

STATYTOJAS: **KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖ**

PROJEKTUOTOJAS: **UAB „PATVANKA“**

PROJEKTO  
PAVADINIMAS: **PRAVAŽIUOJAMOJO KELIO NUO TILŽĖS G. IKI  
RAGANIŲ 4 -OSIOS G., PRAVAŽIUOJAMOJO KELIO  
NUO RAGANIŲ 4-OSIOS IKI RAGANIŲ 1-OSIOS G.,  
KLAIPĖDOS M. REKONSTRAVIMO IR PAVIRŠINIŲ  
NUOTEKŲ TINKLŲ STATYBOS PROJEKTAS**

STATINIO PROJEKTO  
NUMERIS: **2304**

PROJEKTO  
RENGIMO ETAPAS: **PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI**

STATINIO STATYBOS RŪŠIS: **REKONSTRAVIMAS. NAUJO STATINIO STATYBA**




STATINIO KATEGORIJA: **NEYPATINGASIS STATINYS**

PROJEKTO DALIS: **NUOTEKŲ ŠALINIMO**

BYLOS ŽYMUO: **NŠ - 03**

BYLOS LAIDOS ŽYMUO: **0**

BYLOS IŠLEIDIMO  
DATA: **2023**

Kvalifikaciją patvirtinančio dokumento Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas
	Direktorius	Kęstutis Amolevičius	
1594	Projekto vadovas	Kęstutis Amolevičius	
34828	Projekto dalies vadovas	Gytis Venclovas	

## AIŠKINAMASIS RAŠTAS

### Esama padėtis

Rekonstruojamoje gatvės atkarpoje, pravažiuojamojo kelio nuo Tilžės g. iki Raganių 4 -osios g., esamų paviršinių nuotekų tinklų nėra. Rekonstruojamoje gatvės atkarpoje, pravažiuojamojo kelio nuo raganių 4-osios iki raganių 1-osios g. esamų paviršinių nuotekų tinklų nėra. Atkarpoje nuo Raganių 1-osios g. iki Raganių 2-osios g. yra ankščiau suprojektuoti paviršinių nuotekų tinklai.

### Projektiniai sprendiniai

Projektuojami nauji paviršinių nuotekų tinklai PP, S klasės D500, D400, D300 ir D200 skersmens.

Šuliniai projektuojami apvalūs gelžbetoniniai, surenkami D1500/1000 mm.

Lietaus nuotekos surenkamos lietaus nuotekų surinkimo šulinėliais PP D425 su lietaus surinkimo grotelėmis (ne mažesnės nei D400 klasės, pagal EN 124), kurie statomi žemiausiose gatvės vietose ir PP nuotekų vamzdžiais, nuotekos nuvedamos į projektuojamą lietaus nuotekų kolektorių. Nuotekos nuvedamos iki esamo melioracijos griovio. Ties nuotekų išleidimu projektuojamas išleistuvas. Nuotekų valymui numatoma perspektyvinė vieta.

Lietaus surinkimo grotelės projektuojamos laiptuotos, kai yra galimybė įrengti lietaus surinkimo šulinėlį ties gatvės bordiūru. Ten, kur esami inžineriniai tinklai trukdo projektuojamas šulinėlis važiuojamoje kelio dalyje, tikslinti vykdant statybos darbus.

Esamų inžinerinių tinklų (vandentiekio ir nuotekų) šuliniai paaukštinami arba pažeminami, priklausomai nuo projektuojamos gatvės aukščio, ir šulinių liukai keičiami naujais (kitų inžinerinių tinklų šulinių paaukštinimo arba pažeminimo kiekiai priimti susisiekimo dalyje).

