



STATINIO PROJEKTO
PAVADINIMAS:

BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ UN. NR. 4400-4726-6753, 4400-1839-9043, 4400-1839-9032, 4400-1383-5504, SPORTININKŲ G. 18-44; 17-35, STADIONO G. 15-29, PUŠYNO G. 6-10, 23, VIRŠUTINĖ G. 41-43, KLAIPĖDOS M., REKONSTRAVIMO PROJEKTAS

STATYTOJAS:

AB "KLAIPĖDOS VANDUO"

UŽSAKOVAS:

AB "KLAIPĖDOS VANDUO"

STATINIO PROJEKTO NUMERIS:

24015.01-01-PP

STATINIO PROJEKTO ETAPAS:

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

STATYBOS RŪŠIS:

REKONSTRAVIMAS

STATINIO ADRESAS:

SPORTININKŲ G. 18-44; 17-35, STADIONO G. 15-29, PUŠYNO G. 6-10, 23, VIRŠUTINĖ G. 41-43, KLAIPĖDOS M.

STATINIO KATEGORIJA:

NESUDĖTINGIEJI STATINIAI, II GRUPĖ

STATINIO PASKIRTIS:

INŽINERINIAI TINKLAI

STATINIO PROJEKTO DALIS:

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

BYLOS ŽYMUO:

PP

BYLOS LAIDOS ŽYMUO:

0

BYLOS IŠLEIDIMO DATA:

2024-05

Pareigos	Atest. Nr.	Parašas	V. Pavardė
Direktorius			J. Laurinavičius
PV	35463		T. Botova
PDV	26766		T. Botova



1. PROJEKINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO PAGRINDAS

Projekto rengimo dokumentai

Projektinių pasiūlymų sprendiniai priimti vadovaujantis šiais projekto rengimo dokumentais:

- Projektinių pasiūlymų rengimo užduotimi;
- Užsakovo reikalavimais;
- Galiojančiais teisės aktais.

Pagrindiniai normatyviniai, kiti dokumentai ir duomenys

Projektiniai pasiūlymai parengti vadovaujantis:

- Statybos įstatymas
- STR 1.04.04:2017 Statinio projektavimas, projekto ekspertizė;
- STR 2.07.01:2003 Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai
- Ir kitais galiojančiais normatyviniais dokumentais rekomendacijomis.

Kompiuterinės programos, kuriomis vadovaujantis parengta ši dalis

Projektiniai pasiūlymai parengti naudojant licencijuotą programinę įrangą.

Statinio paskirtis. Statinio paskirtis klasifikuojama pagal naudojimo paskirtį – inžineriniai tinklai.

2. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

Numatoma rekonstruoti buitinių nuotekų tinklą Sportininkų g. 18-44; 17-35, Stadiono g. 15-29, Pušyno g. 6-10; 23, Viršutinė g. 41-43, Klaipėdos mieste.

