

JURGITA JANKEVIČIENĖ
Tel. nr. +370 684 75850
El. paštas: vin.projektai@gmail.com

<i>Projekto pavadinimas</i>	2024/05-01-TDP-BD	BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO R. SAV., VILKIJA, PERGALĖS G., LIEPŲ G., BAŽNYČIOS G. STATYBOS PROJEKTAS
<i>Statinio projekto etapas</i>	TDP	TECHNINIS DARBO PROJEKTAS
<i>Statinio projekto dalis</i>	BD	BENDROJI
<i>Statinio statybos rūšis</i>		NAUJO STATINIO STATYBA
<i>Statinio kategorija</i>		NESUDĖTINGAS II GR. STATINYS
<i>Statinio paskirtis</i>		INŽINERINIAI TINKLAI. NUOTEKŲ ŠALINIMO TINKLAI
<i>Statinio adresas</i>		KAUNO R. SAV., VILKIJA, PERGALĖS G., LIEPŲ G., BAŽNYČIOS G.
<i>Statytojas/Užsakovas</i>		UAB "GIRAITĖS VANDENYS"

DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Pavadinimas	Pastabos
1.	BD-DSŽ	Dokumentų sudėties žiniaraštis	
2.	BD-AR	Aiškinamasis raštas	
3.			
4.			
5.	NŠ-B	Brėžiniai	
6.		Pridedami dokumentai	

BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Dokumento pavadinimas	Pastabos
1.	BD-B-01	Sklypo planas su buitinių nuotekų šalinimo tinklais	

0	2024-05	Užsakovui, projekto derinimui		
Laida	Data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. Nr.	J. Jankevičienė Tel. nr. +370 684 75850 El. paštas: vin.projektai@gmail.com		Statinio projekto pavadinimas BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO R. SAV., VILKIJA, PERGALĖS G., LIEPŲ G., BAŽNYČIOS G. STATYBOS PROJEKTAS	
31749	PV	J. Jankevičienė	Dokumento pavadinimas DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	Laida
26292	PDV	J. Jankevičienė		0
LT	Statytojas ir (arba) Užsakovas: UAB "GIRAITĖS VANDENYS"		Dokumento žymuo 2024/05-01-TDP-BD -DSŽ	Lapas 1
				Lapų 1

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

BENDRIEJI DUOMENYS

<u>Projekto pavadinimas</u>	BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO R. SAV., VILKIJA, PERGALĖS G., LIEPŲ G., BAŽNYČIOS G. STATYBOS PROJEKTAS
<u>Projekto etapas</u>	TECHNINIS DARBO PROJEKTAS
<u>Statinio statybos rūšis</u>	NAUJO STATINIO STATYBA
<u>Statinio kategorija</u>	NESUDĖTINGAS II GR. STATINYS
<u>Statinio paskirtis</u>	INŽINERINIAI TINKLAI. NUOTEKŲ ŠALINIMO TINKLAI
<u>Statybos vieta</u>	VILKIJA, PERGALĖS G., LIEPŲ G., BAŽNYČIOS G.
<u>Statytojas/Užsakovas</u>	UAB "GIRAITĖS VANDENYS"

Projekto rengimo pagrindas

Projektas rengiamas vadovaujantis šiais privalomaisiais dokumentais:

- Statinio projektavimo užduotimi (techninė užduotis);
- Topografinė nuotrauka;

Normatyvinių dokumentų sąrašas

Rengiant projektą ir vykdant statybą, vadovautis Lietuvos Respublikoje galiojančiais įstatymais, vyriausybiniais nutarimais, statybiniais organizaciniais techniniais reglamentais, statybos normomis, ministerijų taisyklėmis, įsakymais, nurodymais, rekomendacijomis, standartais:

- LR Statybos įstatymas.
- LR Vandens įstatymas
- LR aplinkos apsaugos įstatymas
- LR Žemės įstatymas.
- LR Teritorijų planavimo įstatymas.
- LR Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas.
- STR 1.01.03:2017 Statinių klasifikavimas.
- STR 1.01.08:2002 Statinio statybos rūšys.

0	2024-05	Užsakovui, projekto derinimui			
Laida	Data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. patv. dok. Nr.	J. Jankevičienė Tel. nr. +370 684 75850 El. paštas: vin.projektai@gmail.com		Statinio projekto pavadinimas BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO R. SAV., VILKIJA, PERGALĖS G., LIEPŲ G., BAŽNYČIOS G. STATYBOS PROJEKTAS		
31749	PV	J. Jankevičienė	Dokumento pavadinimas AIŠKINAMASIS RAŠTAS	Laida	
26292	PDV	J. Jankevičienė		0	
LT	Statytojas ir (arba) Užsakovas: UAB "GIRAITĖS VANDENYS"		Dokumento žymuo 2024/05-01-TDP-BD -AR	Lapas 1	Lapų 3

-
9. STR 1.04.04:2017 Statinio projektavimas, projekto ekspertizė.
 10. STR 1.06.01:2016 Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra.
 11. 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.
 12. STR 2.07.01:2003. Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai.
 13. LST 1516 : 2015 „Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai“.
 14. LST 1569 : 2012 „Statinio projektas. Lauko inžinerinių tinklų grafiniai ženklai“.
 15. ST 300026902.300.20.01:2013 Vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų tiesimas;
 16. ST 210734350.05:2009 Projektavimo ir montavimo taisyklės. Plastikinių slėgiminių vamzdynų sistemos;
 17. ST 210734350.05:2012 Wavin plastikinių savitakinių nuotekų vamzdynų sistemų įrengimas;

ESAMA SITUACIJA

Šalia nagrinėjamos teritorijos adresų : VILKIJA, PERGALĖS G., LIEPŲ G., BAŽNYČIOS G.– nėra centralizuotų buitinių nuotekų tinklų, į kuriuos ateityje galėtų jungtis minėtų adresų gyventojai. Siekiant sudaryti galimybę gyventojams prisijungti prie centralizuotų vandentiekio bei buitinių nuotekų tinklų, projektuojami kvartaliniai tinklai.

PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

Statybos vieta : VILKIJA, PERGALĖS G., LIEPŲ G., BAŽNYČIOS G.

Projektuojami buitinių nuotekų tinklai.

Projektuojami buitinių nuotekų tinklai

Buitinių nuotekų tinklai projektuojami iš DN200 mm vamzdžių. Projektuojama buitinių nuotekų siurblinė sankryžoje Pergalės ir Liepų g. Iš projektuojamos siurblinės slėginiais tinklais įsijungima į esamus tinklus, šulinyje FSG1 numatomas slėgio gesinimas. Bažnyčios g. numatomas prisijungimas savitaka kitu projektu suprojektuotą siurblinę ANS1, Pergalės ir Liepų g. projektuojami savitakiniai tinklai. Gyventojams pasijungimas paliekamas apie 1m nuo sklypo ribos, suprojektuoti šulinėliai D425. Tarpiniai trasos šuliniai – plastikiniai DN425 mm.

Šuliniai, jų landos, denginiai bei liukai (dangčiai) projektuojami apkrovos klasei D400 važiuojamoje dalyje ir B125 žaliojoje ar pėsčiųjų zonoje.

Plastikiniai šuliniai turi būti su jiems pritaikytais kaliojo ketaus dangčiais su teleskopu ir sandarinimo žiedu.

Projektuojamų šulinių dangčiai turi būti viename lygyje su gatvės arba šaligatvio danga, 50–70 mm virš žaliosios vejos gyvenamuosiuose kvartaluose ir 200 mm virš žemės paviršiaus neužstatytose teritorijose.

Šulinių pastatymo vietos ir pasijungimo gyventojams aklės žymimos plastikinėmis informacinėmis lentelėmis.

Tinklų apsaugos zonos

Prieš pradėdant statybos darbus būtina iškviešti atitinkamų tinklų eksploatuojančių bendrovių atstovus esamų komunikacijų vietoms nustatyti, pažymėti ir aktui surašyti. Darbus esamų tinklų apsaugos zonose vykdyti rankiniu būdu.