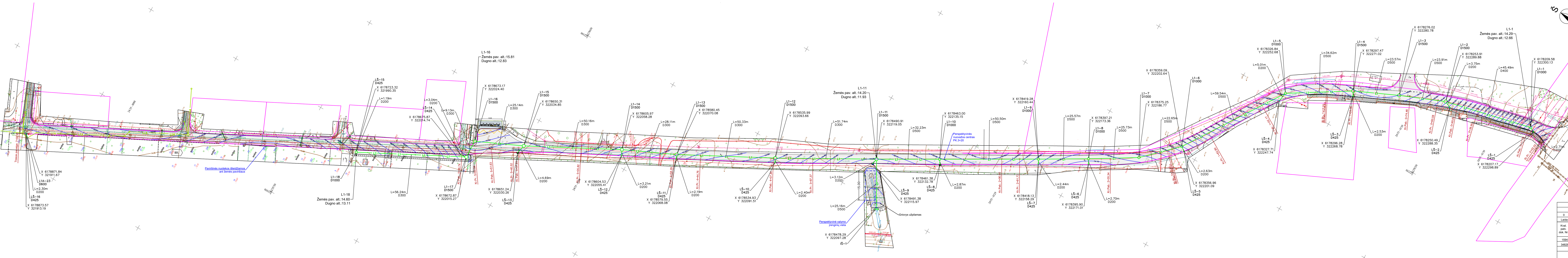
Projektuojamų lietaus tinklų apsaugos zona, kai tinklai įrengiami iki 2,5 metro gylyje, yra žemės juosta po 2,5 metro nuo vamzdyno ašies.

Projektuojamų paviršinių nuotekų tinklų ilgiai:

- paviršinių nuotekų tinklas DN500mm, PP, S klasės nuotekų vamzdžiai L=324,0m
- paviršinių nuotekų tinklas DN400mm, PP, S klasės nuotekų vamzdžiai L=46,0m
- paviršinių nuotekų tinklas DN300mm, PP, S klasės nuotekų vamzdžiai L=271,0m
- paviršinių nuotekų tinklas DN200mm, PP, S klasės nuotekų vamzdžiai L=47,0m

Bendras ilgis – 688,0m

0	2023	Statybos leidimui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok.Nr	UAB "PATVANKA"		Statinio projekto pavadinimas: PRAVAŽIUOJAMOJO KELIO NUO TILŽĖS G. IKI RAGANIŲ 4 -OSIOS G. , PRAVAŽIUOJAMOJO KELIO NUO RAGANIŲ 4-OSIOS IKI RAGANIŲ 1-OSIOS G., KLAIPĖDOS M. REKONSTRAVIMO IR PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ STATYBOS PROJEKTAS	
1594	PV	K.Amolevičius	Dokumento pavadinimas: AIŠKINAMASIS RAŠTAS	Laida
34828	VN PDV	G.Venclovas		0
lt	Statytojas ir (arba) užsakovas: KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖ		Dokumento žymuo: 2304-PP-NŠ-AR	Lapas 1
				Lapų 1



- SUTARTINAI ŽYMĖJIMAI
- L1 Projektuojamas lietaus nuotekų tinklas
  - L1-X Projektuojamas lietaus nuotekų apžiūros, pravalymo šulinys
  - LS-X Projektuojamas lietaus nuotekų surinkimo šulinėlis
  - Sklypo riba

0	2023	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
Kval. patv. dok. Nr.	Statinio projekto pavadinimas: PRAVAŽIUOJAMOJO KELIO NUO TILŽES G. IKI RAGANŲ 4-OSIOS G. PRAVAŽIUOJAMOJO KELIO NUO RAGANŲ 4-OSIOS IKI RAGANŲ 1-OSIOS G. KLAIPĖDOS M. REKONSTRAVIMO IR PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ STATYBOS PROJEKTAS	
1594	PV	K. Amolevičius
34828	VN PDV	G. Venclovas
Statytojas ir (arba) užsakovas:	Dokumento pavadinimas: SKLYPO PLANAS SU PROJEKTUOJAMAJIS LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAIS	
It	KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖ	Dokumento žymus: 2304-PP-NŠ B-01
Laida	Lapų	Lapų
0	1	1