

Kauno g.  
C kategorija  
(Pagal spec. plano pakeitimą)

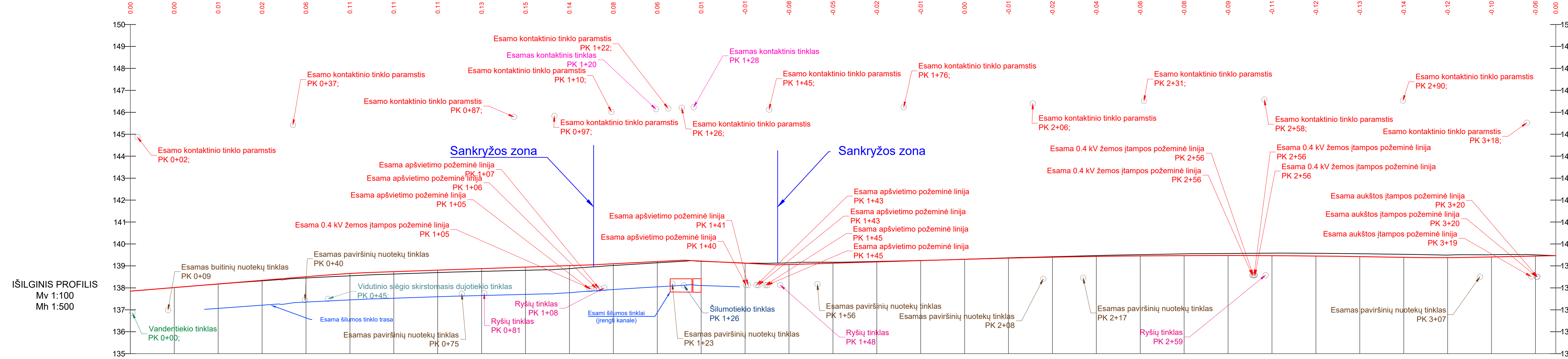
Kauno g.  
C kategorija  
(Pagal spec. plano pakeitimą)

**GATVĖS SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

26	- Namų numeris
---	- Esamos gatvės raudonosios linijos
---	- Suformuotų žemės sklypų ribos
---	- Projektuojamas betoninis gatvės bordiūras
---	- Projektuojamas betoninis vejos bordiūras
---	- Projektuojamas betoninis bordiūras saulešėse
---	- Projektuojamas bordiūras nužemintas iki projekcinės dangos
---	- Projektuojama asfalto danga
---	- Projektuojama plytelių danga
---	- Projektuojama trinkelų danga nuvažiose
---	- Projektuojama trinkelų danga saulešėse
---	- Projektuojama žaliųjų zona
---	- Kitų projektų sprendiniai
---	- Vykdomų darbų riba
○	- Esami medžiai
○	- Esamos kontaktinio tinklo/apgvieltimo atramos
○	- Esami šviestoforai
△	- Esami reklaminiai stendai (dr. planą perkėlimo vietas)
○	- Esama krūmų eilė
---	- Projektuojamas paviljonas
---	- Sodinami krūmai nušluogajame plote
---	- Perkeliamos kontaktinio tinklo atramos
---	- Projektuojamos šviestoforo atramos
---	- Perkeliamas esama šviestoforo
---	- Projektuojamas gatvės apšvietimas
---	- Projektuojama lietaus surinkimo sistema

0	2022-04	Projektiniai pasiūlymai
LAIKA	IŠLEIDIMO DATA	LAIKOS STATUSAS: KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	Sudėtinio projekto paraišymas	
31368	SPV	Dovilė Grbulienė
27317	SPDV	Dovilė Grbulienė
	SPI	Ramūnas Tamulionis
LT	Sąjūdis ir laisvės kovos	Vilniaus miesto savivaldybė
		Dokumentas žymos
		P21-063-PP-DEOP
		Lapas
		Lapų
		0
		0

