodas: 223973140

Draudėjo (jo atstovo) Vardas, Pavardė, parašas (draudimo sutartį sudarant elektroninių ryšių priemonėmis, ji galioja be Draudėjo parašo)

ADB „Compensa Vienna Insurance Group“
Ukmergės g. 280
LT-06115 Vilnius
<https://www.compensa.lt>

Registruota VĮ Registrų centras
Juridinių asmenų registre 2015-08-11
Kodas 304080146
PVM mokėtojo kodas LT100009653718

Tel. 19111
Tel. +370 5 249 1911
info@compensa.lt

Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo liudijimas

Serija, Nr. / Series, No.: PCAD06 02500

Bendra draudimo įmoka / Insurance premium: 610,00 EUR*

* įskaitant tarpininkui mokamą komisinį atlygį

Draudimo liudijimas turi visus privalomus PVM sąskaitai–faktūrai rekvizitus ir yra laikomas PVM sąskaita–faktūra / The insurance policy has all the details of the VAT invoice and is treated as the VAT invoice. Draudimo įmokos PVM neapmokestinamos (LR PVM ĮSTATYMAS 27 str.) / Insurance premiums are not charged with VAT tax (LR VAT law 27 clause).
Mokėjimą galite atlikti / Payment can be made to:
SEB BANKAS, AB, banko kodas 70440, a.s. Nr. LT237044060001247492
SWEDBANK, AB, banko kodas 73000, a.s. Nr. LT107300010000024999
LUMINOR BANK, AB, banko kodas 40100, a.s. Nr. LT732140030000013077
SVARBU! Pavedimo laukelyje „Mokėjimo paskirtis“ prašome nurodyti: PCAD06 02500

Įmokos ir jų mokėjimai / Payment terms and sums:

1. 2025-04-10 – 610,00 EUR

Draudikas neužtikrins draudimo apsaugos, nemokės draudimo išmokų, neteiks kitų paslaugų pagal šią sutartį, jei tai prieštarauja bet kokioms tarptautinėms sankcijoms, draudimams ar apribojimams pagal Jungtinių Tautų rezoliucijas, prekybos ar ekonomines sankcijas, Europos Sąjungos, Lietuvos Respublikos, Jungtinių Karalystės ar Jungtinių Amerikos Valstijų įstatymus ir kitus teisės aktus (su sąlyga, kad tai nepažeidžia Draudikui taikytino reguliavimo ar nacionalinės teisės). / No Insurer shall be deemed to provide cover and no Insurer shall be liable to pay any claim or provide any benefit hereunder to the extent that this would expose that Insurer to any sanction, prohibition or restriction under United Nations resolutions or the trade or economic sanctions, laws or regulations of the European Union, the Republic of Lithuania, the United Kingdom or the United States of America (provided that this does not violate any regulation or specific national law applicable to the Insurer).

Draudikas / Insurer:

ADB „Compensa Vienna Insurance Group“

Skundų dėl draudiko ar tarpininko veiklos, taip pat ginčų ne teisme nagrinėjimo tvarka pateikiama atstovybėse ar <https://www.compensa.lt/> / Procedures for the handling of complaints regarding the activities of the insurer or mediator, as well as out-of-court, settlement of disputes shall be provided at the representative offices or <https://www.compensa.lt/>

Draudėjas / Policyholder:

Draudimo įmokos (jos dalies) sumokėjimas laikomas Draudėjo patvirtinimu, kad jis:

- susipažino su draudimo taisyklėmis <https://www.compensa.lt/bendroji-civiline-atsakomybe/#dokumentai>, jų turinys jam aiškus ir gavo jų kopiją;
- susipažino su Privatumo politika <https://www.compensa.lt/privatumo-politika/>;
- visa draudimo liudijime, jo prieduose bei prašyme sudaryti draudimo sutartį (jei jis pildomas) nurodyta informacija yra tikslī ir teisinga;
- sutinka sudaryti draudimo sutartį nurodytomis sąlygomis.

Draudimo įmokos (jos dalies) sumokėjimas laikomas Draudėjo (ne)sutikimu, kad ne gyvybės draudimo bendrovė ADB Compensa Vienna Insurance Group (<https://www.compensa.lt/>) (toliau – Compensa) ir/ar gyvybės draudimo bendrovė Compensa Life Vienna Insurance Group SE, veikianti per Lietuvos filialą, (<https://www.compensalife.eu/LT/front.asp>) (toliau – Compensa Life) teiktų informaciją apie draudimo paslaugas, produktus, specialius pasiūlymus, naujienas, akcijas, lojalumo programas, klausų nuomonės apie siūlomas paslaugas.

Draudėjo asmens duomenys (vardas, pavardė, telefono numeris, el. pašto adresas, adresas) aukščiau nurodytu tikslu bus tvarkomi 24 mėn. nuo šios sutikimo davimo dienos.

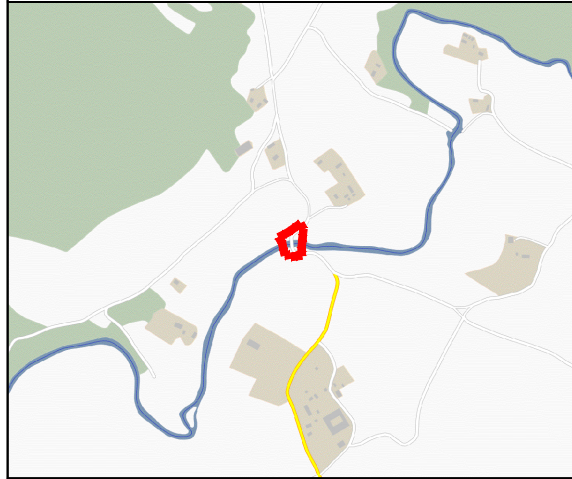
Compensa ir Compensa Life Compensa nesutinku

Draudėjas turi teisę bet kuriuo metu atšaukti šį sutikimą, kreipdamasis į Compensa klientų aptarnavimo skyrių, telefonu 19111, el. paštu tiesioginierinkodara@compensa.lt arba pakeisdamas atitinkamus nustatymus savitamos ar mobiliosios programose.

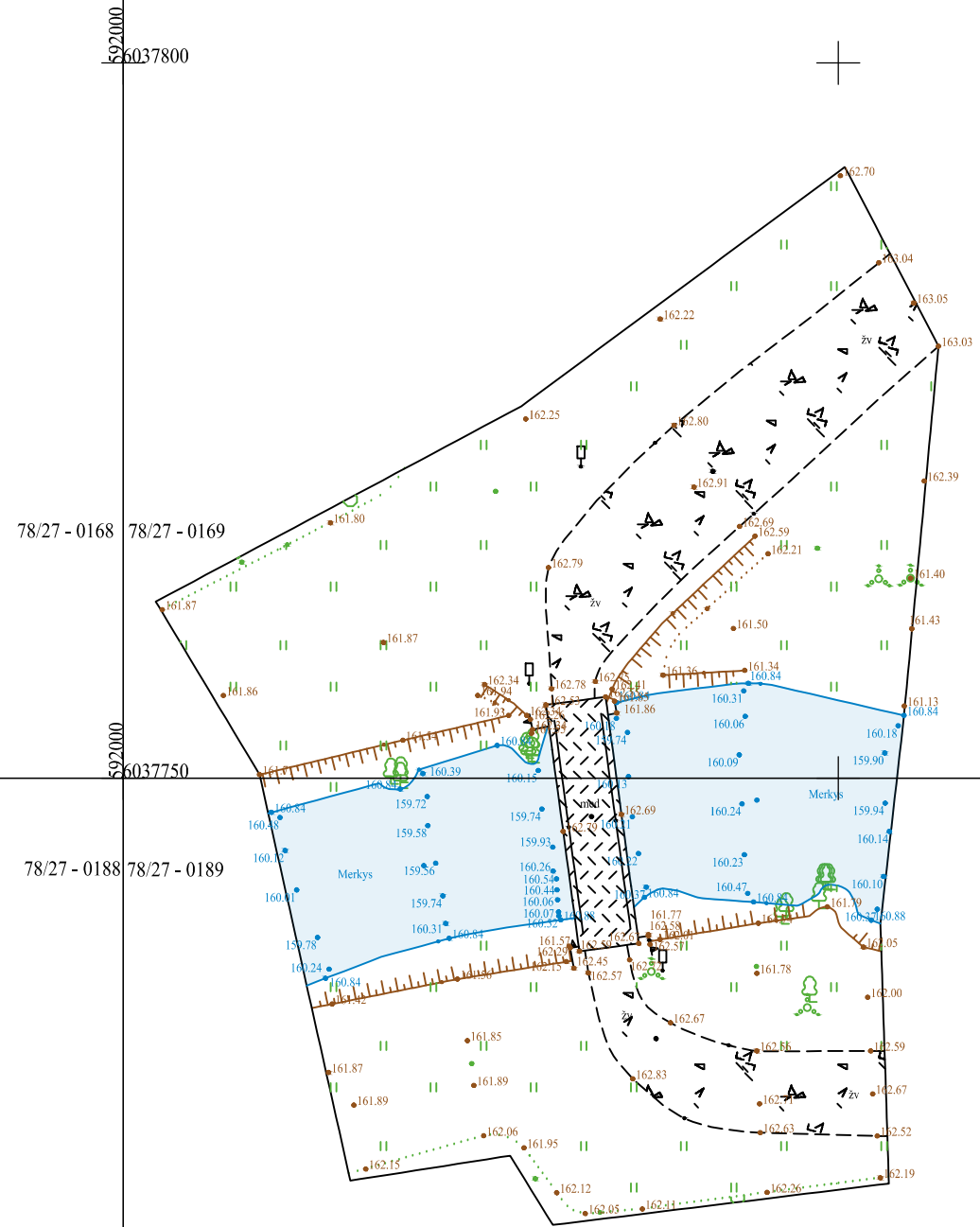
UAB "INŽINERINIS PROJEKTAVIMAS", įmonės kodas: 223973140

Draudėjo (jo atstovo) Vardas, Pavardė, parašas (draudimo sutartį sudarant elektroninių ryšių priemonėmis, ji galioja be Draudėjo parašo)

Darbų teritorijos išsidėstymo schema



TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



Plano tipas	Topografinis planas - pilnas turinys				
Objekto adresas:	Šalčininkų r. sav., Turgelių sen., Vilkiškės, Parko g.				
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm			
LAS07 (LIT20G geoidas)	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus:	10
		Kv. paž. N.r.			
		Data			
Direktorius	Karolis Mickevičius	2025-12-02			
Geodezininkas	Tomas Zupka				
Užsakovas	Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.		
Privatus asmuo	1:500	1	1		

TIIS paslaugos

"Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2025-12-29 17:01

Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė:

GKP:

Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20251222-088395

Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20251222-088395>

Pavadinimas: Šalčininkų r. sav., Turgelių sen., Vilkiškės, Parko g.

Adresas: Šalčininkų r. sav., Turgelių sen., Vilkiškės, Parko g.

