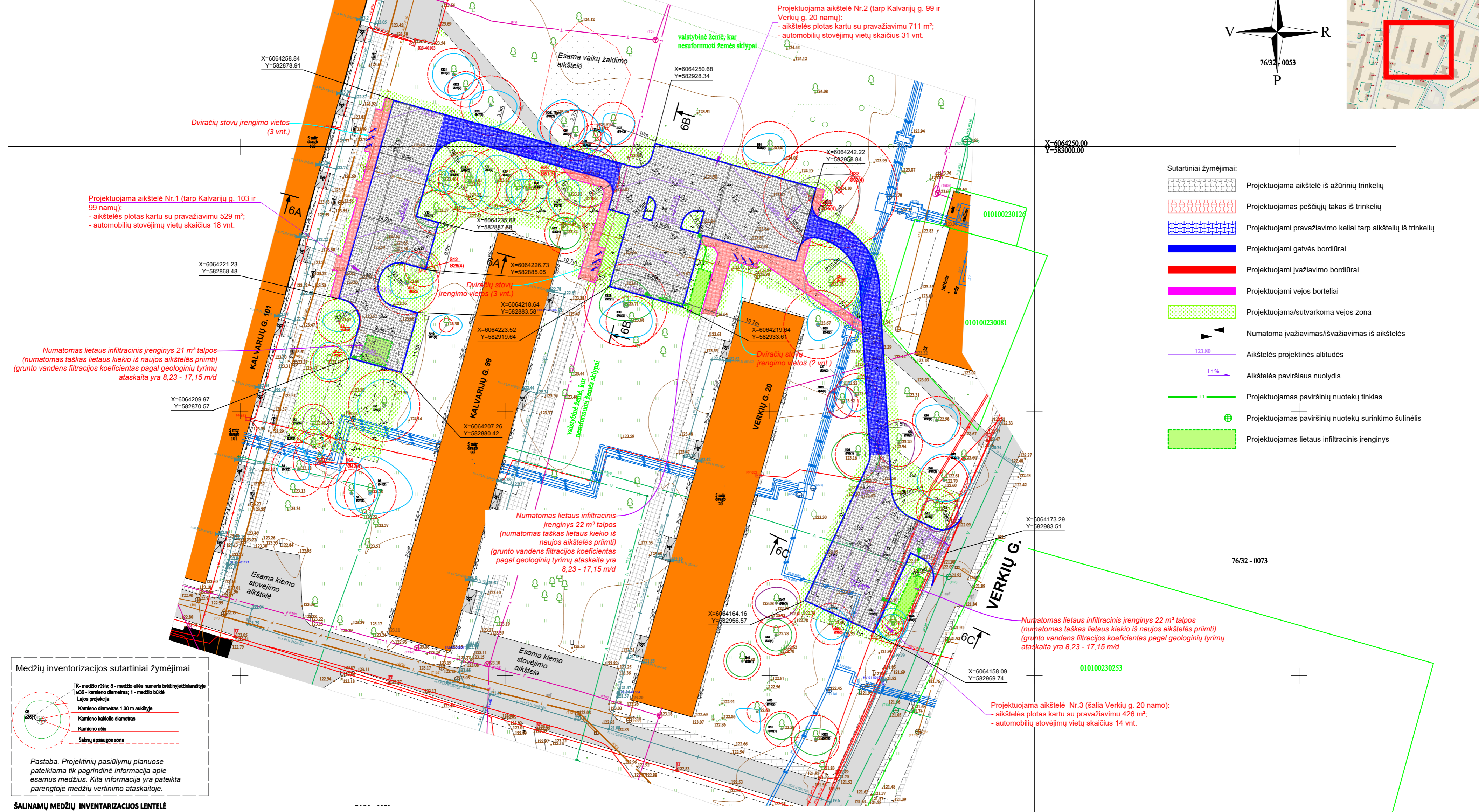
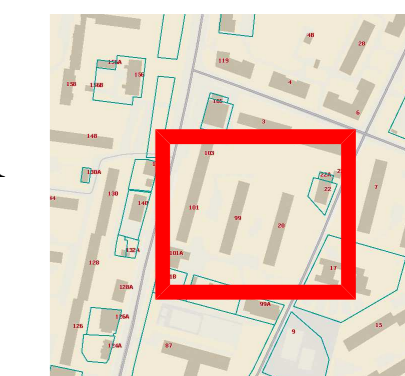
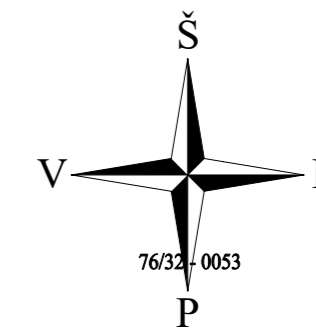