# KAUNO G. išilginis profilis M<sub>v</sub> 1:100 M<sub>h</sub> 1:500



IŠILGINIS PROFILIS  
M<sub>v</sub> 1:100  
M<sub>h</sub> 1:500

PROJEKČINIAI DUOMENYS	VAŽIUOJAMOSIOS DALIES AUKŠČIAI, m	137.65	138.01	138.18	138.34	138.51	138.65	138.74	138.81	138.88	138.95	139.02	139.10	139.20	139.22	139.12	139.06	139.12	139.18	139.24	139.30	139.36	139.40	139.43	139.46	139.47	139.47	139.45	139.45	139.47					
	NUOLYDŽIAI IR VERTIKALIOS KREIVĖS %			1.64%	42.8	R=1500, L=14.29 KP Pk 0+43, H 138.55m AKT Pk 0+57, H 138.72m KG Pk 0+57, H 138.72m		0.69%	48.4		1.00%	20.6		1.00%	21.36		0.60%	41.3																	
	ŽEMĖS PAVIRŠIAUS AUKŠČIAI, m	137.65	138.01	138.17	138.32	138.45	138.55	138.63	138.70	138.75	138.80	138.88	139.02	139.14	139.21	139.13	139.14	139.17	139.20	139.25	139.30	139.37	139.42	139.47	139.51	139.55	139.57	139.58	139.57	139.55	139.53	139.49	139.51	139.51	139.47
	PIKETAI KILOMETRAI	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+80	1+90	2+00	2+10	2+20	2+30	2+40	2+50	2+60	2+70	2+80	2+90	3+00	3+10	3+20	3+25
	TIESĖS IR KREIVĖS	L=2.01	R=300 L=27.1	L=4.55	R=300 L=29.3			L=51.19					L=11.92	L=10.31	L=7.95	R=300 L=7.4		L=29.76		R=300 L=8.8			L=83.83				R=300 L=15.2	L=8.58	R=400 L=15.6	L=11.18					

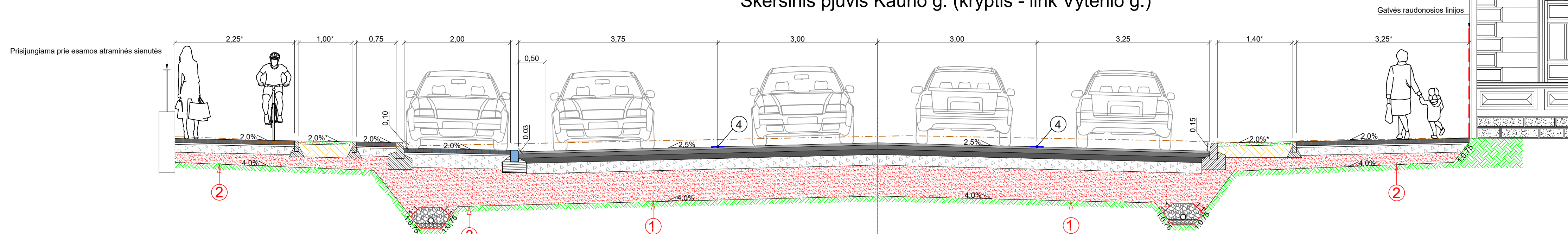
## SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- - Esamas žemės paviršius;
- - Projektuojama gatvės trasa.