Prašymo teritorija: 0.26 ha

Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys

Rezervuoti šulinių numeriai: Ne

Paslaugos gavėjo komentaras:

Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Aiškinamasis-p.pdf, TIIS1-20251222-088395-p.pdf, Užsakymas.pdf, Pagrindas-p.pdf

Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Šalčininkų rajono savivaldybės administracija (361)

EDT grupė: Šalčininkų r. sav. - Statybos ir architektūros skyrius (455)

Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti

Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė:

Pateiktas tikrinti EDR: TIIS1-20251222-088395.dwg

Pridėti dokumentai: Aiškinamasis-p.pdf, TIIS1-20251222-088395-p.pdf, Užsakymas.pdf,

Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2025-12-22 16:44:13 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"

2025-12-29 16:51:32 Erdviniai duomenys priimti

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)

Gautas EDR: TIIS1-20251222-088395.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)

Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Vilniaus regionas, ryšių tinklo duomenys (424)

Gautas EDR: TIIS1-20251222-088395.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Vilniaus regionas, dujotiekio duomenys (424)

Gautas EDR: TIIS1-20251222-088395.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: Šalčininkų rajono savivaldybės administracija (361)

Organizacijos grupė: Šalčininkų r. sav. - Žemės ūkio skyrius (397)

Gautas EDR: TIIS1-20251222-088395.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: UAB „Šalčininkų šilumos tinklai“ (125)

Gautas EDR: TIIS1-20251222-088395.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: UAB „Etanetas“ (363)

Gautas EDR: TIIS1-20251222-088395.dwg

UAB "STATYBOS EKSPERTU BIURAS"

**VILKIŠKIŲ K. TURGELIŲ SEN. MEDINIO TILTO PER MERKĮ
SPECIALIZUOTOS APŽIŪROS AKTAS NR SE/03/24**

ADRESAS - Vilkiškių k. Turgelių sen. Šalčininkų raj. savivaldybė

UŽSAKOVAS – Šalčininkų rajono savivaldybės administracija

SPECIALIZUOTOS APŽIŪROS AKTĄ PARENGĖ:

Bendrosios statinio ekspertizės vad
Statinio dalies ekspertizės vadovas
Hidrotechnikos inžinierė

2024-08-12
Vilnius

PATVIRTINTA
LAKD prie SM
direktoriaus 2010 m. gruodžio 7 d.
įsakymu Nr. V-402

SPECIALIZUOTOS TILTO APŽIŪROS AKTAS
2024 m. rugpjūčio mėn. 12 d.

UAB „Statybos ekspertų biuras“ (kv. at. Nr. 3857)

statinio ekspertizės vadovas

statinio dalies ekspertizės vadovas

hidrotechnikos inžinierė

apžiūrėjo tiltą per Merkio upę Vilkiškių kaime.

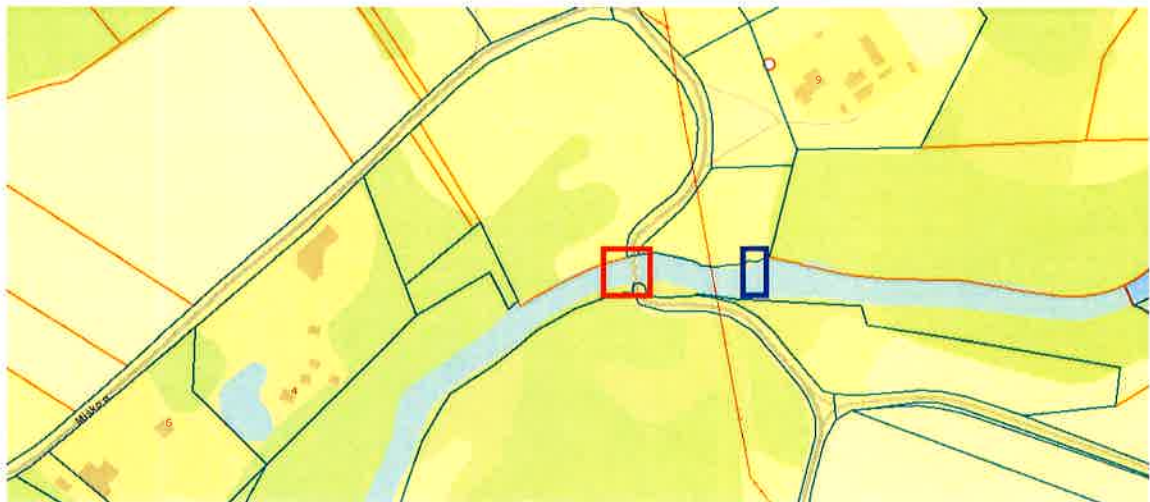
Tilto indeksas -

Tilto pavadinimas - tiltas per Merkio upę Vilkiškių kaime.

Tilto vieta - Vilkiškių kaimas, Turgelių sen. Šalčininkų raj. savivaldybė.

Tilto kertamas objektas - Merkio upė (11010001), pk. -

Tiltą prižiūrinti įmonė - Šalčininkų raj. sav. administracija.



□ objekto vieta (6037749, 592031 (LKS94))

□ rekomenduojama tilto vieta

Tilto inv. Nr	Tipas, medžiaga	Ilgis m.	Plotis m.	Aukštis m.	Patiltės tvirtinimas
	Medinis, 3 angų	16,10	4,10	2,75	Akmenų metinys

Tilto vaizdas



Tilto vaizdas nuo kairiojo kranto



Tilto vaizdas nuo ištekėjimo pusės.



Pravažiavimo dalies danga. Medinis bortelis, perdengimo dalies tašai, cinkuoto metalo grotelės.



Skylės tilto dangoje.



Turėklai.



Metalinės pagrindinės sijos.



Dešinysis ramentas (krantinė atrama).



Kairysis ramentas (krantinė atrama).



Poliai kairėje tilto pusėje ties vidurine atrama, antpoliai.



Poliai dešinėje tilto pusėje ties vidurine atrama.



Poliai ir akmenų atrama.



Dešinioji prietiltė.



Kairioji prietiltė.



Daugiakamienis alksnis dešiniajame krante prie tilto atramos.

KONSTRUKCIJŲ ĮVERTINIMAS

Atliekamas pagal Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos direktoriaus 2010 m. gruodžio 7 d. įsakymo Nr. V-402 patvirtintų tiltų techninės priežiūros taisyklių TTPT 8 priedą

PAKLOTAS			
Elementai	Įvertis	Techninės priežiūros darbų poreikis (skubus, planinis, nėra)	Defektai, pastabos
1. Praėjimo dalies danga	-	-	-
1.1 Pravažiavimo dalies danga	1	skubus	Paklotas medinis, iš 20-35 cm pločio ir 14 cm aukščio tašų, vietomis tašai visiškai supuvę, dangoje skylės, plyšiai. Mediniai borteliai prie turėklų 10x10 cm supuvę. Ant pravažiavimo dalies tašų paklotas 1,0 m pločio ir 3 cm aukščio cinkuotų metalinių grotelių 2 juostos. Grotelės vietomis sulankstytos.
2. Turėklai	1	skubus	Mediniai 1,18 m aukščio įrengti iš 8x5 cm, (porankiai 13x7 cm) tašų. Viršutinės turėklų dalies būklė patenkinama, tačiau apačioje blogai pritvirtinti ir nestabilūs. Tarpai tarp vidinių strypų neatitinka reikalavimų, dalis strypų išlaužyta. Ištekėjimo pusėje turėklai nežymiai deformuoti
3. Deformaciniai pjūviai	-	-	-
BENDRAS ĮVERTINIMAS	1	skubus	

PERDANGA			
Elementai	Įvertis	Techninės priežiūros darbų poreikis (skubus, planinis, nėra)	Defektai, pastabos
1. Pagrindinės sijos (plokštės)	2	planinis	Perdengimo sijos įrengtos iš dvitėjinių metalinių 52x18x2,5 cm elementų. Sijų paviršius aprūdijęs, tačiau būklė patenkinama, nes nurūdjimo laipsnis nedidelis.

			Sijos sumontuotos netinkamai - laikančioji silpnesnė pusė.
2. Skersiniai sustandinimai	-	-	-
3. Lankstai	-	-	-
BENDRAS ĮVERTINIMAS	2	planinis	

ATRAMOS			
Elementai	Įvertis	Techninės priežiūros darbų poreikis (skubus, planinis, nėra)	Defektai, pastabos
1. Atraminiai guoliai	-	-	-
2. Ramtai	1	skubus	Krantuose įrengtos akmenbetonio atramos: kairiajame krante 43 cm pločio, dešiniajame krante - 82 cm pločio. Atramų betonai vietomis nutrupėjęs, paviršius nelygus, gruoblėtas, atramos ties viduriu įtrūkusios. Dešinėsios atramos viršuje įrengtas plytų mūras nusidėvėjęs.
3. Poliai ir antpoliai	1	skubus	Kairiojoje tilto pusėje ties vidurine atrama įrengti 4 vnt. d 50-56 cm g/b polių. Dalis polių uždenyta skardos apvaskalu, kuris vietomis nurūdijęs ir atsilupęs. Ties vandens lygiu vieno polio betonai nutrupėjęs, atidengta armatūra. Poliai nežymiai pasvirę. Dešiniojoje tilto pusėje ties viduriniąja atrama įrengti 2 vnt. g/b d 50-56 cm polių. Ties viduriu įrengta d 170 cm atrama, susidedanti iš metalinio apvaskalo, užpildyto akmenimis. Apvaskalas skylėtas. Atrama ir poliai ties įtekėjimu žymiai pasvirę į įtekėjimo pusę (atitinkamai pasvirusi tilto dalis ties poliais). Antpoliai įrengti iš dvitėjinių 14x30x0,5 cm sijų. Sijos įrengtos netinkamai, aprūdijusios, deformuotos, išsikišę apie 0,5-0,8 m už tilto gabaritų.
BENDRAS ĮVERTINIMAS	1	skubus	

PRIETILČIAI, PATILTĖ			
Elementai	Įvertis	Techninės priežiūros darbų poreikis (skubus, planinis, nėra)	Defektai, pastabos
1. Sandūra su keliu	1	skubus	Kairiojo kranto 2,25 x 4,80 m prietiltė įrengta iš akmenų - betono nuolaužų, viršus užpiltas betonu. Vietomis betonas sutrūkęs, susidėvėjęs. Dešiniojo kranto 3,04 x 4,70 m prietiltė įrengta iš akmenų - betono nuolaužų, viršus užpiltas betonu. Vietomis betonas sutrūkęs, susidėvėjęs, padengtas žvyru. Kairiajame krante ties įtekėjimu auga krūmas, dešiniajame krante ties ištekėjimu - medis (daugiakamienis alksnis). Tiltas uždarytas, ties prietiltėmis užvertas betono blokais ir žvyro pylimėliais.
2. Krantų tvirtinimai	1	skubus	Patiltės krantai netvirtinti, paplauti upės vandens, deformuoti.
3. Upės vaga	2	planinis	Upės vagoje įrengtas akmenų metinys dalinai nusidėvėjęs, vietomis užneštas sąnašomis.
4. Tvarka patilteje ir tilto apsaugos zonoje	4	planinis	Šlaitai nušienauti, yra šiukšlių.
BENDRAS ĮVERTINIMAS	1	skubus	

BENDRAS TILTO ĮVERTINIMAS	1
----------------------------------	---

Bendras tilto įvertinimas atliktas pagal Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos direktoriaus 2010 m. gruodžio 7 d. įsakymo Nr. V-402 patvirtintų tiltų techninės priežiūros taisyklių TTPT 10 69-73 punktų nuostatas.