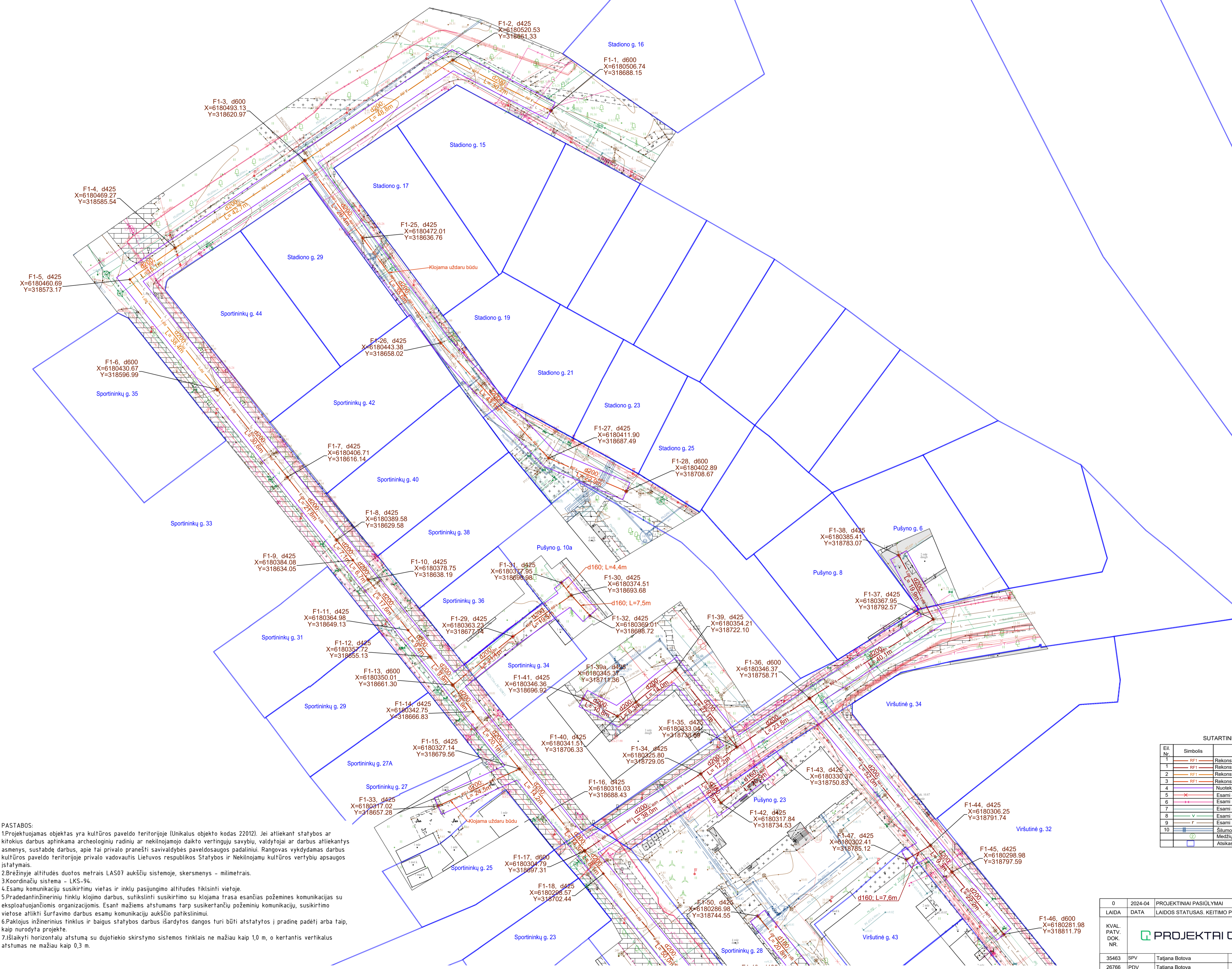
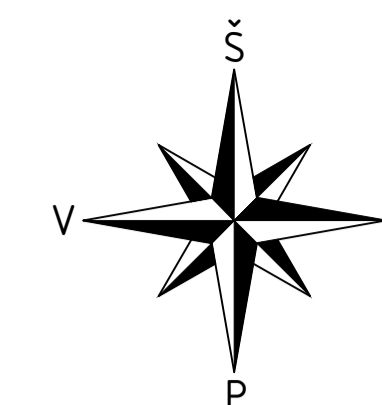
Taip pat numatyti nauji plastikiniai buitinių nuotekų šuliniai. Šuliniai montuojami su ketiniais dangčiais. Buitinių nuotekų tinklai – savitakiniai. Buitinių nuotekų tinklai projektuojami naudojant PVC SN4 klasės vamzdžius.

0	2024-05	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
		BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ UN. NR. 4400-4726-6753, 4400-1839-9043, 4400-1839-9032, 4400-1383-5504, SPORTININKŲ G. 18-44; 17-35, STADIONO G. 15-29, PUŠYNO G. 6-10, 23, VIRŠUTINĖ G. 41-43, KLAIPĖDOS M., REKONSTRAVIMO PROJEKTAS		
35463	PV	T. BOTOVA	INŽINERINIAI TINKLAI	
26766	PDV	T. BOTOVA		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
			AIŠKINAMASIS RAŠTAS	0
lt	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS
	AB "KLAIPĖDOS VANDUO"		24015.01-01-PP-N.AR	LAPŲ
				1
				2

Klojant buitinių nuotekų tinklus, reikia išlaikyti leistiną minimalų įgilinimą. Buitinių nuotekų tinklo apsaugos zona 2,5 m nuo vamzdžio ašies į abi puses, jei tinklas klojamas iki 2,5 m gylio ir 5 m nuo vamzdžio ašies į abi puses jei tinklas klojamas giliau nei 2,5 m.