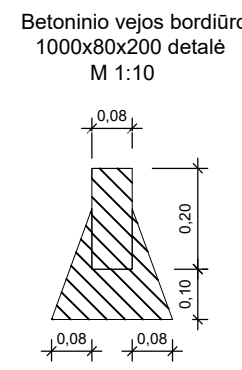
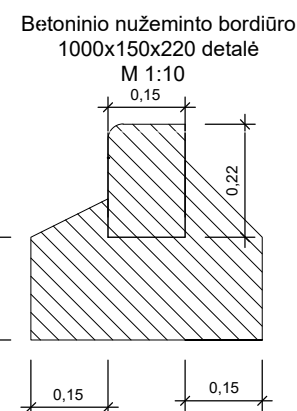
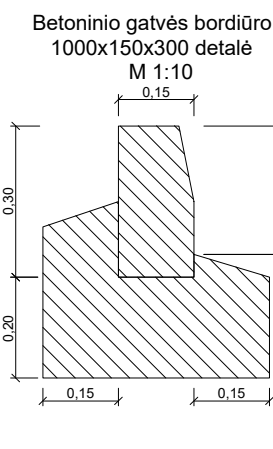
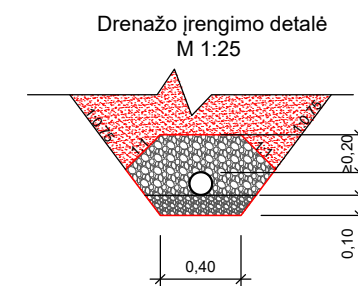
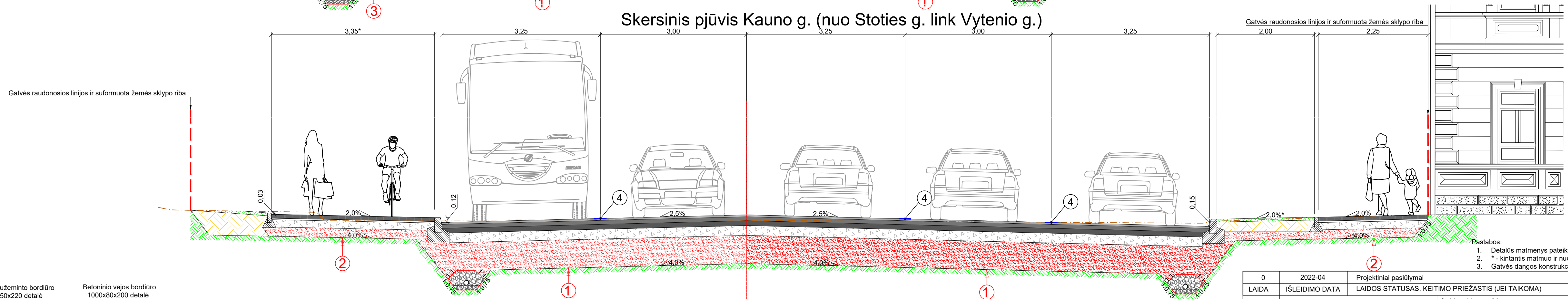
0	2022-04	Projektiniai pasiūlymai
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.		Statinio projekto pavadinimas Kauno gatvės ir Švitrigailos gatvės atkarpų, įrengiant sankryžą, Vilniuje, statybos projektas
31368		SPV Dovilė Gribulienė
27317	SPDV Dovilė Gribulienė	Dokumento pavadinimas
	SPI Ramūnas Tamulionis	Išilginis profilis M <sub>v</sub> 1:100, M <sub>h</sub> 1:500
		Dokumento žymuo
LT	Statytojas ir (arba) užsakovas Vilniaus miesto savivaldybė	P21-063-PP-IP
		Lapas
		Lapų



### Skersinis pjūvis Kauno g. (kryptis - link Vytenio g.)



### Skersinis pjūvis Kauno g. (nuo Stoties g. link Vytenio g.)



- ① - Dirvožemio sluoksnis (įrengiamas apželdinant veja) h≥0,06 m;
- ② - Piltinis gruntas;
- ③ - Esamas paviršius;
- ④ - Projektinis horizontalusis ženklīnimas.

- ① 0,04 Viršutinis asfalto sluoksnis iš skaldos ir mastikos SMA 8 S mišinio  
0,08 Asfalto apatinis sluoksnis iš AC 16 AS mišinio  
0,10 Asfalto pagrindo sluoksnis iš AC 22 PS mišinio  
0,20 Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 (E<sub>v2</sub>≥150 MPa)
- ② ≥0,19 Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis (E<sub>v2</sub>≥100 MPa)  
Žemės sankasa (E<sub>v2</sub>≥45 MPa)

- ② 0,08 Betoninių plytelių danga 375x375x80 mm  
0,03 Pasluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/5  
0,15 Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 (E<sub>v2</sub>≥100 MPa)
- ③ ≥0,19 Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis  
Žemės sankasa (E<sub>v2</sub>≥30 MPa)