Akmenbetonio atramų betono kokybė buvo tirta Šmidto plaktuku (priedas Nr. 2)

Išvados ir rekomendacijos: tilto būklė įvertinta I balu, būklė labai bloga (avarinė), reikia remontuoti ar keisti nedelsiant:

1. Demontuoti esamą tiltą;
2. Tiltą rekonstruoti panaudojant pagal reikalą tik suremontuotas krantines atramas;

3. Esant galimybei vietoje tilto įrengti apie 14-16 m pločio pralaidą iš metalinių gofruotų lakštų.

Rekomenduojama įvertinti galimybę tiltą ar pralaidą statyti aukščiau esamo tilto už 10 kV elektros linijos (žiūr. pridedamą objekto vietos schemą), išvengiant kelio lanksmo.

PRIDEDAMA:

1 priedas. Vilkiškių k. Turgelių sen. medinio tilto per Merkį planas ir pjūviai (1 lapas).

2 priedas. Betoninių elementų betono kokybės natūrinių tyrimų rezultatai (1 lapas).

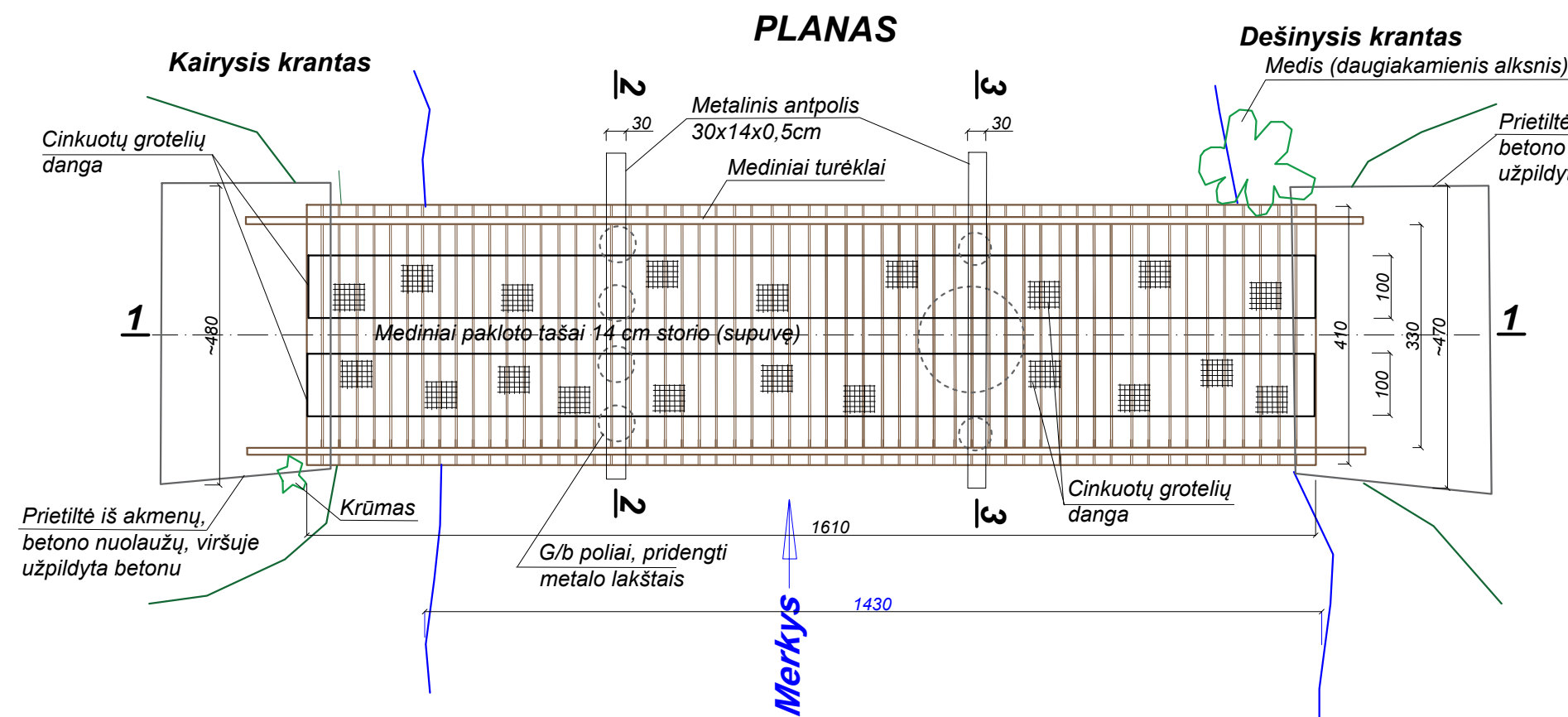
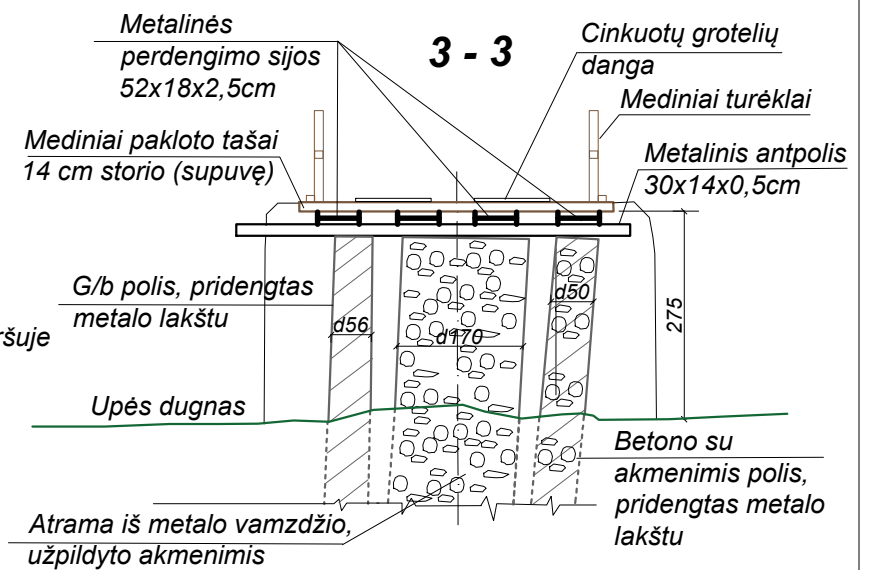
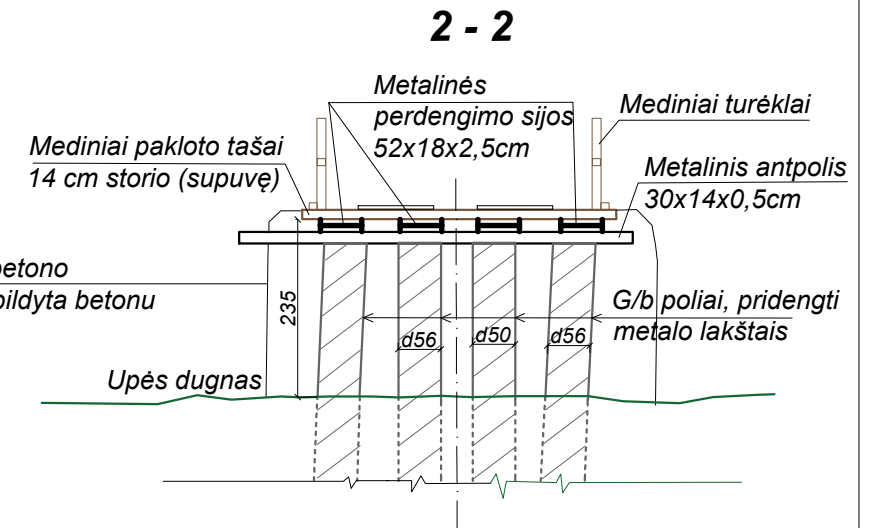
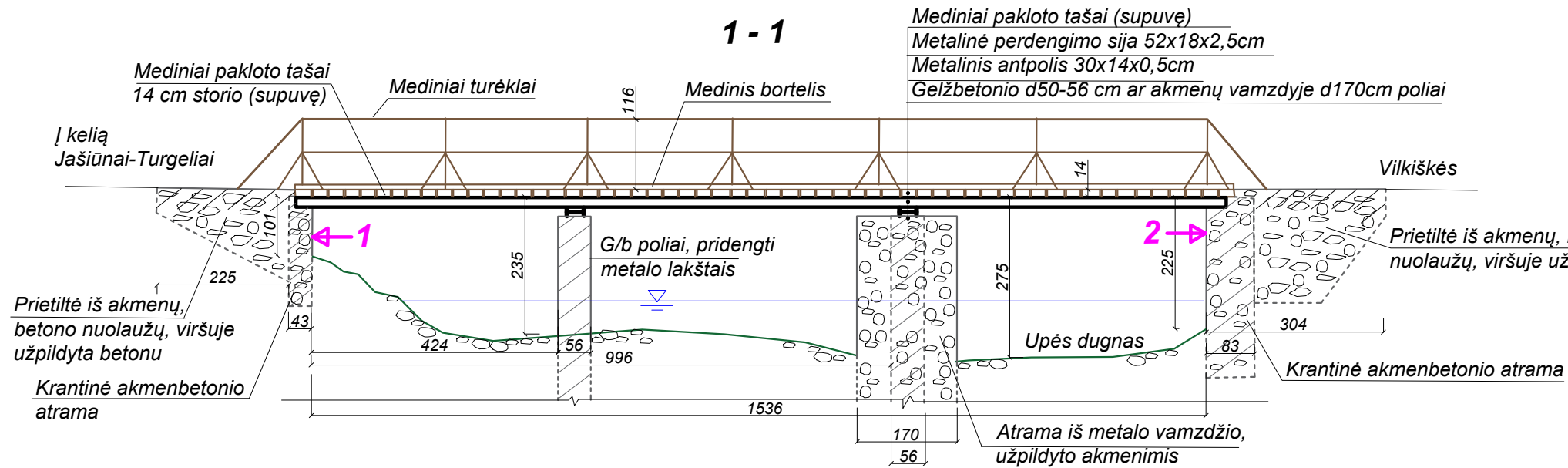
3 priedas. Kvalifikacijos atestatų kopijos (2 lapai)

Komisijos pirmininkas

Nariai:

VILKIŠKIŲ K., TURGELIŲ SEN. TILTO PER MERKIO UPĘ PLANAS IR PJŪVIAI M1:100

1 priedas



- Sutartiniai ženklai**
- Medinės konstrukcijos
 - Akmenų-akmenbetonio konstrukcijos
 - Gelžbetoninės konstrukcijos
 - Akmenų-betono konstrukcijos
 - Metalos konstrukcijos
 - Upės dugnas
 - Vandens lygio linija
 - Betono kokybės tyrimo vieta

Parengė ekspertas
2024-08

BETONINIŲ ELEMENTŲ BETONO KOKYBĖS NATŪRINIŲ TYRIMŲ REZULTATAI

Statinio adresas: Vilkiškių k. Turgelių sen. Šalčininkų raj. savivaldybė.

Tilto apžiūra ir natūriniai tyrimai buvo atlikti 2024-08-12 d.