Dokumento žymuo 2024/05-01-TDP-BD -AR	Lapas 2	Lapų 3	Laida 0
--	------------	-----------	------------

Visos ardamos kelio dangos atstatomos į pradinę padėtį.

Aplink paklotus vamzdynus numatoma jų apsaugos zona:

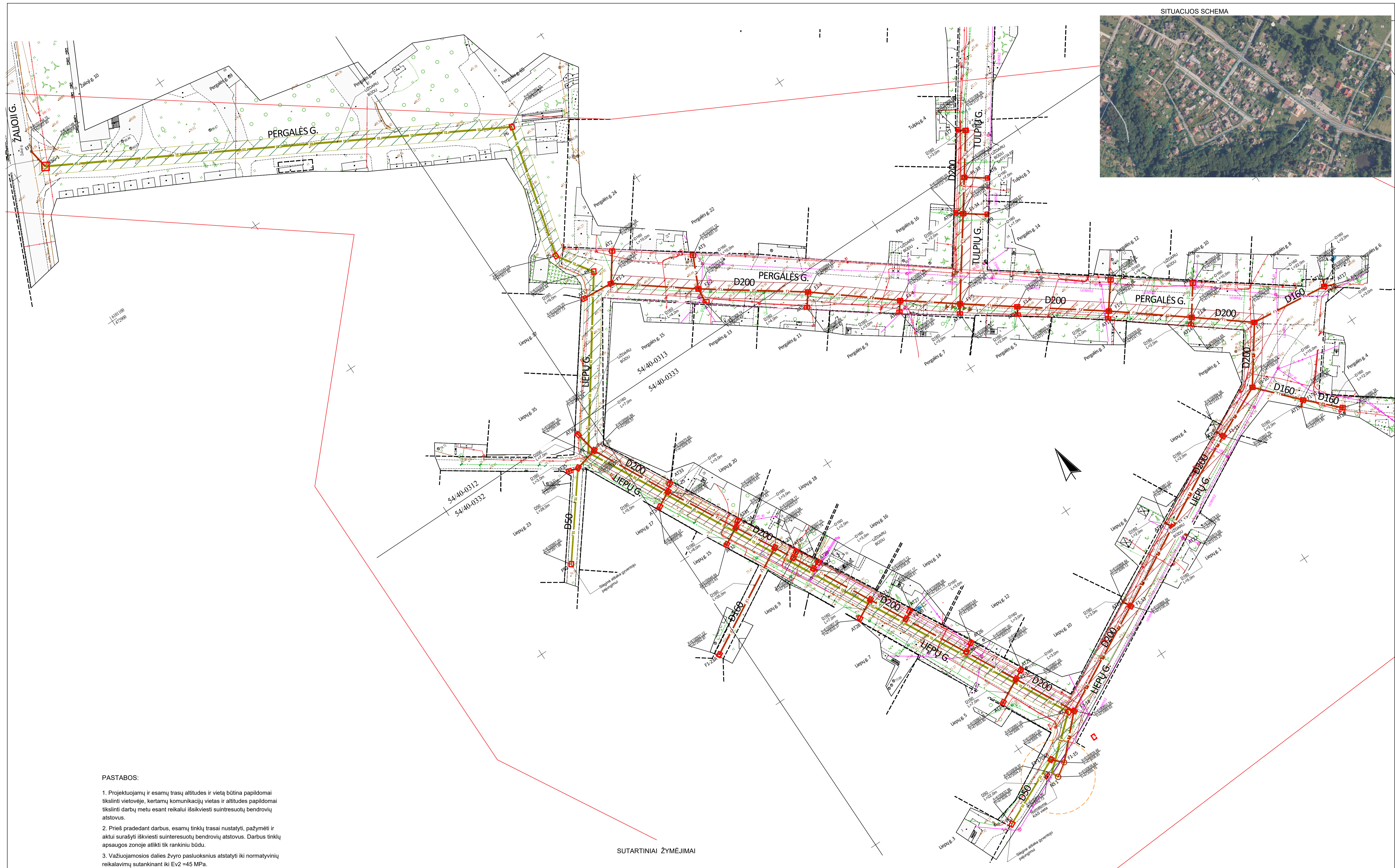
- po 2,5 m nuo vamzdžio ašies- kai gylis iki 2,5m.
- po 5 m nuo vamzdžio ašies- kai gylis virš 2,5m.

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI VN DALIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
IV. INŽINERINIAI TINKLAI			
4. inžinerinių tinklų ilgis*			
4.1 nuotekų tinklų	m	1530,0 *	
5. vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)			
5.1.nuotekų tinklų	mm	50; 110; 160;200	

* 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.

Dokumento žymuo 2024/05-01-TDP-BD -AR	Lapas 3	Lapų 3	Laida 0
--	------------	-----------	------------

