

STATYTOJAS	BĮ Lietuvos sporto centras
PROJEKTUOTOJAS	UAB „Aplan“
PROJEKTO PAVADINIMAS	Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinio (unik. Nr. 1399-9030-3061) rekonstravimo, Kraševskio g. 2, Vilniuje, projektas
STATINIO KATEGORIJA	Ypatingieji, neypatingieji, nesudėtingieji
STATYBOS RŪŠIS	Nauja statyba, rekonstravimas
PROJEKTAVIMO ETAPAS	Projektiniai pasiūlymai
PROJEKTO NUMERIS	24029
BYLOS ŽYMUO	24029-PP
LAIDA	0

Atestato Nr.	Pareigos	Vardas Pavardė	Parašas
	UAB „Aplan“ direktorius	Martynas Mačiulis	
36890	Statinio projekto vadovas	Martynas Mačiulis	
	UAB „Tiksli Forma“ direktorius	Kęstutis Mikulskis	
A295	SA projekto dalies vadovas	Jokūbas Fišeris	
	Architektė	Vitalija Bendoraitienė	

Vilnius, 2026 m.



BYLOS SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

NR.	ŽYMĖJIMAS	LAPŲ SK.	LAIDA	PAVADINIMAS	PASTABOS	LAPO NR.
TEKSTINIAI DOKUMENTAI						
1.		1	0	Titulinis lapas		
2.	24029-PP-BSŽ-01	1	0	Bylos sudėties žiniaraštis		
3.	24029-PP-BSR-01	3	0	Bendrieji statinių rodikliai		
4.	24029-PP-BD.AR	16	0	Aiškinamasis raštas		
BRĖŽINIAI						
1.	24029-PP-SP -01	1	0	Situacijos planas		
2.	24029-PP-SP -02	1	0	Sklypo planas		
3.	24029-PP-SP -03	1	0	Ardomų dangų planas		
4.	24029-PP-SP -04	1	0	Sklypo sutvarkymo planas		
5.	24029-PP-SP -05	1	0	Sklypo vertikalusis planas		
6.	24029-PP-SP -06	1	0	Suvestinis inžinerinių tinklų planas		
7.	24029-PP-SA-01	1	0	Cokolinio aukšto planas		
8.	24029-PP-SA-02	1	0	Pirmo aukšto planas		
9.	24029-PP-SA-03	1	0	Antresolės planas		
10.	24029-PP-SA-04	1	0	Fasadai A-O, 1-6		
11.	24029-PP-SA-05	1	0	Fasadai O-A, 6-1		
12.	24029-PP-SA-06	1	0	Pjūvis 1, Pjūvis 2		
13.		11		Vizualizacijos		

0	2025-12-04	Projektiniai pasiūlymai				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)				
KVAL. PATV. DOK. NR.	aplan		Įm.k.: 302638855 Ūlonų g. 2, Vilnius Telefonas: +37060979272 El.paštas: info@aplan.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinio (unik. Nr. 1399-9030-3061) rekonstravimo, Kraševskio g. 2, Vilniuje projektas	
36890	SPV	Martynas Mačiulis		DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA
		UAB "Tiksli forma" Vokiečių g. 24, Vilnius		Bylos sudėties žiniaraštis		0
A295	PDV	Jokūbas Fišeris				
	Arch.	V.Bendoraitienė				
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS: BĮ Lietuvos sporto centras			DOKUMENTO ŽYMUO 24029-PP-BSŽ-01		LAPAS 1
						LAPŲ 1

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

NR.	PAVADINIMAS	MATO VNT.	KIEKIS	PASTABOS
I	SKLYPAS			
1.	Sklypo plotas	m ²	34136	
2.	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	13,88	
3.	Sklypo užstatymo tankis	%	7,69	
II	PASTATAI			
1.	Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).	Žiūrovų kiekis Sportuojančiųjų Administracija Treneriai	680 120 4 10	Projektuojamas tribūnų pastatas su potribūninėmis patalpomis
2.	Pastato bendras plotas*	m ²	2451,17	
3.	Pastato naudingas plotas*	m ²	2451,17	
4.	Požeminė automobilių aikštelė atvira	m ²	1327,73	Atviro tipo nešildoma
5.	Požeminė automobilių aikštelė uždara	m ²	960,27	Uždaro tipo
6.	Pastato tūris*	m ³	14871	
7.	Aukštų skaičius*	vnt.	2	Cokolinis+1a.+antresolė
8.	Pastato aukštis*	m	12,00	
9.	Energetinio naudingumo klasė		A++	
10.	Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		-	
11.	Statinio atsparumo ugniai laipsnis			
12.	Kiti papildomi pastato rodikliai			
III	GRIAUNAMI PASTATAI			
1.	Pastatas – Sandėlis (Un. Nr. 1399-9030-3029)	m ²	18,43	
2.	Pastatas – Sandėlis (Un.Nr. 1399-9030-3030)	m ²	18,06	
3.	Pastatas – Sandėlis (Un. Nr.1399-9030-3044)	m ²	18,85	
4.	Pastatas – Sandėlis (Un. Nr.1399-9030-3050)	m ²	17,66	
IV	INŽINERINIAI TINKLAI			
1.	Inžinerinių tinklų ilgis:			
1.1.	Vandentiekio tinklų ilgis*	m	93,0	Nauja statyba
1.2.	Buities nuotekų tinklų ilgis*	m	31,0	Nauja statyba
1.3.	Lietaus nuotekų tinklų ilgis*	m	755,0	Nauja statyba
1.4.	Drenažo tinklų ilgis*	m	1667,0	Nauja statyba
1.5.	Šilumos tinklai (kanaliai, bekanaliai)	m	840	T1, T2 (2x420) šilumos tinklų vamzdžiai (paduodamas ir grįžtamas). Nauja statyba. Nesudėtingasis II gr. statinys
1.6.	Lauko elektros tinklai	m	2000	Kilnojami daiktai
1.7.	Apšvietimo tinklai	m	1000	Neypatingieji statiniai
2.	Vamzdžio skersmuo:			

NR.	PAVADINIMAS	MATO VNT.	KIEKIS	PASTABOS
2.1.	Vandentiekio tinklų vamzdžio skersmuo	mm	110	I gr. nesudėtingasis
2.2.	Buities nuotekų tinklų vamzdžio skersmuo	mm	110, 160	I gr. nesudėtingasis
2.3.	Lietaus nuotekų tinklų vamzdžio skersmuo	mm	160 200 250 315 400	I gr. nesudėtingasis I gr. nesudėtingasis Neypatingieji Neypatingieji Neypatingieji
2.4.	Drenažo tinklų vamzdžio skersmuo	mm	113/126 145/160	I gr. nesudėtingasis I gr. nesudėtingasis
2.5.	Šilumos tinklai	mm	50	d60,3/125
3.	Elektros tinklų laidininkų skaičius ir skerspjūvis	vnt.; mm ²	3x2,5 5x16 5x25 4x240	
4.	Elektroninio ryšio laidininkų porų skaičius ir skerspjūvis	vnt.; mm ²		
V	KITI STATINIAI			
1.	Sporto aikštynas (Un. Nr. 1399-9030-3061) Nr.1	m ²	16083	Rekonstruojamas, Neypatingasis
2.	Teniso kortai Nr.3	m ²	1336	Rekonstruojami Nesudėtingasis II gr
3.	Teniso kortai Nr.4.1	m ²	668	Nauja statyba Nesudėtingasis II gr.
4.	Teniso kortai Nr.4.2	m ²	668	Nauja statyba Nesudėtingasis II gr.
5.	Rekriacinė aikštė Nr.5	m ²	1183	Nauja statyba Nesudėtingasis II gr.
6.	Automobilių stovėjimo aikštelė Nr.6	m ²	1917	Nauja statyba Nesudėtingasis II gr.
7.	Automobilių stovėjimo aikštelė Nr.7	m ²	1303	Nauja statyba Nesudėtingasis II gr.
8.	Privažiavimo kelias Nr.8	m ²	777	Nauja statyba Nesudėtingasis II gr.
9.	Pėsčiųjų takai Nr.9	m ²	917	Nauja statyba Nesudėtingasis II gr
10.	Prožektorių stulpai (4 vnt)	m	30	Nauja statyba. Ypatingieji statiniai
11.	Atraminė sienutė ART-1, h _{max} -0,50 m	m	43	Nauja statyba Nesudėtingasis I gr
12.	Atraminė sienutė ATR-2, h _{max} -1,00 m	m	55	Nauja statyba Nesudėtingasis I gr
13.	Atraminė sienutė ATR-3, h _{max} -1,00 m	m	32	Nauja statyba Nesudėtingasis I gr
14.	Nuovaža į požeminę automobilių stovėjimo aikštelę	m ²	36	Nesudėtingasis I gr. Nauja statyba (i sklypą)
15.	Tvora (TV-1), h _{max} – 2,0 m	m	744	Nauja statyba Nesudėtingasis I gr
16.	Tvora (TV-2), h _{max} – 5,0 m	m	148,5	Nauja statyba Nesudėtingasis II gr
17.	Tvora (TV-3), h _{max} – 5,0 m	m	111,7	Nauja statyba

NR.	PAVADINIMAS	MATO VNT.	KIEKIS	PASTABOS
				Nesudėtingasis II gr

* Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos Žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų [5.39].

