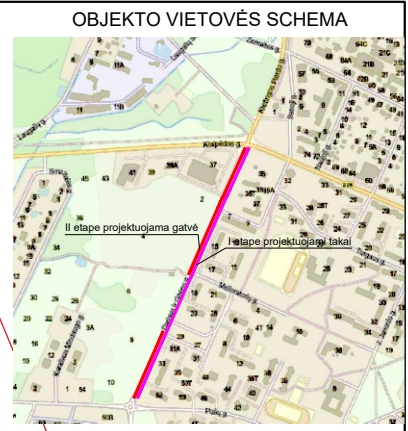
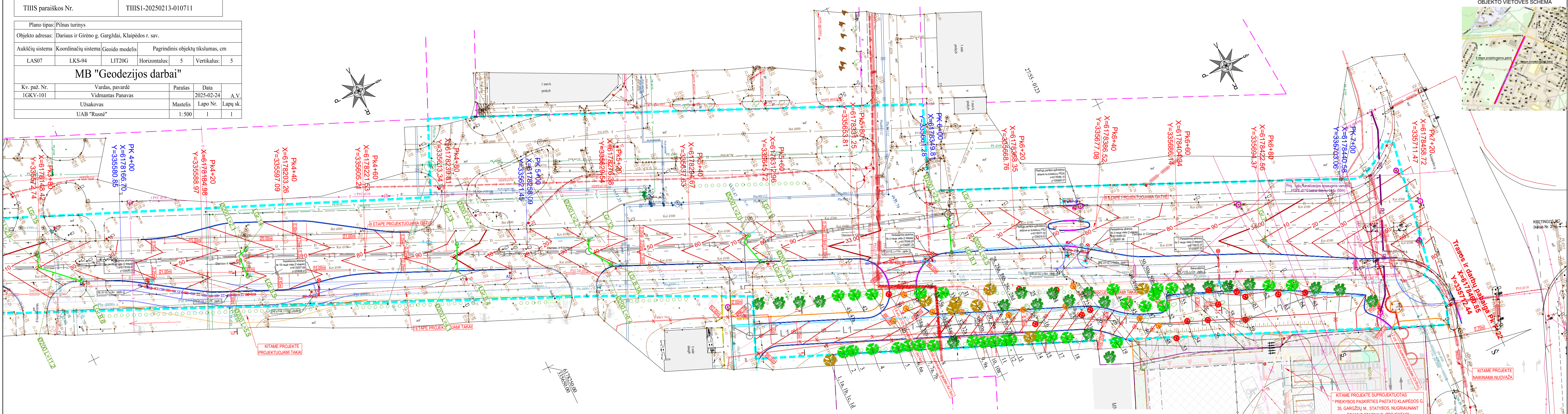


TIHS paraiškos Nr.		TIHS1-20250213-010711			
Plano tipas: Pūnas turinys					
Objekto adresas: Dariaus ir Girėno g. Gargždai, Klaipėdos r. sav.					
Aukščių sistema		Koordinatų sistema		Geoido modelis	
LAS07		LKS-94		LIT20G	
Horizontalus:		5		Vertikalus:	
5		5		5	
MB "Geodezijos darbai"					
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	A.V.	
1GKV-101	Vidmantas Panavas		2025-02-24		
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.	
UAB "Rusnė"		1:500	I	I	



Žymėjimas	Ženklo reikšmė	Žymėjimas	Ženklo reikšmė
	PROJ. NAUJI BETONINIAI GATVĖS BORTAI		PROJ. PASLUOKSNIO DRENAŽAS
	PROJ. VEJOS BORTAI		PROJ. PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI
	PROJ. VEDANTYS VEJOS BORDIŪRAI (3 CM PAKELTI VIRŠ DANGOS)		PROJ. LIETAUS KAN. ŠULINYS SU GROTELĖMIS
	PROJ. NUŽEMINTI BORTAI		PROJ. LIETAUS KAN. ŠULINYS SU BORDIŪRINĖMIS GROTELĖMIS
	PROJEKTUOJAMA GATVĖS APSVIETIMO ETL APSAUGINIJOSE VAMZDŽIUOSE		KITAME PROJEKTE SUPROJEKTUOTI PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI
	PROJEKTUOJAMA GATVĖS APSVIETIMO ETL BETRANŠĖJINIŲ BŪDŲ		KITAME PROJEKTE PROJ. LIETAUS KANALIZACIJOS ŠULINYS
	PROJEKTUOJAMI PĖSČIŲŲ PERĖJŲ ŠVIESTUVAI		KITAME PROJEKTE PROJ. LIETAUS KAN. ŠULINYS SU GROTELĖMIS
	PROJEKTUOJAMI GATVĖS ŠVIESTUVAI		AŠINĖ LINIJA