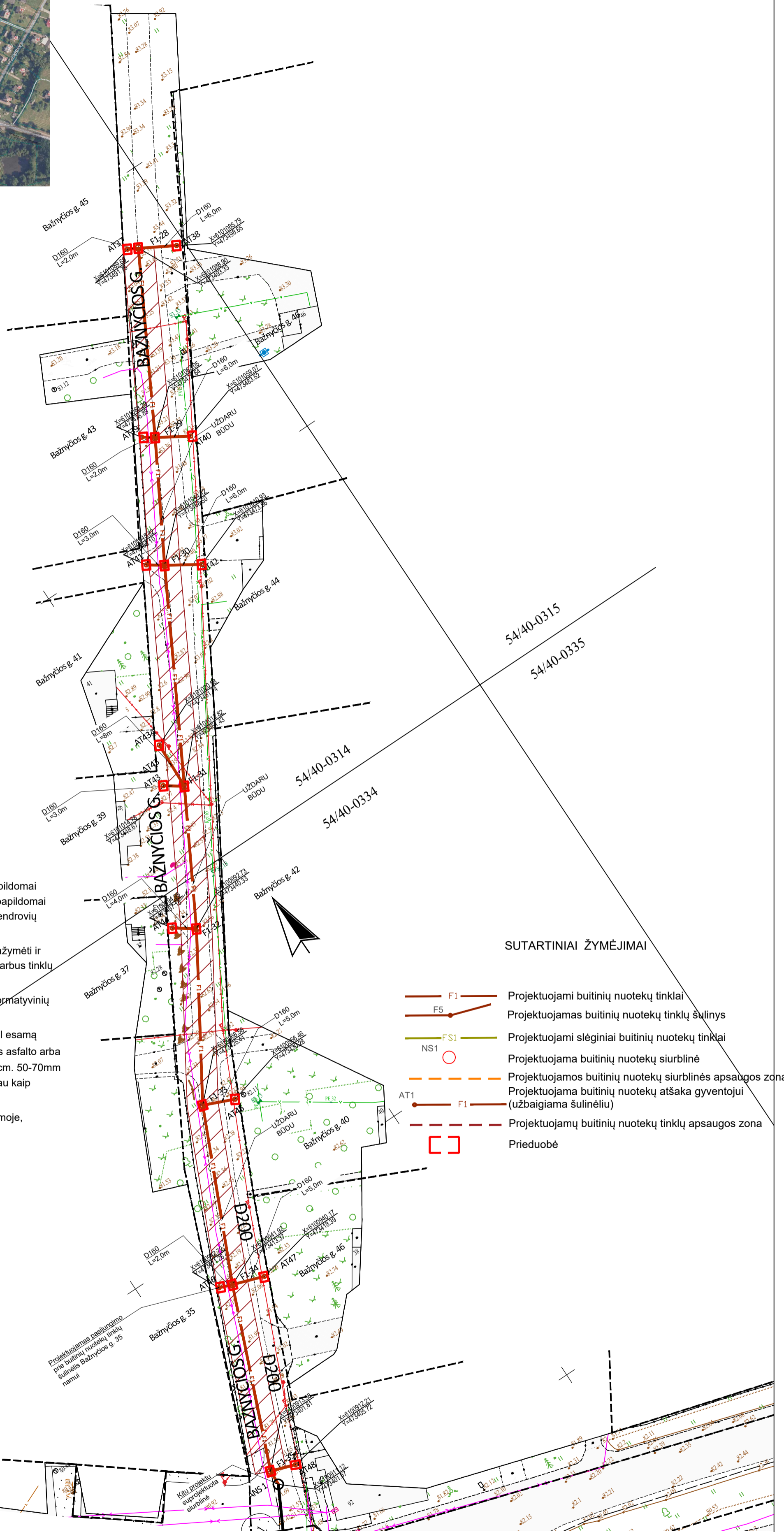


- PASTABOS:**
1. Projektuojamų ir esamų trasų altitudės ir vietą būtina papildomai tikslinti vietovėje, kertamų komunikacijų vietas ir altitudes papildomai tikslinti darbų metu esant reikalui išsikviesti suintresuotų bendrovių atstovus.
 2. Prieš pradėdant darbus, esamų tinklų trasai nustatyti, pažymėti ir aktui surašyti iškviesti suinteresuotų bendrovių atstovus. Darbus tinklų apsaugos zonoje atlikti tik rankiniu būdu.
 3. Važiuojamosios dalies žvyro pasluoksnius atstatyti iki normatyvinių reikalavimų sutankinant iki $E_{v2} = 45 \text{ MPa}$.
 4. Visų naujai statomų šulinių altitudes tikslinti vietoje pagal esamą situaciją. Šulinių dangčiai turi būti viename lygyje su gatvės asfalto arba šaligatvio danga, žvyro dangoje įgilinami ne mažiau 15,0 cm. 50-70mm virš žalosios vejos gyvenamuosiuose kvartaluose ir daugiau kaip 200mm virš žemės paviršiaus neužstatytose teritorijose.
 5. Altitudės brėžinyje duotos metrais LAS 07 aukščių sistemoje, vamzdžių diametrai - milimetrais.
 5. Buitinių nuotekų išvadų vietos derinamos su gyventojais, prieš statybos darbų pradžią.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- F1 — Projektuojami buitinių nuotekų tinklai
- F5 — Projektuojamas buitinių nuotekų tinklų šulinys
- F51 — Projektuojami stėginiai buitinių nuotekų tinklai
- NS1 — Projektuojama buitinių nuotekų siurblinė
- — Projektuojamos buitinių nuotekų siurblinės apsaugos zona
- — Projektuojama buitinių nuotekų atsaka gyventojui (užbaigiama šulinėliu)
- - - — Projektuojamų buitinių nuotekų tinklų apsaugos zona
- Prieduobė

0	2024-05	Užsakovui, projekto derinimui		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, kelimo priežastis (jei taikoma)	Statinio projekto pavadinimas	
KVAL. PATV. DOK. NR.	J. Jankevičienė individuali veikla Nr. 696679 Tel. nr. +370 684 75650 El paštas: vin.projektai@gmail.com		BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO R. SAV., VILKLA, PERGALES G., LIEPU G., BAZNYČIOS G. STATYBOS PROJEKTAS	
31749	PV/VN	J. Jankevičienė	 	Laida
26292	PDV/VN	J. Jankevičienė		0
LT	Stalybos ir (arba) Užsakovas	UAB "GIRAITĖS VANDENYS"	2024-05-01-TDP-BD-01	Lapas
				1
				2



PASTABOS:

1. Projektuojamų ir esamų trasų altitudes ir vietą būtina papildomai tikslinti vietovėje, kertamų komunikacijų vietas ir altitudes papildomai tikslinti darbų metu esant reikalui išsikviesti suintresuotų bendrovių atstovus.
2. Prieš pradėdant darbus, esamų tinklų trasa nustatyti, pažymėti ir aktui surašyti iškviesti suinteresuotų bendrovių atstovus. Darbus tinklų apsaugos zonoje atlikti tik rankiniu būdu.
3. Važiuojamosios dalies žvyro pasluoksnius atstatyti iki normatyvinių reikalavimų sutankinant iki Ev2 =45 MPa.
4. Visų naujai statomų šulinių altitudes tikslinti vietoje pagal esamą situaciją. Šulinių dangčiai turi būti viename lygyje su gatvės asfalto arba šaligatvio danga, žvyro dangoje įgilinami ne mažiau 15,0 cm. 50-70mm virš žaliosios vejos gyvenamuosiuose kvartaluose ir daugiau kaip 200mm virš žemės paviršiaus neužstatyose teritorijose.
5. Altitudes brėžinyje duotos metrais LAS 07 aukščių sistemoje, vamzdinių diametrai - milimetrais.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- F1 — Projektuojami buitinių nuotekų tinklai
- F5 — Projektuojamas buitinių nuotekų tinklų šulinys
- FS1 — Projektuojami slėginiai buitinių nuotekų tinklai
- NS1 — Projektuojama buitinių nuotekų siurblinė
- - - AT1 — Projektuojamos buitinių nuotekų siurblinės apsaugos zona
- - - F1 — Projektuojama buitinių nuotekų atsaka gyventojui (užbaigiama šulinėliu)
- - - Projektuojamų buitinių nuotekų tinklų apsaugos zona
- Prieduobė

Projektuojamas pasilūpinimo prie buitinių nuotekų tinklų šulinėlis Bažnyčios g. 35 namui

0	2024-05	Užsakovui, projekto derinimui	Statinio projekto pavadinimas	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)	BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO R. SAV., VILKĖJA, PERGALĖS G., LIEPŲ G., BAŽNYČIOS G. STATYBOS PROJEKTAS	
KVAL. PATV. DOK. NR.	J. Jankevičienė individuali veikla Nr.696679 Tel. nr. +370 684 75850 El.paštas : vin.projektai@gmail.com	Dokumento pavadinimas		
31749	PV VN	J. Jankevičienė	PLANAS SU BUITINIŲ NUOTEKŲ ŠALINIMO TINKLAIS	Laida
26292	PDV VN	J. Jankevičienė	M 1:500	0
LT	Statytojas ir (arba) Užsakovas	UAB "GIRAITĖS VANDENYS"	2024/05-01-TDP-BD-01	Lapas Lapų
				2 2



UAB „Požeminės linijos“
El. p. vin.projektai@gmail.com

2024-05- Nr. STS24-
Į prašymą

PRISIJUNGIMO SĄLYGOS
VANDENTIEKIO TINKLŲ REKONSTRUKCIJAI, NUOTEKŲ TINKLŲ ĮRENGIMUI
ČEKIŠKĖS G., BAŽNYČIOS G., PERGALĖS G., LIEPŲ G.,
VILKIJOS M., VILKIJOS SEN., KAUNO R. SAV.
STATYBOS PROJEKTUI

1. Vandens tiekimo, buitinių nuotekų tvarkymo tinklus projektuoti ir statyti vadovaujantis galiojančiais teisės aktais, normatyviniais dokumentais, bei parengtais ir patvirtintais teritorijų planavimo dokumentais, jeigu buvo tokie rengti.
2. Projektuojant vandentiekio (rekonstruojami vandentiekio tinklai nuo Žalioji g. / Čekiškės g. sankryžos iki Bažnyčios g. / Čekiškės g. sankryžos), buitinių nuotekų (tinklų plėtra Čekiškės g., Pergalės g., Liepų g., Bažnyčios g., Vilkiijos m., Kauno r.) tinklus vadovautis technine užduotimi.
3. Projektą derinti nustatyta tvarka ir jo kopiją pristatyti UAB “Giraitės vandenys“.
4. Darbus galima pradėti tik gavus iš UAB “Giraitės vandenys“ leidimą inžinierinių tinklų įrengimui ir pajungimui.

