



Statytojas:
VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ

J. k. 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09308 Vilnius

Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel.,
tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr.
0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas

Statybos vieta: Vilnius
Pilaitės dvaro sodyba (kodas 914)
Pilaitės piliavietės (kodas 5645) vizualinės apsaugos pozonis

Nauja statyba
Projektiniai pasiūlymai
Neypatingas statinys
Projekto Nr.: 2L-202019-02
Laida: 0

Pagrindinis projektuotojas:
UAB „2L ARCHITECTS“

J. k. 302825424, M. K. Čiurlionio g. 70, LT-03100 Vilnius
Tel. Nr.: +370 695 46175
El. paštas: info@2larchitektai.lt

PV E. Kolakauskas (A 1750) _____

Projektuotojas:
MB „ATESTUOTAS INŽINIERIUS“

J. k. 305652785, Beržų g. 11, Skaidiškės, LT-13268 Vilniaus r.
Tel. Nr.: +370 622 31977

PDV I. Čubarova (16444) _____

PAVADINIMAS: Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas
STATYTOJAS: Vilniaus miesto savivaldybė
STADIJA: Projektiniai pasiūlymai

SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

1. DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS


Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida
1.	Techninio projekto sudėties žiniaraštis	2L-202019-02-PP-PSŽ	1	0
2.	Projekto dalies dokumentų žiniaraštis	2L-202019-02-PP-S-DŽ	1	0
3.	Projekto dalies aiškinamasis raštas	2L-202019-02-PP-S-AR	9	0

2. BRĖŽINIŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Nr.	Brėžinio pavadinimas	Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida
1.	Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500	2L-202019-02-PP-S-B-01	2	0
2.	Gatvės išilginis profilis Mh 1:1000, Mv 1:100	2L-202019-02-PP-S-B-02	1	0
3.	Dangos konstrukcijos skersiniai pjūviai M 1:50	2L-202019-02-PP-S-B-03	1	0

3. PRIEDAI

Nr.	Dokumento pavadinimas	Lapų sk.
1.	2021-01-20 Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygos	2
2.	2021-02-08 Inžinerinio statinio projektinių pasiūlymų rengimo užduotis Nr. A358-15/21(2.9.4.5E-INF)	3
3.	2021-02-08 Inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinio darbo grupės pasitarimo protokolo išrašas	2

0	2021-02-15	Techninis projektas		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis		
	 J. k. 302825424, M. K. Čiurlionio g. 70, LT-03100 Vilnius Tel. Nr.: +370 695 46175 El. paštas: info@2larchitektai.lt	Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas		
A 1750	PV	E. Kolakauskas	Sudėties žiniaraštis	
16444	PDV	I. Čubarova		
			Laida	0
LT	Vilniaus miesto savivaldybė		2L-202019-02-PP-DŽ	Lapas 1
			Lapų	1

PAVADINIMAS: Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas
STATYTOJAS: Vilniaus miesto savivaldybė
STADIJA: Projektiniai pasiūlymai

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS			
1. Kategorija	-	D	
2. Ilgis	km	0,172	
3. Važiuojamosios dalies plotis	m	5,50	
4. Eismo juostų skaičius	vnt.	2	
5. Eismo juostos plotis	m	2,75	

* Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų.


2. PROJEKTO NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ SĄRAŠAS

STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“
STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“
STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“
STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą leidimą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“
STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“
KPT SDK 19 „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės“
TRA SBR 19 „Automobilių kelių ir gruntų, naudojamų sluoksniams be rišiklių, techninių reikalavimų aprašas“
TRA UŽPILDAI 19 „Automobilių kelių užpildų techninių reikalavimų aprašas“
TRA ASFALTAS 08 „Automobilių kelių asfalto mišinių techninių reikalavimų aprašas“
TRA BITUMAS 08/14 „Automobilių kelių bitumų ir polimerais modifikuotų bitumų techninių reikalavimų aprašas“
TRA BE 08/15 „Automobilių kelių bituminių emulsijų techninių reikalavimų aprašas“
TRA TRINKELĖS 14 „Automobilių kelių trinkelė, plokščių ir kitų medžiagų techninių reikalavimų aprašas“
IT SBR 19 „Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklės“
IT ASFALTAS 08 „Automobilių kelių dangos konstrukcijos asfalto sluoksnių įrengimo taisyklės“
IT ŽS 17 „Automobilių kelių žemės darbų atlikimo ir žemės sankasos įrengimo taisyklės“
IT TRINKELĖS 14 „Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelė ir plokščių įrengimo taisyklės“
MN TRINKELĖS 14 „Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelė ir plokščių įrengimo metodiniai nurodymai“
PJT KŽA 08 „Kelio ženklų atramų parinkimo, projektavimo ir įrengimo taisyklės“
TRA VŽ 12 „Automobilių kelių vertikaliųjų kelio ženklų techninių reikalavimų aprašas“
Kelio ženklų įrengimo ir vertikaliojo ženklinimo taisyklės (KVŽT)
Kelių horizontaliojo ženklinimo taisyklės
T DVAER 12 „Automobilių kelių darbo vietų aptvėrimo ir eismo reguliavimo taisyklės“

3. BENDROJI DALIS

Šiuo metu yra rengiamas jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje statybos projektas.

Šioje projekto dalyje pateikti gatvės įrengimo sprendiniai (susisiekimo dalis). Projekto dalis parengta vadovaujantis prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygomis 2021-01-20 Nr.21/123, inžinerinio statinio projektinių pasiūlymų rengimo užduotimi 2021-02-08 Nr. A358-15/21(2.9.4.5E-INF) galiojančiais įstatymais, statybos techniniais reglamentais, kitais teisės aktais.

0	2021-02-15	Projektiniai pasiūlymai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis			
		J. k. 302825424, M. K. Čiurlionio g. 70, LT-03100 Vilnius Tel. Nr.: +370 695 46175 El. paštas: info@2larchitektai.lt	Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas		
A 1750	PV	E. Kolakauskas	Aiškinamasis raštas		
16444	PDV	I. Čubarova			
LT	Vilniaus miesto savivaldybė		2L-202019-02-PP-AR	Lapas 1	Lapų 9

PAVADINIMAS: Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas
STATYTOJAS: Vilniaus miesto savivaldybė
STADIJA: Projektiniai pasiūlymai

3.1 Geografinė vieta



1 pav. Objekto vieta Vilniaus mieste

Kelias projektuojamas laisvoje valstybinėje žemėje, kurioje nesuformuoti žemės sklypai. Projektuojamą teritoriją riboja žemės sklypai kad. Nr. 0101/0167:2077, 0101/0167:248, Pilaitės prospektas ir Senosios Pilaitės kelias.

3.2 Esama būklė

Šiuo metu projektuojamoje gatvės vietoje yra veja. Minėtoje atkarpoje yra buitinių nuotekų kolektorius D600, lietaus nuotekų kolektorius D1600, ryšių linija.

4. KULTŪROS PAVELDAS



Pav. Kultūros paveldo vertybių schema

2L-202019-02-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	9	0

PAVADINIMAS:	Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas
STATYTOJAS:	Vilniaus miesto savivaldybė
STADIJA:	Projektiniai pasiūlymai

Projektuojamas jungiamasis kelias patenka į Pilaitės piliavietės vizualinės apsaugos pozonio teritoriją, maksimaliai prisitaikant prie esamo teritorijos reljefo, todėl žymaus poveikio kultūros vertybei nedarys.

Projektuojamo jungiamojo kelio (gatvės) įsijungimo į Senosios pilaitės kelią vietoje, autobusų aikštelės perkėlimo darbai patenka į Piliavietės dvaro sodybos objekto teritoriją (kodas 914). Šioje vietoje numatoma vykdyti statybos darbus tik esamų kietų dangų vietoje – pertvarkyti ir išskirti įvažą keleivinio transporto stotelei, iš betoninių plytelių įrengti perono dangą. Kadangi yra pertvarkomos jau esamos dangos, projekto sprendiniai kultūros paveldo objektui poveikio nedarys.

5. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“, gatvės atkarpa projektuojama pagal D kategorijos reikalavimus – 5,5 m pločio asfalto danga, su vienšlaičiu 2,5% nuolydžiu. Gatvė įreminama kelio bortais, dešinėje gatvės pusėje projektuojamas 0,5 m pločio techninis šaligatvis, kairėje gatvės pusėje 2,0 m pločio skiriamoji (žalioji) juosta, toliau 1,5 m pločio plytelių šaligatvis, su 1,5% skersiniu nuolydžiu.

Nuo Senosios Pilaitės kelio sankryžos su Pilaitės prospektų link Pilaitės mikrorajono, šalia Pilaitės prospekto projektuojamas 1,5 m pločio plytelių šaligatvis ir 3,0 pločio raudono asfalto dangos dviračių takas.

