

Statytojas: UAB „Viktauga“

Projekto pavadinimas: Kniaudiškių g. tarp sklypų Nr.151,151A, 151B, 151C, 151D, 151E, 153, 153A, 153B, 153C, 155, 155A, 155B, 157, 157A, 157B, 157C, 157D, 157E, Panevėžyje, statybos projektas

Statinio kategorija: Neypatingasis statinys

Statybos rūšys: Nauja statinio statyba

Projektavimo etapas: Techninis darbo projektas

Paskirtis: Susisiekimo komunikacijos, keliai (gatvės)

Projekto žymuo: 20-15 –S TDP - S

---

Projektuotojas : Individualios veiklos vykdymo pažyma Nr.747595 išd. 2016 m. sausio 01 d.  
Linas Pranciškus Jurčiukonis, Šakinės g.7, LT-37176 Panevėžys, tel. 8-687 56928

Projekto vadovas : Linas Pranciškus Jurčiukonis, [el.p.linasjurciukonis@gmail.com](mailto:el.p.linasjurciukonis@gmail.com),  
Kvalifikacijos atestatas Nr.3716, tel. 8-687 56928

---

Projekta tvirtinu:



UAB „Viktauga“ direktorius  
Mindaugas Vidzėnas

## BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Kniaudiškių g. tarp sklypų Nr.151,151A, 151B, 151C, 151D, 151E, 153,  
153A, 153B, 153C, 155, 155A, 155B, 157, 157A, 157B, 157C, 157D, 157E,

Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
<b>I. SKLYPAS</b>			
1.1. sklypo plotas (4479+725+626+669+571)=7070	m <sup>2</sup>	7070	
<b>II. INŽINERINIAI TINKLAI</b>			
2.1 Lietaus nuotekų tinklai	m	56,0	
d- 300 mm	m	493,0	
2.2 Elektros tinklai			Atskiru projektu
2.3 Vandentiekis			Atskiru projektu
2.4 Buitinės nuotekos			Atskiru projektu
<b>III. SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS</b>			
<b>3.1 Gatvės</b>			
3.1.1 kategorija			<b>D</b>
3.1.2 ilgis „A“-„B“-242,0 m, „C“-„D“- 313,0 m	m	555,0	
3.1.3 šaligatvio plotis	m	1,50	
3.1.4 važiuojamosios dalies plotis	m	5,50	
3.1.5 eismo juostų skaičius	vnt.	2	
3.1.6 eismo juostos plotis	m	2,75	



Statytojas

UAB „Viktauga“ direktorius  
Mindaugas Vidzėnas

Projekto vadovas

Linus Pranciškus Jurčiukonis  
Kv.atest.Nr. 3716

### 1. Bendrieji duomenys

Pagal statytojo–UAB „Viktauga“ Statinio projektavimo užduotį, buvo atliktas Kniaudiškių gatvės tarp sklypų Nr.151,151A, 151B, 151C, 151D, 151E, 153,153A, 153B, 153C, 155, 155A, 155B, 157, 157A, 157B, 157C, 157D, 157E, Panevėžyje, statybos supaprastintas projektas.

Duomenys apie projektą: Statybos adresas –Kniaudiškių g. tarp sklypų Nr.151-157E, Panevėžyje

Statybos rūšis – Nauja statyba

Statinio paskirtis – Susisiekimo komunikacijos, gatvė

Statinio kategorija – Nesudėtingas II gr. statinys

Žemės sklypo kad.Nr.2701/0033:495, unikalus Nr.4400-5128-1775

Žemės sklypo kad.Nr.2701/0033:496, unikalus Nr.4400-5127-9879

Žemės sklypo kad.Nr.2701/0033:487, unikalus Nr.4400-5128-0345

Žemės sklypo kad.Nr.2701/0033:488, unikalus Nr.4400-5128-1742

Žemės sklypo kad.Nr.2701/0033:489, unikalus Nr.4400-5128-1820

Statytojas/Užsakovas – UAB„Viktauga“.

Duomenys apie statytoją: UAB „Viktauga“, įmonės kodas 300064835, adresas:

Respublikos g.36, Panevėžys., el.p.info@viktauga.lt, tel. 8-60411170.

Topografinę medžiagą 2018 m. atliko įmonė „N.Taurus ir Ko.

Sklypai priklauso UAB„Viktaugai“.

Gatvės atkarpos „A-B“ radonųjų linijų plotis 20,0 m, atkarpos „C-D“ – 12,0 m.