Neardantieji betono stiprio gniuždant bandymai atlikti pagal standartą LST EN 12504-2:2012 „Betono bandymas konstrukcijose. 2 dalis. Neardomieji bandymai. Atšokimo rodiklio nustatymas“ naudojant tampraus atšokimo principu veikiančią naują kalibruotą prietaisą – Šmidto plaktuką (gamintojas – Šveicarijos firma „Proceq“). Bandymų vietos buvo paruoštos naudojant abrazyvinį akmenį. Neardančiu metodu gautą stiprį gniuždant, nustatytas charakteringas (su 95 % tikimybe garantuotas) stipris ir pagal jį parinkta betono stiprio gniuždant klasė.

Kaip rašoma Šmidto plaktuko (Schmidt Hammer) naudojimo instrukcijoje, nustatant betono stiprį gniuždant tampraus atšokimo principu veikiančiu prietaisu (toks ir yra Šmidto plaktukas) iš esmės matuojamas betono paviršiaus kietumas, būtina vertinti paviršinio betono sluoksnio kietumo padidėjimą dėl karbonizacijos (betone esančio $\text{Ca}(\text{OH})_2$ ir ore esančio CO_2 reakcijos, kurios metu susidaro CaCO_3). Kadangi statinys pastatytas prieš 35 metus, yra būtina įvertinti kietėjimo laiko faktorių. Šmidto plaktuko naudojimo instrukcijoje nurodyta, kad jei betonas tarnauja daugiau kaip 5 metus visus gautus stiprio gniuždant rezultatus reikia padauginti iš laiko faktoriaus koeficiento, kuris yra 0,7, nes giliau nuo paviršių betono stipris yra mažesnis.

Betono stipris gniuždant nustatytas ir nurodytas 1 priede, skaičiais ir ženklais pažymėtose vietose, elementų betono klasė nurodyta 1 lentelėje.

1 lentelė. Betono gniuždomojo stiprio bandymo rezultatai, nustatyti neardančiu metodu, naudojant originalųjį Šmidto plaktuką (Original Schmidt Hammer). Bandymo data 2024-08-12 oro sąlygos: debesuota, temperatūra +20 °C; bandomi paviršiai sausi, švarūs.

Taško Nr	Bandymų Nr.					Vidurkis	Su koefic	Elementas, smūgio kryptis	Betono klasė
	1	2	3	4	5				
1	35	42	32	32	30	34,2	25,4	Kairioji krantinė atrama/ iš šono	C 20/25
2	17	20	15	18	18	17,6	17,6	Dešinioji krantinė atrama/ iš šono	C8/10

Pagal šiuo metu galiojantį standartą LST EN 206-1:2002 konstrukcijoms, kurias naudojimo metu veikia vidutiniškai drėgna bei cikliška šlapia ir sausa aplinka, bei STR 2.05.05:2005 1 lentelę (3 priedas), rekomenduojama minimali betono stiprio gniuždant klasė yra C30/37.

Pagal tyrimo duomenis nustatyta, kad tilto per Merkio upę **Vilkiškių k. Turgelių sen. Šalčininkų raj. savivaldybė.** betoninių konstrukcijų betono stipris yra mažesnis už reikalaujamą.

Statinio ekspertizės vadovas

Išrašas iš statybos specialistų kvalifikacijos atestatų ir teisės pripažinimo dokumentų registro

SPECIALISTAS

Vardas, pavardė: **Vytautas Bubėnas**

TEISĖS DOKUMENTAS

Numeris: Ar galioja: **TAIP**

Pirmą kartą išduotas:

Dokumento tipas: Kvalifikacijos atestatas

SUTEIKTA TEISĖ

Nuo 2014-03-25 Suteikta teisė eiti statinio projekto ekspertizės vadovo ir statinio ekspertizės vadovo pareigas. Statiniai: susisiekimo komunikacijos: keliai (gatvės), vandens uostų statiniai, kiti transporto statiniai; inžineriniai tinklai: vandentiekio ir nuotekų šalinimo; kiti statiniai: hidrotechnikos statiniai, sporto paskirties inžineriniai statiniai, kitos paskirties statiniai (sąvartynai).

KVALIFIKACIJOS TOBULINIMAS / TPD PATVIRTINIMAS

2019-03-20 Pateikti kvalifikacijos tobulinimą įrodantys dokumentai pripažinti tinkamais.

Duomenys atnaujinti: 2023-08-31. Paieškos data: 2023-09-06.

Išrašas atspausdintas:

Išrašą atspausdino:

SSVA

STATYBOS SEKTORIAUS
VYSTYMO AGENTŪRA

Viešoji įstaiga • kodas 305997589 • Linkmenų g. 28-1, LT-08217 Vilnius
tel. (8 5) 275 7927 • el. p. agentura@ssva.lt • www.ssva.lt

Išrašas iš statybos specialistų kvalifikacijos atestatų ir teisės pripažinimo dokumentų registro

SPECIALISTAS

Vardas, pavardė: **Gediminas Lietuvininkas**

TEISĖS DOKUMENTAS

Numeris: Ar galioja: **TAIP**

Pirmą kartą išduotas

Dokumento tipas: Kvalifikacijos atestatas

SUTEIKTA TEISĖ

Nuo 2013-04-09 Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo, ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo, statinio projekto dalies ekspertizės vadovo ir statinio dalies ekspertizės vadovo pareigas.
Statiniai: susisiekimo komunikacijos: vandens uostų statiniai, kiti transporto statiniai; hidrotechnikos statiniai.
Projekto dalys: sklypo sutvarkymo (sklypo plano), konstrukcijų, pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo, statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo. Statinio dalies ekspertizės darbo sritis: konstrukcijų.

KVALIFIKACIJOS TOBULINIMAS / TPD PATVIRTINIMAS

2018-04-05 Pateikti kvalifikacijos tobulinimą įrodantys dokumentai pripažinti tinkamais.

2023-04-04 Pateikti kvalifikacijos tobulinimą įrodantys dokumentai pripažinti tinkamais.

Duomenys atnaujinti: 2023-04-11. Paieškos data: 2023-04-17.

Išrašas atspausdintas:

Išrašą atspausdino:

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2026-01-06 09:02:01

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/2672774
Registro tipas: Žemės sklypas
Sudarymo data: 2021-09-03
Šalčininkų r. sav., Turgelių sen., Vilkiškių k.

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. Žemės sklypas
Šalčininkų r. sav., Turgelių sen., Vilkiškių k.
Unikalus daikto numeris: 4400-5709-6790
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: 8547/7001:23 Turgelių k.v.
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: Kita
Žemės sklypo naudojimo būdas: Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos
Žemės sklypo plotas: 0.3118 ha
Kelių plotas: 0.3118 ha
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: 40.0
Matavimų tipas: Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus
Vidutinė rinkos vertė: 1760 Eur
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2021-09-03
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: Masinis vertinimas
Kadastro duomenų nustatymo data: 2021-06-29

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1. Nuosavybės teisė
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5709-6790, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2021-08-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 43SK-991-(14.43.110 E.)
Įrašas galioja: Nuo 2021-09-03

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1. Valstybinės žemės patikėjimo teisė
Patikėtinis: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, a.k. 188704927
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5709-6790, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2021-08-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 43SK-991-(14.43.110 E.)
Įrašas galioja: Nuo 2021-09-03

6. Kitos daiktinės teisės: įrašų nėra

7. Juridiniai faktai:

7.1. Sudaryta panaudos sutartis
Panaudos gavėjas: ŠALČININKŲ RAJONO SAVIVALDYBĖ, a.k. 111108099
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5709-6790, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2024-09-24 Panaudos sutartis Nr. VŽPS-(9.1.1E)-82
Įrašas galioja: Nuo 2024-12-16
Terminas: Nuo 2024-09-27 iki 2123-09-28

8. Žymos:

8.1. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos (VI skyrius, aštuntasis skirsnis)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5709-6790, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2021-08-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 43SK-991-(14.43.110 E.)
Plotas: 83.00 kv. m
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01

8.2. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos (VI skyrius, septintasis skirsnis)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5709-6790, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2021-08-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 43SK-991-(14.43.110 E.)
Plotas: 3118.00 kv. m
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01

8.3. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5709-6790, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2021-08-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 43SK-991-(14.43.110 E.)
Plotas: 423.00 kv. m
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01

9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

- 10.1. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5709-6790, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2021-06-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2021-08-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 43SK-991-(14.43.110 E.)**
Įrašas galioja: **Nuo 2021-09-03**
- 10.2. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5709-6790, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2008-09-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-679 2021-06-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**
Įrašas galioja: **Nuo 2021-09-03**

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

- 11.1. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100748423**
Įregistravimo pagrindas: **2025-10-22 Prašymas**
Teritorijos nustatymo dokumentas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2025-10-20 Projektas E1E1500186**
Įregistravimo data: **2025-10-28**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **34 kv. m, nuo 2025-10-28**
- 11.2. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100322249**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-59**
Įregistravimo data: **2022-02-22**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-09-22 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo nr. 1-59 'Dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-312**
Duomenų pakeitimo data: **2023-10-02**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **393 kv. m, nuo 2023-10-02**
- 11.3. Teritorijos pavadinimas: **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100689766**
Įregistravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2022-06-28 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-1916/2**
Įregistravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1159 kv. m, nuo 2024-07-23**
- 11.4. Teritorijos pavadinimas: **Gamtiniai ir kompleksiniai draustiniai (V skyrius, aštuntasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100631797**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Vyriausybė; 2015-06-09 LRV 2015 m. birželio 9 d. nutarimas Nr. 577 Nr. 577**
Įregistravimo data: **2023-12-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **532 kv. m, nuo 2023-12-28**
- 11.5. Teritorijos pavadinimas: **Zoologiniai draustiniai (V skyrius, keturioliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100635242**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Vyriausybė; 2015-06-09 LRV 2015 m. birželio 9 d. nutarimas Nr. 577 Nr. 577**
Įregistravimo data: **2023-12-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **532 kv. m, nuo 2023-12-28**
- 11.6. Teritorijos pavadinimas: **Ichtiologiniai draustiniai (V skyrius, penkioliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100634505**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Vyriausybė; 2015-06-09 LRV 2015 m. birželio 9 d. nutarimas Nr. 577 Nr. 577**
Įregistravimo data: **2023-12-27**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **532 kv. m, nuo 2023-12-28**

12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra**13. Kita informacija:** įrašų nėra**14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą:** įrašų nėra

Dokumentą atspausdino

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2026-01-06 09:01:34

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/2672505**
 Registro tipas: **Žemės sklypas**
 Sudarymo data: **2021-09-02**
Šalčininkų r. sav., Turgelių sen., Vilkiškių k.

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. **Žemės sklypas**
Šalčininkų r. sav., Turgelių sen., Vilkiškių k.
 Unikalus daikto numeris: **4400-5709-7131**
 Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: **8547/7001:22 Turgelių k.v.**
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**
 Žemės sklypo naudojimo būdas: **Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos**
 Žemės sklypo plotas: **2.4429 ha**
 Kelių plotas: **2.4429 ha**
 Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **40.0**
 Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**
 Vidutinė rinkos vertė: **12600 Eur**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-09-03**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-06-29**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1. **Nuosavybės teisė**
 Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5709-7131, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2021-08-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 43SK-990-(14.43.110 E.)**
 Įrašas galioja: **Nuo 2021-09-03**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1. **Valstybinės žemės patikėjimo teisė**
 Patikėtinis: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, a.k. 188704927**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5709-7131, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2021-08-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 43SK-990-(14.43.110 E.)**
 Įrašas galioja: **Nuo 2021-09-03**

6. Kitos daiktinės teisės: įrašų nėra

7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

8. Žymos:

8.1. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos (VI skyrius, septintasis skirsnis)**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5709-7131, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2021-08-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 43SK-990-(14.43.110 E.)**
 Plotas: **2166.00 kv. m**
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.2. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos (VI skyrius, aštuntasis skirsnis)**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5709-7131, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2021-08-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 43SK-990-(14.43.110 E.)**
 Plotas: **134.00 kv. m**
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.3. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5709-7131, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2021-08-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 43SK-990-(14.43.110 E.)**
 Plotas: **7035.00 kv. m**
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5709-7131, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2021-06-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2021-08-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas**

Nr. 43SK-990-(14.43.110 E.)