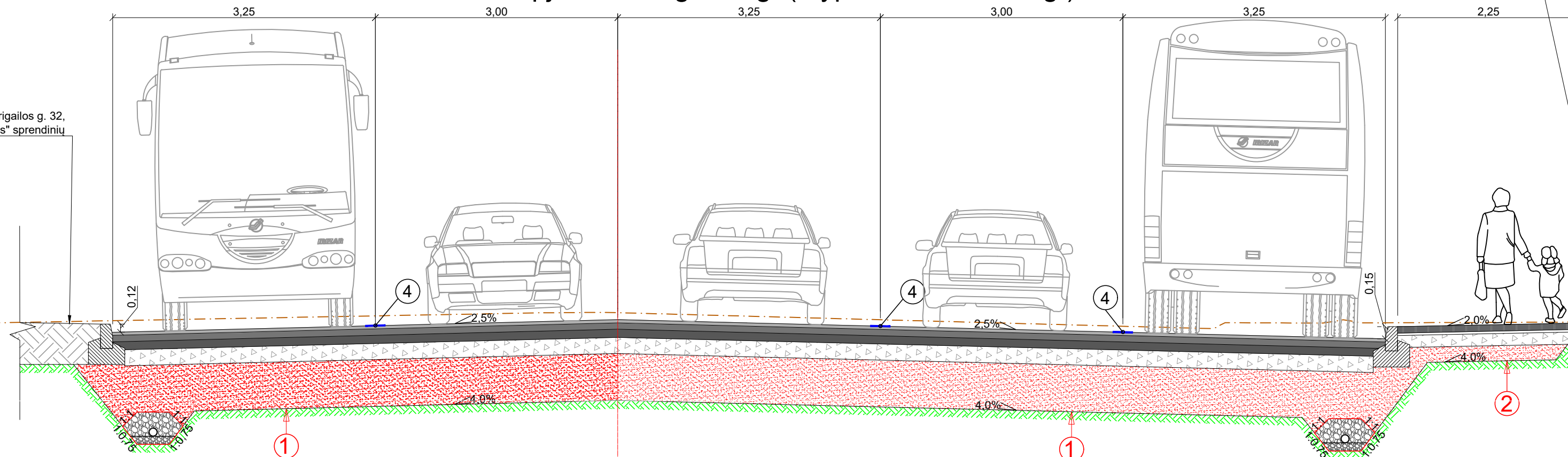
- ③ 0,08 Betoninių trinkelų danga  
0,03 Pasluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/5  
0,25 Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 (E<sub>v2</sub>≥120 MPa)  
≥0,54 Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis (E<sub>v2</sub>≥100 MPa)  
Žemės sankasa (E<sub>v2</sub>≥45 MPa)

- Pastabos:
1. Detalūs matmenys pateikti P21-063-PP-DEO;
  2. \* - kintantis matmuo ir nuolydis;
  3. Gatvės dangos konstrukcija tikslinama techninio projektu metu.