Projektas parengtas vadovaujantis Statybos įstatymu ir kitais įstatymais, reglamentuojančiais esminius statinio reikalavimus ir statinio techninius parametrus pagal statinių ar statybos produktų charakteristikų lygius ir klases, teritorijų planavimo normatyviniais statybos techniniais dokumentais, normatyviniais statinių saugos ir paskirties dokumentais, privalomaisiais dokumentais, nepažeidžia valstybės, visuomenės, neįgaliųjų integracijos ir trečiųjų asmenų interesų.

LR įstatymų, statybos normatyvinių dokumentų bei standartų, kuriais vadovaujantis parengtas projektas, sąrašas pateikiamas normatyvinių dokumentų žiniaraštyje.


### 2.Esama padėtis

Sklypas lygus, nežymiai –žemėja vakarų kryptimi. Sklype inžinerinių tinklų nėra. Saugotinų medžių ir krūmų nėra. Kniaudiškių g. įvažiavimas (tęsiny) numatytas nuo esamos Kniaudiškio gatvės. Projektuojamos gatvės pradžioje, esamos Kniaudiškių g. tęsinyje, yra elektros tinklų transformatorinė MT-434, vandentiekio tinklai, buitinių ir paviršinių nuotekų tinklai.

### 3.Projektiniai sprendiniai

Šiuo projektu tvarkoma ir įrengiama tik ta teritorijos dalis, kuri reikalinga šio etapo statybos darbams, t.y. realiai šalia šio sklypo yra suplanuotos naujos gyvenamųjų sklypų teritorijos.

Gatvės atkarpos „A-B“ ir „C-D“ projektuojamos pagal D kategoriją. Gatvės atkarpos „A-D“ ilgis – 242,0 m, „C-D“ – 313,0 m, bendras ilgis – 553,0 m. Gatvių važiuojamosios dalies plotis – 5,50 m, eismo juostos plotis -2,75 m. Atkarpoje „A-B“, kairėje pusėje, numatyta automobilių parkavimo vietos statmenai gatvei, numatytos 68 stovėjimo vietos, tame skaičiuje 2 vietos neįgaliesiems. Šaligatvių - 1,50 m pločio. Atkarpoje „C-D“ šaligatvis numatytas kairėje gatvės pusėje, gatvių skersinis nuolydis vienslaidis -2,5%.

Atestato Nr.	Individualios veiklos vykdymo pažyma Nr.747595 tel. 8-687 56928				Aiškinamasis raštas		Laida
							○
3716	PV	L. Jurčiukonis		2021.05	21-05-AR	Lapas	Lapų
						1	3

Medžių gatvės juostoje sodinti nenumatoma, abiejose gatvės pusėse numatyti inžineriniai tinklai :vandentiekis, buitinės nuotekos, lietaus nuotekos, ryšiai, elektra. Želdinių sodinimas numatytas projektuojamų gyvenamųjų namų teritorijose (atskiras projektas).

Vandentiekis, buitinės nuotekos, ryšiai, elektra, ruošiami atskirais projektais.

*Gatvių dangos konstrukcija:*

šalčiui atsparus medžiagų sluoksnis – 39 cm

skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio – 20 cm

asfalto pagrindo – dangos sluoksnis iš AC 16 PD – 8 cm (KTP SDK 19, 9 lentelė, pastabos).

Drenažas rengiamas nuo projektuojamos dangos 1,20 m gylyje pagal projektuojamos gatvės išilginį nuolydį. Drenažas pajungiamas į suprojektuotus lietaus kolektoriaus šulinius. Drenažas rengiamas iš d 113 mm perforuotų vamzdžių apvyniotu geotekstile. Išilginio drenažo konstrukcija sudaro: 10 cm žvyro skaldelė fr.5/8, 15 cm žvyro skaldelė fr.11/16 ir uždengta 1,00 m pločio filtruojančia geosintetinė medžiaga.

*Automobilių stovėjimo vietų dangos konstrukcija:*

šalčiui atsparus medžiagų sluoksnis – 39 cm

skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio – 20 cm

trinkelės 200x100x80 GT 2-8 (pilkos) ant 3 cm skaldos atsijų – 8 cm

Numatyti kelio ženklai neįgaliesiems Nr.528 su lentele 846 (2vnt.), skydas 600x600 mm ir lentelė 300x600 mm, atrama 76,1/2,0 mm, L-3400 mm.