M 1:500
0 10m 20m 30m 40m 50m 60m 70m 80m 90m 100m

SITUACIJOS SCHEMA



- Sutartiniai žymėjimai:
- Projektuojama aikštelė iš ažūrinių trinkelių
 - Projektuojamas peščiųjų takas iš trinkelių
 - Projektuojami pravažiavimo keliai tarp aikštelių iš trinkelių
 - Projektuojami gatvės bordiūrai
 - Projektuojami įvažiavimo bordiūrai
 - Projektuojami vejos borteliai
 - Projektuojama/sutvarkoma vejos zona
 - Numatoma įvažiavimas/išvažiavimas iš aikštelių
 - Aikštelės projektinės altitudės
 - Aikštelės paviršiaus nuolydis
 - Projektuojamas paviršinių nuotekų tinklas
 - Projektuojamas paviršinių nuotekų surinkimo šulinėlis
 - Projektuojamas lietaus infiltracinis įrenginys

Medžių inventarizacijos sutartiniai žymėjimai

K - medžio rūšis; B - medžio eilės numeris brėžinyje/žiniaraštyje
G36 - kamieno diametras; L - medžio būklė
Lajos projekcija

- Kamieno diametras 1.30 m aukštyje
- Kamieno kankelio diametras
- Kamieno ošis
- Šaknų apsaugos zona

Pastaba. Projektinių pasiūlymų planuose pateikiama tik pagrindinė informacija apie esamus medžius. Kita informacija yra pateikta parengtoje medžių vertinimo ataskaitoje.

ŠALINAMŲ MEDŽIŲ INVENTARIZACIJOS LENTELĖ

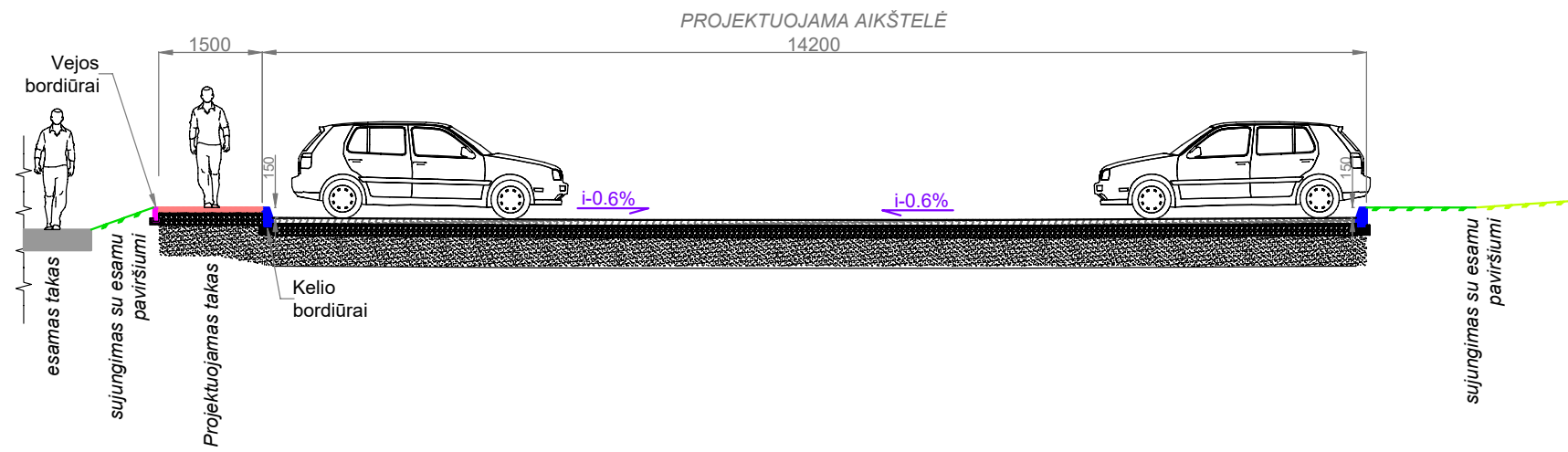
Nr. plane	Medžio rūšis lietuviška	Medžio rūšis lotyniška	Kamieno diametras 1.30 m aukštyje, cm	Kamieno diametras ties kamieno kankeliu, cm	Saugomos šaknų ploto spindulys, m	Lajos projekcija nuo ašies S, R, P, V kryptimis, m	Medžio būklės indeksas 1, 2, 3, 4, 5	Siūlomoms/būtinoms arboristinėms/tvarkymo priemonėms
4	Paprastasis klevas	<i>Acer platanoides</i>	42	57	5.04	4; 4; 3; 3	4	Šalinamas, blogos būklės, pažeistas kamieninio puvinio
12	Šermukšnis	<i>Sorbus aucuparia</i>	28	35	3.36	3; 3; 2; 2	4	Šalinamas, blogos būklės, stipriai apdžiūęs
28	Karpotasis beržas	<i>Betula pendula</i>	51	62	6.12	5; 6; 6; 6	3	Šalinamas, nepatenkinamos būklės, patenka į aikštelės pietros zoną
32	Trapusis gluosnis	<i>Salix fragilis</i>	92	122	11.04	3; 4; 7; 8	4	Šalinamas, blogos būklės, pažeistas kamieninio puvinio, kelia pavojų
33	Trapusis gluosnis	<i>Salix fragilis</i>	75	107	9.00	3; 4; 3; 6	4	Šalinamas, blogos būklės, pažeistas kamieninio puvinio, kelia pavojų

