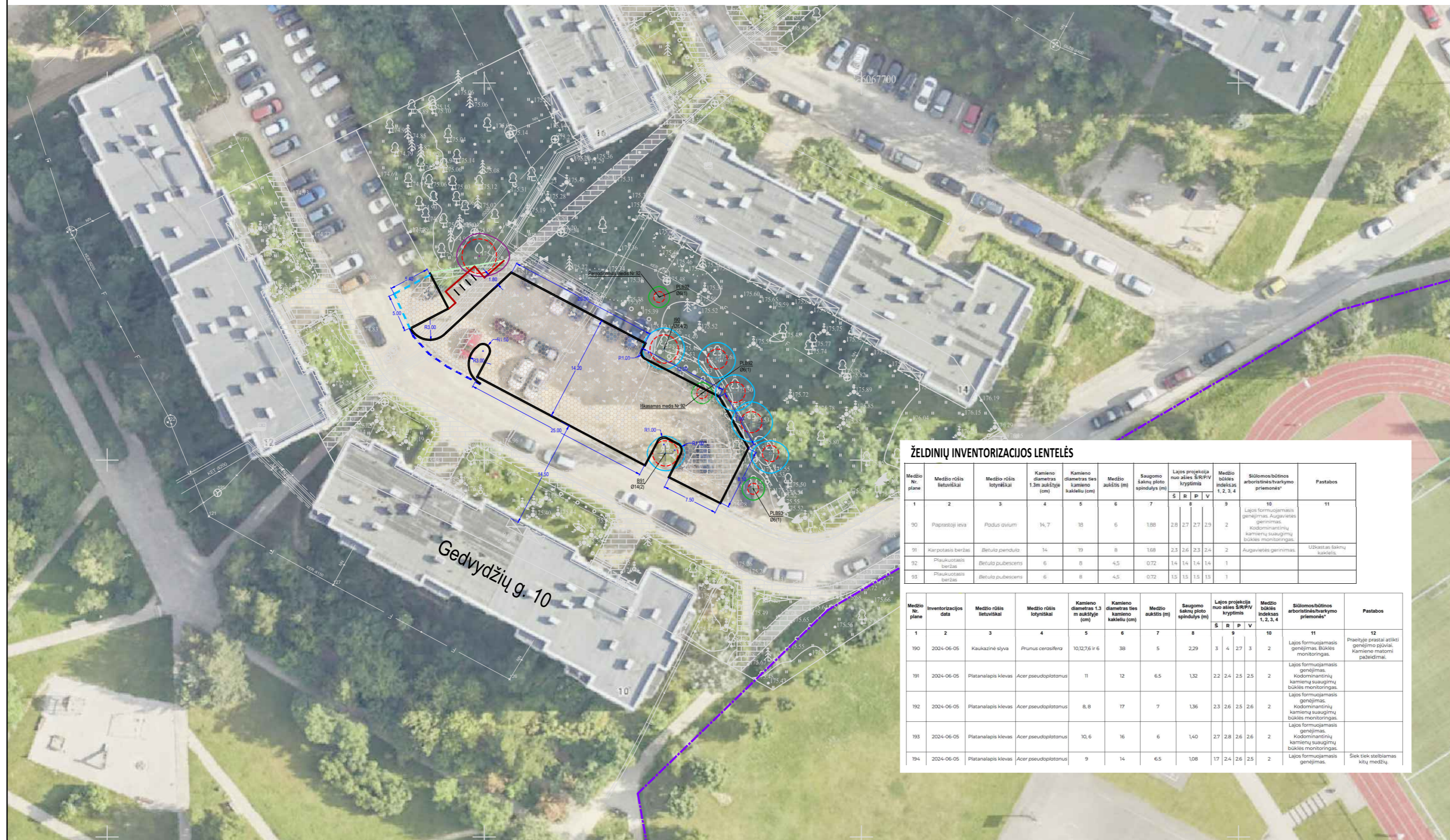


TIIS derinimo lentelė

Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas tikrinti ir tvarkyti (TIIS)	Data		Prašymo Nr. TIIS1-20240410-020187
	Pateiktas	Įvykdytas	
	2024-04-10	2024-04-18	