Pilaitės prospekte projektuojama lėtėjimo-greitėjimo juostos, sujungiant greitėjimo juostą su viešojo transporto eismo juosta.

Senosios Pilaitės kelyje projektuojama perspektyvinio viešojo transporto sustojimo perkėlimas.

5.1 Eismo organizavimas

Eismas projektuojamos gatvės atkarpoje bus reguliuojamas kelio ženklais.

5.2 Planinė padėtis

Trasos pradžia ties Pilaitės pr. PK 0+00, trasos pabaiga įsijungimas į Senosios Pilaitės kelią PK 1+76. Jungiamojo kelio trasos ilgis 176 m. Plane suprojektuota dvi horizontalios kreivės R100, kurios ilgis 14,0 m. ir R30 ilgis 15,4 m.

5.3 Dangos

Dangos projektuojamos atsižvelgiant į gatvės paskirtį, bei esamas geologines sąlygas. Bus įrengiamos naujos, pilnos konstrukcijos dangos. Atskirų dangų įrengimo vietos pažymėtos dangų plano brėžinyje.

Dangos konstrukcijos klasė parenkama pagal gatvės kategoriją pagal KPT SDK 19 5 lentelę. Pagal geologinių tyrimų rezultatus esami gruntai yra F3 klasės. Šalčiui atsparios konstrukcijos storis parenkamas pagal KPT SDK 19 p.83-96. Dangos konstrukcijos skaičiavimai bus pateikti techninio projekto apimtyje.

5.3.1 Parinkta jungiamojo kelio (gatvės) dangos konstrukcija su asfalto danga:

Viršutinis asfalto dangos sluoksnis iš mišinio AC 8 VN	- 4 cm
Asfalto pagrindo sluoksnis iš mišinio AC 22 PN	- 8 cm
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio 0/56	- 20 cm
Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis	- 33 cm

5.3.2 Parinkta lėtėjimo (greitėjimo) juostos nuo Pilaitės prospekto dangos konstrukcija su asfalto danga:

Viršutinis asfalto dangos sluoksnis iš mišinio AC 11 VS	- 4 cm
Apatinis asfalto dangos sluoksnis iš mišinio AC 16 AS	- 8 cm
Asfalto pagrindo sluoksnis iš mišinio AC 22 PS	- 10 cm
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio 0/56	- 20 cm
Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis	- 53 cm

5.3.3 Parinkta šaligatvio danga:

Betoninių plytelių danga	- 7 cm
Posluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio 0/5	- 3 cm
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio 0/45	- 15 cm
Šalčiui nejautrus sluoksnis	- 20 cm

2L-202019-02-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	9	0

PAVADINIMAS: Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas
STATYTOJAS: Vilniaus miesto savivaldybė
STADIJA: Projektiniai pasiūlymai

5.3.4 Parinkta techninio šaligatvio danga:

Betoninių plytelių danga	- 7 cm
Posluksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio 0/5	- 3 cm
Skaldos pagrindo sluksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio 0/45	- 15 cm
Šalčiui nejautrus sluksnis	- 20 cm

5.3.5 Parinkta dviračio tako su asfalto danga:

Asfalto viršutinis dangos sluksnis iš mišinio AC 8 VL (raudonas)	- 3 cm
Asfalto apatinis dangos sluksnis iš mišinio AC 16 AN	- 5 cm
Skaldos pagrindo sluksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio 0/45	- 20 cm
Šalčiui nejautrus sluksnis	- 17 cm

Projekte numatytos ir specialios dangos neįgaliesiems ir silpnaregiams. Jų įrengimo vietas žiūrėti dangų plano brėžinyje. Dangų konstrukcijas ir joms keliamus techninius reikalavimus žiūrėti pjūviuose ir techninėse specifikacijose.

5.4 Skersinis profilis

Gatvės danga projektuojama 5,5 m. pločio su vienšlaičiu nuolydžiu 2,5% nuolydžiu. Gatvė įrėminta kelio bortais, dešinėje gatvės pusėje projektuojamas 0,5 m pločio techninis šaligatvis, kairėje gatvės pusėje 2,0 m pločio skiriamoji (žalioji) juosta, toliau 1,5 m pločio plytelių šaligatvis, su 1,5% skersiniu nuolydžiu.

Nuo Senosios Pilaitės kelio sankryžos su Pilaitės prospektų link Pilaitės mikrorajono, šalia Pilaitės prospekto projektuojamas 1,5 m pločio betoninių plytelių šaligatvis ir 3,0 pločio raudono asfalto dangos dviračių takas

5.5 Išilginis profilis

Gatvės išilginis profilis projektuojamas pagal esamą situaciją. Projektuojame gatvės ruože suprojektuotos trys kreivės, 2 įgaubtos ir 1 išgaubtos. Minimalus kreivės spindulys- 100, maksimalus 600. Minimalus išilginis nuolydis – 1,3 %, maksimalus išilginis nuolydis - 8,0 %.

5.6 Sankryžos ir nuovažos

Jungiamajame kelyje numatoma viena nuovaža į teritoriją PK0+66. Nuovažos spinduliai parenkami pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 22 lentelę. Nuovaža projektuojama su asfalto danga ir aprėminamos kelio bortais.

5.6.1 Nuovažos dangos konstrukcija:

Viršutinis asfalto dangos sluksnis iš mišinio AC 8 VN	- 4 cm
Asfalto pagrindo sluksnis iš mišinio AC 22 PN	- 8 cm
Skaldos pagrindo sluksnis iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio 0/56	- 20 cm
Šalčiui nejautrus sluksnis	- 33 cm

5.7 Vandens nuvedimas

Paviršinis vanduo nuvedamas suformuotu vienšlaičiu gatvės nuolydžiu 2,5 % į projektuojamus lietaus nuvedimo tinklus.

5.8 Apšvietimas

Projekte numatomi gatvės apšvietimo sprendiniai, kurie bus numatyti techniniame projekte.

5.9 Eismo saugumas

Numatomas gatvės horizontalus ir vertikalus ženklimas pagal „Kelių horizontaliojo ženklavimo taisyklės“ ir „Kelio ženklų įrengimo ir vertikaliojo ženklavimo taisyklės“.

5.10 Apželdinimas

Tvarkomo sklypo suformuotą paviršių numatoma apsėti veja. Statybos metu sugadintos esamos dangos turi būti atstatomos.

2L-202019-02-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	9	0

PAVADINIMAS: Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas
STATYTOJAS: Vilniaus miesto savivaldybė
STADIJA: Projektiniai pasiūlymai

6. INFORMACIJA APIE NUMATOMŲ STATYBOS DARBŲ POVEIKĮ APLINKAI, GYVENTOJAMS, KAIMYBINĖMS TERITORIJOMS

6.1 Poveikis aplinkai

Darbų metu neigiamas poveikis paviršiniams ir požeminiams vandenims galimas dėl blogų statybinių medžiagų, tepalų laikymo, nelaimingų atsitikimų. Siekiant to išvengti reikia užtikrinti, kad statybiniai mechanizmai būtų tinkamos techninės būklės, laikytis darbo saugos reikalavimų. Statybvietėje turi būti absorbuojančių medžiagų sandėliavimo vieta. Įvykus avarinei situacijai užterštas sorbentas turi būti vežamas į tokių atliekų sandėliavimu užsiimančias įmones, kad kenksmingos medžiagos nepatektų į aplinką.

6.2 Poveikis gyventojams

Darbų metu neigiamą poveikį gyventojai gali patirti dėl mechanizmų keliamo triukšmo ar vibracijos