Įrašas galioja: Nuo 2021-09-03

10.2.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)

Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5709-7131, aprašytas p. 2.1.
 Įregistravimo pagrindas: 2008-09-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-679
 2021-06-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
 Įrašas galioja: Nuo 2021-09-03

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

- 11.1. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
 Teritorijos unikalus numeris: **100748423**
 Įregistravimo pagrindas: **2025-10-22 Prašymas**
 Teritorijos nustatymo dokumentas: **AB "Enerģijos skirstymo operatorius"; 2025-10-20 Projektas E1E1500186**
 Įregistravimo data: **2025-10-28**
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **150 kv. m, nuo 2025-10-28**
- 11.2. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
 Teritorijos unikalus numeris: **100332640**
 Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-59**
 Įregistravimo data: **2022-02-25**
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **155 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.3. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
 Teritorijos unikalus numeris: **100335881**
 Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-59**
 Įregistravimo data: **2022-02-25**
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.4. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
 Teritorijos unikalus numeris: **100322249**
 Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-59**
 Įregistravimo data: **2022-02-22**
 Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-09-22 Įsakymas dėl Enerģetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo nr. 1-59 'Dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-312**
 Duomenų pakeitimo data: **2023-10-02**
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2203 kv. m, nuo 2023-10-02**
- 11.5. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
 Teritorijos unikalus numeris: **100325708**
 Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-59**
 Įregistravimo data: **2022-02-22**
 Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-09-22 Įsakymas dėl Enerģetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo nr. 1-59 'Dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-312**
 Duomenų pakeitimo data: **2023-09-29**
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **642 kv. m, nuo 2023-09-29**
- 11.6. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
 Teritorijos unikalus numeris: **100325177**
 Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-59**
 Įregistravimo data: **2022-02-22**
 Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-09-22 Įsakymas dėl Enerģetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo nr. 1-59 'Dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-312**
 Duomenų pakeitimo data: **2023-10-04**
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **51 kv. m, nuo 2023-10-04**
- 11.7. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
 Teritorijos unikalus numeris: **100316701**
 Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-59**
 Įregistravimo data: **2022-02-22**
 Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-09-22 Įsakymas dėl Enerģetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo nr. 1-59 'Dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-312**
 Duomenų pakeitimo data: **2023-10-04**
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **47 kv. m, nuo 2023-10-04**
- 11.8. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
 Teritorijos unikalus numeris: **100325686**
 Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-59**
 Įregistravimo data: **2022-02-22**
 Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-09-22 Įsakymas dėl Enerģetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo nr. 1-59 'Dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-312**
 Duomenų pakeitimo data: **2023-10-04**
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **397 kv. m, nuo 2023-10-04**
- 11.9. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
 Teritorijos unikalus numeris: **100308999**

- [registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-59
[registravimo data: 2022-02-18
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-09-22 Įsakymas dėl Energetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo nr. 1-59 'Dėl Šalčininkų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-312
Duomenų pakeitimo data: 2023-10-03
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 887 kv. m, nuo 2023-10-03
- 11.10. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100002406
[registravimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2020-03-30 GYVENAMOJO NAMO PRIJUNGIMAS PRIE ELEKTROS TINKLŲ, PARKO G. 30, VILKIŠKIŲ K., TURGELIŲ SEN., ŠALČININKŲ R. SAV. Nr. E1N1012707
[registravimo data: 2020-09-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 15 kv. m, nuo 2023-01-04
- 11.11. Teritorijos pavadinimas: Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100689766
[registravimo pagrindas: Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2022-06-28 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-1916/2
[registravimo data: 2024-07-23
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 10 kv. m, nuo 2024-07-23
- 11.12. Teritorijos pavadinimas: Gamtiniai ir kompleksiniai draustiniai (V skyrius, aštuntasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100631797
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos Vyriausybė; 2015-06-09 LRV 2015 m. birželio 9 d. nutarimas Nr. 577 Nr. 577
[registravimo data: 2023-12-27
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 88 kv. m, nuo 2023-12-28
- 11.13. Teritorijos pavadinimas: Zoologiniai draustiniai (V skyrius, keturioliktasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100635242
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos Vyriausybė; 2015-06-09 LRV 2015 m. birželio 9 d. nutarimas Nr. 577 Nr. 577
[registravimo data: 2023-12-27
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 88 kv. m, nuo 2023-12-28
- 11.14. Teritorijos pavadinimas: Ichtologiniai draustiniai (V skyrius, penkioliktasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100634505
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos Vyriausybė; 2015-06-09 LRV 2015 m. birželio 9 d. nutarimas Nr. 577 Nr. 577
[registravimo data: 2023-12-27
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 88 kv. m, nuo 2023-12-28
- 11.15. Teritorijos pavadinimas: Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos (VI skyrius, aštuntasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100774787
[registravimo pagrindas: 2026-01-05 Prašymas
Teritorijos nustatymo dokumentas: Aplinkos apsaugos agentūra; 2025-12-23 Ministro įsakymas AV-251
[registravimo data: 2026-01-05
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 376 kv. m, nuo 2026-01-05

12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

13. Kita informacija: įrašų nėra

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino



**LIETUVOS HIDROMETEOROLOGIJOS TARNYBOS
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS
HIDROLOGINIŲ STEBĖJIMŲ SKYRIUS**

UAB „Inžinerinis projektavimas“

2026-01-08

Nr. S2026-0016

El. p. info@projektavimas.net

PAŽYMA APIE HIDROMETEOROLOGINES SĄLYGAS

2026 m. sausio d. Nr. (5.58-10)-B8-

Teikiame Jums informaciją apie Merkio upės (vendentakio kodas 11010001) maksimalius pavasario potvynių vandens debitus ties nurodytomis koordinatėmis:

- 1 % tikimybės potvynio vandens debitas yra 29,4 m³/s;
- 2 % tikimybės potvynio vandens debitas yra 26,3 m³/s;
- 3 % tikimybės potvynio vandens debitas yra 24,2 m³/s;
- 5 % tikimybės potvynio vandens debitas yra 20,8 m³/s.

Vedėjas



DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos 290743240, Oršos g. 8, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL H/M DUOMENŲ (HSS) UAB Inžinerinis projektavimas
Dokumento registracijos data ir numeris	2026-01-19 Nr. (5.58-10 Mr)-B8-206
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	, Vedėjas, Hidrologinių stebėjimų skyrius
Sertifikatas išduotas	
Parašo sukūrimo data ir laikas	2026-01-16 15:40:25 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2026-01-16 15:40:37 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2022-10-04 18:13:46 – 2027-10-03 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.85.4
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2026-01-19 14:42:27)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2026-01-19 14:42:27 DBSIS

SPECIALIEJI ARCHITEKTŪROS REIKALAVIMAI

_____ m. _____ d. Nr. _____

Šalčininkų rajono sav.
(specialiųjų architektūros reikalavimų nustatymo vieta (miestas / rajonas))

Duomenys apie statytoją

Juridinio asmens pavadinimas, kodas, buveinės adresas
Šalčininkų rajono savivaldybė, 111108099, Šalčininkai, Vilniaus g. 49

Kontaktinė informacija

El. p. priimamasis@salcininkai.lt, tel. +37038051233

Duomenys apie statinio projektą

Pavadinimas Susisiekimo komunikacijų – gatvės Šalčininkų r. sav., Vilkiškės, Parko g. statybos projektas

Duomenys apie statinį:

Statybos rūšis Naujo statinio statyba

Atnaujinamas (modernizuojamas) Ne

Paskirtis Gatvių Būsima paskirtis Nėra

Kategorija Neypatingasis Būsima kategorija Nėra

Žemės sklypo (-ų) kad. Nr. 8547/7001:23, 8547/7001:22, Nėra

Unikalus Nr. Nėra

Adresas (-ai) (jei suteiktas) Šalčininkų rajono sav., Šalčininkų r. sav. teritorija

Saugoma teritorija Taip, Merkio upė (1180), Merkio ichtiologinis draustinis (468)

Kultūros paveldo objekto teritorija Taip, Vilkiškių dvaro sodybos fragmentai (602)

Kultūros paveldo vietovė Ne

Kultūros paveldo statinys Ne

Kultūros paveldo objekto apsaugos zona Ne

Kultūros paveldo vietovės apsaugos zona Ne

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 ARCHITEKTŪROS REIKALAVIMAI

1. Žemės sklypo tvarkymas (apželdinimo, aptvėrimo, reljefo formavimo principai, žaidimų ir kitos aikštelės, automobilių stovėjimo vietos ir kita) Statybos sklypo tvarkymo plane pateikti aplinkotvarkos (maksimaliai išsaugant esamą reljefą) sprendinius.

2. Statinių statybos linijos nustatymas gatvių (kelių) raudonųjų linijų atžvilgiu Nėra

3. Pastate galimos kitos nei ta, kuriai priskirtas pastatas, atskirais nekilnojamojo turto kadastro objektais suformuotų patalpų paskirties grupės ((jeigu prašyme išduoti specialiuosius reikalavimus nurodyta, kad pastatas planuojamas mišrus (polifunkcinis) ir nurodytos pastate pageidaujamos formuoti skirtingos nei pastato patalpų paskirties grupės, iš pageidaujamų surašomos tik tos, kurios atitinka žemiausio teritorijai taikomo kompleksinio teritorijų planavimo dokumento sprendiniuose suplanuotą (galimų) žemės naudojimo būdų turinį.) Nėra

4. Leistinas statinių (pastatų) aukštis metrais nuo žemės paviršiaus, statinių aukščio absoliutinė altitudė, aukštų skaičius ≤3a.(12 m)

5. Leistinas žemės sklypo užstatymo tankis Nėra

6. Leistinas žemės sklypo užstatymo intensyvumas ar užstatymo tūrio rodiklis (pramonės ir sandėliavimo objektų ir (ar) inžinerinės infrastruktūros teritorijose) Nėra

6. Užstatymo tipas Nėra

7. Priklausomųjų želdynų ir želdinių dalys žemės sklype (procentais) Nėra

9. Statinių išdėstymas žemės sklype gretimų sklypų atžvilgiu Sanitariniai atstumai gali būti mažinami gavus besiribojančio žemės sklypo savininko ar valdytojo rašytinį sutikimą.

10. Savivaldybės tarybos sprendimu pripažintų architektūriniu, urbanistiniu, valstybiniu ar viešojo intereso požiūriu reikšmingų objektų architektūrinių konkursų rengimo privalomumas Nėra

11. Visuomenės informavimo apie numatomą statinio (statinių grupės) projektavimą privalomumas Atlikti viešinimo procedūrą pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII skyriaus reikalavimu.