Statinio projekto vadovas Martynas Mačiulis, Atest. Nr. 36890

(vardas, pavardė, parašas, kvalifikacijos atestato arba pažymos Nr., data)

TURINYS

1	PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS	3
1.1	Privalomieji projekto rengimo dokumentai.....	3
2	PAGRINDINIAI NORMATYVINIAI, KITAI DOKUMENTAI, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTA PROJEKTO DALIS	3
2.1	Lietuvos respublikos įstatymai	3
2.2	Statybos techniniai reglamentai	3
2.3	Higienos normos.....	4
3	BENDRIEJI DUOMENYS	4
3.1	Statinio geografinė vieta	4
3.2	Statinio funkcinė paskirtis – sporto	5
3.3	Sklypas yra nekilnojamojų kultūros vertybių teritorijoje (apsaugos zonoje)	5
3.4	Esamas sklypas.....	7
3.5	Klimato sąlygos ir reljefas	7
4	ESAMŲ STATINIŲ ARCHITEKTŪRINĖS BŪKLĖS ĮVERTINIMAS	7
5	PROJEKTUOJAMAS STATINYS, STATINIŲ SĄRAŠAS	8
6	PASTATO (PATALPŲ) FUNKCINIO RYŠIO IR ZONAVIMO SPRENDINIAI.....	9
7	Energinio aprūpinimo ir vandens šaltiniai	11
7.1	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo sistema orientaciniai ištekčiai ir šaltiniai	11
7.2	Elektros tiekimo orientaciniai ištekčiai ir šaltiniai	11
8	STATINIO TECHNINIAI IR PASKIRTIES RODIKLIAI.....	12
9	Trumpas universalaus dizaino, aplinkos ir statinių pritaikymo asmenims su negalia projektinių sprendinių aprašymas.....	12
10	Statinio pagrindinių sprendinių atitiktis visuomenės sveikatos saugos teisės aktų reikalavimams, teritorijų planavimo dokumentams.....	13
11	sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai	13
11.1	Automobilių stovėjimo vietos.....	13
11.2	Statinio (patalpų) ploto ir tūrio skaičiavimai	14

0	2025-12-05	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	aplan		Jm.k.: 302638855 Ulonų g. 2, Vilnius Telefonas:+370609792 72 El.paštas: info@aplan.lt	
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS				
Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinio (unik. Nr. 1399-9030-3061) rekonstravimo, Kraševskio g. 2, Vilniuje projektas				
36890	SPV	Martynas Mačiulis	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
			LAIDA	
			0	
UAB "Tiksli forma" Vokiečių g. 24, Vilnius				
Bendrasis aiškinamasis raštas				
A295	PDV	Jokūbas Fišeris		
Arch.			V.Bendoraitienė	
STATYTOJAS/UŽSAKOVAS:				
BĮ Lietuvos sporto centras				
DOKUMENTO ŽYMUO			LAPAS	LAPŲ
24029-PP-BD.AR			1	16
KALBOS TRUMP. LT				

aplan

11.3	Pastato aukščių skaičiavimai	14
11.4	Buitinių sanitarinių patalpų plotų parinkimo skaičiavimai	15
12	Vilniaus miesto savivaldybės Žvėryno seniūnijos I. Kraševskio g. 2 ir 4 stadiono teritorijos želdinių vertinimas	15

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24029-PP-BD.AR	2	16	0

1 PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS

1.1 Privalomieji projekto rengimo dokumentai

STADIONO J. I. KRAŠEVSKIO G. 2 IR 4, VILNIUJE, REKONSTRUKCIJOS, PRITAIKANT AUKŠTO MEISTRIŠKUMO SPORTININKŲ POREIKIAMS, ARCHITEKTŪRINĖS KONCEPCIJOS (IDĖJOS) KONKURSO TECHNINĖ UŽDUOTIS

KADASTRO REGISTRO IŠRAŠAS

2 PAGRINDINIAI NORMATYVINIAI, KITI DOKUMENTAI, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTA PROJEKTO DALIS

2.1 Lietuvos respublikos įstatymai

- Lietuvos Respublikos statybos įstatymas (Nr. XII-2573, 2016-06-30, paskelbta TAR 2016-07-13, i. k. 2016-20300)
- Saugomų teritorijų įstatymas (Nr. IX-628, 2001-12-04, Žin., 2001, Nr. 108-3902 (2001-12-28))
- Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas (statymas paskelbtas: Lietuvos aidas 1992, Nr. 20-0; Žin. 1992, Nr.5-75, i. k. 0921010ISTA00I-2223)
- Lietuvos Respublikos žemės įstatymas (Nr. IX-1983, 2004-01-27, Žin., 2004, Nr. 28-868 (2004-02-21))
- Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas (Nr. XII-407, 2013-06-27, Žin., 2013, Nr. 76-3824 (2013-07-16))
- Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymas (Nr. IX-1004, 2002-07-01, Žin., 2002, Nr. 72-3016 (2002-07-17))

2.2 Statybos techniniai reglamentai

- STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“
- STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“
- STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“
- STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“
- STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“
- STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“
- STR 1.12.06:2002 „Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė“
- STR 1.12.08:2010 „Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka“
- STR 2.01.01(1):2005 „Esminis statinio reikalavimas. Mechaninis atsparumas ir pastovumas“
- STR 2.01.01(2):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga“
- STR 2.01.01(3):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga“
- STR 2.01.01(4):2008 „Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga“
- STR 2.01.01(5):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Apsauga nuo triukšmo“
- STR 2.01.01(6):2008 "Esminis statinio reikalavimas "Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas"
- STR 2.02.02:2004 „Visuomeninės paskirties statiniai“
- STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24029-PP-BD.AR	3	16	0

aplan

- STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“
- STR 2.07.01:2003 „Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai“
- STR 2.04.01:2018 „Pastatų atitvaros. Sienos, stogai, langai ir išorinės jėjimo durys“
- STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“
- STR 2.01.07:2003 "Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo"
- STR 2.04.01:2018 „Pastatų atitvaros. Sienos, stogai, langai ir išorinės jėjimo durys“
- STR 2.05.08:2005 „Plieninių konstrukcijų projektavimas. Pagrindinės nuostatos“

2.3 Higienos normos

- HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“
- HN 42:2009 „Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimatas“
- HN 98:2000 „Natūralus ir dirbtinis darbo vietų apšvietimas. Apšvietos ribinės vertės ir bendrieji matavimo reikalavimai“
- HN 80:2015 „Elektromagnetinis laukas darbo vietose ir gyvenamojoje aplinkoje. Parametrų normuojamos vertės ir matavimo reikalavimai 10kHz-300GHz dažnių juostose“
- HN 36:2009 „Draudžiamos ir ribojamos medžiagos“
- HN 69:2003 „Šiluminis komfortas ir pakankama šiluminė aplinka darbo patalpose. Parametrų norminės vertės ir matavimo reikalavimai“
- HN 50:2016 „Visą žmogaus kūną veikianti vibracija: didžiausi leidžiami dydžiai ir matavimo reikalavimai gyvenamuosiuose, specialiosiose bei visuomeniniuose pastatuose“
- HN 24:2017 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“
- HN 30:2009 „Infragarsas ir žemo dažnio garsai: ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose“
- HN 105:2004 „Polimeriniai statybos produktai ir polimerinės baldinės medžiagos“
- HN 32: 2004 „Darbas su videoterminalais. saugos ir sveikatos reikalavimai

3 BENDRIEJI DUOMENYS

3.1 Statinio geografinė vieta

1.	Adresas	J. I. Kraševskio g. 2, Vilnius
2.	Unikalus numeris	0101-0053-0065
3.	Kadastro numeris	0101/0053:65Vilniaus m. k. v.
4.	Pagrindinė naudojimo paskirtis	Kita
5.	Žemės sklypo naudojimo būdas	Rekreacinės teritorijos
6.	Žemės sklypo plotas	3,4136 ha
7.	Užstatyta teritorija	3,4136 ha
8.	Nuosavybės teise savininkas	Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos a.k. 188704927.

DOKUMENTO ŽYMUO: 24029-PP-BD.AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	4	16	0

aplan



SITUACIJOS IŠTRAUKA

3.2 Statinio funkcinė paskirtis – sporto

3.3 Sklypas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (apsaugos zonoje)

Nagrinėjama teritorija yra Vilniaus miesto istorinės dalies, vadinamos Žvėrynu, pietvakarinėje dalyje (kodas 37976) ir Vilniaus senamiesčio vizualinės apsaugos pozonyje. Prie vertingųjų savybių priskiriamas planinės struktūros tipas – stačiakampis, iš dalies apspręstas teritorijos konfigūracijos, planinės struktūros tipas.

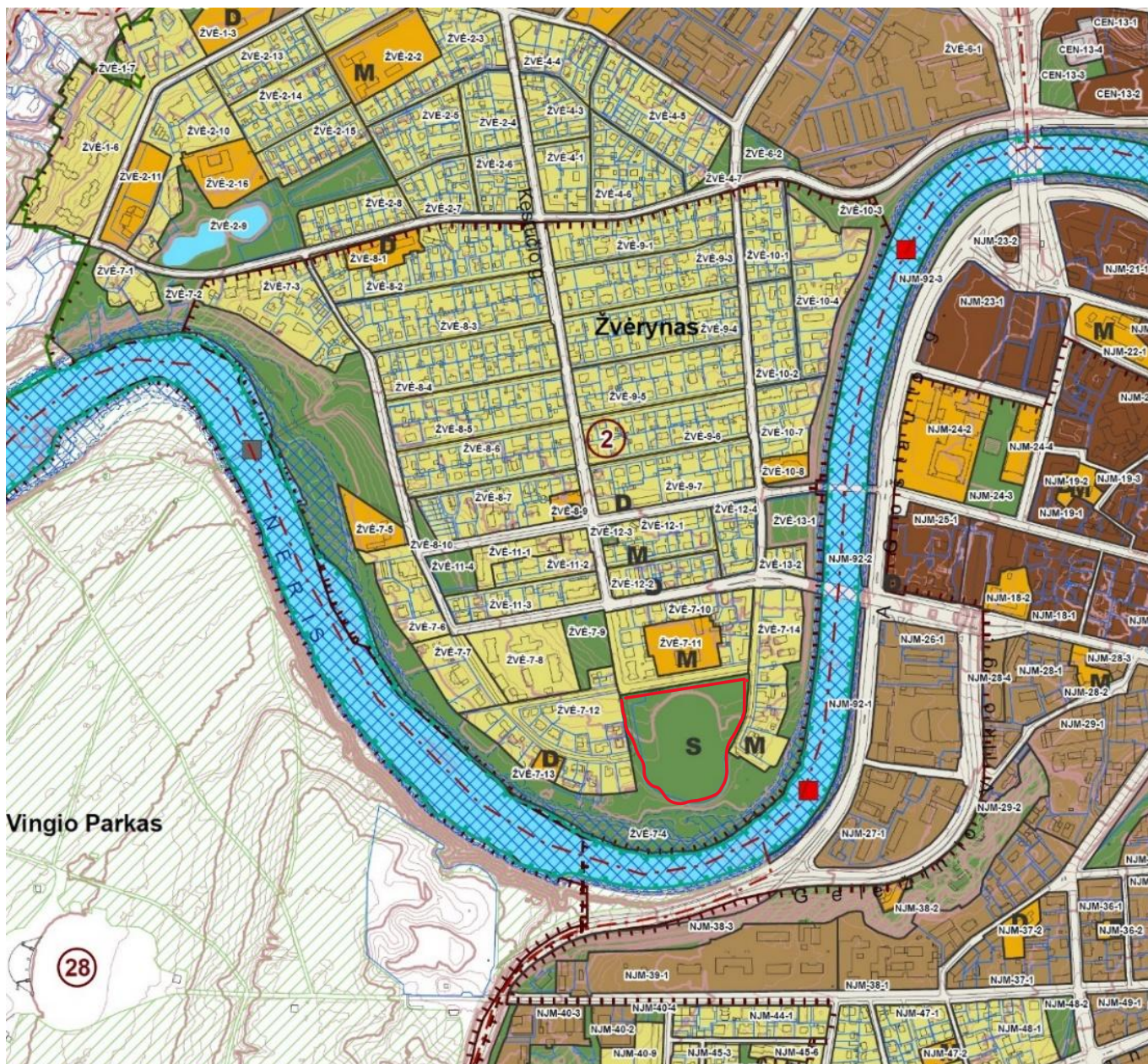
Prie galiojančių teritorijos planavimo dokumentų priskirtinas Vilniaus miesto bendrasis planas ir Žvėryno pietinės dalies detalusis planas, patvirtintas 1998.02.12 sprendimu Nr.247V.

