

---

Statytojas	Klaipėdos rajono savivaldybė
Užsakovas	Klaipėdos rajono savivaldybės administracija
Statinio projekto Nr.	CPO193460/2022
Statinio adresas	Klaipėdos r., Kretingalės sen., Kretingalės mstl., Klaipėdos g. 32
Statinio rūšis	Inžineriniai statiniai
Naudojimo paskirtis	Inžineriniai tinklai
Statinio pavadinimas (tipas)	Paviršinių nuotekų šalinimo tinklai
Statybos rūšis	Nauja statyba
Statinio kategorija	Neypatingi statiniai
Statinio projekto etapas	Projektiniai pasiūlymai
Bylos laida	0

PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ ŠALINIMO TINKLŲ, ADRESU KRETINGALĖS  
PAGRINDINEI MOKYKLAI KLAIPĖDOS R., KRETINGALĖS SEN.,  
KRETINGALĖS MSTL., KLAIPĖDOS G. 32, STATYBOS PROJEKTAS

NUOTEKŲ ŠALINIMO DALIS

CPO193460/2022-PP-VN

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Kvalifikaciją patvirtinančio dokumento Nr., išdavimo data
Direktorius		Marius Račkauskas	-----
Projekto vadovas		Tadas Jančiauskas	34707
Projekto dalies vadovas		Tadas Jančiauskas	26246

## BYLOS SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Bylos žymuo	Laida	Statinio projekto dalies pavadinimas	Pastabos
1.	VN	0	NUOTEKŲ ŠALINIMO DALIS	

## TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Dokumento pavadinimas	Pastabos
CPO193460/2022-PP-VN-BŽ	2	Bylos sudėties žiniaraštis	
CPO193460/2022-PP -VN-VS	1	Vietovės schema	
CPO193460/2022-PP -VN-AR	2	Aiškinamasis raštas	

## PRIEDAI

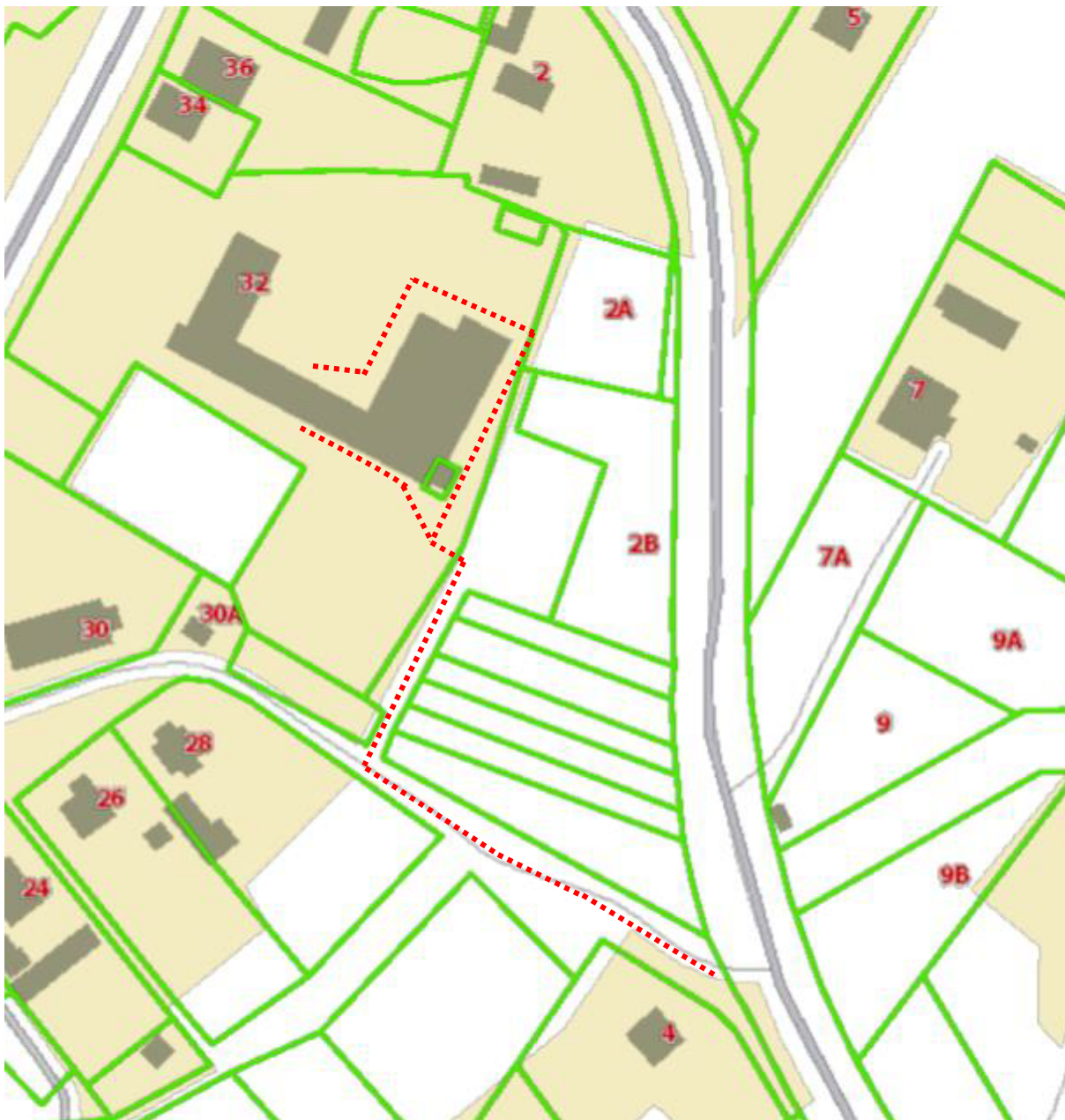
Dokumento žymuo	Lapų sk.	Dokumento pavadinimas	Pastabos
1.	2	Projektavimo užduotis	

## BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS

Brėžinio žymuo	Lapo Nr.	Brėžinio pavadinimas	Pastabos
CPO193460/2022-PP -VN-01	1	Lietaus nuotekų tinklų planas, M 1:500	

0	2022-01			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis		
Projektuotojas	Kvalifikaciją patvirtinančio dokumento Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas
UAB „Jandas“	26246	SPDV	Tadas Jančiauskas	

## VIETOVĖS SCHEMA



..... - Projektuojami lietaus nuotekų tinklai

## 1 BENDROJI INFORMACIJA

Projektiniai pasiūlymai parengti pagal Lietuvos Respublikoje galiojančias statybines normas ir taisykles. Statybinėms medžiagoms ir gaminiams, naudojamiems statyboje, taikomi galiojantys valstybiniai standartai bei europiniai EN standartai, kurių vartojimas yra įteisintas Lietuvos Respublikos atitinkamų žinybų.

Pagrindinių normatyvinių dokumentų, kurių pagrindu parengta techninio projekto dalis, sąrašas

Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Dokumento pavadinimas	Pastabos
I PRIVALOMIEJI DOKUMENTAI			
II NORMATYVINIAI DOKUMENTAI			
1.		Statybos įstatymas	
2.	STR 1.04.04:2017	Statinio projektavimas, projekto ekspertizė	
3.	STR 1.01.03:2017	Statinių klasifikavimas	
4.	STR 1.06.01:2016	Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra	
5.	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	
6.	D1-193	Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentas	
7.	STR 2.07.01:2003	Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai“	
8.	DT 5-00	Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatai. Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje	
9.	STR 2.01.01(2):1999	Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga	
10.	STR 2.01.01(3)-1999	Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga	
11.	STR 1.05.01:2017	Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas	
12.	ST 1073435.04:2000	Plastikinių vamzdinių sistemų	
13.	ST 210734350.05:2012	Plastikinių savitakinių nuotekų vamzdinių sistemų įrengimas	
14.	ST 1165022.01:2003	Plastikinių vamzdžių sandėliavimas, transportavimas ir montavimas	
15.	ST300026902.300.20.01:2013	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų tiesimas	
16.	STR 2.05.05:2005	Betoninių ir gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas	
17.	LST EN 206:2014	Betonas. Specifikacija, eksploatacinės savybės, gamyba ir atitiktis	
18.	LST EN 13476	Beslėgio požeminio drenažo ir nuotakyno plastikinių vamzdinių sistemų. Neplastifikuoto polivinilchlorido (PVC), polipropileno (PP) ir polietileno (PE) profiluotųjų sienelių vamzdinių sistemų	
19.	LST EN 1917	Betono, plienpluoščio betono ir gelžbetonio šuliniai ir apžiūros šulinėliai	