Projektuojamų požeminių linijų prasilenkimo su esamomis požeminėmis komunikacijomis vietas tikslinti vietoje, išsikvietus atstovą, o grunto kasimo darbai turi būti atliekami rankiniu būdu po 2 metrus į abi puses. Baigus montavimo darbus atliekamas vamzdynų ir šulinių hidraulinis bandymas ir TV diagnostika. Baigus objekto statybos darbus, pažeistas žemės paviršius turi būti atstatytas toks, koks buvo iki statybos pradžios. Pradėjus vykdyti statybos darbus, išsikarus tranšėją, būtina išsikviesti techninį prižiūrėtoją ir projekto vadovą, siekiant užfiksuoti esamos dangos konstrukciją. Pagal esamą dangos konstrukciją bus galima pakoreguoti dangos atstatymo konstrukcijos detalę.

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24015.01-01-PP-N.AR	2	2	0

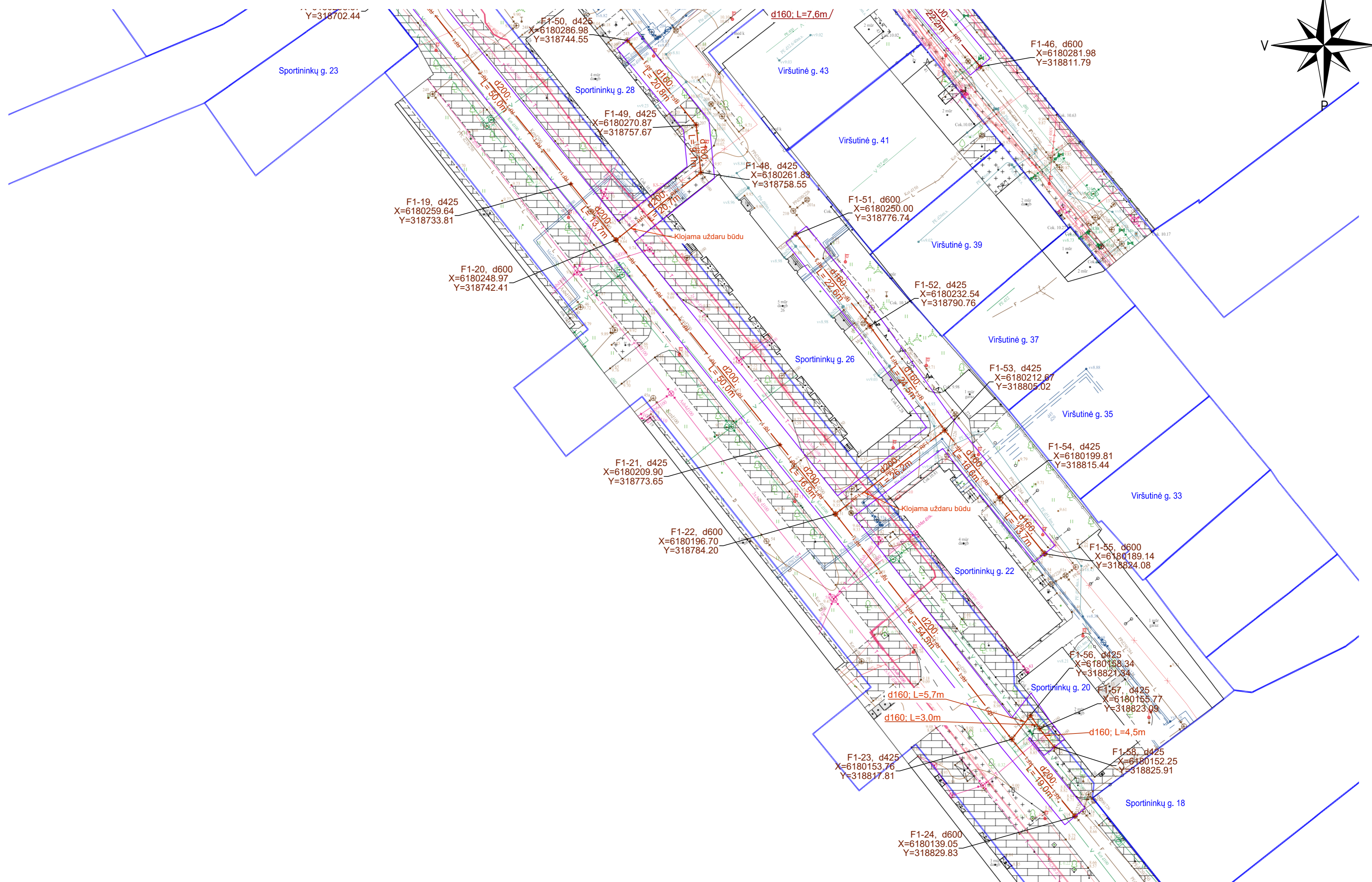
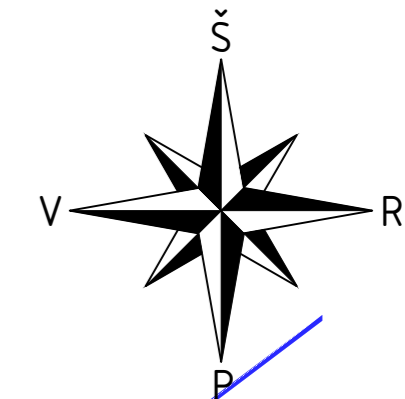