12. Savivaldybės architektūros kokybės vertinimo metodikos taikymo gairių, patvirtintų savivaldybės tarybos sprendimu, kriterijai Nėra

13. Kiti reikalavimai Nėra

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

15. Šio priedo 4–9 papunkčiuose išvardyti reikalavimai nustatomi, kai Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnio nustatytais atvejais neparengti detalieji planai arba vietovės lygmens bendrieji planai, kuriuose nustatomas detaliųjų planų teritorijos naudojimo reglamentas, taip pat kai šie teritorijų planavimo dokumentai parengti, bet juose nenustatyti visi šio priedo 4–9 punktuose nurodyti reikalavimai (šiuo atveju nustatomi tik trūkstami).

16. 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.

Specialiuosius architektūros reikalavimus išdavė

(išdavusio asmens pareigos)

(parašas, data)

(vardas, pavardė)



Pagrindinis Paslaugos

ADOC dokumentai



[] ADOC dokumentas

- Turinys
- Metaduomenys
- Parašai
- Tikrinimas

Pavadinimas: Specialieji architektūros reikalavimai

Rinkmena: LN-D260209092548686.adoc (ADOC-V1.0, GeDOC)

Dokumento metaduomenys

☰ PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

☰ El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys

	El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai
☰	Specialieji architektūros reikalavimai	Išvada	

☰ Sudarytojai

	Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
☰	Juridinis asmuo	Šalčininkų rajono savivaldybės administracija	188718713	Šalčininkų r. sav. Šalčininkų m. Vilniaus g. 49	


☰ Dokumento registracijos

	Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai
☰	2026-02-09 16:49:51	SARD-02-260209-00005	188718713	


☰ Dokumentą užregistravęs darbuotojas


	Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys
☰			Šalčininkų rajono savivaldybės


 Dokumento registracijos

Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai
 Dokumentą užregistravęs darbuotojas			
	Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys administra cija

 NEPASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

 El. dokumento naudojimo metaduomenys

 Techninė informacija

	El. dokumento specifikacijos ID	Elektroninio dokumento grupė	eDVS pavadinimas ir versija	Parašai
	ADOC-V1.0	GeDOC	Avilyš SDP eDocs	

 El. dokumento klasifikavimas

	Saugykla	Parašai
	 Bylos (tomo) indeksai Bylos (tomo) indeksas 1.1 E	

[Grįžti į paslaugos pagrindinį puslapį](#)

Kilus techniniams nesklandumams, prašome kreiptis el. paštu eais.pagalba@archyvai.lt.
 Jei įmanoma, prie laiško pridėkite ekrano nuotrauką (screenshot), kurioje matoma klaida – tai padės greičiau identifikuoti ir išspręsti problemą.

Dzūkijos-Suvalkijos saugomų teritorijų direkcija
(išduodančio subjekto pavadinimas)

SPECIALIEJI SAUGOMOS TERITORIJOS TVARKYMO IR APSAUGOS REIKALAVIMAI

_____ m. _____ d. Nr. _____

Alytaus rajono sav.
(specialiųjų architektūros reikalavimų nustatymo vieta (miestas / rajonas))

Duomenys apie statytoją

Juridinio asmens pavadinimas, kodas, buveinės adresas
Šalčininkų rajono savivaldybė, 111108099, Šalčininkai, Vilniaus g. 49

Kontaktinė informacija

El. p. priimamasis@salcininkai.lt, tel. +37038051233

Duomenys apie statinio projektą

Pavadinimas Susisiekimo komunikacijų – gatvės Šalčininkų r. sav., Vilkiškės, Parko g. statybos projektas

Duomenys apie statinį:

Statybos rūšis Naujo statinio statyba

Atnaujinamas (modernizuojamas) Ne

Paskirtis Gatvių Būsima paskirtis Nėra

Kategorija Neypatingasis Būsima kategorija Nėra

Žemės sklypo (-ų) kad. Nr. 8547/7001:23, 8547/7001:22, Nėra

Unikalus Nr. Nėra

Adresas (-ai)(*jei suteiktas*) Šalčininkų rajono sav., Šalčininkų r. sav. teritorija

Saugoma teritorija Taip, Merkio upė (1180), Merkio ichtiologinis draustinis (468)

Kultūros paveldo objekto teritorija Taip, Vilkiškių dvaro sodybos fragmentai (602)

Kultūros paveldo vietovė Ne

Kultūros paveldo statinys Ne

Kultūros paveldo objekto apsaugos zona Ne

Kultūros paveldo vietovės apsaugos zona Ne

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

(laikinasis reglamentas) Vadovaujantis Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų valstybės kadastro duomenimis, projektuojami statiniai yra Merkio valstybiniame ichtiologiniame draustinyje ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ buveinių apsaugai svarbioje teritorijoje (BAST) Merkio upė LTVAR0011. Vadovautis Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymo 9 straipsnio, Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 69 ir 79 straipsnių reikalavimais.

2. Papildomai nustatyti specialieji saugomos teritorijos reikalavimai:

2.1. Atstumas iki vandens telkinio Išlaikomas esamas.

2.2. Atstumas nuo pakrantės apsaugos juostos Vadovautis Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 99 ir 100 straipsnių reikalavimais.

2.3. Atstumas iki šlaitų Vadovautis Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 69 straipsnio 1 dalies 20 punkto reikalavimais.

2.4. Saugomos rūšys, buveinės Projektuojamų statinių teritorijoje taip pat yra inventorizuotos Europos Bendrijos svarbos natūralių ir saugomų rūšių buveinės: 3260 Upių sraunumos su kurklių bendrijomis; 91E0 Aliuviniai miškai.

3. Kiti reikalavimai (poveikis įsteigtomis ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms) Tais atvejais, kai planuojama ūkinė veikla nėra įtraukta į Poveikio aplinkai įstatymo 1 ar 2 priedus ir jos įgyvendinimas bus susijęs su įsteigtomis ar potencialiomis „Natura 2000“ teritorijomis ar artima joms aplinka, jos poveikio įsteigtomis ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas nustatomas prieš statinio projektavimą, vadovaujantis Planų ar programų ir planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtomis ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 22 d. įsakymu Nr. D1-255 „Dėl Planų ar programų ir planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtomis ar potencialioms "Natura 2000" teritorijoms reikšmingumo nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Tvarkos aprašas) 37 punktu. Jeigu veiklos įgyvendinimas bus susijęs su įsteigtomis ar potencialiomis „Natura 2000“ teritorijomis ar artima joms aplinka, tai statytojas (užsakovas) kreipiasi į saugomų teritorijų direkciją dėl išvados ir pateikia informaciją apie planuojamą ūkinę veiklą, užpildydamas šio Tvarkos aprašo 3 priedo bendrąją bei A dalis (raštu ir skaitmeniniame formate). Direkcijai atlikus Tvarkos apraše nurodytas vertinimo procedūras ir nustačius, kad planuojama ūkinė veikla neturės neigiamo poveikio „Natura 2000“ teritorijoms, statytojas gali pradėti statinio projektavimo ir statybą leidžiančio dokumento gavimo (jei jis privalomas) procedūras.

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)



Pagrindinis Paslaugos

ADOC dokumentai



[] ADOC dokumentas

- Turinys
- Metaduomenys
- Parašai
- Tikrinimas

Pavadinimas: Specialieji saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos reikalavimai

Rinkmena: LN-D260129134514624.adoc (ADOC-V1.0, GeDOC)

Dokumento metaduomenys

☰ PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

☰ El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys

	El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai
☰	Specialieji saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos reikalavimai	Išvada	

☰ Sudarytojai

	Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
☰	Juridinis asmuo	Dzūkijos-Suvalkijos saugomų teritorijų direkcija	306109963	Alytaus rajono sav., Simno sen., Aleknonių k., Kampelių g. 10	


☰ Dokumento registracijos


	Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai
☰	2026-01-29 13:59:06	STRD-00-260129-00049	306109963	


☰ Dokumentą užregistravęs darbuotojas


	Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys
☰			Dzūkijos-Suvalkijos saugomų


 Dokumento registracijos

Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai
 Dokumentą užregistravęs darbuotojas			
	Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys teritorijų direkcija

 NEPASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

 El. dokumento naudojimo metaduomenys

 Techninė informacija

	El. dokumento specifikacijos ID	Elektroninio dokumento grupė	eDVS pavadinimas ir versija	Parašai
	ADOC-V1.0	GeDOC	Avilyš SDP eDocs	

 El. dokumento klasifikavimas

	Saugykla	Parašai
	 Bylos (tomo) indeksai Bylos (tomo) indeksas 1.1 E	

[Grįžti į paslaugos pagrindinį puslapį](#)

Kilus techniniams nesklaidumams, prašome kreiptis el. paštu eais.pagalba@archyvai.lt.
 Jei įmanoma, prie laiško pridėkite ekrano nuotrauką (screenshot), kurioje matoma klaida – tai padės greičiau identifikuoti ir išspręsti problemą.

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

Susisiekimo komunikacijų – gatvės Šalčininkų r. sav., Vilkiškės, Parko g. 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.)

Šalčininkų rajono savivaldybė, 111108099, Šalčininkai, Vilniaus g. 49, +37038051233

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.

Šalčininkų rajono sav., Šalčininkų r. sav. teritorija, 8547/7001:23, 8547/7001:22, 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)

Vilkiškių dvaro sodybos fragmentai, 602

Merkio upė, 1180

Merkio ichtiologinis draustinis, 468

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.

Šalčininkų rajono sav., Šalčininkų r. sav. teritorija, 8547/7001:23, 8547/7001:22, Nėra

1. Vadovautis: -Kultūros vertybių registro duomenimis (<http://kvr.kpd.lt/#/>), Kultūros vertybių registre registruoto nekilnojamojo kultūros paveldo komplekso Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 602) vertingoji savybė: 7.1.3.4. žemės ir jos paviršiaus elementai - reljefas, terasomis žemėjantis Merkio upės link (-; -; TRP; FF Nr. 0.1-0.18, 0.21-0.22, 1-33, 153-166.15; 2013 m., 2021 m.); Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų parko fragmentų (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 47093) vertingosios savybės - 7.1.3.6. želdynai ir želdiniai – Š dalyje paprastųjų pušų masyvas (-; gausu savaiminių medžių ir krūmų; IKONOGR Nr. 0.1-0.3; FF Nr. 162-166; 2021 m.); 7.1.3.7. upės, natūralūs vandens telkiniai ir hidrotechniniai įrenginiai - teritorijos centrinėje dalyje Merkio upės vaga (-; -; TRP 17; IKONOGR Nr. 0.1-0.3; FF Nr. 0.4, 0.17, 0.22, 162-163, 166.1-166.2; 2013 m., 2021 m.); -

Galiojančių Kultūros vertybių registre registruoto nekilnojamojo kultūros paveldo komplekso Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 602) nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktu;
-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); -Lietuvos Respublikos statybos įstatymu (patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 1996 m. kovo 19 d. Nr. I-1240); -Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymu (patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 2019 m. birželio 6 d. Nr. XIII-2166) V skyriaus pirmo skirsnio nuostatomis; -PTR 2.13.01:2011 „Archeologinio paveldo tvarkyba“ (patvirtinta Lietuvos Respublikos kultūros ministro 2011 m. rugpjūčio 16 d. įsakymu Nr. IV-538; Žin., 2011, i. k. 109-5162);
2. -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); -PTR 3.03.01:2005 „Nekilnojamojo kultūros paveldo statinio tvarkomųjų statybos darbų projekto ar tvarkomųjų paveldosaugos darbų projekto paveldosaugos (specialiosios) ekspertizės atlikimo taisyklės“. -Nekilnojamosios kultūros vertybės – archeologinės vietos, statinių komplekso, ansamblio tipinių apsaugos reglamentų (patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. sausio 31 d. nutarimu Nr. 152) reikalavimais; - Želdinių apsaugos, vykdančių statybos darbus, taisyklės (patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010-03-15 įsakymu Nr. D1-193 “Dėl Želdinių apsaugos, vykdančių statybos darbus, taisyklių patvirtinimo”);