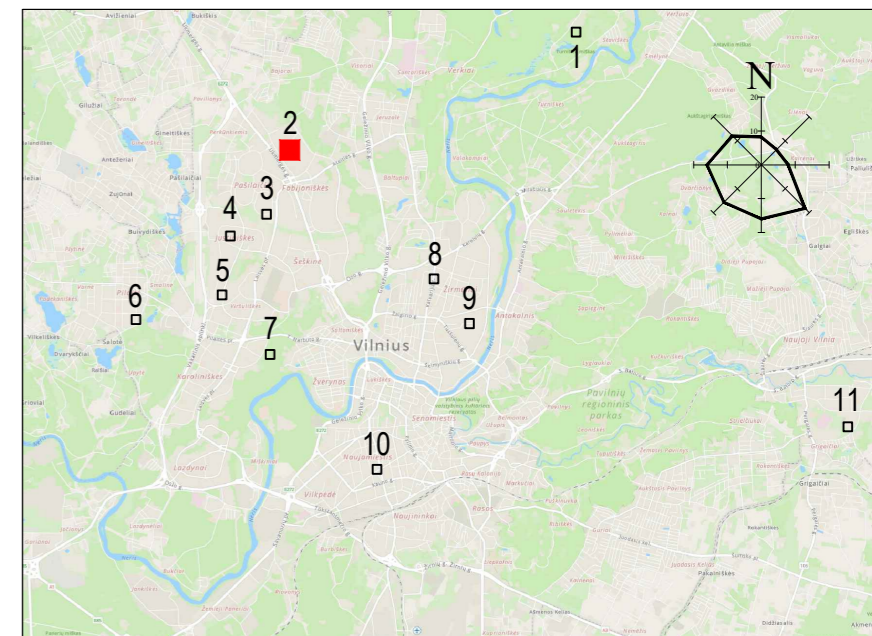


ŽELDINIŲ INVENTORIZACIJOS LENTELĖS

Medžio Nr. plane	Medžio rūšis lietuviškai	Medžio rūšis lotyniškai	Kamieno diametras 1.3m aukštyje (cm)	Kamieno diametras ties kamieno kakleliu (cm)	Medžio aukštis (m)	Saugomo šakų plotas spindulyje (m)	Lajos projekcija nuo ašies šRPPV kryžminis					Medžio būklės indeksas 1, 2, 3, 4	Sėkloms būdingos arboritoidinės/tyrimo priemonės*	Pastabos
							S	R	P	V				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
90	Paprotistoji ąžuola	Podus tetrarix	14,7	10	6	1,88	2,8	2,7	2,7	2,9	2	Lajos formuojamasis genėjimas. Augavietės gerinimas. Kodominantiųjų kamienų suaugimų būklės monitoringas.		
91	Šarpotasis beržas	Betula pendula	14	19	8	1,68	2,3	2,6	2,3	2,4	2	Augavietės gerinimas.	Užkietas šaknų kulkaitis.	
92	Pilaukuotasis beržas	Betula pubescens	6	8	4,5	0,72	1,4	1,4	1,4	1				
93	Plaukuotasis beržas	Betula pubescens	6	8	4,5	0,72	1,3	1,3	1,3	1				

Medžio Nr. plane	Inventorizacijos data	Medžio rūšis lietuviškai	Medžio rūšis lotyniškai	Kamieno diametras 1.3 m aukštyje (cm)	Kamieno diametras ties kamieno kakleliu (cm)	Medžio aukštis (m)	Saugomo šakų plotas spindulyje (m)	Lajos projekcija nuo ašies šRPPV kryžminis					Medžio būklės indeksas 1, 2, 3, 4	Sėkloms būdingos arboritoidinės/tyrimo priemonės*	Pastabos
								S	R	P	V				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
190	2024-06-05	Kaukazinė slyva	Prunus cerasifera	10,12/6 ir 6	38	5	2,29	3	4	2,7	3	2	Lajos formuojamasis genėjimas. Būklės monitoringas.	Proektu pabrėžti atlikti genėjimo darbai. Kamieno matomi pažeidimai.	
191	2024-06-05	Platanalapis klevas	Acer pseudoplatanus	11	12	6,5	1,32	2,2	2,4	2,5	2,5	2	Lajos formuojamasis genėjimas. Kodominantiųjų kamienų suaugimų būklės monitoringas.		
192	2024-06-05	Platanalapis klevas	Acer pseudoplatanus	8,8	17	7	1,36	2,3	2,6	2,5	2,6	2	Lajos formuojamasis genėjimas. Kodominantiųjų kamienų suaugimų būklės monitoringas.		
193	2024-06-05	Platanalapis klevas	Acer pseudoplatanus	10,6	16	6	1,40	2,7	2,8	2,6	2,6	2	Lajos formuojamasis genėjimas. Kodominantiųjų kamienų suaugimų būklės monitoringas.		
194	2024-06-05	Platanalapis klevas	Acer pseudoplatanus	9	14	6,5	1,08	1,7	2,4	2,6	2,5	2	Lajos formuojamasis genėjimas. Sėklis tiek stebimas kitų medžių.		

SITUACIJOS SCHEMA



- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI
- Projektuojama ažūrinių betono trinkelėlių danga
 - Projektuojama betoninių trinkelėlių danga
 - Veja
 - Gatvės bordiūras
 - Vejos bordiūras
 - Nužemintas (jvažiavimo) gatvės bordiūras (7 cm)
 - Nužemintas gatvės bordiūras (3 cm)
 - Gatvių raudonosios linijos
 - Suformuotų sklypų ribos
 - Dviračių stovas

0	2024-07	Viešinimui			
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	<p>atomis Žirmūnų g. 139, Vilnius Tel. (8-5) 2728334, Faks. (8-5) 2031280</p>	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties inžinerinio statinio, Gedvydžių g. 10, Fabijoniškių sen., Vilniuje supaprastintas statybos projektas			
34249	PV	Andrius Nakvosas			
31442	PDV	Andrius Nakvosas			
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Vilniaus miesto savivaldybė	DOKUMENTO ŽYMUO AT-241-2187/2-00-PP-B-01			
			LAIDA	LAPAS	LAPŲ
			0	1	1

M1:500