Ištrauka iš Bendrojo plano, kuriame nagrinėjama teritorija žymima indeksu ŽVĖ-7-4, numatanti intensyvaus apželdinimo kitos paskirties žemės naudojimo paskirtį.

Pagal rengiamą Benrajį planą nagrinėjama teritorija priklauso intensyviai naudojami želdynai. Teritorijos naudojimo tipas: BZ - gamtinių kraštovaizdžio struktūros elementų dominuojamos urbanizuotų teritorijų neužstatytos viešosios erdvės – skverai, parkai ir kitos gamtinės teritorijos skirtos rekreacijai, lankymui ir pažinimui, gyvenamosiose vietovėse esančių gamtinio karkaso elementų apsaugai, taip pat kapinės, botanikos ir zoologijos sodai; A1 - neužstatyta ir neapželdinta medžiais (atvira) viešoji erdvė – urbanistinės struktūros funkcinis ir erdvinis centras; S1 - teritorija, **skirta bendruomenės poreikiams** reikalingiems kultūros, švietimo, visuomenės sveikatos saugos, **sporto ir sveikatingumo**, rekreacijos ir turizmo, religinės paskirties ir kitiems viešojo naudojimo objektams.

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24029-PP-BD.AR	5	16	0

aplan



Bendrojo plano ištrauka su pažymėta (apibraukta raudona linija) objekto vieta.

DOKUMENTO ŽYMUO: 24029-PP-BD.AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	6	16	0

aplan

	Naudingųjų iškasenų telkinys (prognozinis)		
	Didelės tikimybės (10 proc.) potvynių grėsmės teritorijos		Intensyviai naudojamų želdynų zona
	Vidutinės tikimybės (1 proc.) potvynių grėsmės teritorijos		Ekstensyviai naudojamų želdynų zona
	Mažos tikimybės (0,1 proc.) potvynių grėsmės teritorijos		Funkcinės zonos / reglamentinės zonos riba
	Magistralinio dujotiekio pirmos vietovės klasės teritorijos riba (po 200 m abipus dujotiekio vamzdyno ašies)	S	Nacionalinės ar bendramiestinės reikšmės stadionas
	Esamos gatvės ir keliai	M	Esama bendrojo lavinimo mokykla
	Alternatyvios gatvių trasos	D	Esamas vaikų darželis
	Geležinkeliai	M	Planuojama bendrojo lavinimo mokyklos vieta
	Vilniaus oro uosto esamo lėktuvų kilimo - tūpimo tako perspektyvinė ribinė (55 dBA) triukšmo zonos riba	D	Planuojamo vaikų darželio vieta
	Perspektyvinė triukšmo zona rezervuotam kitos krypties lėktuvų kilimo - tūpimo takui	+	Esamos kapinės
	Planuojamo tilto vieta	+	Perspektyvinės kapinės
	Esamo pėsčiųjų ir dviračių tilto ar tunelio vieta		Esamo pliažo vieta
	Planuojamo pėsčiųjų ir dviračių tilto ar tunelio vieta		

3.4 Esamas sklypas

Esamą sklypą charakterizuoja sporto aikštynai, įkomponuoti, vertinant natūralų reljefo perkritį apie 4,5m nuo alt.98,0 aukščiausiame taške šiaurėje iki alt. 93,50 žemiausiame taške pietuose. Sklypo želdynus sudaro pavienių medžių grupės šiaurinėje ir rytinėje sklypo dalyje. Ties pietine sklypo riba įrengtas asfalto dangos privažiavimo takas, turintis jungtį su Vytauto gatve. Pėsčiųjų prieigos prie stadiono suformuotos nuo Kraševskio gatvės pusės. Teritorija aptveta metalinio tinklo tvora.

Sklypo teritoriją kerta vandentiekio ir buitinių nuotėkų tinklai. Taip pat sklype yra lietaus nuotekų tinklai bei elektros ir elektroninių ryšių tinklai. Po sporto aikštynais įrengta drenažo sistema.

3.5 Klimato sąlygos ir reljefas

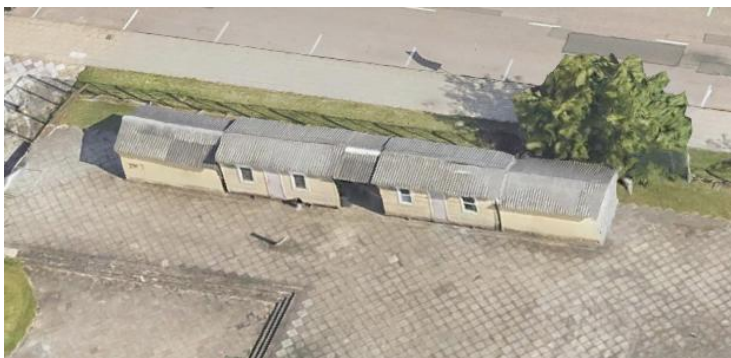
- Vidutinė metinė temperatūra: 7,5 ° C;
- Vidutinis metinis kritulių kiekis ~ 850 mm;
- Vyraujančios vėjo kryptys yra pietų ir vakarų.
- Sklypas priklauso I-ajam vėjo apkrovos rajonui su pagrindine ataskaitine vėjo greičio reikšme 24 m/s;
- Teritorija patenka II-ajam sniego apkrovos rajonui su sniego antžeminės apkrovos reikšme 1,2 kN/m².

4 ESAMŲ STATINIŲ ARCHITEKTŪRINĖS BŪKLĖS ĮVERTINIMAS

Šiuo metu sklype, pagal registro duomenų išrašą yra statiniai – keturi sadėliai ir sporto aikštynai. Kiekvienas iš sandėlių neviršija 20 m² ir neturi jokios išliekamosios vertės. Esami sporto aikštynai taip pat susidėvėję, tačiau, šiai dienai eksploatuojami.

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24029-PP-BD.AR	7	16	0

aplan



5 PROJEKTUOJAMAS STATINYS, STATINIŲ SĄRAŠAS

Sklypo centrinėje dalyje numatoma rekonstruoti lengvosios atletikos/futbolo aikštę, rytinėje sklypo dalyje rekonstruojamos dvi lauko teniso aikštelės, papildomai projektuojamos dar dvi naujos lauko teniso aikštelės. Sklypo šiaurinėje ir pietinėje dalyse projektuojamos atviro tipo anžeminės automobilių aikštelės (127 vt.). Vakarinėje sklypo dalyje projektuojamas stadiono infrastruktūros pastatas, kuriame įrengiamos sportininkų rūbinės su pagalbinėmis patalpomis, viešosios paskirties patalpos – kavinė, sporto salė (kasdieninės veiklos) bei spaudos centras. Projektuojamo pastato dalyje įrengiamos 680 vietų žiūrovų tribūnos. Požeminėje pastato dalyje – cokoliniame aukšte projektuojama pusiau atvira automobilių aikštelė (74 vt.). Dalį aikštelės planuojama skirti priedangos įrengimui.