## 2 ESAMA SITUACIJA

Šiuo metu prie mokyklos nėra paviršinių nuotekų surinkimo tinklų. Lietaus vanduo nuo stovų semia rūšį ir ardo mokyklos pamatus.

Projekto tikslas – nuvesti vandenį nuo stovų ir gretimų teritorijų, kuriose kaupiasi lietaus vanduo.

## 3 PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

### 3.1 Paviršinių nuotekų tvarkymas

Savitakiniai nuotekų tinklai gatvėse projektuojami iš Ø 250 PVC arba PE nuotekų vamzdžių. Savitakiniai vamzdžių turėti atitikties sertifikatus. Paviršinių nuotekų tinklų atšakos klojamos atviru būdu naudojami PVC klasės Ø 200 nuotekų vamzdžius.

Gatvės tinkle numatomi gelžbetoniniai ir plastikiniai šuliniai. Vamzdžių pajungimo į šulinių latakus kampas, atsižvelgiant į nuotekų ištekėjimo kryptį, negali būti mažesnis nei 90. Tokiais atvejais turi būti numatomas perkritimas.

Rangovas turi atkreipti ypatingą dėmesį ir įvertinti, kad klojant naujus tinklus nebūtų pažeistos esamos komunikacijos, o susidūrus su planuose nepažymėtomis komunikacijomis būtina kreiptis į žinybas, kurioms šios komunikacijos priklauso.

Gelžbetoninių šulinių landos rengiamos kuo arčiau eismo juosto vidurio, arba taip, kad ant jų būtų kuo mažiau užvažiuojama.

0	2022-01			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis		
Projektuotojas	Kvalifikaciją patvirtinančio dokumento Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas
UAB „Jandas“	26246	SPDV	Tadas Jančiauskas	

PRITARIU

## PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2022 m. sausio 26 d.

**Statytojas:** Klaipėdos rajono savivaldybė, Klaipėdos g. 2, Gargždai, LT-96130 Klaipėdos r.**Projektuojanti organizacija:** UAB „Jandas“, Varžupio 2-oji g. 11, LT-53348 Akademija, Kauno r., mob.: 8 686 28701.

<b>Statinio pavadinimas</b>	Paviršinių nuotekų šalinimo tinklų, adresu Kretingalės pagrindinei mokyklai Klaipėdos r., Kretingalės sen., Kretingalės mstl., Klaipėdos g. 32, statybos projektas
<b>Statybos adresas</b>	
<b>Statybos rūšis</b>	Nauja statyba
<b>Statinio kategorija</b>	Neypatingas
<b>Pagrindinė statinio naudojimo paskirtis</b>	Inžineriniai tinklai – nuotekų šalinimo
<b>Kita informacija (paveldo, saugomos teritorijos)</b>	-
<b>Projektinių pasiūlymų paskirtis</b>	Informuoti visuomenę apie visuomenei svarbaus statinio numatomą projektavimą; išreikšti statytojo sumanytą projektuoti statinių pagrindinę idėją; statinio techniniam darbo projektui rengti.
<b>Projektinių pasiūlymų sudėtis</b>	Aiškinamasis raštas; Grafinė dalis.