VISO šalinamų	Saugomų	16
Dėl pravažiavimo	Nesaugomų	11
Dėl parkavimo		18
Dėl pėsčiųjų tako		6
		3
VISO išsaugama	Saugomų	30
	Nesaugomų	8

- Pastabos:
- Aukščių sistema - LAS07, koordinatų sistema - LKS - 94.
 - Inžinerinių tinklų apsauginėje zonoje darbus atlikti rankiniu būdu išskvietus atstovą.
 - Projektojuojamų ir esamų inžinerinių tinklų prasklaidymo vietoje nurodytas altitudės būdina tikslinti darbu vykdymo metu. Vietose, kur darbai numatomi vykdyti betransėjiniu būdu, kiliu abonežms, dėl projektuojamų ir esamų inžinerinių tinklų prasklaidymo, privaloma atlikti šurfovimo darbus.
 - Visi gatvės apšvietimo požeminiai kabeliai turi būti klojami apsauginiuose vamzdziuose. Klojimo gylis žaliuosiuose zonos H=0,7m, po pėsčiųjų takais ir gatvėmis H=1,0m.
 - Esamų ir projektuojamų šulinių liukų aukščiai turi būti priderinti prie dangos tipo (kietose dangose lygiai su paviršiumi, žaliuose zonos pakelti 7cm nuo žemės paviršiaus suformuojant betoninę nuogrindą).
 - Įrengiant pamatus atramos nepažeisti esamų inžinerinių tinklų. Pažeidus tinklą Rangovas privalo jį atstatyti į pradinę būklę savo sąskaita.
 - Išsaugoti esamus ryšių tinklus. Pažeidus esamus ryšių vamzdzius, jie turi būti pakeisti į remontinius. Būtina parodyti ryšių tinklus (RKKS) Tolia Lietuva, AB atstovui, prieš grunto užpylimą.
 - Prieš darbų pradžią gauti ESO sutikimą žemės kasimo darbus dujų bei elektros tinklų apsaugos zonoje.
 - Prieš darbų vykdymą, dujų ir elektros tinklų parodomai išskviesti ESO atstovą.
 - Prieš darbų pradžią išskviesti ESO atstovą šulinėlio (kapos) būklės vertinimui. Įtaiso apsauginio šulinėlio aukštis reguliuojamas priderintai prie naujos dangos altitudės. Jei reikia, atlikti kapų aukščio reguliavimo darbus priekant prie naujų dangų atituzdiję dėl šių darbų privaloma kreiptis į ESO. Darbai vykdomi užsakovo lėšomis.
 - Prasome prieš 2-3 mėn. iki darbų pradžios, kreiptis į ESO dėl dujų tinklų apsauginės dangos patikrinimo, esant poreikiui sudaryti sąlygas ESO sutarkyti nustatytus defektus iki dangų įrengimo. Neatsižvelgus į šių pastabų užsakovas turės padengti visas naujų dangų ardytomis vietomis.
 - Keičiant žemės paviršiaus altitudes dujų apsauginėms spintelėms, kreiptis į ESO dėl spintelės pakėlimo/pažeminimo.
 - Vykdyti statybos darbus nepažeisti esamų šilumos tiekimo tinklų. Pažeidus tinklą Rangovas privalo jį atstatyti į pradinę būklę savo sąskaita.
 - Sodinamų medžių vietas yra nurodytos planuose. Būtina išlaikyti nurodytą atstumą nuo esamų inžinerinių tinklų. Numatoma sodinti paprastuosius klevus "Eurostar" rūšies. Sodinamų medžių dydis ir sodinuko parametrai turi atitikti sodmenų kokybės reikalavimus.

0	2025	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI IR STATYBAI	
LAI DA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR ISLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Sertifikato Nr.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
20680	PV	K.Jucevičius	DARIAUS IR GIRĖNO G. GARGŽDŲ MIESTE, KLAIPĖDOS R. KAPITALINIO REMONTO PROJEKTAS
20682	PDV	K.Jucevičius	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			NUŽYMĖJIMO, AUKŠČIŲ IR SUVESTINIŲ INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS M 1:500 (II ETAPAS)
			DOKUMENTO ŽYMUO
LT	STATYTOJAS: Klaipėdos rajono savivaldybės administracija	2022-153/2-KR-TDP-BD,S-02	
		Lapas	Lapų
		4	4