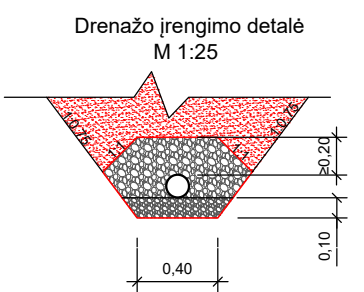
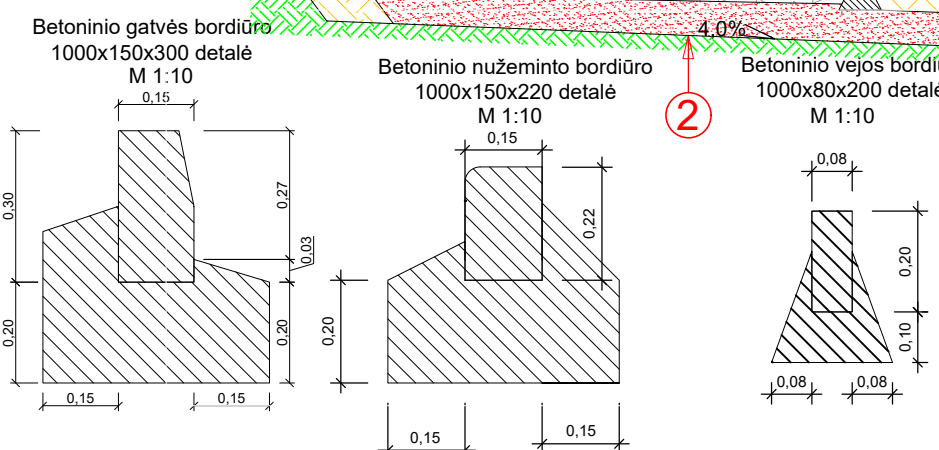
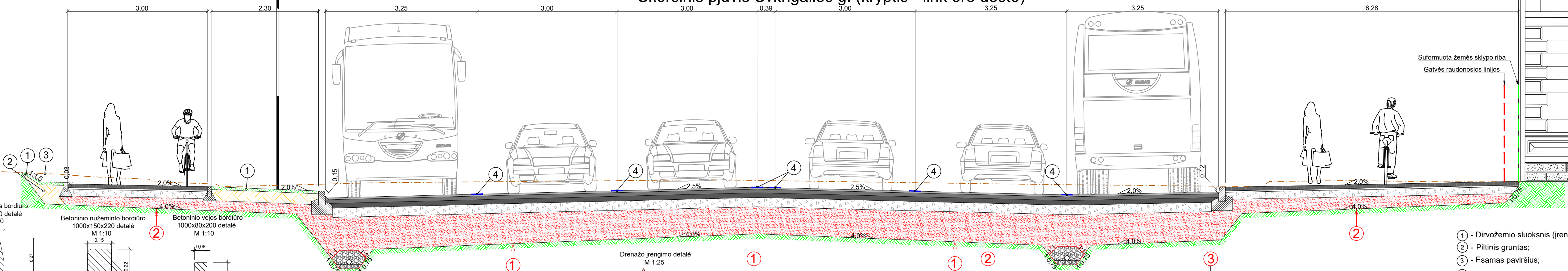
0	2022-04	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	SRP		Statinio projekto pavadinimas
31368	SPV	Dovilė Gribulienė	Kauno gatvės ir Švitrigailos gatvės atkarpa, įrengiant sankryžą, Vilniuje, statybos projektas
27317	SPDV	Dovilė Gribulienė	
	SPI	Ramūnas Tamulionis	Dokumento pavadinimas
			Skersiniai profiliai M1:50
			Laida
			0
LT	Statytojas ir (arba) užsakovas	Dokumento žymuo	
	Vilniaus miesto savivaldybė	P21-063-PP-SP	Lapas Lapų
			1 2