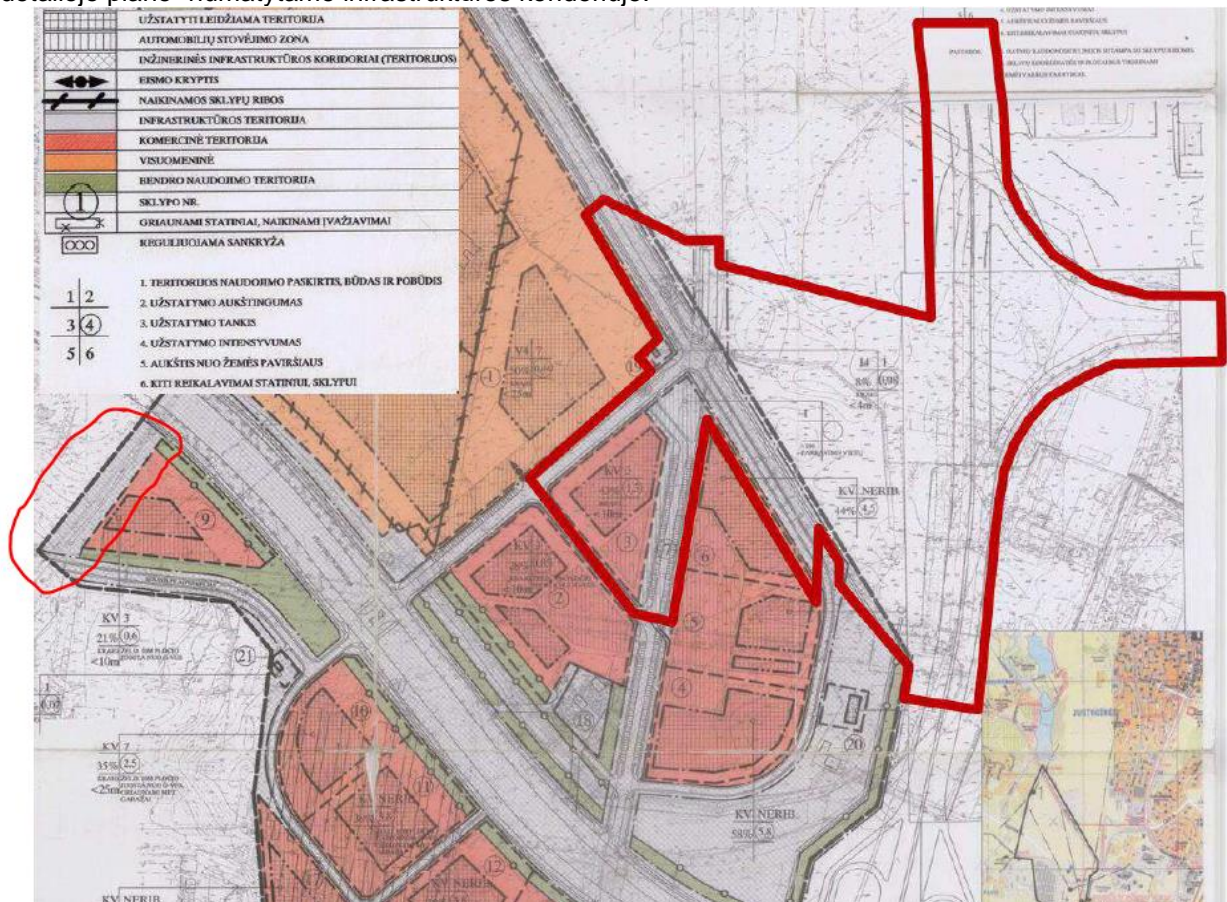
6.3 Poveikis kaimyninėms teritorijoms

Darbai bus vykdomi uždaroje zonoje, privažiavimai į statybvietę pagrindė bus vykdomas nuo Senosios Pilaitės kelio. Bus užtikrintas šalia esančių gatvių, kelių valymas ir priežiūra.

7. ATITIKIMAS TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTAMS

7.1 Teritorijos prie Pilaitės kelio detalusis planas

Jungiamasis kelias (gatvė) tarp Pilaitės pr. ir Senosios Pilaitės kelio projektuojamas „Teritorijos prie Pilaitės kelio detalio plano“ numatyta infrastruktūros koridoriuje.

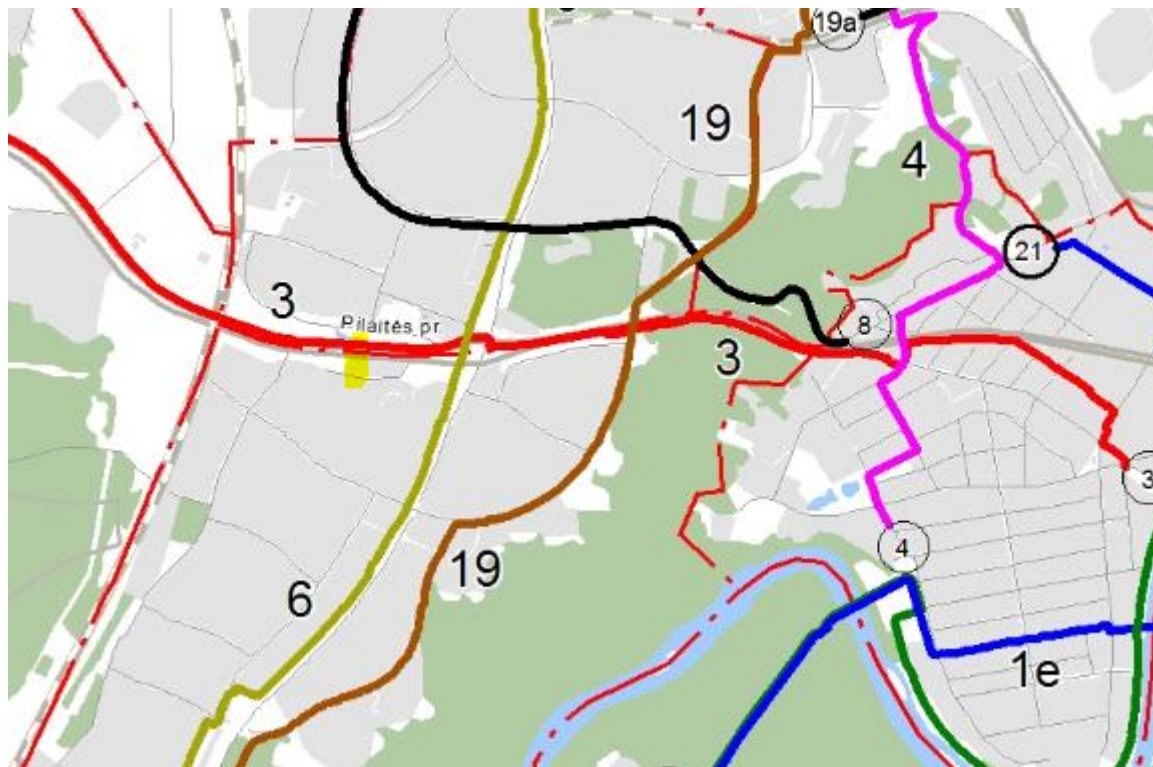


7.2 Vilniaus miesto dviračių takų specialusis planas

Pagal Vilniaus miesto dviračių takų specialųjį planą teritorijoje, kurioje projektuojamas jungiamasis kelias palei Pilaitės pr. yra esamas dviračių takas, projektiniais sprendiniais numatyta dešinėje pusėje atstatyti, o kairėje pusėje praplauti esamą dviračių taką.

2L-202019-02-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	9	0

PAVADINIMAS: Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas
STATYTOJAS: Vilniaus miesto savivaldybė
STADIJA: Projektiniai pasiūlymai

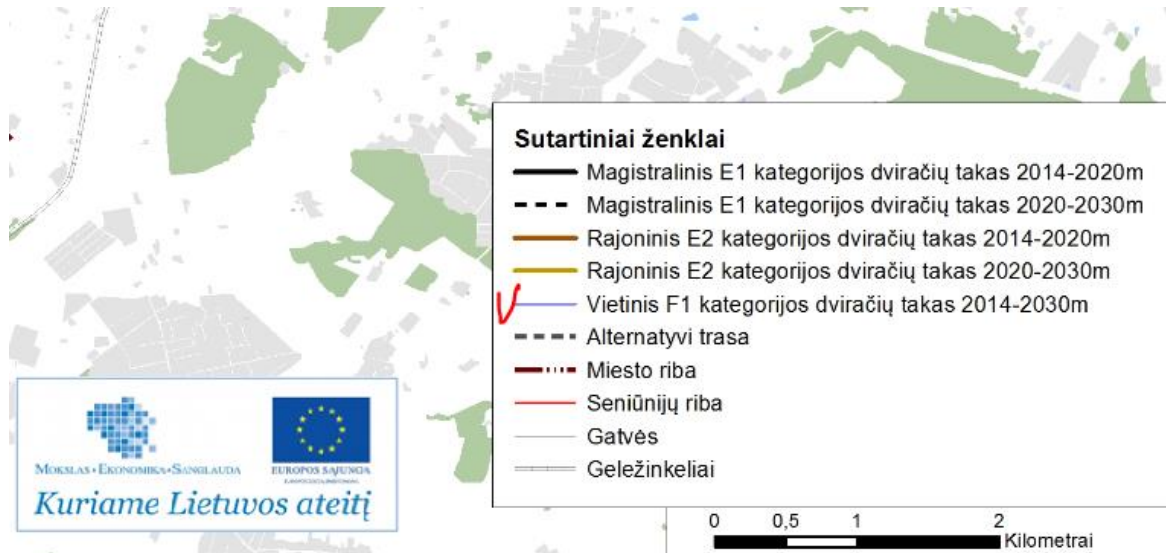


Atest. Nr. 1387	SĮ "VILNIAUS PLANAS"		VILNIAUS MIESTO DVIRAČIŲ TRASŲ SPECIALUSIS PLANAS							
A279 A1669 A129 3534	Vyr. architektas L.e.p. sk. vadovas Pr. vadovas Pr. dalies vadovas Inžinierius	L. Sinkevičius J. Treinys A. Aluzienė V. Valeika S. Puzonas	DVIRAČIŲ TAKŲ TINKLO PLĖTROS SPRENDINIAI. Dviračių takų maršrutinis tinklas iki 2020 m. M 1:40000 (tikslumas M 1:2000)							
STADIJA SP	PLANAVIMO ORGANIZATORIUS VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS		VP13-28(S)	<table border="1"> <tr> <td>Lapas</td> <td>Lapų</td> <td>Laida</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>5</td> <td>0</td> </tr> </table>	Lapas	Lapų	Laida	1	5	0
Lapas	Lapų	Laida								
1	5	0								

Iki 2030 metu numatytas palei Senąjį Pilaitės kelią nutiesti vietinis dviračių takas F1 kategorijos.