*Šaligatvių dangos konstrukcija:*

šalčiui atsparus medžiagų sluoksnis – 29 cm

skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio – 15 cm

trinkelės 200x100x60 GT 2-6 (juodos) ant 3 cm skaldos atsijų – 6 cm

Neįgaliesiems trinkelės 200x100x80 (geltonos) – 8 cm

Prieš vykdant statybos darbus atkreipti dėmesį į derinančių organizacijų pastabas.

Vykdamas statybos darbus Rangovas privalo laikytis „Atliekų tvarkymo taisyklių ir reikalavimų“ (žin.2004, Nr.68-2381)

#### 4. Žmonės su negalia

Pagal STR 2.02.10:2018 „Statinių pritaikymas specialiesiems neįgalųjų poreikiams“

reikalavimus šaligatvio susikirtimuose su važiuojama dalimi neturi viršyti 2 cm aukščio.

Šaligatvių lygių skirtumai ir nelygumai neturi būti didesni kaip 20 mm. ŽN judėjimo trasų paviršiai turi būti lygūs, kieti, pakankamai šiurkštūs. Siūlės tarp trinkelėlių ne platesnės nei 15 mm. ŽN trasoje įrengiami įspėjamieji paviršiai, apvalių kauburėlių skirtų įspėti apie priekyje esančius aukščio pasikeitimus. Šaligatvio išilginis nuolydis neviršija 5,0%, esamas – 4,0%, skersinis nuolydis – 2,0%

#### 5. Statybos darbų eiliškumas

1. Statybos leidimo gavimas
2. Sklypo nužymėjimas
3. Medžių ir krūmų kirtimas ir atliekų šalinimas (pagal būtinumą)
4. Dirvožemio nuėmimas

Aiškinamasis raštas	Lapas	Lapų	Laida
	2	3	0

5. Esančių požeminių komunikacijų rekonstrukcija, iškėlimas
6. Lovio įrengimas (žemės darbai)
7. Apsauginio šalčiui atsparaus sluoksnio įrengimas
8. Pagrindo iš skaldos įrengimas
9. Bordiūrų statymas
10. Trinkelių dangos įrengimas
11. Kelio ženklai, dangos ženklavimas

Aiškinamasis raštas	Lapas	Lapų	Laida
	3	3	0

## PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

1. Statytojas/Užsakovas: UAB „Viktauga“
2. Projekto pavadinimas: Kniaudiškių g. tarp sklypų Nr.151,151A, 151B, 151C, 151D, 151E, 153,153A, 153B, 153C, 155, 155A, 155B, 157, 157A, 157B, 157C, 157D, 157E, Panevėžyje, statybos projektas
3. Projekto adresas: Kniaudiškių g. tarp sklypų Nr.151 ...157E, Panevėžys
4. Statinio paskirtis : Susisiekimo komunikacijos, gatvė
5. Statybos rūšys: Naujo statinio statyba
6. Statinio kategorija: Neypatingasis statinys (D kategorija)
7. Statinio projekto rengimo etapas: Projektiniai pasiūlymai
8. Projektinių pasiūlymų paskirtis: Informuoti visuomenę , kadangi statinys įrašytas į visuomenei svarbių statinių sąrašą (STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedu.
9. Reikalavimai statiniui: Gatvės pradžia – nuo esamos Kniaudiškių gatvės pabaigos (pagal detalų planą).  
Gatvės „A-B“ ilgis – 242,0 m, „C-D“ ilgis – 313,0 m, bendras ilgis – 553.0 m.  
Važiuojamosios dalies plotis – 5,50 m (dvi eismo juostos po 2,75 m),  
numatyti lietaus, vandentiekio, buitinių nuotekų tinklus, gatvių apšvietimo tinklus, automobilių stovėjimo aikštes.
10. Projektą rengti vadovaujantis detaliuoju planu, STR 1.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“, STR 2.06.04 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai, KPT SDK 19 „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės“, KTR 1.01:2008 „Automobilių keliai“, statybos įstatymu, ir inžinerinių tinklų eksploatuojančių organizacijų techninėmis sąlygomis.
11. Visus darbus atlikti vadovaujantis statybos techniniais reglamentais, LR teisės aktais, normatyviniais dokumentais ir kitais statybos darbų atlikimą reglamentuojančiais teisės aktais
12. Statinio projektavimo eiliškumas:
  1. Statinio statybos projektinių pasiūlymų parengimas
  2. Statinio statybos projekto parengimas
  3. Statinio projekto derinimas
  4. Statinio statybą leidžiančio dokumento gavimas
13. Nurodymai statinio projekto dokumentų komplektavimui: projektinius pasiūlymus parengti dviem egzemplioriais: 1 kopija popierinė forma ir viena kopija skaitmenine forma.