3. Planuojamais darbais negali būti sunaikintos, pažeistos, ar kitaip pakeistos Kultūros vertybių registre registruoto nekilnojamojo kultūros paveldo komplekso Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 602) ir jo dalies- Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų parko fragmentų (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 47093) vertingosios savybės - 7.1.3.4. žemės ir jos paviršiaus elementai - reljefas, terasomis žemėjantis Merkio upės link (-; -; TRP; FF Nr. 0.1-0.18, 0.21-0.22, 1-33, 153-166.15; 2013 m., 2021 m.); 7.1.3.6. želdynai ir želdiniai – Š dalyje paprastųjų pušų masyvas (-; gausu savaiminių medžių ir krūmų; IKONOGR Nr. 0.1-0.3; FF Nr. 162-166; 2021 m.); 7.1.3.7. upės, natūralūs vandens telkiniai ir hidrotechniniai įrenginiai - teritorijos centrinėje dalyje Merkio upės vaga (-; -; TRP 17; IKONOGR Nr. 0.1-0.3; FF Nr. 0.4, 0.17, 0.22, 162-163, 166.1-166.2; 2013 m., 2021 m.) vertingosios savybės;

4. Rengiant projektą paveldosauginėje dalyje įvertinti sprendinių poveikį komplekso Vilkiškių dvaro sodybos fragmentų (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 602) bei jo dalių vertingosioms savybėms. Neplanuoti darbų keičiančių ar pažeidžiančių šio komplekso vertingąsias savybes;

5. Visus projektuojamus sprendinius pagrįsti atliktais tyrimais - istoriniais, dendrologiniais, arboristiniais, hidrogeologiniais ar kitais projektui parengti reikalingais tyrimais;

6. Įvertinti archeologinių tyrimų privalomumą vadovaujantis PTR 2.13.01:2022 „Archeologinio kultūros paveldo tvarkyba“;

7. Parengtas projektas (projektai) turi atitikti Paveldo tvarkybos reglamentų (PTR) ir Statybos techninių reglamentų (STR) reikalavimus bei nepažeisti trečiųjų asmenų interesų;

8. 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 padalinii (Lietuvos Respublikos Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 9 str. 3 d. (Žin. 1995, Nr. 3-37; 2004, Nr. 153-5571));

9. 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.

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 (laikinis apsaugos reglamentas) išduodami Aprašo nustatyta tvarka.

Specialiuosius paveldosaugos reikalavimus parengė:

Vardas, pavardė

parašas

pareigų pavadinimas

A.V.



Pagrindinis Paslaugos

ADOC dokumentai



[] ADOC dokumentas

- Turinys
- Metaduomenys
- Parašai
- Tikrinimas

Pavadinimas: Specialieji paveldosaugos reikalavimai

Rinkmena: LN-D260204160517084.adoc (ADOC-V1.0, GeDOC)

Dokumento metaduomenys

☰ PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

☰ El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys

	El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai
☰	Specialieji paveldosaugos reikalavimai	Išvada	

☰ Sudarytojai

	Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
☰	Juridinis asmuo	Kultūros paveldo departament o prie Kultūros ministerijos Vilniaus teritorinis skyrius	188692688	Šnipiškių g. 3, LT-09309 Vilnius	

☰ Dokumento registracijos

	Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai
☰	2026-02-04 20:35:51	SPRD-00-260204-00100	188692688	

Dokumento registracijos

Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai						
<h4>Dokumentą užregistravęs darbuotojas</h4> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Vardas ir pavardė</th> <th>Pareigos</th> <th>Struktūrinis padalinys</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td></td> <td>Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Vilniaus teritorinis skyrius</td> </tr> </tbody> </table>				Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys	-		Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Vilniaus teritorinis skyrius
Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys							
-		Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Vilniaus teritorinis skyrius							

NEPASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

El. dokumento naudojimo metaduomenys

Techninė informacija

El. dokumento specifikacijos ID	Elektroninio dokumento grupė	eDVS pavadinimas ir versija	Parašai
ADOC-V1.0	GeDOC	Avilyš SDP eDocs	

El. dokumento klasifikavimas

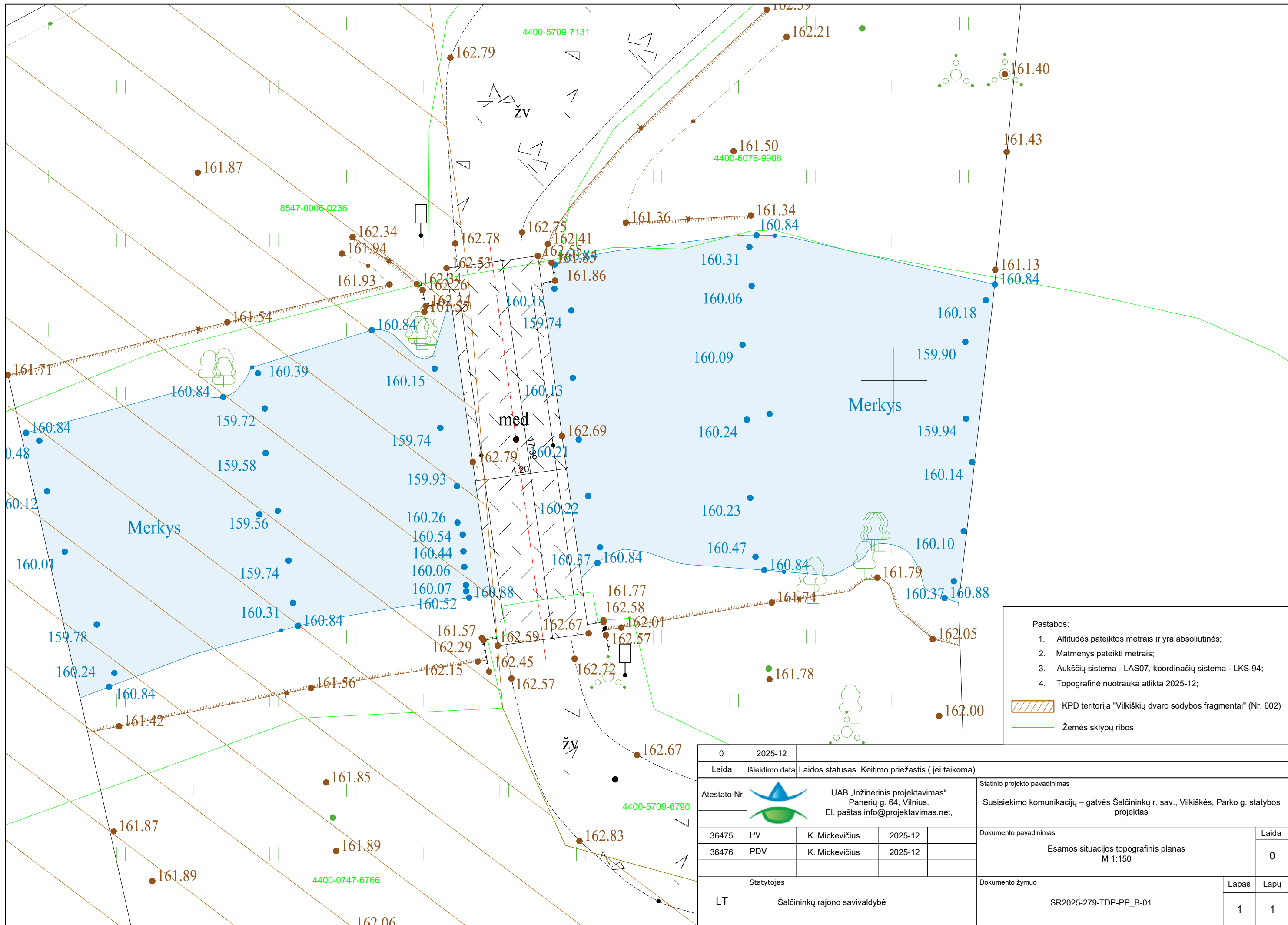
Saugykla	Parašai		
<h5>Bylos (tomo) indeksai</h5> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bylos (tomo) indeksas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.1 E</td> </tr> </tbody> </table>	Bylos (tomo) indeksas	1.1 E	
Bylos (tomo) indeksas			
1.1 E			


[Grįžti į paslaugos pagrindinį puslapį](#)

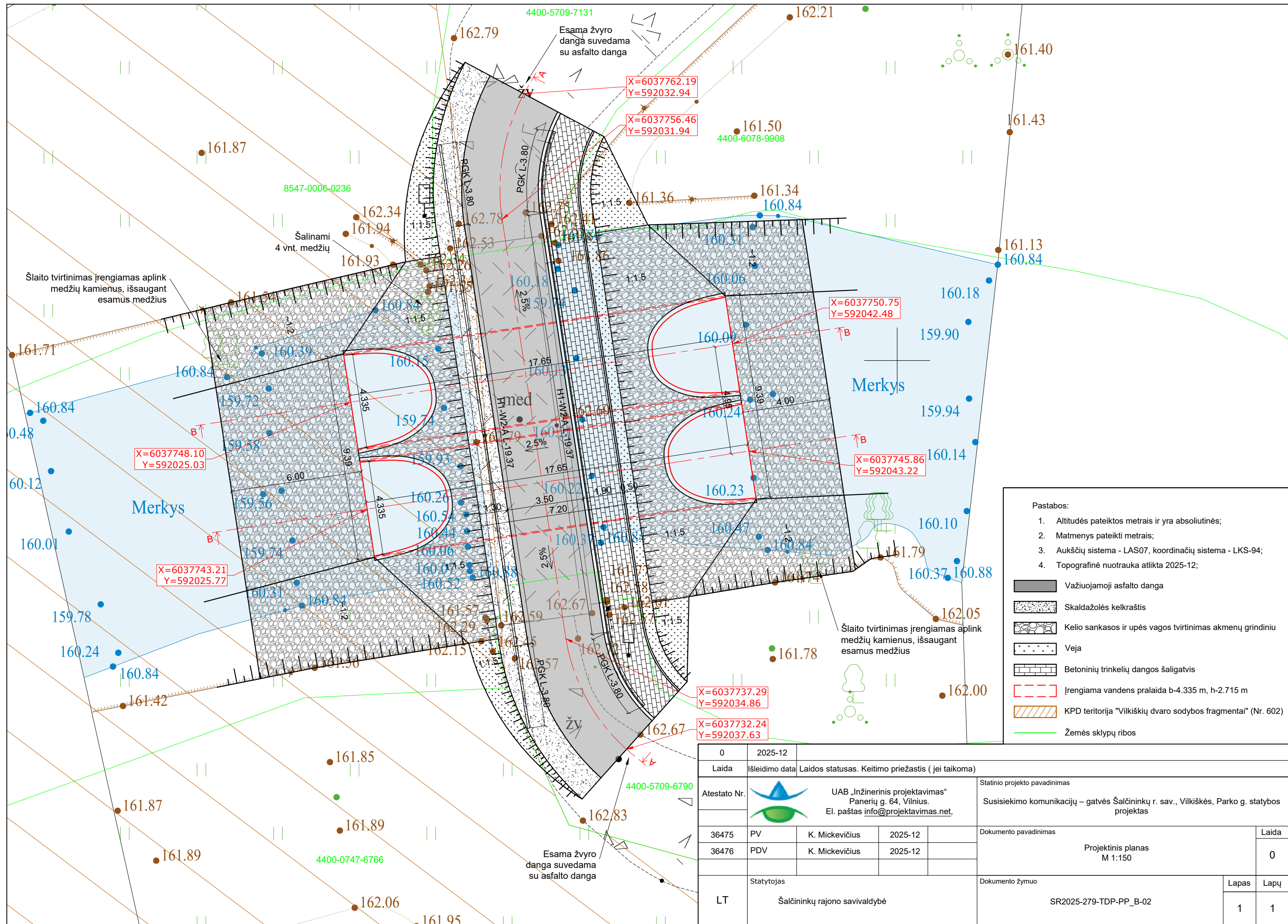
Kilus techniniams nesklaidumams, prašome kreiptis el. paštu eais.pagalba@archyvai.lt. Jei įmanoma, prie laiško pridėkite ekrano nuotrauką (screenshot), kurioje matoma klaida – tai padės greičiau identifikuoti ir išspręsti problemą.