2L-202019-02-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	6	9	0

PAVADINIMAS: Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas
STATYTOJAS: Vilniaus miesto savivaldybė
STADIJA: Projektiniai pasiūlymai



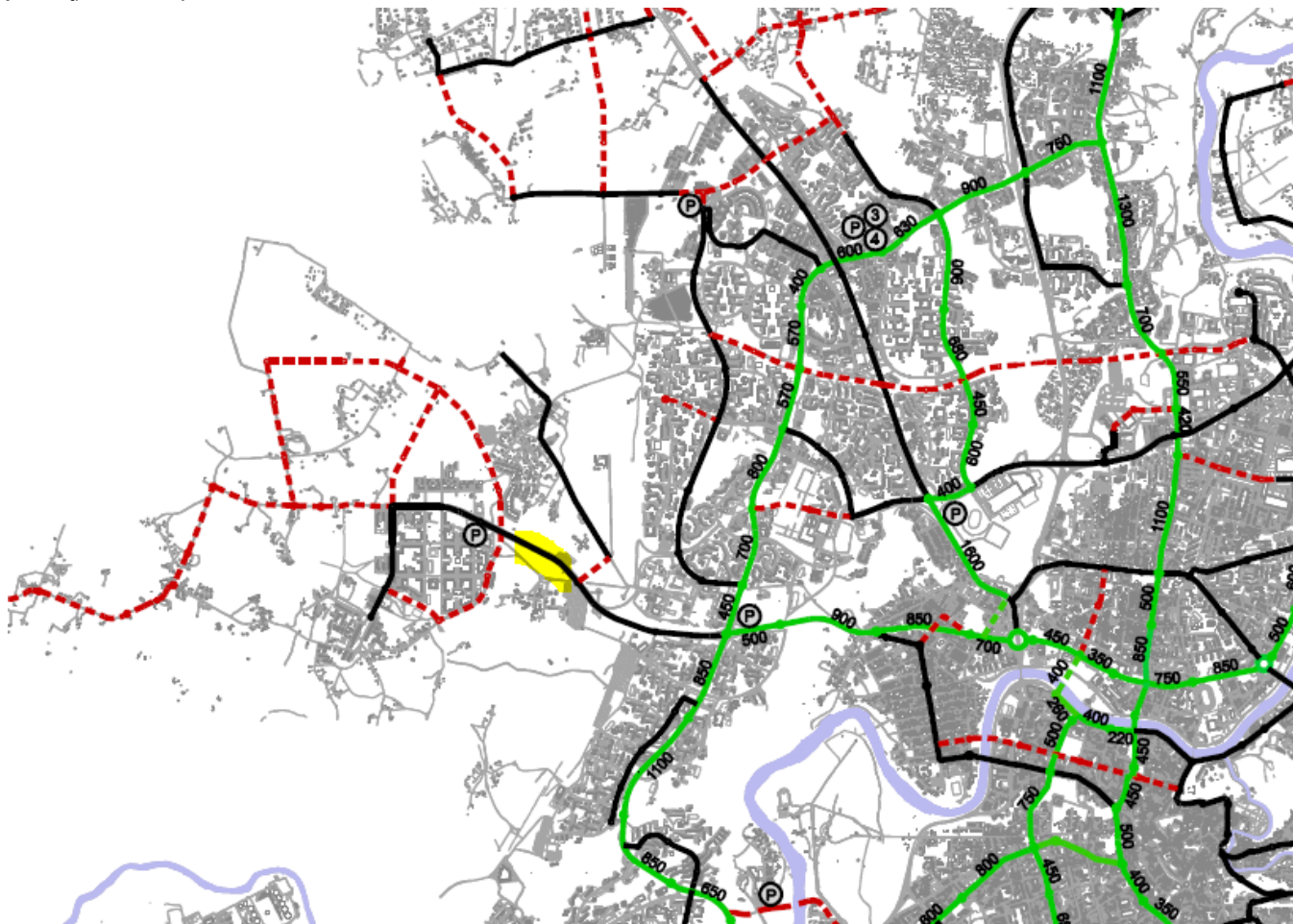
Atest. Nr. 1387		SĮ "VILNIAUS PLANAS"		VILNIAUS MIESTO DVIRAČIŲ TRASŲ SPECIALUSIS PLANAS		
A279	Vyr. architektas	L. Sinkevičius		DVIRAČIŲ TAKŲ TINKLO PLĖTROS SPRENDINIAI. Dviračių takų tinklo infrastruktūros plėtra ir kategorijos iki 2030 m. M 1:45000 (tikslumas M 1:2000)	Laida	
A1669	L.e.p. sk. vadovas	J. Treinys			0	
A129	Pr. vadovas	A. Alūzienė				
3534	Pr. dalies vadovas	V. Valeika				
	Inžinierius	S. Puzonas				
STADIJA	PLANAVIMO ORGANIZATORIUS: VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS			VP13-28(S)	Lapas	Lapų
SP					4	5

2L-202019-02-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	7	9	0

PAVADINIMAS: Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas
STATYTOJAS: Vilniaus miesto savivaldybė
STADIJA: Projektiniai pasiūlymai

7.3 Naujų transporto rūšių diegimo Vilniaus mieste specialusis planas

Pagal naujų rūšių diegimo Vilniaus mieste specialųjį planą perspektyvinės autobusų ir troleibusų trasos nenumatytos, esamo visuomeninio transporto judėjimui numatyta panaudoti projektuojama lėtėjimo (greitėjimo juosta) Pilaitės pr.



SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI	
	TRAUKINIŲ MARŠRUTINIS TINKLAS
	ESAMAS AUTOBUSŲ IR TROLEIBUSŲ TINKLAS
	PERSPEKTYVINIS AUTOBUSŲ TINKLAS
	GREITŲJŲ AUTOBUSŲ MARŠRUTINIS TINKLAS SPECIALIOSE JUOSTOSE
	P+R SISTEMOS PARKINGAI