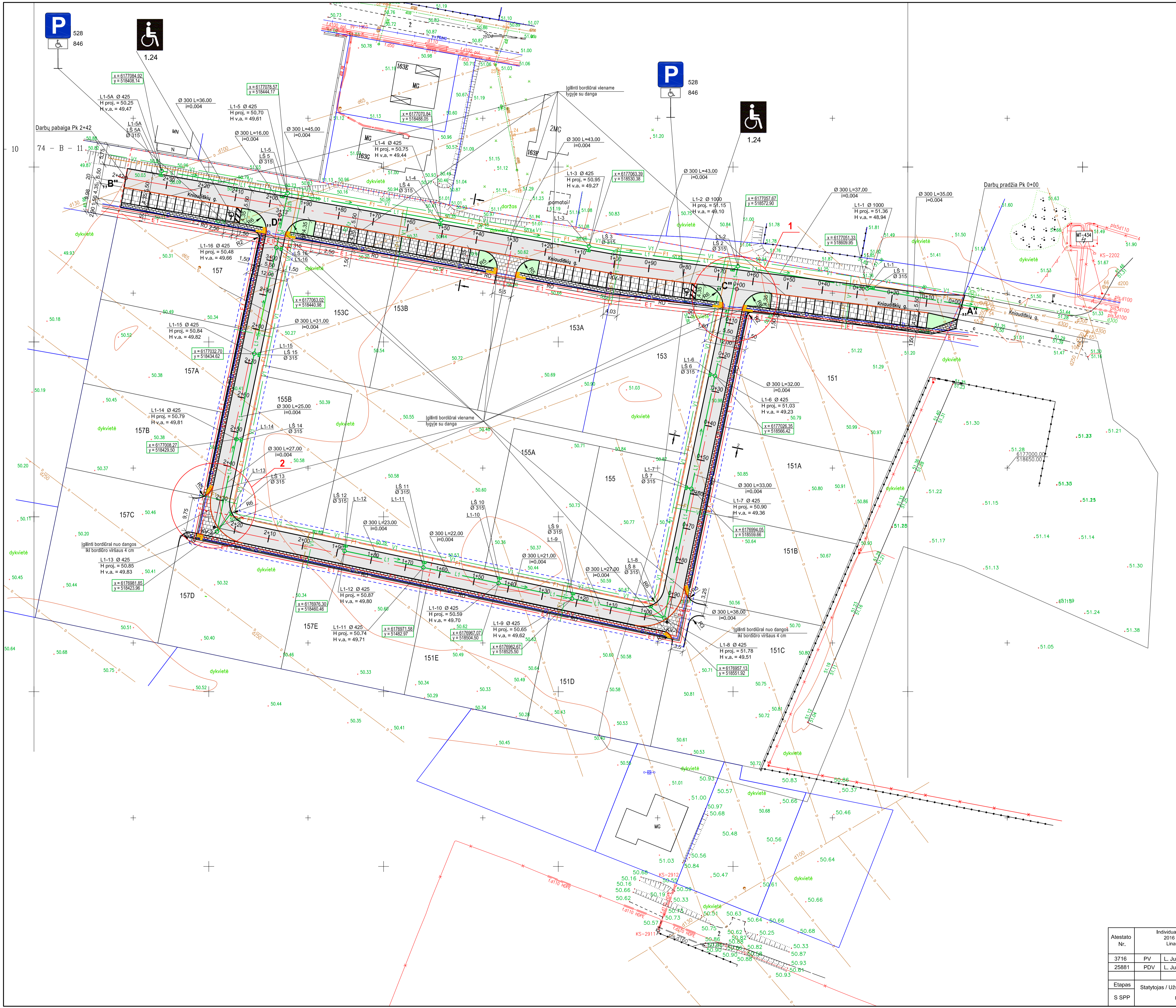
Statytojas/Užsakovas

UAB „Viktauga“ direktorius  
Mindaugas Vidžėnas

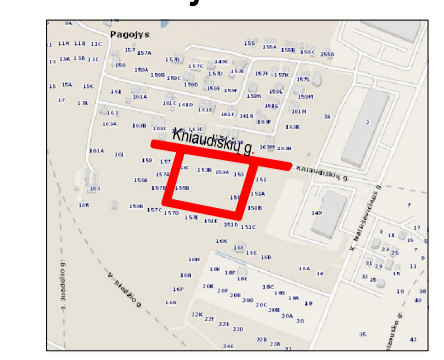
Projekto vadovas



Linas Pranciškus Jurčiukonis



Situacijos schema

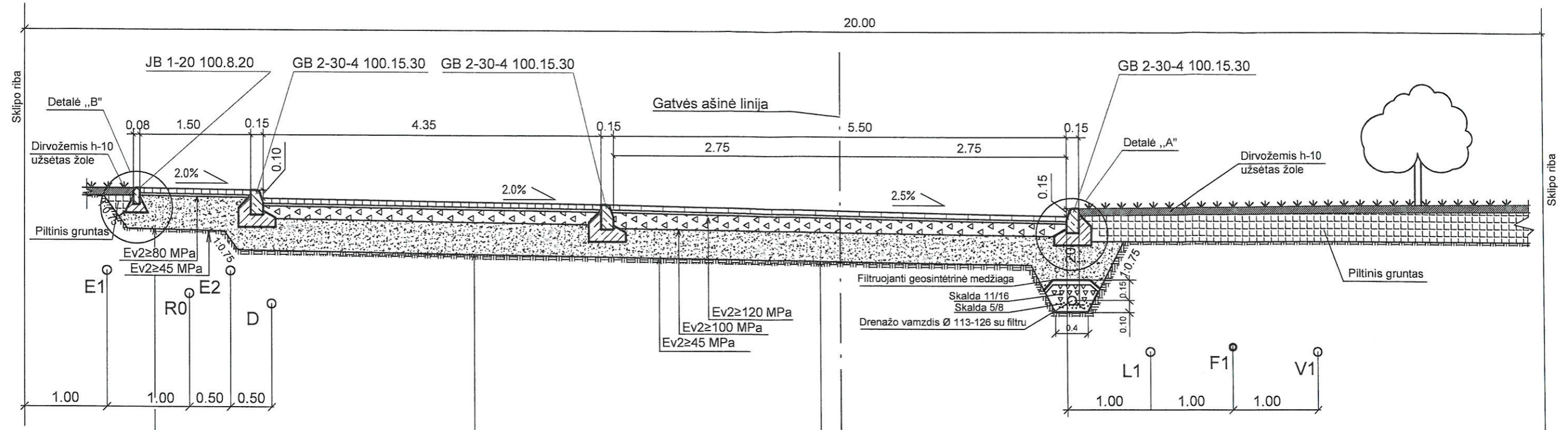


Sutartiniai žymėjimai

- Projektuojama gatvė asfalto danga F=3096.00 m<sup>2</sup>
- Projektuojamas šaligatvis juodu trinkeliu 200x100x60 GT 2-6 F=793.00 m<sup>2</sup>
- Projektuojamos automobilių stovėjimo vietos pilku trinkeliu 200x100x80 GT 2-8 F=907.00 m<sup>2</sup>
- Projektuojama veja F=173.00 m<sup>2</sup>
- L1 Projektuojami lietaus nuotekų tinklai
- V1 Numatomi vandentiekio tinklai
- F1 Numatomi ūkio nuotekų tinklai
- D1 Numatomi dujotiekio tinklai
- R0 Numatomi ryšių tinklai
- E1 Numatomi 0.4 KV [šamplos elektros tinklai
- E2 Numatomi 0.4 KV [šamplos el. apšvietimo tinklai
- Sklypo riba
- Projektuojamų tinklų servituto riba
- Igilinti bordūrai
- Išėjimasis paviršius F=9.80 m<sup>2</sup>
- Vedimo paviršius F=5.10 m<sup>2</sup>

Atestato Nr.	Individo valdos veiklos vykdymo pažyma			Klaudiškių g. tarp sklypų 151, 151A, 151B, 151C, 151D, 151E, 153, 153A, 153B, 153C, 155, 155A, 155B, 157, 157A, 157B, 157C, 157D, 157E, Panevėžyje.
	2016 m. sausio 1 d., Nr. 747595	L. Jurčiukonis	tel. 8-687-56928	
3716	PV	L. Jurčiukonis	2020-12	Lakta
25681	PDV	L. Jurčiukonis	2020-12	0
Etapas	Statytojas / Užsakovas			Lapas
S SPP	UAB „Viktauga“			Lapa
				20-15-S SPP-BR-01
				1 1