Direktoriaus pavaduotoja

Evelina Verenienė

TVIRTINU:
 UAB „Giraitės vandenys“
 Direktoriaus pavaduotoja Evelina
 Vereniene

2024 m. kovo mėn. 18 d.

PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS (TECHNINĖ SPECIFIKACIJA)

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
I. Bendra informacija apie pirkimo objektą		
1.	Projekto organizatorius (statytojas):	<i>UAB „Giraitės vandenys“</i>
	Statytojo adresas:	<i>Topolių g. 5, Giraitės k., Kauno r., 54310</i>
	Projekto pavadinimas:	<i>Buitinių nuotekų tinklų plėtra Čekiškės g., Pergalės g., Liepų g., Bažnyčios g., Vilkijos m., Kauno r.</i>
2.	Statinio (-ių) ar statinių grupės paskirtis ir bendrieji (techniniai ir paskirties) rodikliai:	<i>Inžineriniai tinklai: nuotekų tinklai;</i>
3.	Statinio statybos rūšis:	<i>naujo statinio statyba;</i>
4.	Statinio kategorija:	<i>nesudėtingas statinys;</i>
5.	Projekto rengimo etapas:	<i>techninis darbo projektas (TDP);</i>
II. Perkamų projektavimo paslaugų apimtis, trukmė ir perkančiosios organizacijos pateikiami duomenys		
7.	Projektavimo paslaugų apimtis :	
7.1.	projektavimo paslaugos	<p><i>Techninis projektas turi būti parengtas vadovaujantis: Statybos techninis reglamentas STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“; Sutarties nuostatomis; Specialiaisiais Užsakovo reikalavimais; Projektas turi atitikti visus Lietuvos Respublikoje galiojančius, aplinkosaugos bei statybos teisę reglamentuojančius teisės aktus.</i></p> <p><i>Projekto etapas (etapai), dalys:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> <i>bendroji (jei taikoma); [B]</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>nuotekų šalinimo; [VN]</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>elektrotechnikos (vartotojas), procesų valdymo ir automatizacijos, apsauginės signalizacijos (jei taikoma); (E,PVA,AS)</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo (jei taikoma); [SO]</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo; [KS]</i>

		<p><i>Pastaba: perkančiajai organizacijai nepamirėjus kažkurios dalies, tačiau jei ji privaloma/būtina, ši dalis turi būti atlikta. Taip pat į projektavimo paslaugos apimtį įeina Projekto pataisymai pagal statytojo (užsakovo) pastabas, pagal Projekto ekspertizės akto privalomas pastabas, pagal šį Projektą tikrinusių institucijų, subjektų (jų padalinių) pastabas, taip pat Projekto klaidų, pastebėtų statybos metu, taisymai;</i></p>
7.2.	<p>kitos paslaugos, susijusios su projektavimo paslaugomis /jeigu užsakomos/ :</p>	<p>gauti (ar atlikti) privalomuosius projekto rengimo dokumentus: <i>Topografinius, inžinerinius, geologinius tyrimus;</i></p> <p><i>Parengtą techninį projektą pateikia Užsakovo parinktai ekspertų įmonei, kuri turi atitinkamus kvalifikacijos atestatus leidžiančius suteikti tokią paslaugą. Ekspertizės metu nustatčius techninio darbo projekto trūkumą, visus juos Projektuotojas privalo ištaisyti savo lėšomis ir rizika ir pateikti pakartotinei ekspertizei. Projektuotojas privalo atsižvelgti į visas pagrįstas Užsakovo pastabas (jei taikoma);</i></p> <p><i>Atlikti projekto viešinimo procedūras, vadovaujantis normatyviniais dokumentais (jei taikoma);</i></p> <p><u><i>Projektuotojas privalo gauti žemės savininkų, nuomininkų, žemės naudotojų ir valstybinių institucijų sutikimus (derinimus), suteikiančius teisę įrengti tinklus valstybinėje ir (ar) privačioje žemėje (nacionalinės žemės tarnybos sutikimai, kitų organizacijų sutikimai (derinimai), sutikimai dėl žemės naudojimo sąlygų, sutikimai dėl apsaugos zonos nustatymo ir kt.), parengti visus būtinus dokumentus ir organizuoti sutarčių dėl servitutų, specialiųjų žemės naudojimo sąlygų nustatymo, sudarymą (Priedas 2 sutikimo forma dėl apsaugos zonos patenkančios į privatų sklypą).</i></u></p> <p><i>prisijungimo sąlygos:</i> <i>UAB „Giraitės vandenys“;</i> <i>Gavus įgaliojimą ESO;</i></p> <p><i>gauti statybą leidžiantį dokumentą (jei taikoma);</i></p> <p><i>Vadovaujantis Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 8 straipsniu, įregistruoti registru centre naujai nustatytas ir (ar) pasikeitusias (panaikintas) specialiąsias žemės naudojimo sąlygas;</i></p> <p><i>Pastaba: perkančiajai organizacijai nepamirėjus kokių nors prisijungimo sąlygų, tačiau jei jos privalomos/būtinės, jos turi būti gautos.</i></p>
<p>III. Reikalavimai projektavimo paslaugoms</p>		

8.	Projekto rengimo dokumentams taikomi teisės aktai, normatyviniai statybos techniniai dokumentai bei normatyviniai statinio saugos ir paskirties dokumentai.	<p><i>Parengti projektą vadovautis tuo metu galiojančiais normatyviniais dokumentais (LR Statybos įstatymu, statybos techniniais reglamentais, normomis ir taisyklėmis);</i></p> <p><i>Vadovautis pirkimo dokumentais; pridedama schema (schema yra preliminari)</i></p> <p><i>Projektą rengti etapais kaip numatyta schemoje.</i></p>
10.	Nurodymai sprendinių derinimui, jų pritarimui ir pan.	<p><input checked="" type="checkbox"/> <i>Suprojektuoti išvadus su šulinėliais prie sklypų ribų, išvado vietą derinti su sklypo savininku (-ais) ir bendrasavininku (-ais) (jeigu jie yra) raštiškai;</i></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <i>skaičiuojant vamzdyno diametrus ir numatant šulinių gylius, įvertinti galimą buitinių nuotekų tinklų plėtrą ir galimus buitinių nuotekų srautus;</i></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <i>Jeigu projektavimo metu paaiškės, kad yra reikalinga suprojektuoti siurblinę ir slėginius nuotekų tinklus, projektuotojas turi pagrįsti siurblinės poreikį. „Siurblinės priede 1“ yra pateikiami reikalavimai siurblinei</i></p> <p><u>Reikalavimai projekto derinimui:</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <i>tarpinis derinimas su UAB „Giraitės vandenys“ ne vėliau nei likus dviem mėnesiams iki projektavimo termino įgyvendinimo pabaigos. Teikti ataskaitas apie projekto eigą ir darbus, kas 4sav. el paštu agne.slajiene@giraitesvandenys.lt;</i></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <i>prieš Užsakovui tvirtinant Projektą pristatyti parengtą Projektą, pakomentuoti pagrindinius projektinius sprendinius bei nurodyti Projekto sprendinių atitiktą projektavimo užduočiai, darbai pradedami tik užbaigus ir susiderinus projektą;</i></p>
11.	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų kalbai (-oms).	<p><i>Projektas rengiamas valstybine kalba</i></p>
12.	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų įforminimui, sudėčiai ir pan.	<p><input checked="" type="checkbox"/> <i>lydraštis (registruoja UAB „Giraitės vandenys“ administratorė)</i></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <i>perdavimo – priėmimo aktas;</i></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <i>1 pilnos sudėties projekto kopijos;</i></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <i>pateikti išpildomasias buitinių nuotekų tinklų nuotraukas suderintą TIIIS sistemoje, atnaujinti pasijungimo vietų šulinių korteles 1 egz. (bylas) ir 1 elektroninėje laikmenoje (dwg failas);-</i></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <i>paruošti kadastrines bylas 1 egz. (bylas) ir 1 elektroninėje laikmenoje pdf ir dwg failas;</i></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <i>užregistruoti tinklus Registrų centre UAB „Giraitės vandenys“ vardu, gavus įgaliojimą;</i></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <i>pateikti buitinių nuotekų tinklų atliktą TV diagnostiką 1 egz. (byla) ir 1 elektroninėje laikmenoje;</i></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <i>pateikti siurblinės pasą, deklaraciją, siurblių pasus ir kitus reikalingus dok. (jei projektuojamas siurblinė);</i></p>