### Skersinis pjūvis Švitrigailos g. (kryptis - link Kauno g.)

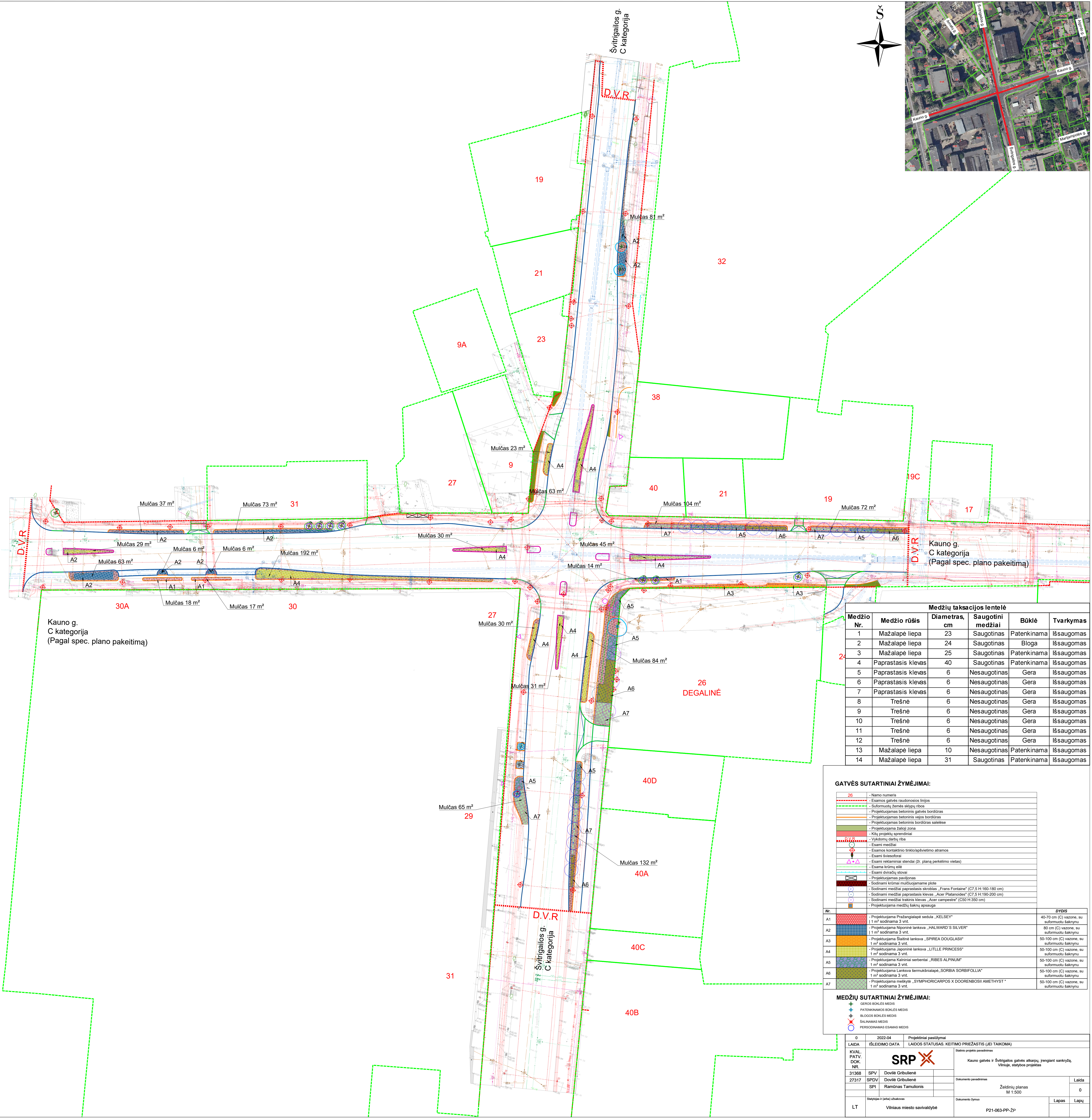
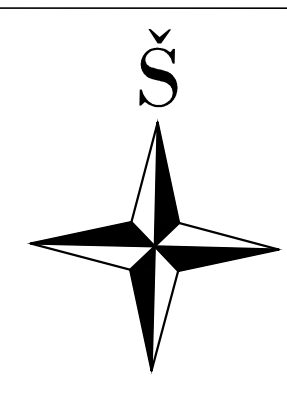
Prisijungiama prie „Administraciniai pastatai Švitrigailos g. 32, Vilnius, rekonstravimo projektas“ sprendinių



### Skersinis pjūvis Švitrigailos g. (kryptis - link oro uosto)



- ① - Dirvožemio sluoksnis (įrengiamas apželdinant veja)  $h \geq 0,06$  m;
  - ② - Piltinis gruntas;
  - ③ - Esamas paviršius;
  - ④ - Projektinis horizontalusis ženklavimas.
- |             |  |             |  |             |  |
|-------------|--|-------------|--|-------------|--|
| 0,04        | Viršutinis asfalto sluoksnis iš skaldos ir mastikos SMA 8 S mišinio                                    | 0,08        | Betoninių plytelių danga 375x375x80 mm   | 0,08        | Betoninių trinkelų danga   |
| 0,08        | Asfalto apatinis sluoksnis iš AC 16 AS mišinio   | 0,03        | Pasluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/5  | 0,03        | Pasluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/5  |
| 0,10        | Asfalto pagrindo sluoksnis iš AC 22 PS mišinio   | 0,15        | Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 ( $E_{v2} \geq 100$ MPa) | 0,25        | Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 ( $E_{v2} \geq 120$ MPa) |
| 0,20        | Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 ( $E_{v2} \geq 150$ MPa) | $\geq 0,19$ | Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis   | $\geq 0,54$ | Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ( $E_{v2} \geq 100$ MPa)   |
| $\geq 0,58$ | Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ( $E_{v2} \geq 100$ MPa)   |             | Žemės sankasa ( $E_{v2} \geq 30$ MPa)  |             | Žemės sankasa ( $E_{v2} \geq 45$ MPa)  |