Eil. Nr.	Pavadinimas, žymėjimas plane	Statinio kategorija	Statybos rūšis
1.	Sporto aikštynas (Un. Nr. 1399-9030-3061) Nr.1	Neyratingasis	Rekonstrukcija
2.	Sporto paskirties pastatas	Ypatingasis	Nauja statyba
3.	Teniso kortai Nr.3	Nesudėtingasis II gr.	Rekonstrukcija
4.	Teniso kortai Nr.4.1	Nesudėtingasis II gr.	Nauja statyba
5.	Teniso kortai Nr.4.2	Nesudėtingasis II gr.	Nauja statyba
6.	Rekriacinė aikštė Nr.5	Nesudėtingasis II gr.	Nauja statyba
7.	Automobilių stovėjimo aikštelė Nr.6	Nesudėtingasis II gr.	Nauja statyba
8.	Automobilių stovėjimo aikštelė Nr.7	Nesudėtingasis II gr.	Nauja statyba
9.	Privažiavimo kelias Nr.8	Nesudėtingasis II gr.	Nauja statyba
10.	Pėsčiųjų takai Nr.9	Nesudėtingasis II gr.	Nauja statyba

DOKUMENTO ŽYMUO: 24029-PP-BD.AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	8	16	0

aplan

11.	Prožektorių stulpai (4 vnt)	Ypatingieji statiniai	Nauja statyba.
12.	Atraminė sienutė ART-1, h_{max} -0,50 m	Nesudėtingasis I gr.	Nauja statyba
13.	Atraminė sienutė ATR-2, h_{max} -1,00 m	Nesudėtingasis I gr.	Nauja statyba
14.	Atraminė sienutė ATR-3, h_{max} -1,00 m	Nesudėtingasis I gr.	Nauja statyba
15.	Nuovaža į sklypą (požeminį parkingą)	Nesudėtingasis I gr.	Nauja statyba
16.	Vandentiekio tinklai	Nesudėtingasis I gr.	Nauja statyba
17.	Buities nuotekų tinklai	Nesudėtingasis I gr.	Nauja statyba
18.	Lietaus nuotekų tinklai	Nesudėtingasis I gr., Neypatingasis	Nauja statyba
19.	Drenažo tinklai	Nesudėtingasis I gr.	Nauja statyba
20.	Šilumos tinklai (kanaliai, bekanaliai)	Nesudėtingasis II gr.	Nauja statyba
21.	Apšvietimo tinklai su atramomis	Neypatingasis	Nauja statyba
22.	Lauko elektros tinklai	Kilnojami daiktai	Nauja statyba
23.	Elektroninio ryšio tinklai	Kilnojami daikta	Nauja statyba
24.	Tvora (TV-1), h_{max} – 2,0 m	Nesudėtingasis I gr.	Nauja statyba
25.	Tvora (TV-2), h_{max} – 5,0 m	Nesudėtingasis II gr.	Nauja statyba
26.	Tvora (TV-3), h_{max} – 5,0 m	Nesudėtingasis II gr.	Nauja statyba

6 PASTATO (PATALPŲ) FUNKCINIO RYŠIO IR ZONAVIMO SPRENDINIAI

Pagal Užsakovo (Lietuvos sporto centras) techninę užduotį projektas numato įgyvendinti sporto kompleksinę infrastruktūrą, atitinkančią UEFA antros kategorijos futbolo stadiono reikalavimus ir WA ketvirtos kategorijos lengvosios atletikos stadiono reikalavimus.

Vakarinėje stadiono teritorijos pusėje projektuojamas sporto infrastruktūros pastatas su viešos paskirties patalpomis. Pastatas projektuojamas, atsižvelgiant į Dešimt Vilniaus urbanistikos ir architektūros taisyklių Vilniaus viešųjų erdvių formavimui nuostatas.

Viešosios paskirties patalpos orientuotos į Kraševskio gatvę, praplečiant Žvėryno viešųjų funkcijų infrastruktūrą erdvėmis, kurių šioje zonoje šiuo metu nėra. Ties vakarine pastato puse projektuojama terasa, kaip rekreacinė erdvė pėstiesiems, skirianti stadiono pastatą nuo Žvėryno gyvenamosios zonos. Terasa patenkama į projektuojamas patalpas, kurios turėtų būti įveiklinamos visų sezonų metu ir į tribūnas.

Pastato pirmojo aukšto patalpos (terasos-praėjimo lygyje) padalintos į tris korpusus, kuriuose projektuojama kavinės patalpa, viešo naudojimo sporto/treniruoklių/fitneso salė, spaudos centras su administracinėmis patalpomis.

Renginių metu numatoma, kad prieigos prie stadiono viešųjų patalpų bus kontroliuojamos.

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24029-PP-BD.AR	9	16	0

aplan



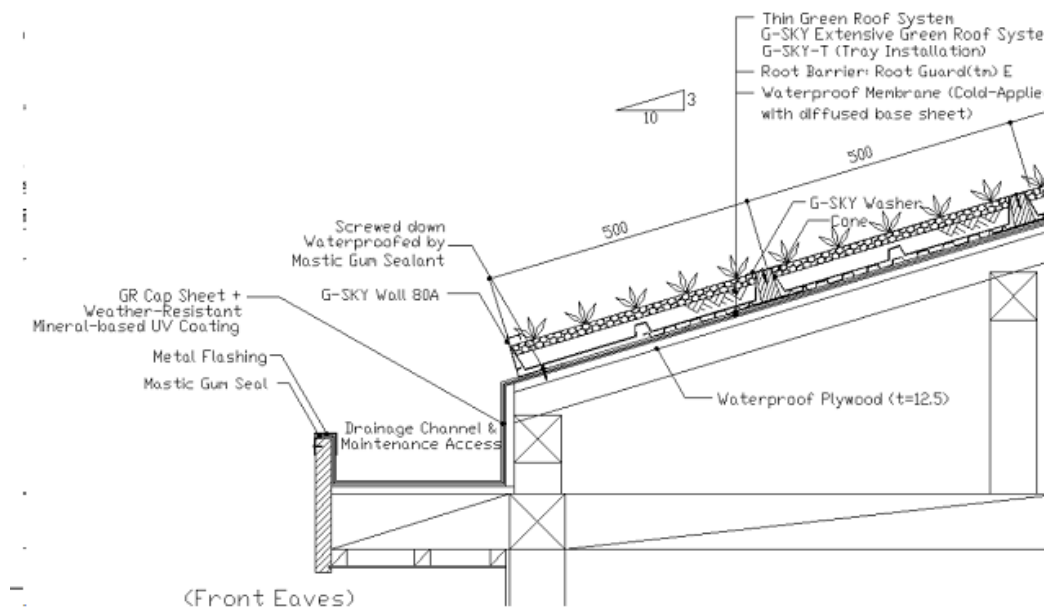
Cokoliniame pastato aukšte projektuojama pusiau atviro tipo automobilių aikštelė, kurioje įrengiamos elektromobilių įkrovimo stotelės ir vietos neįgaliųjų transportui statyti. Tame pačiame lygyje projektuojamas patekimas į sportininkų persirengimo rūbinių zoną, sporto inventoriaus patalpą ir kitos patalpas, būtinos sporto kompleksinei infrastruktūrai. Cokolinio aukšto grindų altitudė tapati su stadiono aikštynais.

Projektuojamoje antresolėje numatoma zona, skirta varžybų organizavimo patalpų įrengimui, bei TV transliacijų reikmėms užtikrinti, vietos VIP-ui, komentatorių zonos ir t.t.

Projektuojamo pastato fasaduose akcentuojami medinių (arba panašios struktūros dirbtinių gaminių) konstrukcijų elementai, pridengiantys įstiklintas plokštumas, derinyje su ryškios faktūros mediena aklinose fasadų zonose.

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24029-PP-BD.AR	10	16	0

aplan



Tribūnos įrengiamos iš surenkamo gelžbetonio konstrukcijų. Šlaitinių stogų įrengimui siūloma apželdintų stogų sistemos.

7 Energinio aprūpinimo ir vandens šaltiniai Šilumos tiekimas

7.1 Vandentiekio ir nuotekų šalinimo sistema orientaciniai ištekliai ir šaltiniai.

Pastatui projektuojami lauko vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklai atsižvelgiant į UAB „Vilniaus vandenys“ išduotas prisijungimo sąlygas.

Vandentiekio inžinerinės sistemos projektuojamos vadovaujantis STR 2.07.01:2003 „Vandentiekis ir nuotekų šalintuvai. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai“.

Geriamas vanduo projektuojamame pastate bus naudojama ūkio - buities reikmėms.

Gaisrų gesinimas užtikrinamas prisijungus prie miesto vandentiekio tinklų. Lauko gaisrų gesinimą numatyti nuo esamų gaisrinių hydrantų J. I. Kraševskio g.

Stadiono zonoje numatomi įrengti drenažo tinklai, kurie sujungiami su paviršinio lietaus vandens teritorijoje surinkimo tinklais. Paviršinis vanduo (išvalytas) nukreipiamas į sklype įrengiamą požeminę talpą (debito reguliavimo įrenginys), iš kurios, apribojant momentinį lietaus vandens debitą esamu lietaus nuotekų šalinimo tinklu, išleidžiami į esamus lietaus surinkimo tinklus už sklypo ribų.

Šilumos tiekimas pastatui numatytas pagal AB „Vilniaus šilumos tinklai“ išduotas prisijungimo sąlygas.

7.2 Elektros tiekimo orientaciniai ištekliai ir šaltiniai.

Elektros tiekimas pastatui bus užtikrintas vadovaujantis AB ESO išduotomis prisijungimo prie el. tinklų sąlygoms.

Teritorijoje projektuojami apšvietimo tinklai su atramomis aikštelių ir takų apšvietimui. Specialus apšvietimas (atramos iki 30 m aukščio) numatomas sporto aikštynui.

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24029-PP-BD.AR	11	16	0

8 STATINIO TECHNINIAI IR PASKIRTIES RODIKLIAI

NR.	PAVADINIMAS	MATO VNT.	KIEKIS	PASTABOS
I	SKLYPAS			
1.	Sklypo plotas	m ²	34136	
2.	Užstatymo tankis	%	7.69	Leistinas 10
3.	Užstatymo intensyvumas	%	13.88	Leistinas 0,15
4.	Kietų dangų užimamas plotas	m ²	8701.20	18 %
5.	Laidžių dangų plotas	m ²	10786.83	
6.	Želdynų plotas	m ²	14647.97	Iš jų veja 6692.44 stadiono veja 7955.53 43 %
7.	Projektuojamas automobilių vietų kiekis	vt.	201	
II	PASTATAI			
1.	Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).	Žiūrovų kiekis Sportuojančiųjų Administracija Treneriai	680 120 4 10	Projektuojamas tribūnų pastatas su potribūninėmis patalpomis
2.	Pastato bendras plotas*	m ²	2451.17	
3.	Pastato naudingas plotas	m ²	2451.17	
4.	Požeminė automobilių aikštelė atvira	m ²	1327.73	Atviro tipo nešildoma
5.	Požeminė automobilių aikštelė uždara	m ²	960.27	Uždaro tipo
6.	Pastato tūris*	m ³	14871	
7.	Aukštų skaičius*	vnt.	2	Cokolinis+1a.+antresolė
8.	Pastato aukštis*	m	12.00	Skaičiuojamas aukštis nuo vidutinio žemės lygio
9.	Energetinio naudingumo klasė		A++	
10.	Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		-	

* Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų [5.39].