Projektuojama aikštelė Nr.3 (šalia Verkių g. 20 namo):
- aikštelės plotas kartu su pravažiavimu 426 m²;
- automobilių stovėjimų vietų skaičius 14 vnt.

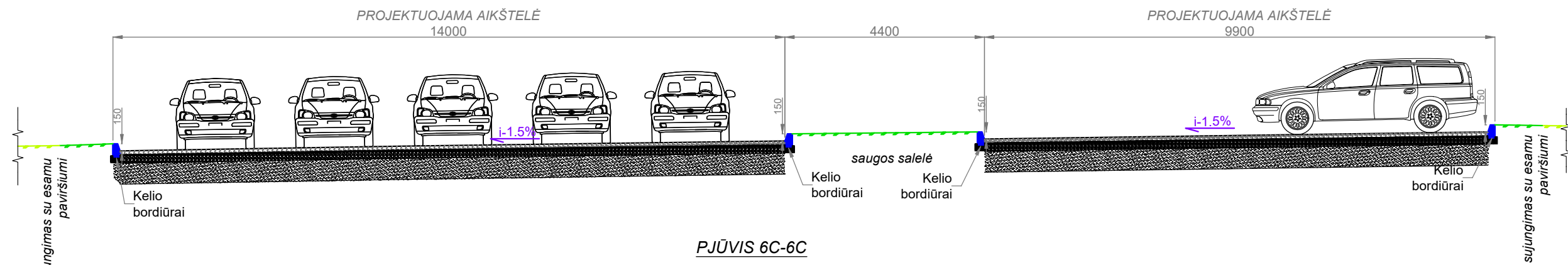
PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

Atestato Nr.	INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJA <small>UAB "INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJA" GERBODOS VILKIS G. 36, VILNIUS, TEL. 8 612 6944 FAX 8 612 32 4102</small>	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
		Plokščių horizontalių inžinerinių statinių (kiemo aikštelių) Kalvarijų g. 99, 101, Vilniuje statybos projektas	
25380	PV	R. Aleksandravičius	2024 07
25379	PDV	R. Aleksandravičius	2024 07
STATYTOJAS	LT VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		Aikštelės Kalvarijų g. 99, 101 planas su projektiniais sprendiniais	
Laida	0	DOKUMENTO ŽYMUO	
		333.06-PP-SP-B.01	
M 1:500		Lapas	Lapų
1		1	