PJŪVIS 1-1 M 1 : 50



ŠALIGATVIO KONSTRUKCIJA :

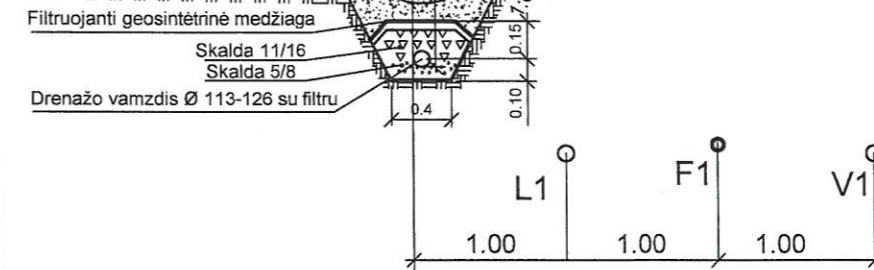
Žemės sankasa	
Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis	0.29
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45	0.15
Atsijų aluoksnis	0.03
Juoda trinkelė 200 x 100 x 60 Nr. 503, GT 2-6	0.06

VAŽIUOJAMOSIOS DALIES DANGOS KONSTRUKCIJA :

Žemės sankasa	
Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio	0.39
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45	0.20
Asfalto pagrindo-dangos sluoksnis iš AC 16 PD	0.08

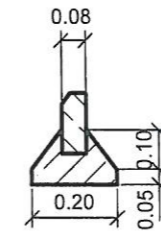
AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ KONSTRUKCIJA :

Žemės sankasa	
Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio	0.39
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45	0.20
Atsijų aluoksnis	0.03
Pilka trinkelė 200 x 100 x 80 GT 2-8	0.08



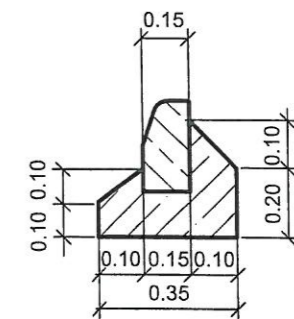
Detalė „B“

Betoninių vejos bordiūrų JB 1-20 100.8.20 ant betono markės c16/20 pagrindo detalė



Detalė „A“

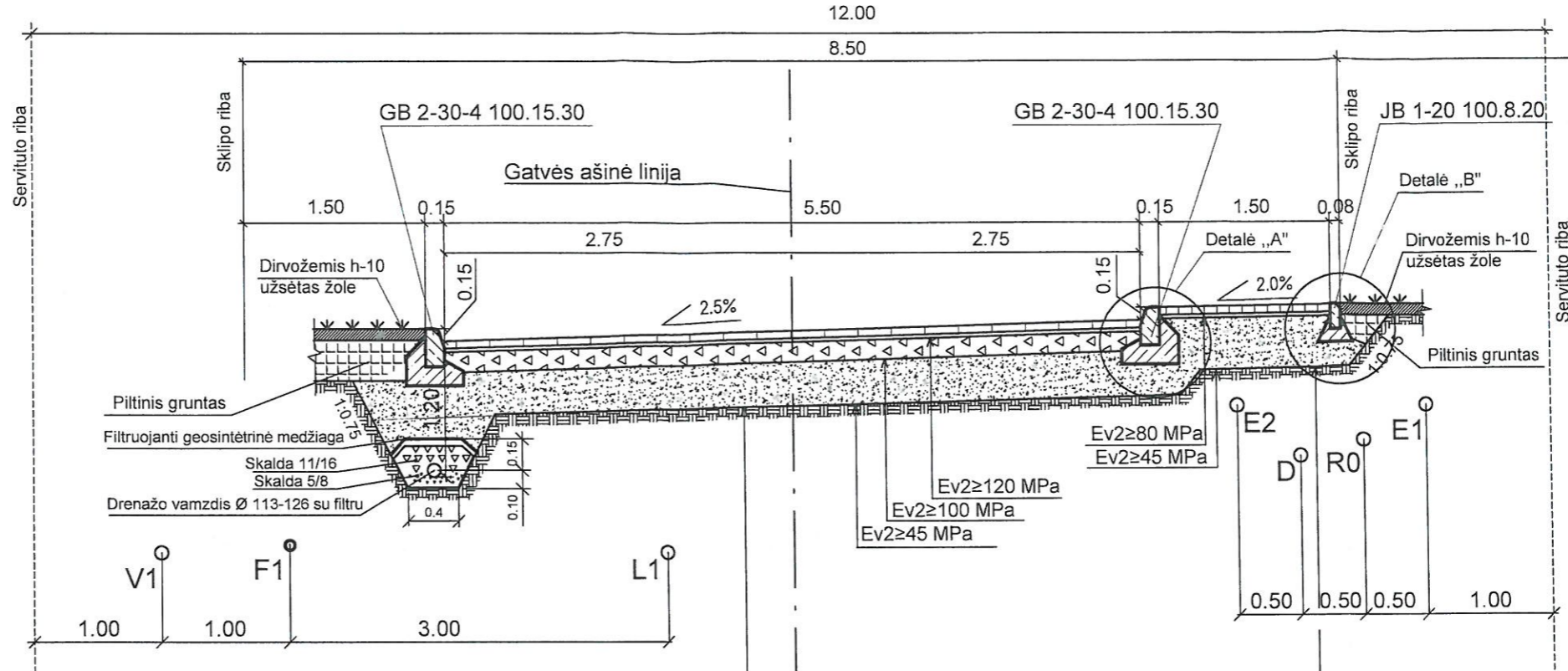
Betoninių bordiūrų GB 2-30-4 100.15.30 ant betono markės c16/20 pagrindo detalė