2026 visos teisės saugomos Lietuvos vyriausiojo archyvaro tarnyba

BRĚŽINIAI



0	2025-12				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Atestato Nr.		UAB „Inžinerinis projektavimas“ Panerių g. 64, Vilnius. El. paštas info@projektavimas.net,		Statinio projekto pavadinimas	
36475	PV	K. Mickevičius	2025-12	Susisiekimo komunikacijų – gatvės Šalčininkų r. sav., Vilkiškės, Parko g. statybos projektas	
36476	PDV	K. Mickevičius	2025-12	Dokumento pavadinimas	
				Esamos situacijos topografinis planas M 1:150	
LT	Statytojas	Šalčininkų rajono savivaldybė		Dokumento žymuo	Lapas Lapų
				SR2025-279-TDP-PP_B-01	1 1



Pastabos:

1. Altitudės pateiktos metrais ir yra absoliutinės;
2. Matmenys pateikti metrais;
3. Aukščių sistema - LAS07, koordinacių sistema - LKS-94;
4. Topografinė nuotrauka atlikta 2025-12;

- Važiuojamoji asfalto danga
- Skaldažolės kelkraštis
- Kelio sankasos ir upės vagos tvirtinimas akmenų grindiniu
- Veja
- Betoninių trinkelų dangos šaligatvis
- Įrengiama vandens pralaida b=4.335 m, h=2.715 m
- KPD teritorija "Vilkiškių dvaro sodybos fragmentai" (Nr. 602)
- Žemės sklypų ribos

0	2025-12				
Laida	išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Atestato Nr.		UAB „Inžinerinis projektavimas“ Panerių g. 64, Vilnius. El. paštas info@projektavimas.net,		Statinio projekto pavadinimas	
				Susisiekimo komunikacijų – gatvės Šalčininkų r. sav., Vilkiškės, Parko g. statybos projektas	
36475	PV	K. Mickevičius	2025-12	Dokumento pavadinimas	
36476	PDV	K. Mickevičius	2025-12	Projektinis planas M 1:150	
				Laida	
				0	
LT	Statytojas	Šalčininkų rajono savivaldybė		Dokumento žymuo	
				SR2025-279-TDP-PP_B-02	
				Lapas	Lapų
				1	1

Pjūvis A - A
1:50

31.18

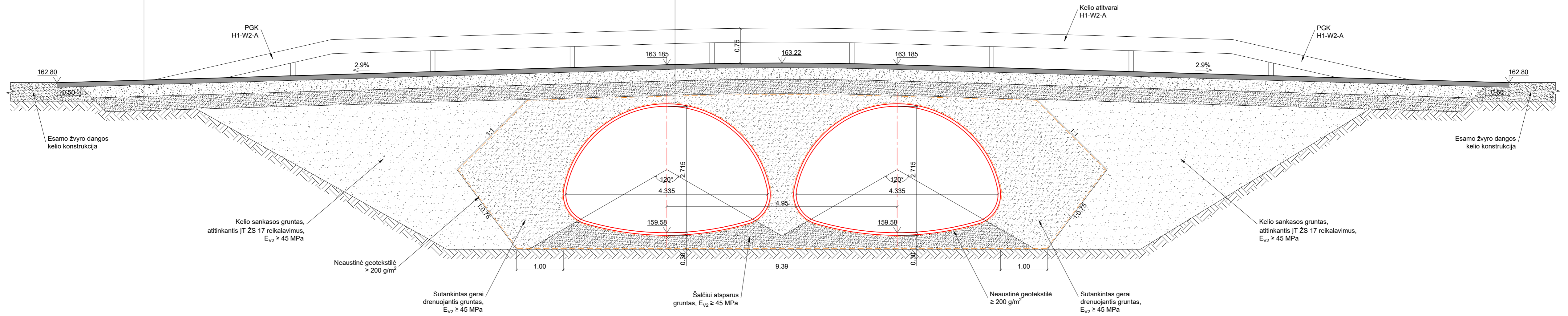
PGK L-3.80

H1-W2-A L-19.37

PGK L-3.80

Asfalto sluoksnis AC 16 PD -100
Skaldos pagrindo sluoksnis 0/45, $E_{v2} \geq 120$ MPa -250
Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis, $K \geq 1.0 \times 10^{-5}$ - ≥ 280
Esama kelio sankasos konstrukcija, $E_{v2} \geq 45$ MPa -

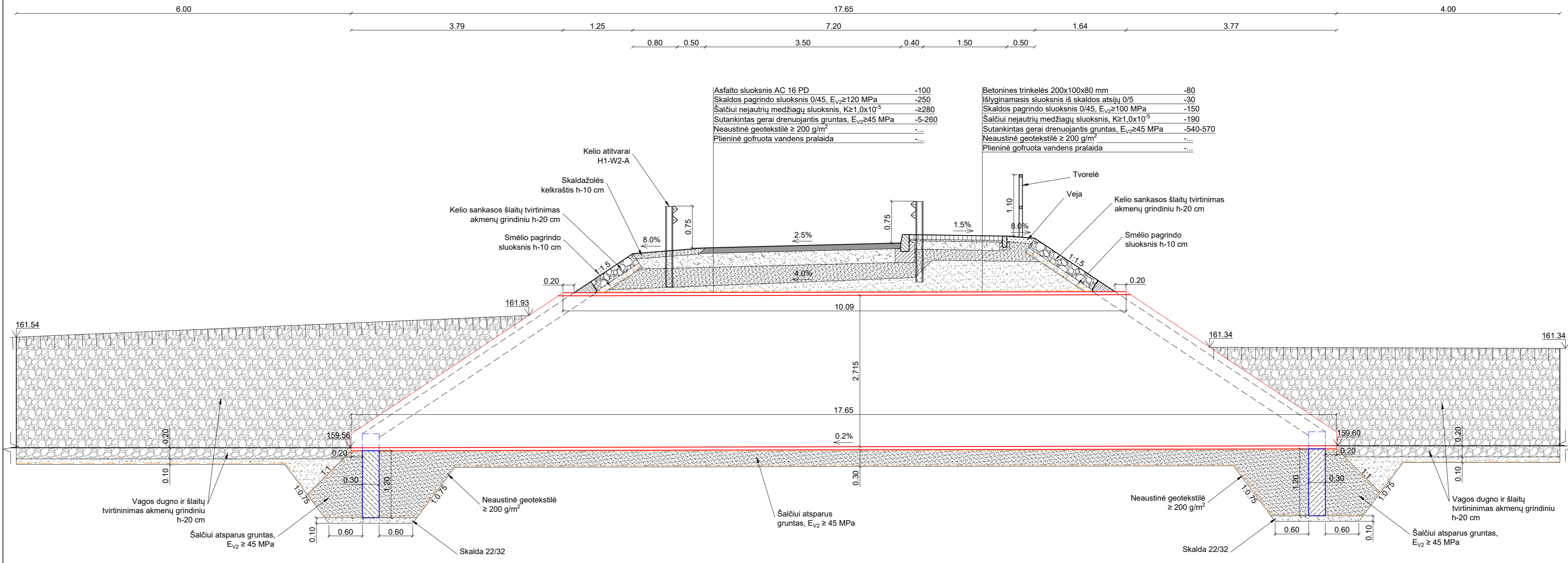
Asfalto sluoksnis AC 16 PD -100
Skaldos pagrindo sluoksnis 0/45, $E_{v2} \geq 120$ MPa -250
Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis, $K \geq 1.0 \times 10^{-5}$ - ≥ 280
Sutankintas gerai drenuojantis gruntas, $E_{v2} \geq 45$ MPa -5-260
Neaustinė geotekstilė ≥ 200 g/m² -...
Plieninė gofruota vandens pralaida -...



- Pastabos:
1. Altitudės pateiktos metrais ir yra absoliutinės;
 2. Matmenys pateikti metrais;
 3. Aukščių sistema - LAS07, koordinacijų sistema - LKS-04.

0	2025-12				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Atestato Nr.		UAB „Inžinerinis projektavimas“ Panerių g. 64, Vilnius. El. paštas info@projektavimas.net.	Statinio projekto pavadinimas Susisiekimo komunikacijų – gatvės Šalčininkų r. sav., Vilkiškės, Parko g. statybos projektas		
36475	PV	K. Mickevičius	2025-12		Dokumento pavadinimas
36476	PDV	K. Mickevičius	2025-12		Projektiniai pjūviai M 1:50
	Statytojas	Dokumento žymuo			Lapas
LT	Šalčininkų rajono savivaldybė	SR2025-279-TDP-PP_B-03			Lapų
				1	2

Pjūvis B - B
1:50



Asfalto sluoksnis AC 16 PD	-100
Skaldos pagrindo sluoksnis 0/45, $E_{v2} \geq 120$ MPa	-250
Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis, $K \geq 1.0 \times 10^{-5}$	-280
Sutankintas gerai drenuojantis gruntas, $E_{v2} \geq 45$ MPa	-5-260
Neaustinė geotekstilė ≥ 200 g/m ²	-...
Plieninė gofruota vandens pralaida	-...

Betoninės trinkelės 200x100x80 mm	-80
Išlyginamasis sluoksnis iš skaldos atsijų 0/5	-30
Skaldos pagrindo sluoksnis 0/45, $E_{v2} \geq 100$ MPa	-150
Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis, $K \geq 1.0 \times 10^{-5}$	-190
Sutankintas gerai drenuojantis gruntas, $E_{v2} \geq 45$ MPa	-540-570
Neaustinė geotekstilė ≥ 200 g/m ²	-...
Plieninė gofruota vandens pralaida	-...

- Pastabos:
1. Altitudės pateiktos metrais ir yra absoliutinės;
 2. Matmenys pateikti metrais;
 3. Aukščių sistema - LAS07, koordinacių sistema - LKS-94.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
SR2025-279-TDP-PP_B-03	2	2	0