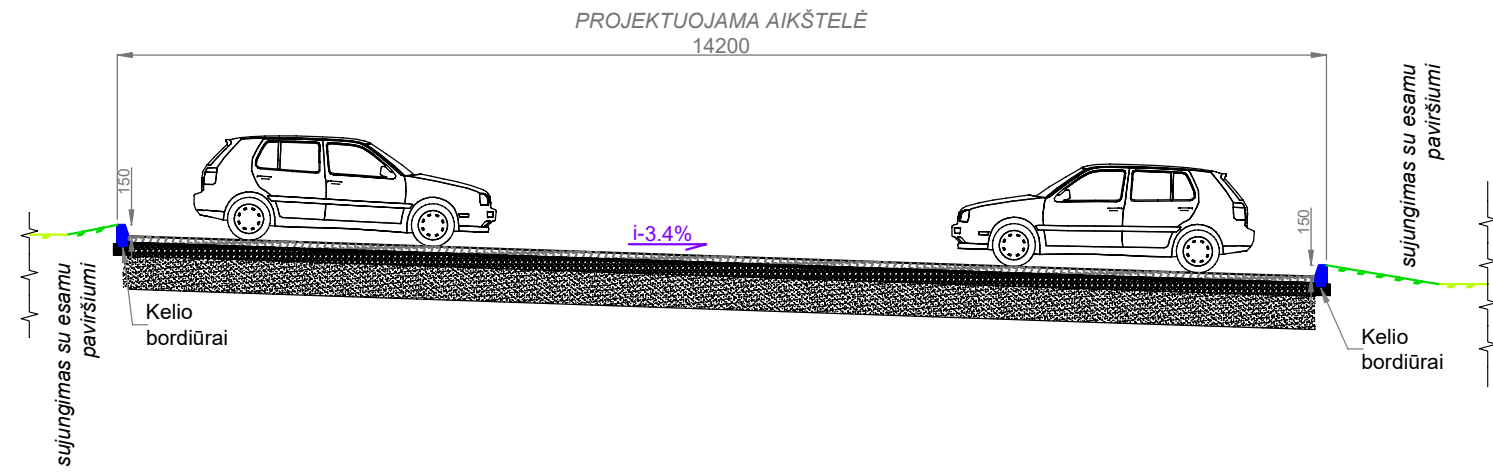
PJŪVIS 6A-6A



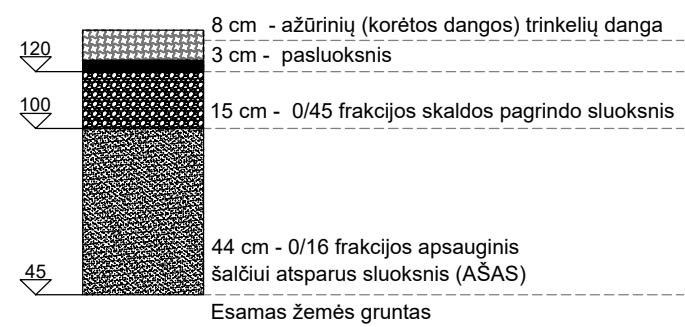
PJŪVIS 6B-6B



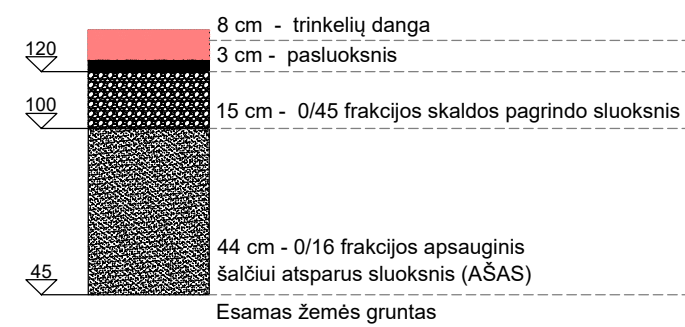
PJŪVIS 6C-6C




STOVĖJIMO AIKŠTELĖS DANGOS KONSTRUKCIJA

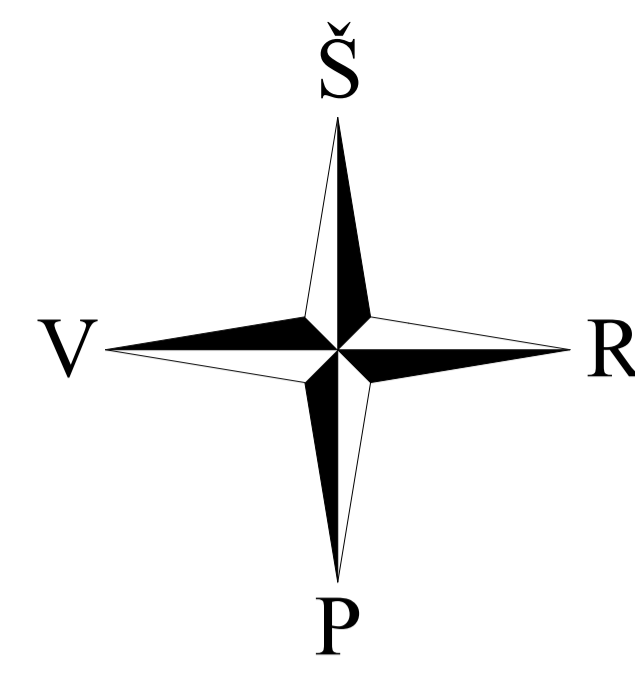


PĒŠČIŪJŲ TAKŲ DANGOS KONSTRUKCIJA



PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

Atestato Nr.	 INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJA <small>UAB "INFRASTRUKTŪROS INŽINERIJA" GERBOSIOS VILKIS G. 38, VILNIUS, TEL. +370 612 40644 FAX: (8 5) 2 32 4162</small>			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Plokščių horizontalių inžinerinių statinių (kiemo aikštelių) Kalvarijų g. 99, 101, Vilniuje statybos projektas	
	25380	PV	R. Aleksandravičius	2024 07	DOKUMENTO PAVADINIMAS Aikštelės Kalvarijų g. 99, 101 pjūviai M 1:100
25379	PDV	R. Aleksandravičius	2024 07	DOKUMENTO ŽYMUO 333.06-PP-SP-B.02	
LT	STATYTOJAS VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ				Lapas
				1	1



KALVARIJŲ G.

APKASŲ G.

VERKIŲ G.

KALVARIJŲ G. 99

VERKIŲ G. 22

KALVARIJŲ G. 101A

KALVARIJŲ G. 101B

VERKIŲ G. 17

Esama vaikų žaidimo aikštelė

Uždaromas B kiemas

PASTABA