PASTABOS:
 1. Projektuojamas objektas yra kultūros paveldo teritorijoje (Unikalus objekto kodas 22012). Jei atliekant statybos ar kitokius darbus aptinkama archeologinių radinių ar nekilnojamojo daikto vertybių savybių, valdytojai ar darbus atliekantis asmuo, sustabdė darbus, apie tai privalo pranešti savivaldybės paveldosaugos padalinii. Rangovas vykdydamas darbus kultūros paveldo teritorijoje privalo vadovautis Lietuvos Respublikos Statybos ir Nekilnojamojo kultūros vertybių apsaugos įstatymais.
 2. Brežinėje atitildus duotas metrais LAS07 aukščiu sistemoje, skersmenys - milimetrais.
 3. Koordinatų sistema - LKS-94.
 4. Esamų komunikacijų susikirtimų vietas ir inktų pasijungimo altitudas tikslinti vietoje.
 5. Pradedant inžinerinių tinklų klojimo darbus, sutikinti susikirtimo su klojama trasa esančias požemines komunikacijas su eksploatuojančiomis organizacijomis. Esant mažiems atstumams tarp susikertančių požeminių komunikacijų, susikirtimo vietoje atlikti šurfovimo darbus esamų komunikacijų aukščio patikslinimui.
 6. Paklojus inžinerinius tinklus ir baigus statybos darbus išardytos dangos turi būti atstatytos į pradinę padėtį arba taip, kaip nurodyta projekte.
 7. Išaiškinti horizontalų atstumą su dujotiekio skirstymo sistemos tinklais ne mažiau kaip 1,0 m, o kertantis vertikalus atstumas ne mažiau kaip 0,3 m.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

Eil. Nr.	Simbolis	Aprašas
1	RF1	Rekonstruojami būtinių nuotekų tinklai kad Nr. 4400-4726-6753
1	RF1	Rekonstruojami būtinių nuotekų tinklai kad Nr. 4400-1839-9043
2	RF1	Rekonstruojami būtinių nuotekų tinklai kad Nr. 4400-1839-9032
3	RF1	Rekonstruojami būtinių nuotekų tinklai kad Nr. 4400-1383-5504
4	RF1	Nuotekų apsaugos zona
5	+	Esami elektros tinklai
6	+	Esami ryšio tinklai
7	+	Esami dujotiekio tinklai
8	+	Esami vandentiekio tinklai
9	+	Esami nuotekų tinklai
10	+	Šilumotiekio tinklai
	+	Medžių eksploatacija
	+	Atsikimso prieduobės

0	2024-04	PROJEKTIJINIAI PASIŪLYMAI	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS	
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS BŪTINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ UN. NR. 4400-4726-6753, 4400-1839-9043, 4400-1839-9032, 4400-1383-5504, SPORTININKŲ G. 18-44, 17-35, STADIONO G. 15-29, PUŠYNO G. 6-10, 23, VIRŠUTINĖ G. 41-43, KLAIPĖDOS M., REKONSTRAVIMO PROJEKTAS.
35463	SPV	Tatjana Botova	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
26766	PDV	Tatjana Botova	Inžineriniai tinklai
			DOKUMENTO PAVADINIMAS
			Planas su projektuojamais būtinių nuotekų tinklais
			M1:500
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
	AB "KLAIPĖDOS VANDUO"	24015.01-01-PP-NBR - 01	1 2



24015.01-01-PP-N.BR-01	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	2	0