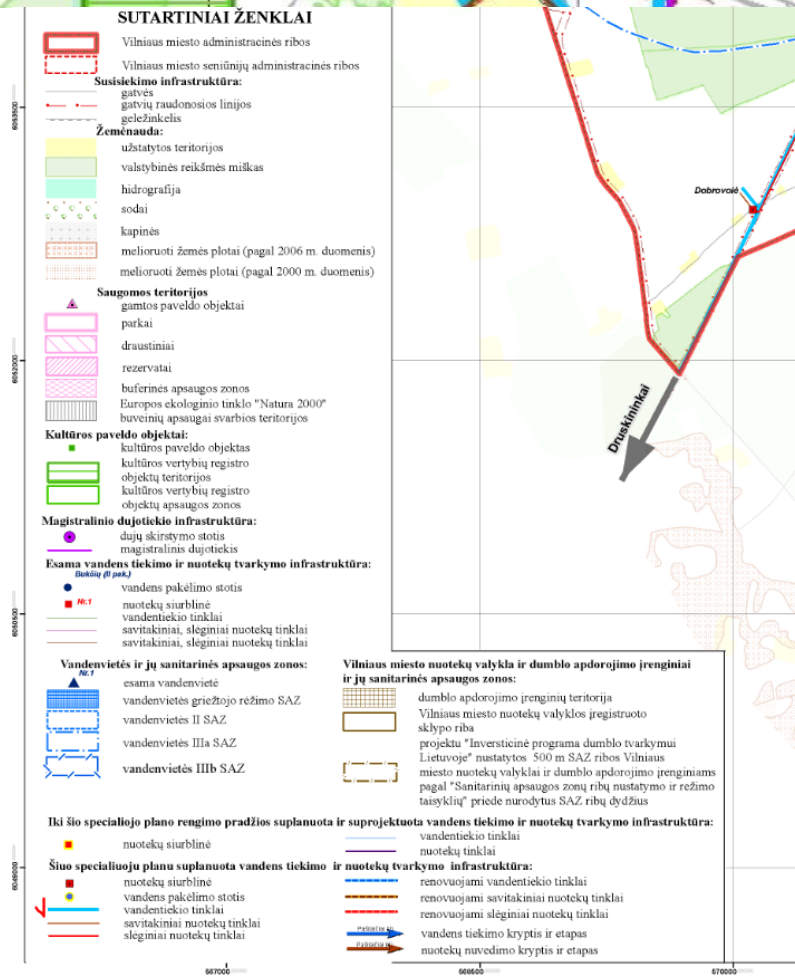
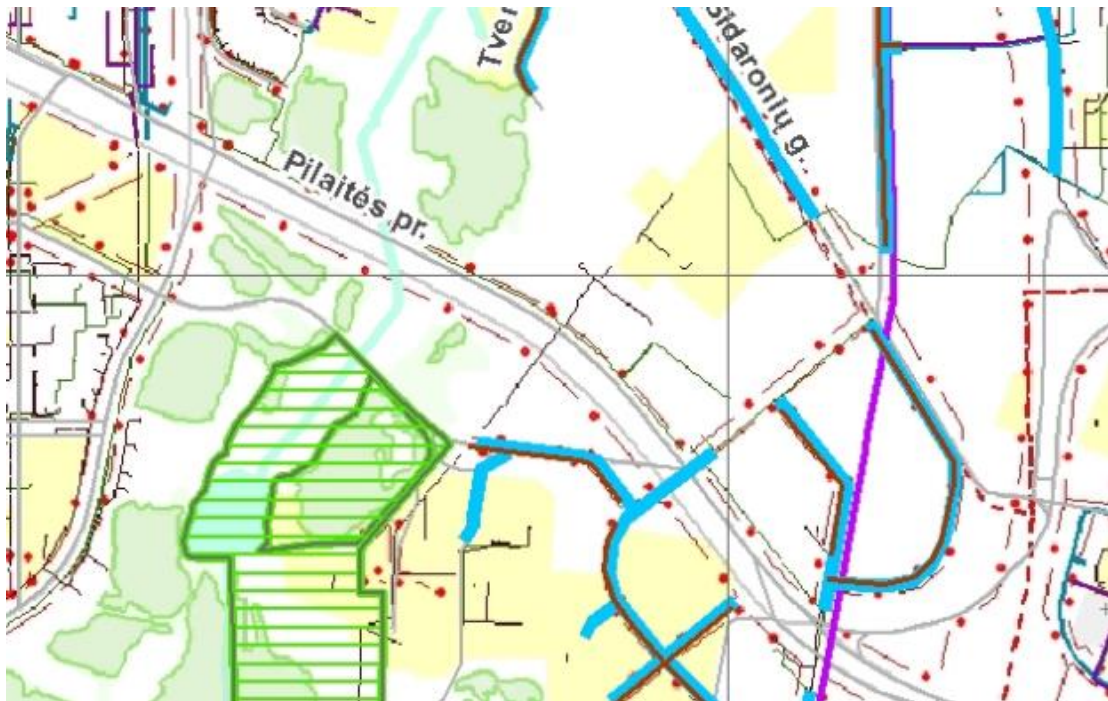
Atest. Nr.	VG TU TERITORIJŲ PLANAVIMO MOKSLO INSTITUTAS SĮ "VILNIAUS PLANAS, UAB "URBANISTIKA", UAB "ASL", SYSTRA SA			NAUJŲ TRANSPORTO RŪŠIŲ DIEGIMO VILNIAUS MIESTE SPECIALUSIS PLANAS. KONCEPCIJA.	
		PV	M.Burinskienė		Laida
	Įmonė	Savivaldybės įmonė "Vilniaus planas"			
3534 A830	PDV/vyr.transp. Vyr.architektas	V.Valeika M.Pakalniš		9 brėžinys. Vilniaus miesto visuomeninio transporto maršrutinio tinklo su greitaisiais autobusais plėtra (2 variantas, su specialiomis eismo juostomis)	0
SP	VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA			A64-8(3.10.22-UK) / VP-10-55	Lapas Lapų

2L-202019-02-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	8	9	0

PAVADINIMAS: Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas
STATYTOJAS: Vilniaus miesto savivaldybė
STADIJA: Projektiniai pasiūlymai

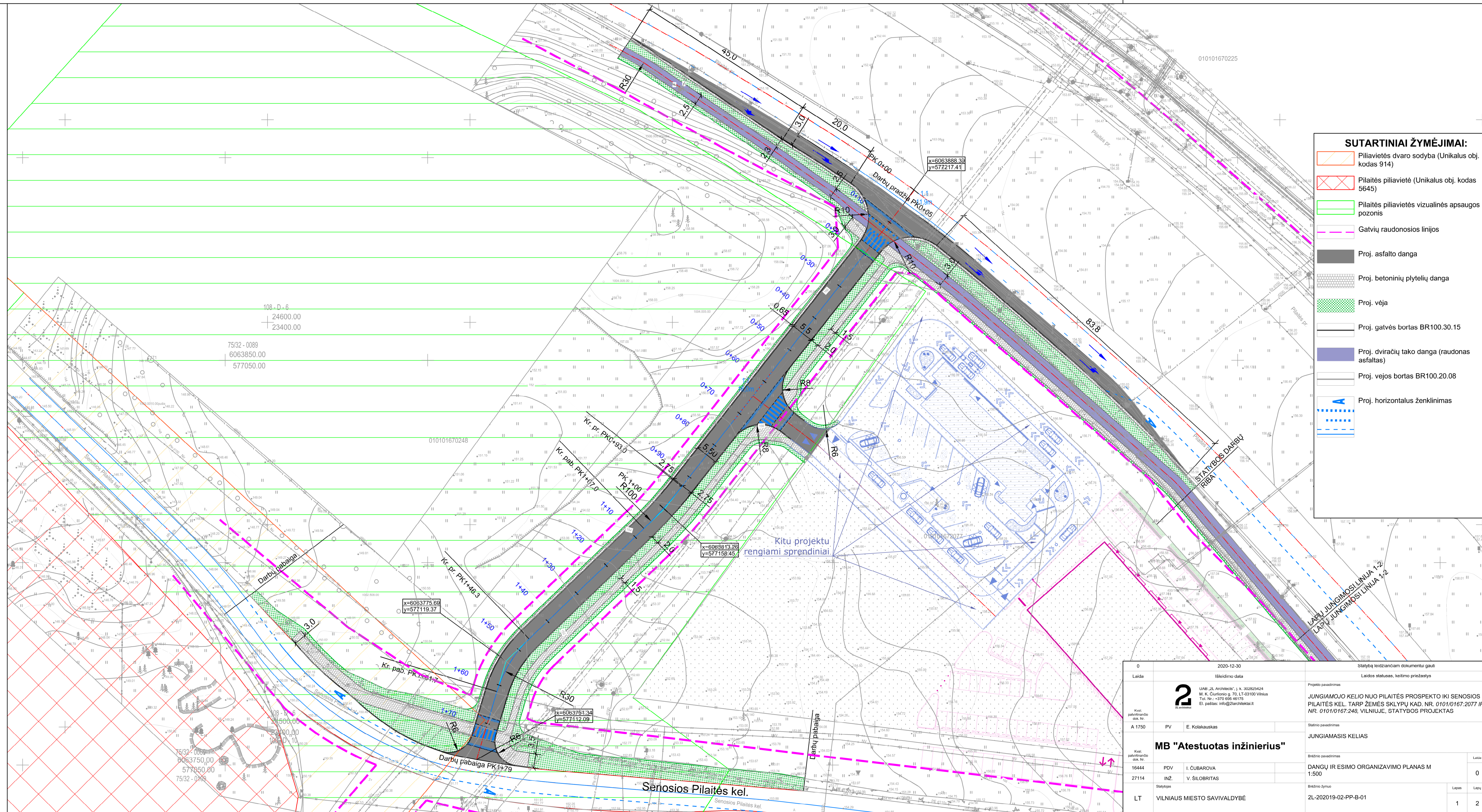
7.4 Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialusis planas

Pagrindiniai planuojami vandentiekio ir nuotekų tinklai numatyti palei Senosios Pilaitės kelią, o į projektuojamo jungiamojo kelio teritoriją patenka tik esami buitinių ir lietaus nuotekų tinklai.