9 Trumpas universalaus dizaino, aplinkos ir statinių pritaikymo asmenims su negalia projektinių sprendinių aprašymas

Pastate užtikrinama galimybė ŽN savarankiškai į jį patekti, laisvai judėti ir naudotis visomis pagrindinėmis ir pagalbinėmis lankytojams skirtomis patalpomis, pagal STR 2.03.01:2019 "Statinių prieinamumas". ŽN pritaikytas pagrindinis įėjimas į pastatą, visos pagrindinės paskirties patalpos taip pat patekimui į šias patalpas skirti praėjimai, koridoriai, holai.

ŽN pritaikyti visi evakuacijos iš pastatų keliai, išėjimai ir durys. ŽN pritaikyti sanitariniai mazgai ir jų kiekis pastate įrengiami pagal galiojančius teisės aktus.

Visi statinio elementai privalo atitikti STR 2.3.01:2019 „Statinių prieinamumas“ bei jo nuorodas į kitus teisės aktus.

DOKUMENTO ŽYMUO: 24029-PP-BD.AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	12	16	0

aplan

10 Statinio pagrindinių sprendinių atitikties visuomenės sveikatos saugos teisės aktų reikalavimams, teritorijų planavimo dokumentams

Projektuojamo pastato sprendiniai atitinka galiojančius Statybos techninius reglamentus, higienos normas, teritorijų planavimo dokumentus, esminius statinio architektūros, aplinkos reikalavimus. Projektuojamas pastatas ir kiti statiniai nepablogins trečiųjų asmenų gyvenimo sąlygų, nepažeis kitų asmenų interesų.

11 SPRENDINIUS PAGRINDŽIANTYS SKAIČIAVIMAI

11.1 Automobilių stovėjimo vietos

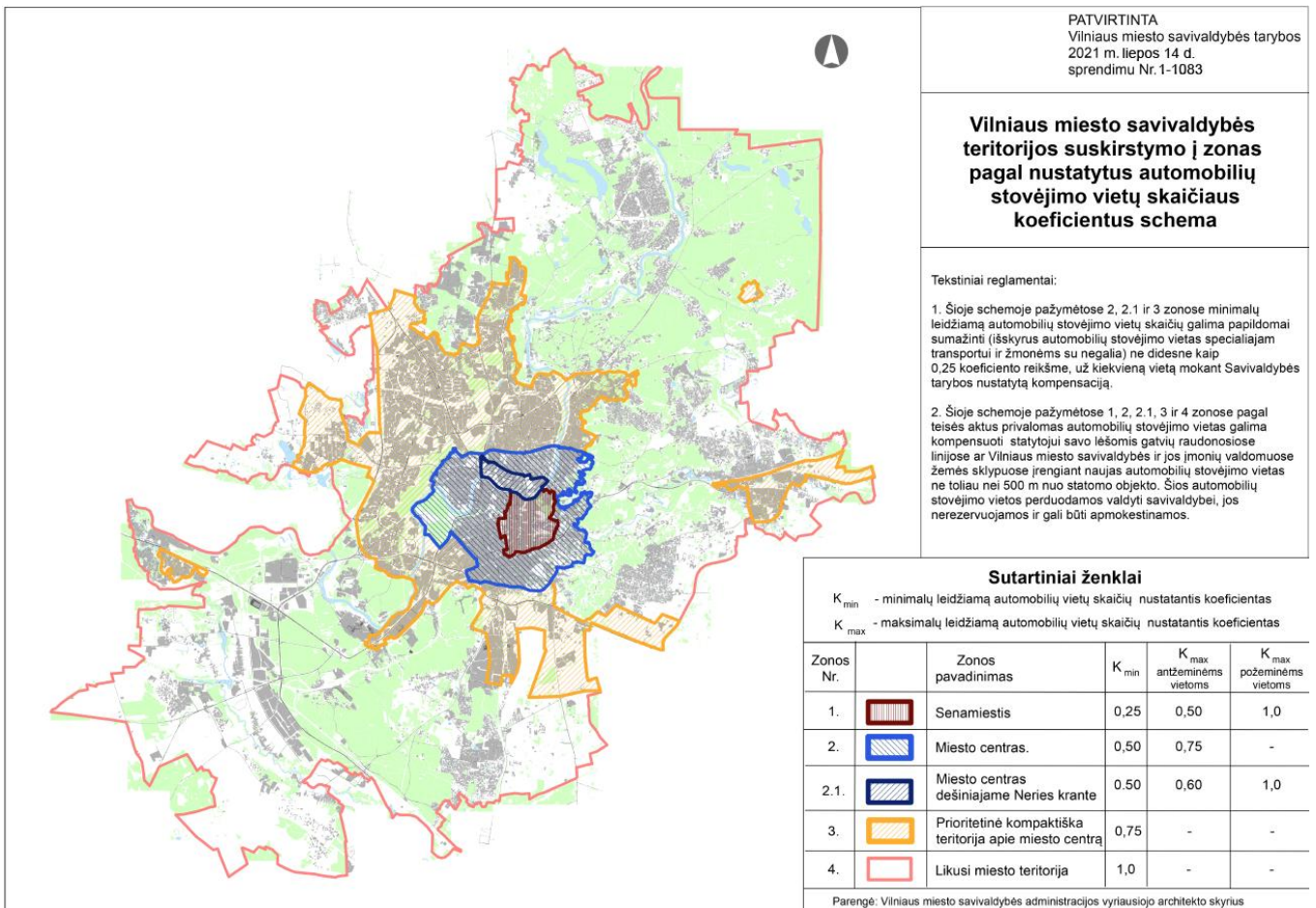
Pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 30 lent., projekte priimama, sporto paskirties pastatui, reikalingų **automobilių stovėjimo vietų** skaičiavimą:

8.4.1.	sporto salė, teniso kortai, baseinas, čiuožykla, šaudykla, stadionas, maniežas ir kiti pastatai, atitinkantys paskirties aprašymą	1 vieta 30 m ² pagrindinio ploto + 1 vieta 4 stacionarioms žiūrovų vietoms
--------	---	---

108. 107 punkto 30 lentelėje nurodytas minimalus automobilių stovėjimo vietų skaičius savivaldybės tarybos sprendimu gali būti mažinamas arba didinamas šiais atvejais:

108.1. suskirstant miestų (miestelių) teritorijas į zonas ir jose nustatant automobilių stovėjimo vietų skaičiaus koeficientus: 1 zona – 0,25; 2 zona – 0,5; 3 zona – 0,75; 4 zona – 1. Kol tokios zonos su atitinkamais koeficientais nepatvirtintos, galioja 30 lentelėje nurodyti normatyvai. Pastaba: 1 zonai priskiriamas miesto senamiestis; 2 zonai priskiriama miesto centrinė dalis (-ys); 3 zonai priskiriamos šalia 2 zonos esančios dalys; 4 zonai priskiriama likusi miesto teritorija;

108.2. nustatant ne didesne kaip 0,25 reikšme mažesnius stovėjimo vietų skaičiaus koeficientus vietoje neįrengtų privalomų automobilių stovėjimo vietų (išskyrus automobilių stovėjimo vietas specialiajam transportui ir žmonėms su negalia) 2, 3 zonose ir šiuo atveju taikant konkrečias kompensavimo priemones (pėsčiųjų–dviračių takų ar kitos susisiekimo infrastruktūros įrengimas, mobilių transporto paslaugų paketai ar kitos paslaugos/turtas). Kompensavimo priemonės ir jų taikymo vietoje neįrengtų automobilių stovėjimo vietų tvarka nustatoma savivaldybių tarybų sprendimu;



DOKUMENTO ŽYMUO: 24029-PP-BD.AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	13	16	0

aplan

112. Privalomos automobilių stovėjimo vietos (išskyrus vietas specialiajam transportui ir žmonėms su negalia) gali būti įrengiamos už statinio ar statinių grupės žemės sklypo ribų šiais vienu ar keliais atvejais:

112.1. skirtingose 108.1 papunktyje nurodytose zonose pastatams – ne toliau kaip 500 m nuo įėjimų į šiuos pastatus:

112.1.1. kitame žemės sklype, kai yra išduotas statybą leidžiantis dokumentas projektui, kuriame suprojektuotos šiems pastatams privalomos automobilių stovėjimo vietos arba šios vietos suprojektuotos tuo pačiu projektu kaip šie pastatai;

112.1.2. gatvių raudonųjų linijų ribose, išskyrus valstybinės reikšmės kelius, nurodytus 4 punkte, – savivaldybės tarybos nustatyta tvarka.

112.2. įvairios paskirties statiniams miesto senamiestyje ne toliau kaip 300 m nuo senamiesčio zonos ribų.

112¹. 112 punkte nurodytų automobilių stovėjimo vietų statyba turi būti užbaigta prieš statinio ar statinių grupės statybos užbaigimą.

Automobilių vietų kiekio skaičiavimas:

1. Žiūrovai – 680 žm. Norma – 1 aut. 4 stacionariom žiūrovų vietoms, reikalingas kiekis – 170 vt.
2. Aikštelių bendras plotas – 18350 m²/250 reikalingas kiekis – 74 vt.
3. Sporto paskirties pagrindinis plotas – 253 m²/30 m², reikalingas vietų kiekis – 9 aut. vt.
4. Kavinė. Salės plotas – 211 m²/15 m², reikalingas kiekis – 14 vt.
5. Objektas yra 3-ioje zonoje, kuriai taikomas mažinantis koeficientas – 0,75.
6. Bendras priklausomas automobilių vietų kiekis įvedus koeficientą – 200 vietų.
7. Maksimalus įrengiamų automobilių vietų kiekis – 201 vt.

Antžeminės automobilių aikštelės – 127vt., požeminė aikštelė – 74vt.