1 el. laikmena su įrašyta dokumentacija (**pageidautina USB laikmenoje**):

- topografinių tyrinėjimų ataskaitą (DWG ir PDF formatu suderintą TIIS sistemoje);
- geologinių tyrimų ataskaitą (jei taikoma);
- projektas suderintas su reikalingomis organizacijomis ir statybą leidžiančiu dokumentu (jei taikoma) PDF ir pasirašytas PV, PDV el. parašu;
- topografinė nuotrauka su projektuojamais tinklais DWG formatu;
- nacionalinės žemės tarnybos sutikimas patvirtintas el. parašu;
- statybą leidžiančiu dokumentas patvirtintas el. parašu (jei taikoma);
- dokumentas patvirtinantį SŽNS registraciją/atnaujinimą/panaikinimą/koregavimą Nekilnojamo turto registrų centre;
- servituto sutartį UAB „Giraitės vandenys“ vardu (jei taikoma);
- kitų suinteresuotų organizacijų derinimai;
- kiti sutikimai;
- redaguotus failus;

METADUOMENYS	
Pasirašomieji metaduomenys	
El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys	El. dokumento pavadinimas (antraštė): Vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų Čekiškės g., Bažnyčios g. Vilkijos m., Kauno r. sav., statybos ir rekonstravimo projektas.; Dokumento rūšis: Raštas
Sudarytojas	Pavadinimas arba vardas ir pavardė: UAB "Giraitės vandenys"; Kodas: 159702357; Adresas: Topolių g. 5, LT-54310 Giraitės k. Kauno r. sav.; Sudarytojas yra: juridinis asmuo
Dokumento sudarymas	Sudarymo data: 2024-05-27 09:14
Dokumento registravimas	Dokumento registracijos Nr.: STS2024-624; Registravimo data: 2024-05-27 09:10; Dokumentą užregistravusio darbuotojo vardas, pavardė: DVS sistema; Dokumentą užregistravusio darbuotojo pareigos: Nėra; Dokumentą užregistravusio darbuotojo struktūrinis padalinys:
Adresatas	Pavadinimas arba vardas ir pavardė: Įmonės, įstaigos, organizacijos; Kodas: 0; Adresas: vin.projektai@gmail.com; Adresatas yra: juridinis asmuo
El. parašo metaduomenys	Pasirašančio asmens vardas, pavardė: Evelina Verenienė; Pasirašančio asmens pareigos: Direktoriaus pavaduotojas (-a); Pasirašančio asmens struktūrinis padalinys: Administracija; Pasirašymo data: 2024-05-27 09:14; El. parašo paskirtis: Pasirašymas;
Nepasirašomieji metaduomenys	
El. dokumento naudojimo metaduomenys. Techninė informacija	El. dokumento grupė: GeDOC; Elektroninio dokumento specifikacijos identifikatorius: ADOC-V1.0; Elektroninį dokumentą rengusios eDVS pavadinimas ir versija: Elpako v.20240523.1
El. dokumento klasifikavimas	Priskirtos bylos (tomo) indeksas (-ai): E

PARAŠŲ DUOMENYS	
Parašo duomenys	
Būsena	-
Pasirašymo laikas	2024-05-27 09:14
Paskirtis	Pasirašymas
Formatas	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
Pasirašiusio asmens duomenys	
Vardas, pavardė	Evelina Verenienė
Pareigos	Direktoriaus pavaduotojas (-a)
Struktūrinis padalinys	Administracija
Sertifikato duomenys	
Turėtojas	EVELINA VERENIENĖ
Leidėjas	RCSC IssuingCA
Galioja nuo/iki	2023-11-03 14:16 / 2025-11-02 14:16
Pasirašytų metaduomenų sąrašas	
Dokumento pavadinimas	Vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklų Čekiškės g., Bažnyčios g. Vilkijos m., Kauno r. sav., statybos ir rekonstravimo projektas., rūšis: Raštas

Sudarytojas	UAB "Giraitės vandenys", Kodas: 159702357, Adresas: Topolių g. 5, LT-54310 Giraitės k. Kauno r. sav., sudarytojas yra: juridinis asmuo
Dokumento sudarymas	Sudarymo data: 2024-05-27 09:14
Dokumento registravimas	Dokumento registracijos Nr.: STS2024-624; Registravimo data: 2024-05-27 09:10; Dokumentą užregistravusio darbuotojo vardas, pavardė: DVS sistema; Dokumentą užregistravusio darbuotojo pareigos: Nėra; Dokumentą užregistravusio darbuotojo struktūrinis padalinys:
Adresatas	Įmonės, įstaigos, organizacijos; Kodas: 0; Adresas: vin.projektai@gmail.com; Adresatas yra: juridinis asmuo
Parašas	Pasirašė: Evelina Verenienė, pareigos: Direktoriaus pavaduotojas (-a), padalinys: Administracija, pasirašymo data: 2024-05-27 09:14, parašo paskirtis: Pasirašymas
Pasirašytų dokumentų sąrašas	
Prisijungimo sąlygos Objektui VN, KF Čekiškės g., Bažnyčios g. Vilkijos m., Kauno r. sav..docx	

DOKUMENTO ATITIKIMAS SPECIFIKACIJAI (VALIDACIJA)	
Klaidos	
Klaidų nėra	



STATYBOS PRODUKCIJOS
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.31749

Jurgita Jankevičienė

Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovės ir ypatingojo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovės pareigas.

Statiniai: inžineriniai tinklai (vandentiekio ir nuotekų šalinimo), kitos paskirties inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.

Direktorius



Valdemaras Gauronskis

22036

Išduotas 2018 m. spalio 25 d.

Pirmą kartą išduotas 2013 m. rugpjūčio 9 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas www.spsc.lt



STATYBOS PRODUKCIJOS
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.26292

Jurgita Jankevičienė

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

Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, inžineriniai tinklai (vandentiekio ir nuotekų šalinimo), hidrotechnikos statiniai, kiti inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.

Projekto dalis: vandentiekio ir nuotekų šalinimo.

Direktorius



Valdemaras Gauronskis

22035

Išduotas 2018 m. spalio 25 d.

Pirmą kartą išduotas 2010 m. liepos 2 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas www.spsc.lt



**KAUNO RAJONO SAVIVALDYBĖS
ADMINISTRACIJA**

Jurgitai Jankevičienei, įgaliotai
UAB „Giraitės vandenys“
El. p. info@geoportal.lt

2025-01- Nr. SUVA-
Į 2025-01-13 Nr. SAV-342709

DĖL SUTIKIMO TIESTI SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJAS, INŽINERINIUS TINKLUS IR STATYTI JIEMS FUNKCIONUOTI BŪTINUS STATINIUS, ĮRENGTI PLOKŠČIUOSIUS HORIZONTALIUS INŽINERINIUS STATINIUS VALSTYBINĖJE ŽEMĖJE, KURIOJE NESUFORMUOTI ŽEMĖS SKLYPAI

Vadovaujantis Kauno rajono savivaldybės mero 2024 m. vasario 6 d. potvarkiu Nr. MP-128 „Dėl įgaliojimų savivaldybės administracijos direktoriui suteikimo“, atsižvelgdamas į Jūsų 2025-01-13 prašymą Nr. SAV-342709, neprieštaruju dėl šių objektų tiesimo / statybos / įrengimo / rekonstravimo / remonto valstybinėje žemėje, kurioje nesuformuoti žemės sklypai:

Susisiekimo komunikacijų, inžinerinių tinklų ir jiems funkcionuoti būtinų statinių, plokščiųjų horizontalių inžinerinių statinių pavadinimas (-ai), rūšis (-ys)	Buitinių nuotekų tinklai (Skersmuo iki 160 mm) Buitinių nuotekų tinklai (Skersmuo nuo 160 iki 200 mm)
Žemės sklypo (-ų) kadastro Nr., adresas (-ai)	Kauno r. sav. Vilkijos sen. Vilkijos m. Pergalės g., Liepų g.
Statinio (-ių) unikalus Nr., adresas (-ai)*	
Objekto (-ų) pavadinimas (-ai)	Buitinių nuotekų tinklų Kauno r. sav. Vilkijos sen. Vilkijos m. Pergalės g., Liepų g. statybos projektas

Šis sutikimas galioja tik pridedamame brėžinyje nurodytoms susisiekimo komunikacijoms, inžineriniams tinklams tiesti ir jiems funkcionuoti būtiniams statiniams statyti, plokštiesiems horizontaliems inžineriniams statiniams įrengti pridedamame brėžinyje pažymėtoje vietoje. Pridedamas brėžinys yra neatsiejama šio sutikimo dalis.

Sutikimas išduodamas neribotam terminui, tačiau Sutikimo galiojimas baigiasi, kai valstybinėje žemėje, kurioje pagal Sutikimą suteikta teisė tiesti inžinerinius tinklus ir statyti jiems funkcionuoti būtinus statinius, įrengti plokščiuosius horizontalius inžinerinius statinius, suformuojamas žemės sklypas.

Pagal sutikimą nutiestos Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo 75 straipsnio 2 dalyje nurodytos elektros energijos persiuntimui skirtos žemosios ir vidutinės įtampos elektros oro linijos, oro kabelių linijos, požeminių ir povandeninių kabelių linijos ir jų technologiniai priklausiniai, įskaitant transformatorines ir transformatorių pastotes ir jose įrengtus įrenginius, požeminių kabelių kanalus, linijas laikančias atramas ir kitus technologinius priklausinius, taip pat vartotojo elektros įrenginiai, išskyrus elektros energetikos objektus, kurie pagal Lietuvos Respublikos statybos įstatymą laikytini pastatais, ir ryšių linijos, kabeliai, ryšių kabelių kanalų sistemos, nurodytos Lietuvos

Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 42 straipsnio 4 dalyje, yra laikomi kilnojamaisiais daiktais ir Nekilnojamojo turto registre neregistruojami.

Pagal sutikimą nutiestoms susisiekimo komunikacijoms, inžineriniams tinklams ir pastatytiems jiems funkcionuoti būtiniams statiniams, įrengtiems plokštiesiems horizontaliems inžineriniams statiniams eksploatuoti naujas žemės sklypas neformuojamas ir nenuomojamas ar neperleidžiamas nuosavybėn.

Šiuo sutikimu, sutinkama, kad susisiekimo komunikacijoms, inžineriniams tinklams ir jiems funkcionuoti būtiniams statiniams, įrengtiems plokštiesiems horizontaliems inžineriniams statiniams (toliau – objektas) valstybinėje žemėje bus nustatytos teritorijos, kuriose taikomos Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo (toliau – Įstatymas) III skyriaus dešimtajame skirsnyje nurodytos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos.

Teritorijos dydis valstybinėje žemėje – 2857 kv. m.

Specialiosios žemės naudojimo sąlygos taikomos teisės aktų nustatyta tvarka įregistravus Teritoriją Nekilnojamojo turto registre.

Nuostoliai, patiriami dėl specialiųjų žemės naudojimo sąlygų taikymo įregistruotose Teritorijose (toliau – nuostoliai), atlyginami Įstatymo 13 straipsnio 1 dalyje nurodyta tvarka vadovaujantis Įstatymo 13 straipsnio 4 dalimi. Dėl nuostolių kompensavimo Teritorijos nustatymu suinteresuotam ūkio subjektui Kompensacijos dėl specialiųjų žemės naudojimo sąlygų taikymo Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatyme nurodytose teritorijose, nustatytose tenkinant viešąjį interesą, apskaičiavimo ir išmokėjimo metodikos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. gruodžio 11 d. nutarimu Nr. 1248 „Dėl Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo įgyvendinimo“, nustatyta tvarka pateikiamas prašymas.

UAB „Giraitės vandenys“ įsipareigoja, kad:

- Nekilnojamojo turto registre įregistravus Teritoriją, ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo jos įregistravimo – raštu informuos valstybinės žemės patikėtinį (ar jo teisių perėmėją) apie Teritorijoje pradedamas taikyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas ir apie teisę kreiptis dėl Įstatymo 13 straipsnio 1 dalyje nurodytos kompensacijos sumokėjimo;

- Kai neliks objekto, dėl kurio nustatyta Teritorija, savo lėšomis išregistruos Teritoriją iš Nekilnojamojo turto registro ir ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo jos išregistravimo – raštu informuos valstybinės žemės patikėtinį (ar jo teisių perėmėją) apie specialiųjų žemės naudojimo sąlygų taikymo Teritorijoje pabaigą;

- Jeigu Teritorija dėl pasikeitusio objekto, dėl kurio nustatyta Teritorija, veiklos apimties sumažės ir (ar) pasikeis Įstatyme nustatytos Teritorijos dydis, savo lėšomis imsis veiksmų dėl pasikeitusios Teritorijos dydžio nustatymo ir įregistravimo Nekilnojamojo turto registre.

Šis sprendimas per vieną mėnesį gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos civilinio proceso kodekso nustatyta tvarka bendrosios kompetencijos teismui.

PRIDEDAMA. Brėžinys, 1 lapas.

Administracijos direktorius

Mantas Rikteris

Mindaugas Budginas, tel. (+370 37) 303 032, el. p. mindaugas.budginas@krs.lt

2025-01-13 PRAŠYMO NR. SAV-342709 IŠDUOTI SUTIKIMĄ TIESTI SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJAS, INŽINERINIUS TINKLUS BEI STATYTI JIEMS FUNKCIONUOTI BŪTINUS STATINIUS VALSTYBINĖJE ŽEMĖJE, KURIOJE NESUFORMUOTI ŽEMĖS SKLYPAI, PRIEDAS