Atestato Nr.	Individualios veiklos vykdymo pažyma 2016 m. sausio 1 d., Nr. 747595 Linus Pranciškus Jurčiukonis tel. 8-687-56928			Kniaudiškių g. tarp sklypų 151, 151A, 151B, 151C, 151D, 151E, 153, 153A, 153B, 153C, 155, 155A, 155B, 157, 157A, 157B, 157C, 157D, 157E, Panevėžyje.	
3716	PV	L. Jurčiukonis	2020-12	Pjūvis 1 - 1 M 1 : 50	Laida
25881	PDV	L. Jurčiukonis	2020-12		0
Etapas	Statytojas / Užsakovas			20-15-S SPP-BR-03	Lapas
S SPP	UAB „Viktauga“				1
					1



PJŪVIS 2-2 M 1 : 50



**VAŽIUOJAMOSIOS DALIES DANGOS KONSTRUKCIJA :**

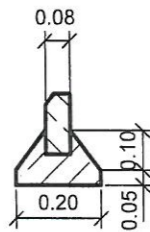
Žemės sankasa	
Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio	0.39
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45	0.20
Asfalto pagrindo-dangos sluoksnis iš AC 16 PD	0.08

**ŠALIGATVIO KONSTRUKCIJA :**

Žemės sankasa	
Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis	0.29
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45	0.15
Atsijų aluoksnis	0.03
Juoda trinkelė 200 x 100 x 60 Nr. 503, GT 2-6	0.06

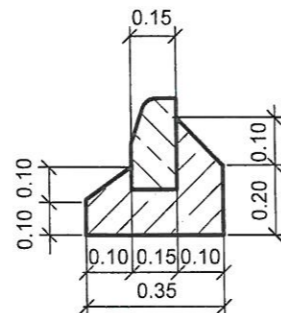
Detalė „B“

Betoninių vejos bordiūrų JB 1-20 100.8.20 ant betono markės c16\20 pagrindo detalė



Detalė „A“

Betoninių bordiūrų GB 2-30-4 100.15.30 ant betono markės c16\20 pagrindo detalė



Atestato Nr.	Individualios veiklos vykdymo pažyma 2016 m. sausio 1 d., Nr. 747595 Linas Pranciškus Jurčiukonis tel. 8-687-56928			Kniaudiškių g. tarp sklypų 151, 151A, 151B, 151C, 151D, 151E, 153, 153A, 153B, 153C, 155, 155A, 155B, 157, 157A, 157B, 157C, 157D, 157E, Panevėžyje.	
	3716	PV	L. Jurčiukonis	2020-12	Laida 0
25881	PDV	L. Jurčiukonis	2020-12	Pjūvis 2 - 2 M 1 : 50	
Etapas	Statytojas / Užsakovas				Lapas
S SPP	UAB „Viktauga“			20-15-S SPP-BR-04	1 1