11.2 Statinio (patalpų) ploto ir tūrio skaičiavimai

Pastato tūris skaičiuojamas dauginant horizontalaus pjūvio plotą S_i iš įkainojimo aukščio H_i arba dauginant vertikalaus pjūvio plotą S_i iš ilgio L_i .

Pastato tūris $V=14871 \text{ m}^3$

Cokolinio aukšto tūris – 3784 m³

$$V1=S1*H1$$

$$1146,78*3,3=3784,37$$

Pjūvis per tribūnas – 7810 m³

$$V2=S2 *L2$$

$$145,71*53,6=7810,06$$

Pjūvis per kavinę/sporto salę – 3085 m³

$$V3=S3 *L3$$

$$123,39*25=3084,75$$

Pjūvis per galerijas – 192 m³

$$V4=S4 *L4$$

$$34,27*5,6=191,91$$

11.3 Pastato aukščių skaičiavimai

Antresolės aukšto pagrindimas

Pagal STR 2.02.01:2004: 4.4. **antresolė** – viršutinėje pastato aukšto (patalpos) dalyje įrengtas uždaras arba pusiau uždaras (atitvertas iš vienos ar kelių pusių) pusaukštis, kuriame yra pastato (patalpos) naudojimo paskirtį atitinkanti patalpa ar patalpos. Antresolės aukštis turi būti ne mažesnis kaip 1,60 m, o plotas – mažesnis nei pusė aukšto, kuriame ji įrengta, ploto. Kai antresolės plotas yra didesnis nei pusė aukšto, kuriame ji įrengta, ploto, ji laikoma pastato aukštu;

Projektuojamos antresolės plotas – 333,12

Pusė primo aukšto ploto– 1192,44/2=596

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24029-PP-BD.AR	14	16	0

aplan

333,13 < 596

Aukštas priimamas kaip antresolė

Cokolinio aukšto pagrindimas

Pagal STR 2.02.01:2004: 4.28. **pusrūsis (cokolinis aukštas)** – antžeminė pastato dalis, kurioje patalpų ar didesnės jų dalies grindys yra žemiau statinio (pastato) statybos zonos esamos vidutinės žemės paviršiaus altitudės, o atstumas nuo grindų iki tos altitudės yra ne didesnis kaip pusė patalpų aukščio;

Projektuojama vidutinė žemės paviršiaus altitudė pastato statybos zonoje:

$$(97.30+94.00+94.00+94.00)/4=94.80 \text{ m}$$

Cokolinio aukšto grindų alt. – 94.00 m

$$94.00 < 94.80$$

Pusė patalpų aukščio: $2.50 / 2 = 1.25 \text{ m}$

$$94.80 - 94.00 = 0.8 \text{ m} < 1.25 \text{ m}$$

Aukštas priimamas kaip pusrūsis (cokolinis aukštas)

Pastato aukštis skaičiuojamas pagal LR Teritorijų planavimo įstatymo 2str. 11p. „Pastatų aukštis – aukštis, matuojamas metrais nuo pastatų (jų dalių) statybos zonos esamo žemės paviršiaus vidutinės altitudės iki pastatų (jų dalių) stogo kraigo ar jų konstrukcijos aukščiausio taško.

Pastato aukščiausios vietos altitudė: $97,30+9,48 = 106,78 \text{ m}$

Pastato aukštis: $106,78-94,80 = 11.98 \text{ m} \rightarrow$ priimam **iki 12,00 m**

11.4 Buitinių sanitarinių patalpų plotų parinkimo skaičiavimai

Pagal statybos techninio reglamento STR 2.02.02:2004 "Visuomeninės paskirties statiniai" patvirtinimo

Įrenginio pavadinimas	Vyrų ne daugiau kaip	Moterų ne daugiau kaip
1 unitazas	18	12
1 pisuaras	18	-

Projektuojama kavinė – 100 vt.

Spaudos centras – 50 žm.

Pastate projektuojamų sanitarinių mazgų kiekis : moterims – 32 unitazai, vyrams – 22 unitazai.

Projektuojamas sanitarinių mazgų kiekis, vertinant planuojamą stadiono žiūrovų 680 vietų kiekį.

Pastate numatoma 120 sportuojančiųjų.

Vadovaujantis Lietuvos higienos normos HN 123:2013 "Sporto klubo paslaugų sveikatos saugos reikalavimai" patvirtinimo

21. Dušo patalpoje (-ose) (zonoje) turi būti įrengtas ne mažiau kaip vienas dušo ragelis 5 persirengimo vietoms.

Dušinių poreikis - $120/5=24$ vnt; projektuojama – 24 vnt.

Projektas ir jo sprendiniai nepažeidžia trečiųjų asmenų interesų. Projektas atitinka įstatymų, kitų teisės aktų, projekto rengimo dokumentų, normatyvinių statybos techninių dokumentų, normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų nuostatas. Projekto sprendinius galima keisti tik gavus projekto rengėjo pritarimą.

12 VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ŽVĖRYNO SENIŪNIJOS I. KRAŠEVSKIO G. 2 IR 4 STADIONO TERITORIJOS ŽELDINIŲ VERTINIMAS

Eil. Nr.	Medžio pavadinimas	Medžio diametras 1,3 m aukštyje cm	Diametras prie šaknies kaklelio cm	Saugomo šaknų ploto spindulys m	Lajos projekcija m				Medžio būklė	Siūlomos tvarkymo priemonės
					Š	R	P	V		
1	Slyva kaukazinė Prunus cerasifera	16; 16	22	2,64	2	2	2	2	Vidutinė (2), su puvinium	Šalinti

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24029-PP-BD.AR	15	16	0

aplan

2	Klevas paprastasis Acer platanoides	24	27	2,88	2	2	2	2	Gera (1)	Formuoti lają
3	Gluosnis baltasis Salix alba	44	59	5,28	3	3	3	3	Vidutinė (2), puvinys 40 proc.	Šalinti
4	Klevas paprastasis Acer platanoides	41	48	4,92	3	3	3	3	Gera (1)	Įrengti sąvaržą
5	Klevas uosialapis Acer negundo	16; 15; 16; 10; 15; 10; 14;	70	8,4	3	3	3	3	Vidutinė (2)	Invazinis, šalinti
6	Klevas uosialapis Acer negundo	10; 14; 15; 13; 14; 11; 14	46	5,52	2	2	2	2	Vidutinė (2)	Invazinis, šalinti
7	Klevas uosialapis Acer negundo	14; 11; 14; 18;								Pašalintas
8	Klevas paprastasis Acer platanoides	12; 10; 13;	22	2,64	2	2	2	2	Vidutinė (2)	Įaugęs į tvorą, šalinti
9	Klevas paprastasis Acer platanoides	10; 6; 6; 5; 4;	20	2,4	1	1	1	1	Vidutinė (2)	Įaugęs į tvorą, šalinti
10	Klevas paprastasis Acer platanoides	27	34	3,24	2	2	2	2	Vidutinė (2)	Įaugęs į tvorą, šalinti
11	Klevas uosialapis Acer negundo	16; 16; 22	34	2,64	3	3	3	3	Vidutinė (2)	Įaugęs į tvorą, šalinti
12	Pušis kalninė Pinus mugo	2	2	0,24	0,5	0,5	0,5	0,5	Gera (1)	
13	Liepa mažalapė Tilia cordata	27	30	3,24	2	2	2	2	Gera (1)	Šalinti atžalas
14	Liepa mažalapė Tilia cordata	31	39	3,72	3	3	3	3	Gera (1)	Formuoti lają
15	Liepa mažalapė Tilia cordata	18; 16; 16	33	2,16	2	2	2	2	Gera (1)	Formuoti lają
16	Liepa mažalapė Tilia cordata	26; 28	41	3,12	3	3	3	3	Gera (1)	Šalinti atžalas, formuoti lają

Siūlymai:

1. Prie Vytauto g. auga 88 vnt. vakarinių tujų. Iš jų 2 vnt. sausulės. Vidutinis aukštis 4 m, vidutinis diametras 9 cm
2. Į metalinę tvorą įaugę 9 vnt. uosialapių klevų
3. Prie I. Kraševskio g. pasodintos 37 vnt. kalninių pušų, vidutinis jų aukštis 1,5 m. Projektuojant įvažiavimą galimas kalninių pušų persodinimas
4. Stadiono teritorijoje 150 kv. m plote auga invazinės rūštys, kurias reikia šalinti
5. Stadiono teritorijoje pasodinti 9 vnt. kazokinių kadagių
6. Šalia stadiono rytinėje dalyje auga savaiminės kilmės 31 paprastoji pušis
7. Stadiono pietrytinėje dalyje pasodintas beržynas, kurių amžius 5-6 metai
8. Stadiono rekonstrukcijos metu parengti teritorijos apželdinimo projektą

DOKUMENTO ŽYMUO: 24029-PP-BD.AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	16	16	0

SITUACIJOS SCHEMA



- SKLYPO RIBA
- 1 REKONSTRUOJAMAS LENGVOSIOS ATLETIKOS STADIONAS:
 - 1.1 - FUTBOLŲ AIKŠTĖ 68x105m
 - 1.2 - 400m ILGIO 8 BĖGIMO TAKELIAI
 - 1.3 - 70m ILGIO 4 APŠILIMO TAKELIAI
 - 1.4 - ŠUOLIO Į TOLĮ IR TRISUOLIO SEKTORIAUS
 - 1.5 - ŠUOLIO Į AUKŠTĮ SEKTORIAUS
 - 1.6 - ŠUOLIO SU KARTIMI SEKTORIAUS
 - 1.7 - DISKO IR KŪJO METIMO SEKTORIAUS
 - 1.8 - IETIES METIMO SEKTORIAUS
 - 1.9 - RUTULIO STŪMIMO SEKTORIAUS
 - 1.10 - LAZERINĖ ŠAUDYKLA
 - 1.11 - KLIŪTIS SU VANDENS DUOBĖ
 - 1.12 - 70m ILGIO, 5m PLOČIO SIUOLAIKINĖS PENKIAKOVĖS KLIŪČIŲ RUOŽAS
- 2 PROJEKTUOJAMAS SPORTO PASKIRTIES PASTATAS (su žiūrovų tribūnomis)
- 3 ATNAUJINAMI ESAMI TENISO KORTAI (2vnt. 18,27x36,57m)
- 4 PROJEKTUOJAMI NAUJI TENISO KORTAI (2vnt. 18,27x36,57m)
- 5 PROJEKTUOJAMA REKREIACINĖ AIKŠTĖ
- 6 REKONSTRUOJAMA ATVIRA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ (40 vnt.)
- 7 PROJEKTUOJAMA TECHNINIO APTARNAVIMO AIKŠTELĖ (40 vnt.)
- 8 PROJEKTUOJAMAS NAUJAS PRIVAŽIAVIMAS
- 9 PROJEKTUOJAMI TAKAI
- ATR-1 PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENELĖ (43 m)
- ATR-2 PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENELĖ (55 m) ▶ PATEKIMAS Į TERITORIJĄ
- ATR-3 PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENELĖ (32 m) ▲ ĮJĖIMAI Į PASTATĄ
- TV-1 ESAMA TVORA KEIČIAMA Į NAUJĄ (H iki 2M) (581 m)