Vilniaus miesto savivaldybė organizuodama korinių parkavimo aikštelių plėtrą Vilniaus miesto daugiabučių namų kiemuose kompleksškai įvertins esamų kiemų prieigų, takų, parkavimo aikštelių, apšvietimo atramų būklę. Nustatius daugiabučių kiemų takų, aikštelių, laiptų ar apšvietimo atramų prastą būklę, iki korinių aikštelių įrengimo pradžios, gyventojai bus informuojami schematiniais informaciniais stendais apie planuojamą kompleksinių darbų apimtį. Siekiant sukelti kuo mažiau trikdžių gyventojams, tiek korinių aikštelių įrengimo darbai, tiek esamos infrastruktūros rangos darbai bus organizuojami vienu etapu.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI (VYKDOMI DARBAI):

	Įrengiama betoninių korių danga
	Remontuojama šaligatvio danga
	Remontuojama asfalto danga
	Įrengiama/remontuojama gatvės bortų linija
	Įrengiama/remontuojama nuleistų gatvės bortų linija
	Įrengiama/remontuojama vejos bortų linija
	Darbų vykdymo riba

Vejos zonoje išminti takai (gyventojų įprastinio judėjimo takai)

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

		STATYBOS PROJEKTO PAVADINIMAS Plokščių horizontalių inžinerinių statinių (kiemo aikštelių) Kalvarijų g. 99, 101, Vilniuje statybos projektas	
Atestato Nr. 25380 PV R. Aleksandravičius 2024 07 25379 PDV R. Aleksandravičius 2024 07	DOKUMENTO PAVADINIMAS Kalvarijų g. 99, 101 kiemo sutvarkymo schema	M 1:500 Lapas 1	Laida 0 Lapų 1
STATYTOJAS LT VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ	DOKUMENTO ŽYMOJAS 333.06-PP-SP-B.03		