2L-202019-02-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	9	9	0

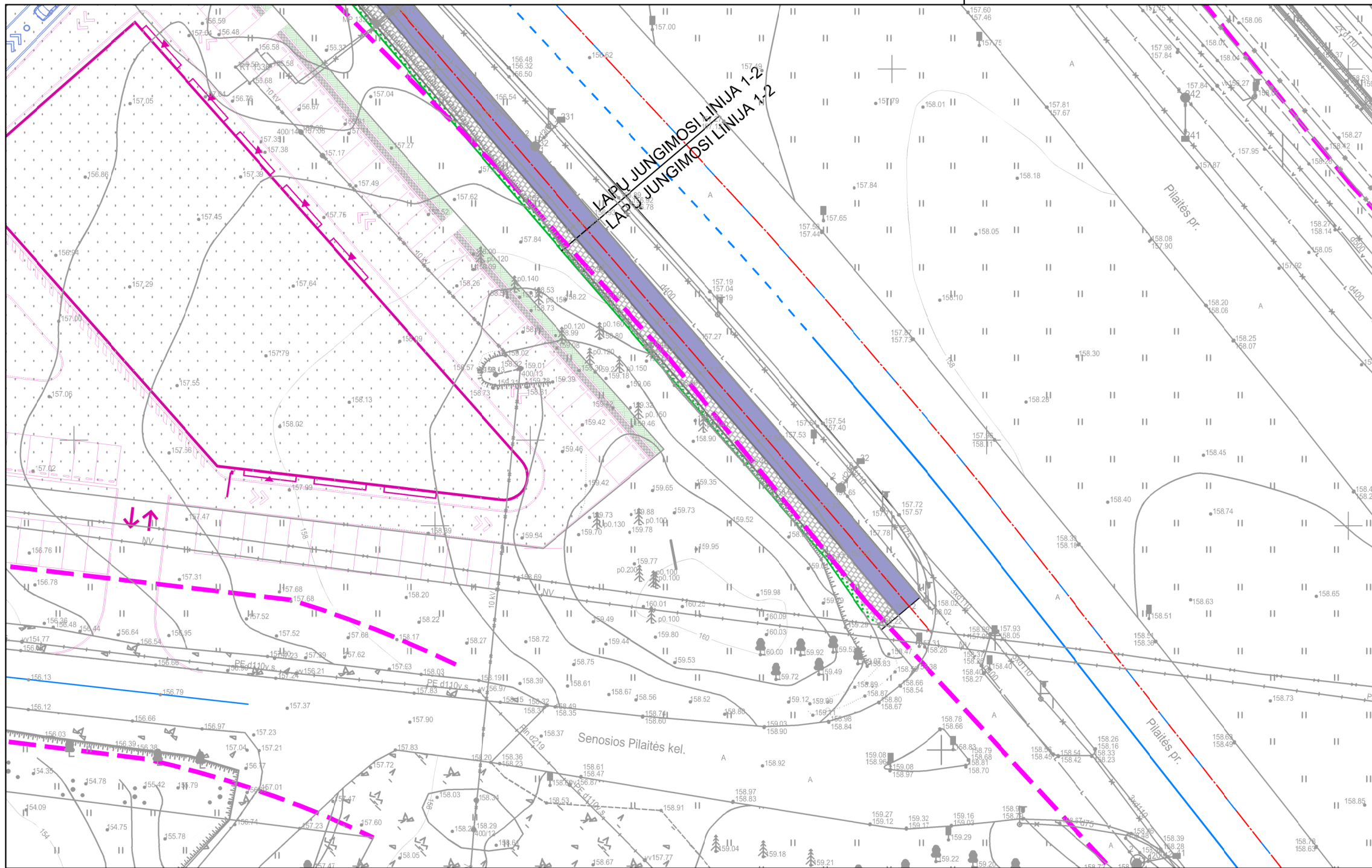
BRÉŽINIAI





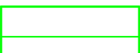






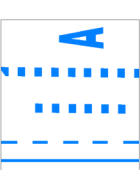
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- Piliaivietės dvaro sodyba (Unikalus obj. kodas 914)
- Pilaitės piliaivietė (Unikalus obj. kodas 5645)
- Pilaitės piliaivietės vizualinės apsaugos pozonis
- Gatvių raudonosios linijos
- Proj. asfalto danga
- Proj. betoninių plytelių danga
- Proj. vėja
- Proj. gatvės bortas BR100.30.15
- Proj. dviračių tako danga (raudonas asfaltas)
- Proj. vejos bortas BR100.20.08
- Proj. horizontalus ženklimas

0	2020-12-30	Laida		Išleidimo data		Laidos statusas, keitimo priežastys	
Kv. paviršinio auk. Nr. A 1750		PV	E. Kolakauskas	Projekto pavadinimas			
Kv. paviršinio auk. Nr. 16444		PDV	I. ČUBAROVA	JUNGIAMOJO KELIO NUO PILAITĖS PROSPEKTO IKI SENOSIOS PILAITĖS KEL. TARP ŽEMĖS SKLYPŲ KAD. NR. 0101/0167.2077 IR NR. 0101/0167.248, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS			
27114		INŽ.	V. ŠILOBRITAS	Statinio pavadinimas			
LT		Statybos	VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ	JUNGIAMASIS KELIAS			
				Bėrimo pavadinimas			
				DANGŲ IR ESIMO ORGANIZAVIMO PLANAS M 1:500			
				Bėrimo žymos			
				2L-202019-02-PP-B-01			
				Lapas		Lapų	
				1		2	



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

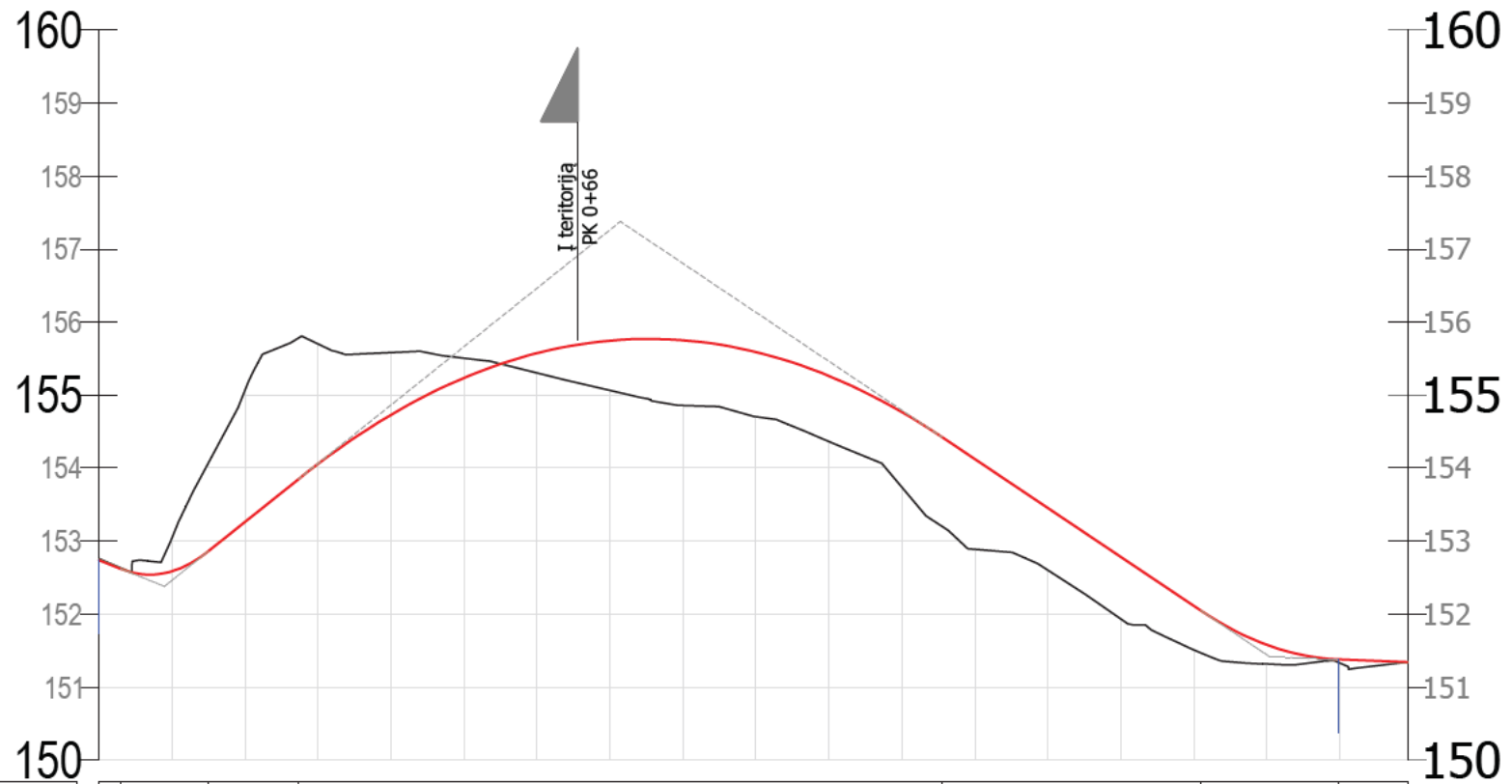
-  Piliavietės dvaro sodyba (Unikalus obj. kodas 914)
-  Piliatės piliavietė (Unikalus obj. kodas 5645)
-  Piliatės piliavietės vizualinės apsaugos pozonis
-  Gatvių raudonosios linijos
-  Proj. asfalto danga
-  Proj. betoninių plytelių danga
-  Proj. vėja
-  Proj. gatvės bortas BR100.30.15
-  Proj. dviračių tako danga (raudonas asfaltas)
-  Proj. vejos bortas BR100.20.08
-  Proj. horizontalus ženklimas

SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI

- Projektinis dangos paviršius
- Esamas žemės paviršius

Mh 1:1000
Mv 1:100

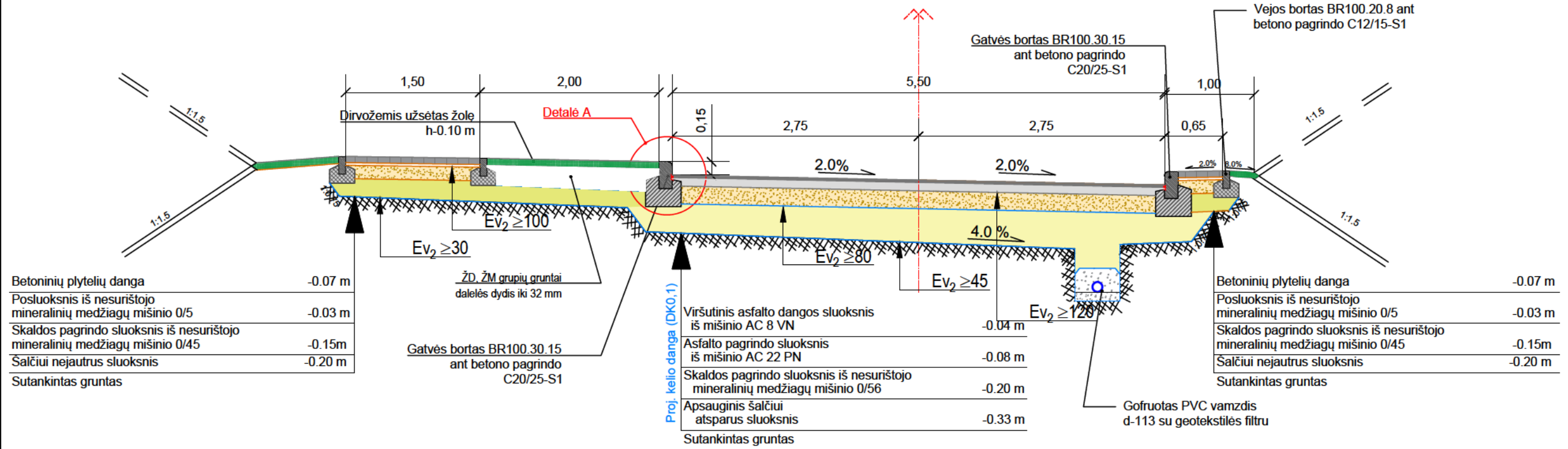
ALTITUDĖ



NUOLYDŽIAI IR VERTIKALIOS KREIVĖS	R=100, L=12.00 KP Pk 0+03, H 152.82 KG Pk 0+15, H 152.86 4.0% 3.0% 8.0% 12.4% R=600, L=88.21 KP Pk 0+27, H 153.85 KG Pk 1+16, H 154.42 6.7% 35.4% R=300, L=18.90 KP Pk 1+51, H 152.05 KG Pk 1+70, H 151.38 0.4% 9.4%																		
DARBŲ ŽYMĖS	-0.46	-1.80	-1.64	-0.85	-0.27	0.27	0.68	0.89	0.89	0.90	1.03	1.24	0.85	0.85	0.60	0.26	0.05		
PROJEKTINIAI AUKŠČIAI	152.59	153.26	154.06	154.73	155.24	155.57	155.75	155.75	155.59	155.26	154.77	154.12	153.45	152.78	152.11	151.58	151.38		
ESAMI AUKŠČIAI	153.05	155.06	155.70	155.58	155.50	155.30	155.06	154.86	154.71	154.37	153.74	152.89	152.60	151.94	151.51	151.32	151.33		
TRASA PLANE	L=93.01						R=100 L=14.0	L=39.33				R=30 L=15.4	L=17.52						
PIKETAŽAS	0+00	0+10	0+20	0+30	0+40	0+50	0+60	0+70	0+80	0+90	1+00	1+10	1+20	1+30	1+40	1+50	1+60	1+70	1+79

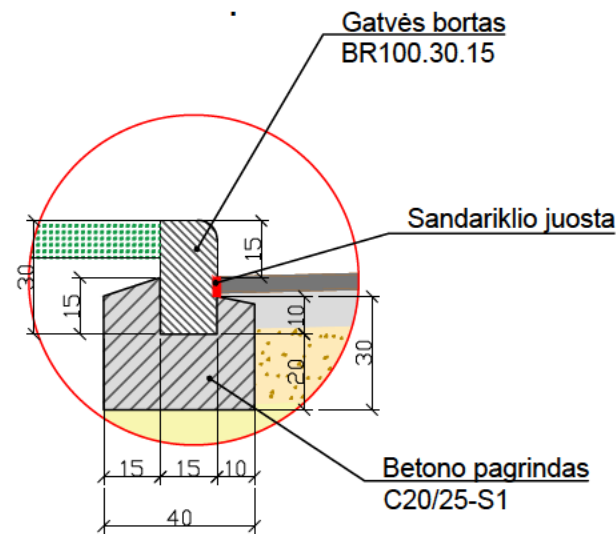
0	2020-12-30		Statybą leidžiančiam dokumentui gauti		
Laida	Išleidimo data		Laidos statusas, keitimo priežastys		
Kval. patvirtinančio dok. Nr.	UAB „2L Architects“, į. k. 302825424 M. K. Čiurlionio g. 70, LT-03100 Vilnius Tel. Nr.: +370 695 46175 El. paštas: info@2larchitektai.lt		Projekto pavadinimas JUNGIAMOJO KELIO NUO PILAITĖS PROSPEKTO IKI SENOSIOS PILAITĖS KEL. TARP ŽEMĖS SKLYPŲ KAD. NR. 0101/0167:2077 IR NR. 0101/0167:248, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS		
	A 1750	PV	E.KOLAKAUSKAS	Statinio pavadinimas JUNGIAMASIS KELIAS	
Kval. patvirtinančio dok. Nr.	MB "Atestuotas inžinierius"			Brėžinio pavadinimas GATVĖS IŠILGINIS PROFILIS Mh 1:1000, Mv 1:100	
	16444	PDV	I. ČUBAROVA	Laida	
27114	INŽ.	V. Š LOBRITAS	0		
LT	Statytojas VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ		Brėžinio žymuo 2L-202019-02-PP-B-02		
			Lapas	Lapų	
		1	1		

JUNGIAMOJO KELIO (GATVĖS) DANGOS KONSTRUKCIJOS PJŪVIS, M 1:50



Detalė A

Betoninis bortas 100x30x15 cm ant betono pagrindo C20/25-S1
M 1:20



PASTABOS :

1. Ev2 reikšmės nurodytos MPa;
2. Profilio matmenys duoti metrais.
3. Projektuojamos dangos turi būti sklandžiai privedamos prie esamų dangų aukščių.

0	2020-12-30	Statybą leidžiančiam dokumentui gauti		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastys		
Kval. patvirtinamo dok. Nr.	UAB „2L Architects“, į. k. 302825424 M. K. Čiurlionio g. 70, LT-03100 Vilnius Tel. Nr.: +370 695 46175 El. paštas: info@2larchitektai.lt	Projekto pavadinimas		
		JUNGIAMOJO KELIO NUO PILAITĖS PROSPEKTO IKI SENOSIOS PILAITĖS KEL. TARP ŽEMĖS SKLYPŲ KAD. NR. 0101/0167:2077 IR NR. 0101/0167:248, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS		
A 1750	PV	E KOLAKAUSKAS	Statinio pavadinimas	
Kval. patvirtinamo dok. Nr.	MB "Atestuotas inžinierius"		JUNGIAMASIS KELIAS	
	16444	PDV	I. ČUBAROVA	Brėžinio pavadinimas DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PJŪVIAS M 1:50
27114	INŽ.	V. ŠLOBRITAS	Laida	
LT	Statytojas VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ		Brėžinio žymuo 2L-202019-02-PP-B-03	Lapas 1
				Lapų 1

PRIEDAI

VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Išduodamos pagal pateiktą statytojo (užsakovo) prašymą 2021-01-07 Nr. E348-41/21

PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGOS

2021-01-20 Nr. 21/123

Projekto pavadinimas Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų (kadastro Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248), Vilniuje, statybos projektas

Statytojas (užsakovas) Vilniaus miesto savivaldybės administracija

Susisiekimo komunikacijų sąlygos

Suprojektuoti:

1) jungiamąjį kelią nuo Pilaitės prospekto iki Senosios Pilaitės kelio.