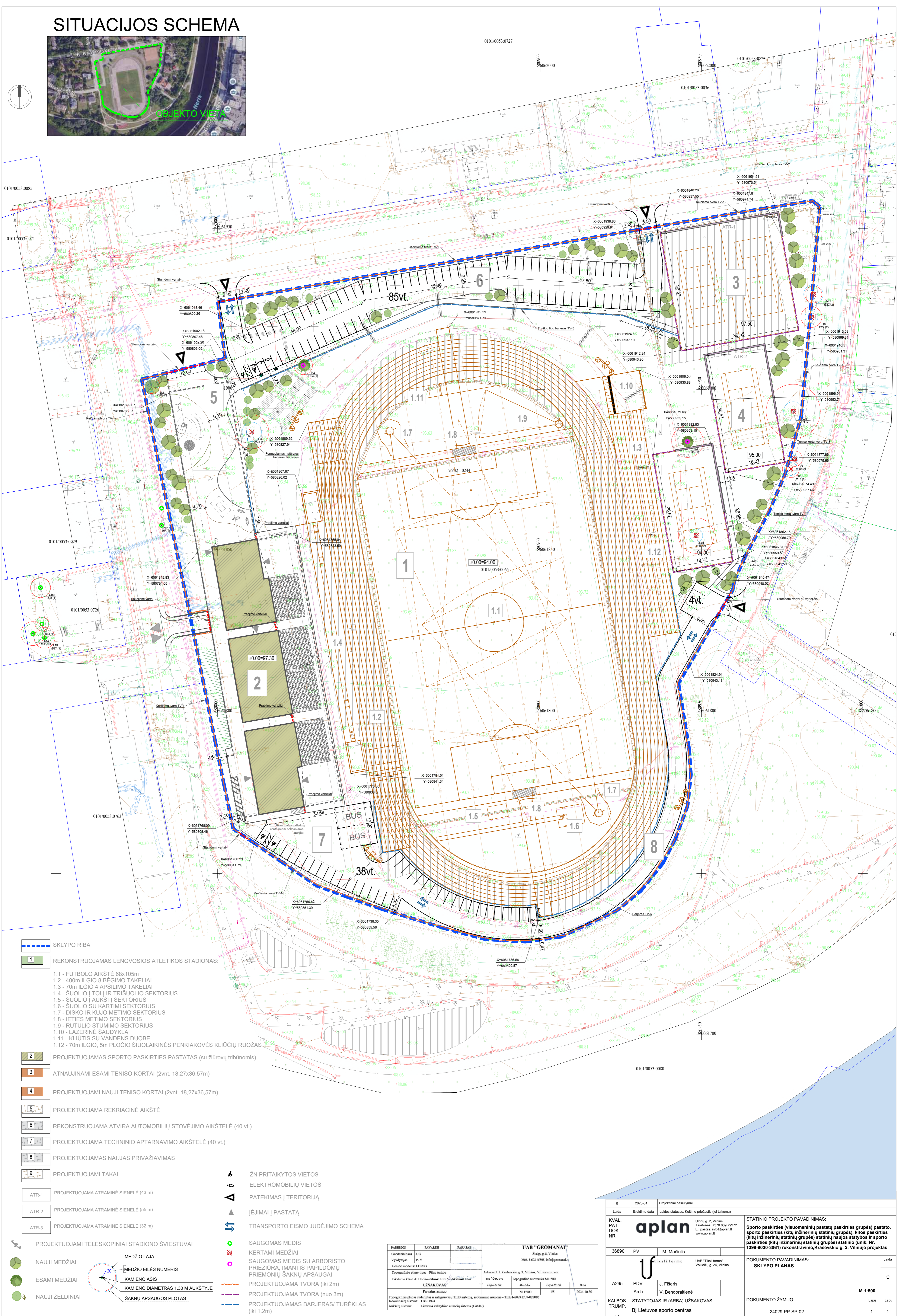
INŽINERINIŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONOS NUSTATOMOS VADOVAUJANTIS LR SPECIALIŲJŲ ŽEMĖS NAUDOJIMO SĄLYGŲ ĮSTATYMO, 2018-06-08, XIII-2186 NURODYMAIS:

- VANDENS TEKIMO IR NUOTEKŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO VAMZDINIŲ ĮRENGIAMŲ IKI 2,5 METRO GYLĮJE, APSAUGOS ZONA – IŠILGAI VAMZDINIO TRASOS ESANTI ŽEMĖS JUOSTA, KURIOS RIBOS YRA PO 2 METRUS Į ABI PUSES NUO VAMZDINIO ASIES, PO ŠIA JUOSTA ESANTI ŽEMĖ IR VANDUO VIRŠ ŠIOS JUOSTOS VANDENS TEKIMO IR NUOTEKŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO VAMZDINIŲ ĮRENGIAMŲ DIDESNIAJE KAIP 2,5 METRO GYLĮJE, APSAUGOS ZONA – IŠILGAI VAMZDINIO TRASOS ESANTI ŽEMĖS JUOSTA, KURIOS RIBOS YRA PO 3 METRUS Į ABI PUSES NUO VAMZDINIO ASIES, PO ŠIA JUOSTA ESANTI ŽEMĖ IR VANDUO VIRŠ ŠIOS JUOSTOS.
- POŽEMINIŲ ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ TINKLŲ LAIDINIŲ LINIJŲ APSAUGOS ZONA – IŠILGAI POŽEMINIŲ ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ TINKLŲ LAIDINIŲ LINIJŲ ESANTI ŽEMĖS JUOSTA, KURIOS RIBOS YRA PO VIENĄ METRĄ Į ABI PUSES NUO ŠIŲ LAIDINIŲ LINIJŲ, VANDUO VIRŠ JOS IR ŽEMĖ PO ŠIA JUOSTA.
- KTŲ ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ TINKLŲ LAIDINIŲ LINIJŲ APSAUGOS ZONA – IŠILGAI KTŲ ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ TINKLŲ LAIDINIŲ LINIJŲ ESANTI ŽEMĖS JUOSTA, KURIOS RIBOS YRA PO 2 METRUS Į ABI PUSES NUO ŠIŲ LAIDINIŲ LINIJŲ, ORO ERDVĖ VIRŠ JOS IR ŽEMĖ PO ŠIA JUOSTA.
- SILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ VAMZDINIŲ, KURIŲ SKERSMUO DIDESNĖS KAIP 250 MM – PO 3 METRUS Į ABI PUSES NUO TINKLO KANALO ARBA VAMZDINIO ISORINIŲ RIBŲ IR ŽEMĖ PO ŠIA JUOSTA.
- SILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ VAMZDINIŲ, KURIŲ SKERSMUO NUO 20 IKI 250 – PO 2 METRUS Į ABI PUSES NUO TINKLO KANALO ARBA VAMZDINIO ISORINIŲ RIBŲ IR ŽEMĖ PO ŠIA JUOSTA.
- SILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ VAMZDINIŲ, KURIŲ SKERSMUO NUO 20 IKI 250 – PO 2 METRUS Į ABI PUSES NUO TINKLO KANALO ARBA VAMZDINIO ISORINIŲ RIBŲ IR ŽEMĖ PO ŠIA JUOSTA.
- DIDESNIO KAIP 5 BARŲ, BET NE DIDESNO KAIP 16 BARŲ SLĖGIO DUJOTEKIŲ VAMZDINIŲ APSAUGOS ZONOS RIBOS YRA PO 2 METRUS Į ABI PUSES NUO VAMZDINIO SIENELĖS.
- DIDESNIO KAIP 5 BARŲ, BET NE DIDESNO KAIP 16 BARŲ SLĖGIO DUJOTEKIŲ VAMZDINIŲ APSAUGOS ZONOS RIBOS YRA PO 2 METRUS Į ABI PUSES NUO VAMZDINIO SIENELĖS.
- ORO LINIJOS APSAUGOS ZONA – IŠILGAI ORO LINIJOS ESANTI ŽEMĖS JUOSTA, KURIOS RIBOS NUSTATOMOS MATUOJANT HORIZONTALŲ ATSTUMŲ Į ABI PUSES NUO KRASŲNIŲ ORO LINIJOS LAIDŲ, IR ORO ERDVĖ VIRŠ ŠIOS JUOSTOS. ORO LINIJOS APSAUGOS ZONOS RIBOS NUSTATOMOS ATSIŽVELGUS Į ŠIŲ LINIJŲ ĮTAMPĄ:
 - 1) IKI 1 kV ĮTAMPOS ORO LINIJOMS – PO 2 METRUS;
 - 2) 6 IR 10 kV ĮTAMPOS ORO LINIJOMS – PO 10 METRUS;
 - 3) NUO AUKŠTESNĖS KAIP 10 kV IKI 35 kV ĮSKAITYTINAI ĮTAMPOS ORO LINIJOMS – PO 15 METRUS;
 - 4) NUO AUKŠTESNĖS KAIP 35 kV IKI 110 kV ĮSKAITYTINAI ĮTAMPOS ORO LINIJOMS – PO 20 METRUS;
 - 5) NUO AUKŠTESNĖS KAIP 110 kV IKI 220 kV ĮSKAITYTINAI ĮTAMPOS ORO LINIJOMS – PO 25 METRUS;
 - 6) NUO AUKŠTESNĖS KAIP 220 kV IKI 400 kV ĮSKAITYTINAI ĮTAMPOS ORO LINIJOMS – PO 30 METRUS;
 - 7) NUO AUKŠTESNĖS KAIP 400 kV IKI 750 kV ĮSKAITYTINAI ĮTAMPOS ORO LINIJOMS – PO 40 METRUS.
- ORO KABELIŲ LINIJOS APSAUGOS ZONA – IŠILGAI ORO KABELIŲ LINIJOS ESANTI ŽEMĖS JUOSTA, KURIOS RIBOS YRA PO 2 METRUS Į ABI PUSES NUO KRASŲNIŲ KABELIŲ IR ORO ERDVĖ VIRŠ ŠIOS JUOSTOS.
- POŽEMINIŲ KABELIŲ LINIJOS APSAUGOS ZONA – IŠILGAI POŽEMINIŲ KABELIŲ LINIJOS ESANTI ŽEMĖS JUOSTA, KURIOS RIBOS NUSTATOMOS MATUOJANT HORIZONTALŲ ATSTUMŲ Į ABI PUSES NUO ŠIOS LINIJOS, VANDUO VIRŠ JOS IR ŽEMĖ PO ŠIA JUOSTA.