M1:2000



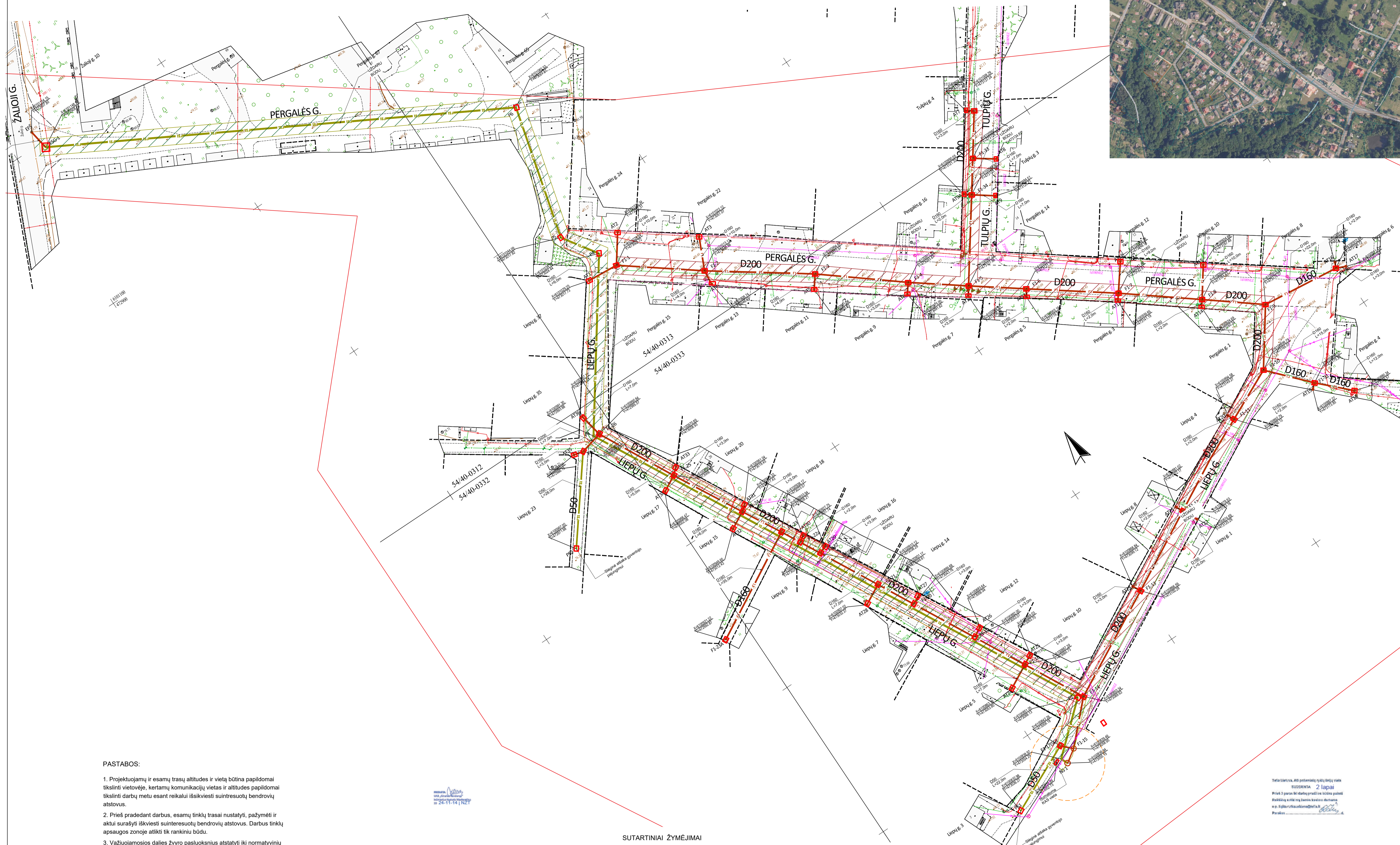
Sutartiniai žymėjimai

Sutikimo objektai (linijos)	
Dujotiekio tinklai	Elektros tinklai
Gatvės	Keliai
Lietaus kanalizacijos tinklai	Nemotorizuotų transporto priemonių takai
Nuotekų tinklai	Pėsčiųjų takai
Ryšiai	Vandentiekio tinklai
Šilumos tiekimo tinklai	Kiti inžineriniai tinklai
Kitos susisiekimo komunikacijos	
Sutikimo objektai (poligonai)	
Dujotiekio tinklai	Elektros tinklai
Gatvės	Keliai
Lietaus kanalizacijos tinklai	Nemotorizuotų transporto priemonių takai
Nuotekų tinklai	Pėsčiųjų takai
Ryšiai	Vandentiekio tinklai
Šilumos tiekimo tinklai	Kiti inžineriniai tinklai
Kitos susisiekimo komunikacijos	
Sutikimo objektai (taškai)	
Dujotiekio tinklai	Elektros tinklai
Gatvės	Keliai
Lietaus kanalizacijos tinklai	Nemotorizuotų transporto priemonių takai
Nuotekų tinklai	Pėsčiųjų takai
Ryšiai	Vandentiekio tinklai
Šilumos tiekimo tinklai	Kiti inžineriniai tinklai
Kitos susisiekimo komunikacijos	

Prašymo teikėjas	Jurgita Jankevičienė
Institucija, kuriai teikiamas prašymas	Kauno r. sav.

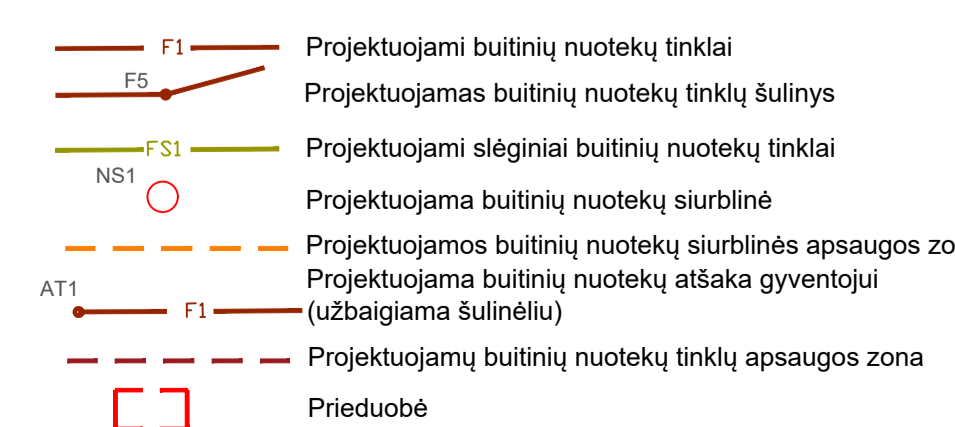
DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Kauno rajono savivaldybė
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl sutikimo tiesti susisiekiimo komunikacijos, inžinerinius tinklus ir statyti jiems funkcionuoti būtinus statinius, įrengti plokščiuosius horizontalius inžinerinius statinius valstybinėje žemėje, kurioje nesuformuoti žemės sklypai
Registracija #1	
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-01-20T09:51:20+02:00, SUVA-12
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašas #1	
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Mantas Rikteris, Administracijos direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-01-20T09:52:02.0000000+02:00
Parašo formatas	Kvalifikuotas elektroninis parašas
Laiko žymoje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2028-06-25T09:51:03+03:00
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	Metaduomenų vientisumas užtikrintas elektroniniais parašais
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20250106.4
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų, 2025-02-04 15:33:16

data)	
-------	--



- PASTABOS:**
1. Projektuojami ir esamų trasų altitudes ir vietą būtina papildomai tikslinti vietovėje, kertamų komunikacijų vietas ir altitudes papildomai tikslinti darbų metu esant reikalui išskirti suintresuotų bendrovių atstovus.
 2. Prieš pradėdant darbus, esamų tinklų trasai nustatyti, pažymėti ir aktui surašyti išskirti suintresuotų bendrovių atstovus. Darbus tinklų apsaugos zonoje atlikti tik rankiniu būdu.
 3. Važiuojamosios dalies žvyro pasluoksnius atstatyti iki normatyvinių reikalavimų sutankinant iki $E_{v2} = 45 \text{ MPa}$.
 4. Visų naujai statomų šulinių altitudes tikslinti vietoje pagal esamą situaciją. Šulinių dangčiai turi būti viename lygyje su gatvės asfalto arba šaligatvio dangia, žvyro dangoje įgilinami ne mažiau 15,0 cm. 50-70mm virš žalosios vejos gyvenamuosiuose kvartaluose ir daugiau kaip 200mm virš žemės paviršiaus neužstatytose teritorijose.
 5. Altitudės brėžinyje duotos metrais LAS 07 aukščių sistemoje, vamzdžių diametrai - milimetrais.
 5. Buitinių nuotekų išvadų vietos derinamos su gyventojais, prieš statybos darbų pradžią.