Medžių taksacijos lentelė					
Medžio Nr.	Medžio rūšis	Diametras, cm	Saugotini medžiai	Būklė	Tvarkymas
1	Mažalapė liepa	23	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
2	Mažalapė liepa	24	Saugotinas	Bloga	Išsaugomas
3	Mažalapė liepa	25	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
4	Paprastasis klevas	40	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
5	Paprastasis klevas	6	Nesaugotinas	Gera	Išsaugomas
6	Paprastasis klevas	6	Nesaugotinas	Gera	Išsaugomas
7	Paprastasis klevas	6	Nesaugotinas	Gera	Išsaugomas
8	Trešinė	6	Nesaugotinas	Gera	Išsaugomas
9	Trešinė	6	Nesaugotinas	Gera	Išsaugomas
10	Trešinė	6	Nesaugotinas	Gera	Išsaugomas
11	Trešinė	6	Nesaugotinas	Gera	Išsaugomas
12	Trešinė	6	Nesaugotinas	Gera	Išsaugomas
13	Mažalapė liepa	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
14	Mažalapė liepa	31	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas

GATVĖS SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:	
26	- Namų numeris
- - - - -	- Esamos gatvės raudonosios linijos
- - - - -	- Suformuoti žemės slypių ribos
- - - - -	- Projektuojamas betoninis gatvės bordiūras
- - - - -	- Projektuojamas betoninis vejos bordiūras
- - - - -	- Projektuojamas betoninis bordiūras saletėse
- - - - -	- Projektuojama šalčiui zona
- - - - -	- Kelių projektų stenciniai
- - - - -	- Vydinių darbų riba
○	- Esami medžiai
○	- Esamos kontaktinio tinklo/apvietimo atramos
○	- Esami lovosforai
△	- Esami reklaminiai stendai (žr. planą perkėlimo vietas)
○	- Esama krūmių eilė
○	- Esami dviračių stovai
○	- Projektuojamas paviljonas
○	- Sodinami krūmai mulčiuojamame pulte
○	- Sodinami medžiai paprastasios skrobtos „Frans Fontaine“ (C7.5 H:160-180 cm)
○	- Sodinami medžiai paprastasios klevas „Acer Platanooides“ (C7.5 H:190-200 cm)
○	- Sodinami medžiai traukos klevas „Acer campestre“ (C50 H:350 cm)
○	- Projektuojama medžių šaknų apsauga

Nr.	Medžių taksacijos lentelė	DYDIS
A1	- Projektuojama Pražangiapalė sėdula „KELSEY“ 1 m² sodinama 3 vnt.	40-70 cm (C) vazone, su suformuotu šaknyne
A2	- Projektuojama Niponinė lankava „HALWARD'S SILVER“ 1 m² sodinama 3 vnt.	80 cm (C) vazone, su suformuotu šaknyne
A3	- Projektuojama Šlaitinė lankava „SPIREA DOUGLASII“ 1 m² sodinama 3 vnt.	50-100 cm (C) vazone, su suformuotu šaknyne
A4	- Projektuojama Japoninė lankava „LITTLE PRINCESS“ 1 m² sodinama 3 vnt.	50-100 cm (C) vazone, su suformuotu šaknyne
A5	- Projektuojama Kalnėnė serbentė „RIBES ALPINUM“ 1 m² sodinama 3 vnt.	50-100 cm (C) vazone, su suformuotu šaknyne
A6	- Projektuojama Lankava Šermukšnišalė „SORBIA SORBIFOLIA“ 1 m² sodinama 3 vnt.	50-100 cm (C) vazone, su suformuotu šaknyne
A7	- Projektuojama meškytė „SYMPHORICARPOS X DOORENBOSII AMETHYST“ 1 m² sodinama 3 vnt.	50-100 cm (C) vazone, su suformuotu šaknyne

MEDŽIŲ SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:	
+	GEROS BŪKLĖS MEDIS
+	PATENKINAMOS BŪKLĖS MEDIS
+	BLAUSIOS BŪKLĖS MEDIS
+	ŠALINAMAS MEDIS
○	PERSODINAMAS ESAMAS MEDIS

0	2022-04	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS	KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.			Stabilio projekto paruošimas
31368	SPV	Dovilė Grbulienė	Kauno gatvės ir Švitrigailos gatvės atstatymui, įrengiant sankryžą, Velnų, atstatymo projektas
27317	SPDV	Dovilė Grbulienė	Dokumentų paruošimas
	SPI	Ramūnas Tamulionis	
			Želšinių planas M 1:500
			Laida 0
LT	Vilniaus miesto savivaldybė		Dokumento žymos
			Lapas Lapų
			P21-063-PP-ŽP