**Statytojas (užsakovas):**  
Klaipėdos rajono savivaldybės  
administracija**Vykdytojas (projektuotojas):**  
UAB „Jandas“  
Projekto vadovas  
Tadas Jančiauskas

---

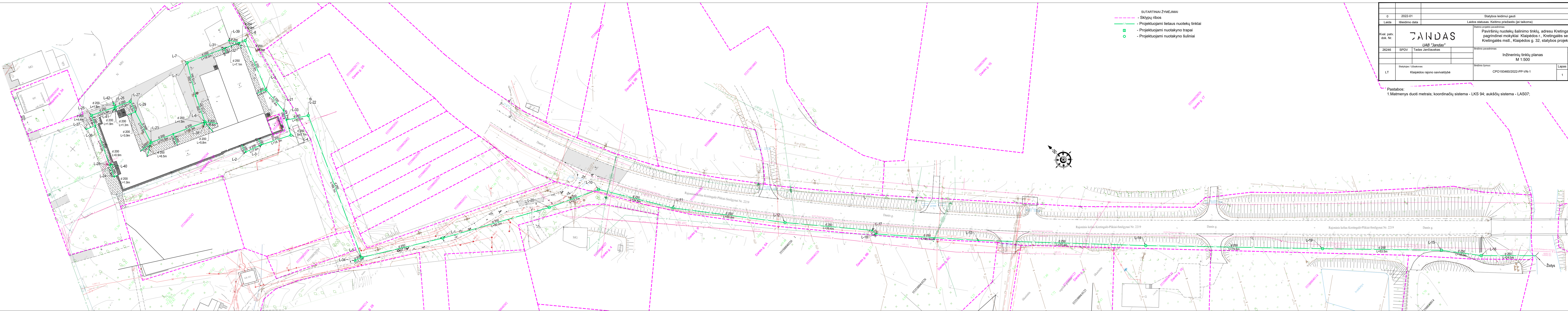
(parašas)



(parašas)

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Klaipėdos rajono savivaldybė
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis Kretingalė, Klaipėdos g. 32 (Kretingalės mokyklos L nuotekos)
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2022-01-26 Nr. KA11-10
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	-
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Feliksas Žemgulys Vyriausiasis specialistas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-01-26 14:04
<b>Parašo formatas</b>	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-01-10 12:16 - 2025-01-09 12:16
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Vytautas Valantinas Skyriaus vedėjas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-01-26 16:38
<b>Parašo formatas</b>	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-01-18 18:44 - 2027-01-17 23:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Justas Ruškys Administracijos direktorius
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-01-26 17:00
<b>Parašo formatas</b>	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-06-21 10:14 - 2024-06-20 10:14
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	1
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	-
<b>Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	01-02_LVN_Kretingale.pdf
<b>Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	-
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elpako v.20220107.2
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Metaduomuo "Priskirtos bylos (tomo) indeksas (-ai)" privalo būti elektroniniame dokumente ir kiekviename pasikartojančiame tėviniame elemente
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2022-01-27 nuorašą suformavo Feliksas Žemgulys
<b>Paieškos nuoroda</b>	-
<b>Papildomi metaduomenys</b>	-



- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI
- Sklypų ribos
  - Projektuojami lietaus nuotekų tinklai
  - Projektuojami nuotakyno trapai
  - Projektuojami nuotakyno šuliniai

0		2022-01		Statybos leidimui gauti	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. patv. dok. Nr.		UAB "Jandas"		Paviršinių nuotekų šalinimo tinklų, adresu Kretingalės pagrindinei mokyklai, Klaipėdos r., Kretingalės sen., Kretingalės mstl., Klaipėdos g. 32, statybos projektas	
26246	SPDV	Tadas Jančiauskas	Brezinio pavadinimas:		Laida
LT			Brezinio žymuo:		Lapas
Klaipėdos rajono savivaldybė			CPO193460/2022-PP-VN-1		Lapų
					1
					1

Pastabos:  
1. Matmenys duoti metrais; koordinacių sistema - LKS 94; aukščių sistema - LAS07;