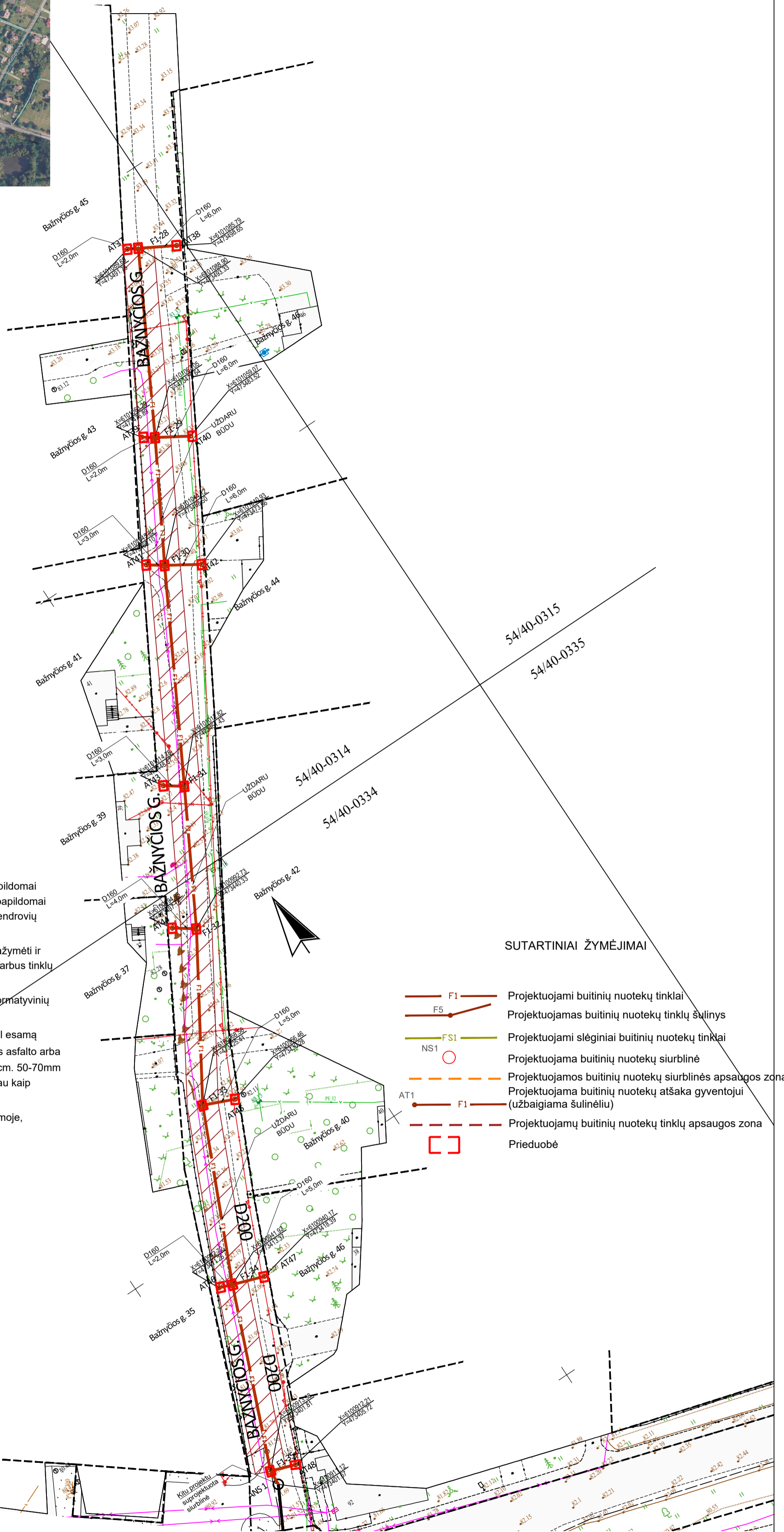
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI



Pritarta buitinių nuotekų tinklų statybai
 Kauno rajono savivaldybės administracijos
 Kelių ir transporto skyriaus vyr. specialistė
 Sabina Blažienė
 2024-12-12

Toliau pateiktas AB patikslintų ryšių belgių vieta
 SUŠOKINTA 2 lapai
 Prieš 3 parą bei darbu pradžioje būtina patikrinti
 buitinį nuotekų tinklų būklę bei išskirti suintresuotus
 AB patikslintų ryšių belgių vieta
 Pateiktas

0	2024-05	Užsakovui, projekto derinimui		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, kelimo priežastis (jei taikoma)	Statinio projekto pavadinimas	
KVAL. PATV. DOK. NR.	J. Jankevičienė individuali veikla Nr. 696679 Tel. nr. +370 684 75650 El. paštas: vin.projektai@gmail.com		BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO R. SAV. VILKĖJA, PERGALĖS G., LIEPŲ G., BAZNYČIOS G. STATYBOS PROJEKTAS	
31749	PV/VN	J. Jankevičienė	Projekto pavadinimas	Laida
26292	PDV/VN	J. Jankevičienė	PLANAS SU BUITINIŲ NUOTEKŲ ŠALINIMO TINKLAIS M 1:500	0
LT	Statybos ir (arba) Užsakovas	UAB "GIRAITĖS VANDENYS"	2024-05-01-TDP-NS-01	Lapas Lapų 1 2



PASTABOS:

1. Projektuojamų ir esamų trasų altitudes ir vietą būtina papildomai tikslinti vietovėje, kertamų komunikacijų vietas ir altitudes papildomai tikslinti darbų metu esant reikalui išsikviesti suintresuotų bendrovių atstovus.
2. Prieš pradėdant darbus, esamų tinklų trasa nustatyti, pažymėti ir aktui surašyti iškviesti suinteresuotų bendrovių atstovus. Darbus tinklų apsaugos zonoje atlikti tik rankiniu būdu.
3. Važiuojamosios dalies žvyro pasluoksnius atstatyti iki normatyvinių reikalavimų sutankinant iki Ev2 =45 MPa.
4. Visų naujai statomų šulinių altitudes tikslinti vietoje pagal esamą situaciją. Šulinių dangčiai turi būti viename lygyje su gatvės asfalto arba šaligatvio danga, žvyro dangoje įgilinami ne mažiau 15,0 cm. 50-70mm virš žaliosios vejos gyvenamuosiuose kvartaluose ir daugiau kaip 200mm virš žemės paviršiaus neužstatyose teritorijose.
5. Altitudes brėžinyje duotos metrais LAS 07 aukščių sistemoje, vamzdinių diametrai - milimetrais.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- F1 — Projektuojami buitinių nuotekų tinklai
- F5 — Projektuojamas buitinių nuotekų tinklų šulinys
- FS1 — Projektuojami slėginiai buitinių nuotekų tinklai
- NS1 — Projektuojama buitinių nuotekų siurblinė
- - - AT1 — Projektuojamos buitinių nuotekų siurblinės apsaugos zona
- - - F1 — Projektuojama buitinių nuotekų atšaka gyventojui (užbaigiama šulinėliu)
- - - — Projektuojamų buitinių nuotekų tinklų apsaugos zona
- — Prieduobė

Pritaikyti buitinių nuotekų tinklų statybai
Kauno rajono savivaldybės administracijos
Kelių ir transporto skyriaus vyr. specialistė
Sabina Blažienė
2024-12-12

0	2024-05	Užsakovui, projekto derinimui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	J. Jankevičienė individuali veikla Nr.696679 Tel. nr. +370 684 75850 El.paštas : vin.projektai@gmail.com	Statinio projekto pavadinimas BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO R. SAV., VILKĖJA, PERGALĖS G., LIEPŲ G., BAŽNYČIOS G. STATYBOS PROJEKTAS			
31749	PV VN	J. Jankevičienė	Dokumento pavadinimas PLANAS SU BUITINIŲ NUOTEKŲ ŠALINIMO TINKLAIS M 1:500	Laida	
26292	PDV VN	J. Jankevičienė		0	
LT	Statytojas ir (arba) Užsakovas	UAB "GIRAITĖS VANDENYS"	2024/05-01-TDP-NS-01	Lapas	Lapų
				2	2

Projekto derinimo suvestinė

Nr.	Sritis	Atsakingas asmuo	Data	Būsena	Pastabos	Failo pavadinimas
1.	Elektra	Marius Balčiūnas	2024-11-19	Pritarta	-	-

Registracijos Nr. P113881

Pasirašymo data 2024-11-19 12:06