Jungiamojo kelio techniniai parametrai: ne siauresnė kaip dviejų eismo juostų asfalto dangos važiuojamoji dalis, betoninių plytelių šaligatviai, gatvės eksploatavimo juostos, želdynų juostos.

Jungiamąjį kelią projektuoti su apšvietimu.

2) lėtėjimo – greitėjimo juostas Pilaitės prospekte, sujungiant greitėjimo juostą su viešojo transporto eismo juosta.

3) šaligatvį Pilaitės prospekte nuo projektuojamo jungiamojo kelio iki Senosios Pilaitės kelio.

4) Senosios Pilaitės kelyje esančios įvažos (perspektyvinį viešojo transporto sustojimą) perkėlimą.

Projektuojamos susisiekimo ir inžinerinės infrastruktūros ribos, parametrai ir medžiagiškumas nustatomi ir tvirtinami Inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupėje.

Spręsti lietaus vandens surinkimą ir nuvedimą nuo naujai įrengiamų dangų.

Eismo reguliavimo ir eismo saugumo priemonės (iškiliasias pėsčiųjų perėjas, pėsčiųjų perėjas, kryptinį apšvietimą, saugumo saleles) pagal poreikį projektuoti ir įrengti vadovaujantis Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2009-10-15 patvirtintu įsakymu Nr. 30-1783 „Techninių eismo reguliavimo priemonių įrengimo ir jų priežiūros Vilniaus mieste aprašas“, Vilniaus miesto savivaldybės 2016-06-15 tarybos sprendimu Nr. 1-518 „Dėl susisiekimo dviračiais projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijų tvirtinimo“ bei Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2018-12-17 patvirtintu įsakymu Nr. 30-3844/18(2.1.1E-TD2) „Dėl susisiekimo pėsčiomis projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijų tvirtinimo“.

Savivaldybės vardu projektas rengiamas vadovaujantis 2021-01-12 susisiekimo komunikacijų projektavimo sutartimi Nr. A326-6/21(2.9.4.2E-INF) su UAB „KNV SPV 5“.

Įrengimo sutartis turi būti pasirašyta iki statybą leidžiančio dokumento gavimo ir pridėta prie statinio projekto.

Vyriausiasis patarėjas,
laikinais einantis vyriausiojo inžinieriaus pareigas

Anton Nikitin

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGOS
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-01-22 Nr. A51-5823/21(2.9.4.9E-INF)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Anton Nikitin, Administracijos direktoriaus vyriausiasis patarėjas, Administracijos direktorius
Sertifikatas išduotas	ANTON,NIKITIN LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-01-21 21:51:19 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-01-21 21:51:33 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2018-07-04 12:02:29 – 2023-07-03 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, i.k.188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.34
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-01-22 07:46:45)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-01-22 07:46:45 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU
Infrastruktūros skyriaus vedėjas
Virginijus Pauža

INŽINERINIO STATINIO PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2021-02 Nr. A358- /21 (2.9.4.5E-INF)

Eil. nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
I. Bendra informacija apie projektą		
1.	Projekto pavadinimas (STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ papunktis 6.8.)	<i>Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas.</i>
2.	Statytojas	<i>Vilniaus miesto savivaldybė</i>
3.	Užsakovas	<i>UAB „KNV SPV5“</i>
4.	Projektuotojas	<i>UAB „2L Architects“ el. p. jule@2Larchitektai.lt</i>
5.	Pagrindinė statinio naudojimo paskirtis (pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“)	<i>Susisiekimo komunikacijos</i>
6.	Projektinių pasiūlymų rengimo tikslas	<i>- Gerinti susisiekimo ir eismo organizavimo sąlygas. - Informuoti visuomenę apie statinio projektavimą pagal statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ reikalavimus.</i>
7.	Statinio (-ių) ar statinių grupės kategorija (pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“)	<i>Neypatingasis statinys</i>
8.	Kita informacija (kultūros paveldo, saugomos teritorijos)	-
9.	Esamos statinio konstrukcijos, jų funkcinė paskirtis.	<i>Susisiekimo komunikacijų nėra.</i>
II. Projektinių pasiūlymų apimtis ir statytojo pateikiami duomenys		
10.	Projektinių pasiūlymų apimtis	<i>- aiškinamasis raštas; - dangų planas; - skersiniai profiliai; - želdinių būklės vertinimas, apželdinimo pasiūlymai;</i>
11.	Pateikiami dokumentai, nurodomi projektinių	<i>- Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygos 2021-01-20 Nr. 21/123</i>

	pasiūlymų rengimo dokumentams taikomi teisės aktai.	<p>- <i>Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2018 m. gruodžio 17 d. įsakymu Nr. 30-3844/1892.1.1E-TD20 patvirtintomis Susisieikimo pėsčiomis projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijomis</i> https://vilnius.lt/lt/savivaldybe/miestoukis-ir-transportas/susisiekimo-pesciomis-projektu-rekomendacijos/;</p> <p>- <i>Vilniaus miesto savivaldybės 2016-06-15 tarybos sprendimu Nr. 1-518 „Dėl susisieikimo dviračiais projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijų tvirtinimo“</i> https://vilnius.lt/wp-content/uploads/2018/07/duratu.pdf</p>
	III. Reikalavimai projektiniams pasiūlymams	
12	Esminiai funkciniai (paskirties) reikalavimai statiniui	- <i>Sprendiniai turi atitikti prisijungimo prie susisieikimo komunikacijų sąlygų ir susisieikimo komunikacijų statybą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.</i>
13	Reikalavimai architektūros (estetinius aplinkai, kraštovaizdžiui	-
14	Nurodymai sprendinių derinimui, jų pritarimui	- <i>Projektinius pasiūlymus derinti su Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupe.</i>
15	Nurodymai projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimui	-
16	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų kalbai (-oms).	<i>Lietuvių</i>
17	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų įforminimui, sudėčiai ir pan.	- -
	IV. Projektuotojo autorines teises ir galimi projekto keitimai	
18	<i>Projektuotojas turi jo parengtų projektinių pasiūlymų autorines teises. Statytojas be projektuotojo sutikimo projekto kopijas gali naudoti tik tam tikslui, kuriam skirtas Projektas.</i>	

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	INŽINERINIO STATINIO PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS (Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų kad. Nr. 0101/0167:2077 ir Nr. 0101/0167:248, Vilniuje, statybos projektas)
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-02-08 Nr. A358-15/21(2.9.4.5E-INF)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Vizavimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Linus Bartusevičius, Projektavimo poskyrio vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	LINAS,BARTUSEVIČIUS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-02-08 11:46:20 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-02-08 11:46:39 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2019-08-30 17:52:14 – 2024-08-28 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Virginijus Pauža, Infrastruktūros skyriaus vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	VIRGINIJUS PAUŽA, Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-02-08 16:37:55 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-02-08 16:38:08 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2020-11-26 08:17:55 – 2023-11-26 08:17:55
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, i.k.188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.34
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-02-08 16:40:07)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-02-08 16:40:07 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

**INŽINERINIŲ STATINIŲ PROJEKTŲ IR PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ VERTINIMO
DARBO GRUPĖS
PASITARIMO PROTOKOLO IŠRAŠAS**

2021-02-08 Nr.A16-105/21(2.1.76E-INF)

8. SVARSTYTA. Dėl objekto „Jungiamojo kelio nuo Pilaitės pr. iki Senosios Pilaitės kel., tarp žemės sklypų (kadastro Nr. 0101/0167:2077 ir Nr.0101/0167:248), Vilniuje, statybos projektas“ projektinių pasiūlymų pakartotino svarstymo.

NUTARTA:

8.1. Pritarti projektinių pasiūlymų sprendinių viešinimui.

Pasitarimo pirmininkas
Darbo grupės sekretorė

Anton Nikitin
Danguolė Emilija Baleišytė

Išrašas tikras

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL 2021-02-08 PROTOKOLO Nr.A16-105/21(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-02-08 Nr. A51-11945/21(3.3.2.26E-INF)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Vizavimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Linas Bartusevičius, Projektavimo poskyrio vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	LINAS,BARTUSEVIČIUS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-02-08 16:29:40 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-02-08 16:29:53 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2019-08-30 17:52:14 – 2024-08-28 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Virginijus Pauža, Infrastruktūros skyriaus vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	VIRGINIJUS PAUŽA, Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-02-08 16:47:12 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-02-08 16:47:23 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2020-11-26 08:17:55 – 2023-11-26 08:17:55
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, i.k.188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.34
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-02-08 16:48:30)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-02-08 16:48:30 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“