PARRIŠKIS	PAVARDĖ	PARAŠAS	UAB "GEOMANAI"		
Geodetinis	J. G.		Zinajų g. 8, Vilnius		
Vykdytojas	J. V.		Mb. 843 6165, info@geomanai.lt		
Geografinis planas	LIT200		Adresas: J. Kraševskio g. 2, Vilnius, Vilniaus m. sav.	BRĖŽINYS	Topografinis nuotrauka M1:500
Tikslumo klasė	A: Horizontaliai-0.10m Vertikaliai-0.04m		Objekto Nr.	M 1:500	Lapų Nr. ir k.
Užsakovas	Privatus asmuo		Masштаb	1:500	15
Topografinis planas sudarytas ir integruotas į TISS sistemą, suderinimo numeris - TISS-2024/207-AR208			Data		2024.10.30
Konfidenciali sistema	LKS 1994				
Aukštųjų sistemų	Lietuvos valstybinė aukštųjų sistemų (LAS07)				

0	2025-01	Projektiniai pasiūlymai	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS:	
Laida	Įteiktos data	Laidos statusas: Keitimo priežastis (jei taikoma)	Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių (unik. Nr. 1399-90-3061) rekonstravimo, Kreševskio g. 2, Vilniuje projektas	
KVAL. PAT. DOK. NR.			DOKUMENTO PAVADINIMAS:	
36890	PV	M. Mačiulis	SITUACIJOS PLANAS	
A295	PDV	J. Fišeris	DOKUMENTO ŽYMUO:	
KALBOS TRUMP.	Arch.	V. Bendoraitienė	M 1:1000	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS: BĮ Lietuvos sporto centras		Lapų Lapų	
			24029-PP-S01	
			1 1	

SITUACIJOS SCHEMA



- SKLYPO RIBA
- 1** REKONSTRUOJAMAS LENGVOSIOS ATLETIKOS STADIONAS:
 - 1.1 - FUTBOLŲ AIKŠTĖ 68x105m
 - 1.2 - 400m ILGIO 8 BĒGIMO TAKĒLIAI
 - 1.3 - 70m ILGIO 4 APSILĪMO TAKĒLIAI
 - 1.4 - ŠUOLIO Į TOLĪ IR TRIŠUOLIO SEKTORIUS
 - 1.5 - ŠUOLIO Į AUKŠTI SEKTORIUS
 - 1.6 - ŠUOLIO SU KARTIMI SEKTORIUS
 - 1.7 - DISKO IR KŪJO METIMO SEKTORIUS
 - 1.8 - IETIES METIMO SEKTORIUS
 - 1.9 - RUTULIO STŪMIMO SEKTORIUS
 - 1.10 - LAZERINĖ ŠAUDYKLA
 - 1.11 - KLĪTIS SU VANDENS DUOBE
 - 1.12 - 70m ILGIO, 5m PLOČIO ŠIUOLAIKAINĖS PENKIĄKOVĖS KLĪČIŲ RŪŽAS
- 2** PROJEKTUOJAMAS SPORTO PASKIRTIES PASTATAS (su žiūrovų tribūnomis)
- 3** ATNAUJINAMI ESAMI TENISO KORTAI (2vnt. 18,27x36,57m)
- 4** PROJEKTUOJAMI NAUJI TENISO KORTAI (2vnt. 18,27x36,57m)
- 5** PROJEKTUOJAMA REKRIACINĖ AIKŠTĖ
- 6** REKONSTRUOJAMA ATVIRA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ (40 vt.)
- 7** PROJEKTUOJAMA TECHNINIO APTARNAVIMO AIKŠTELĖ (40 vt.)
- 8** PROJEKTUOJAMAS NAUJAS PRIVAŽIAVIMAS
- 9** PROJEKTUOJAMI TAKAI
- ATR-1 PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENELĖ (43 m)
- ATR-2 PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENELĖ (55 m)
- ATR-3 PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENELĖ (32 m)

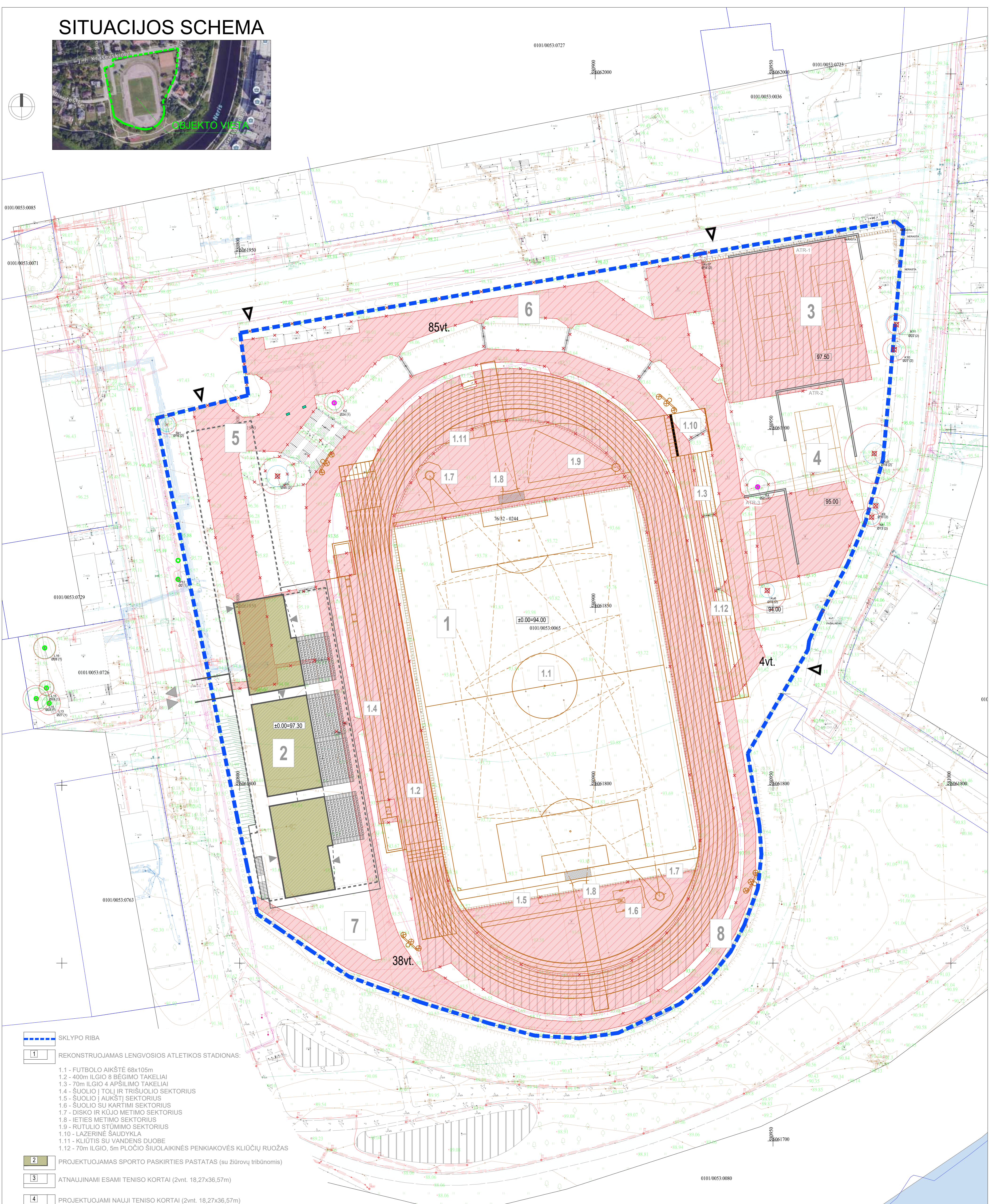
- ŽN PRITAIKYTOS VIETOS
- ELEKTROMOBILIŲ VIETOS
- PATEKIMAS Į TERITORIJĄ
- ĮĖJIMAI Į PASTATĄ
- TRANSPORTO EISMO JUDĖJIMO SCHEMA

- PROJEKTUOJAMI TELESKOPINIAI STADIONO ŠVIESTUVAI
- NAUJI MEDŽIAI
- ESAMI MEDŽIAI
- NAUJI ŽELDINIAI
- MEDŽIO LAJA
- MEDŽIO EILĖS NUMERIS
- KAMIENŲ DIAMETRAS 1.30 M AUKŠTYJE
- ŠAKNŲ APSAUGOS PLOTAS

PAREIKOS	PAVARDĖ	PAKASAS	UAB "GEOMANAI"		
Geodetinis	J. G.		Žodygų g. 4, Vilnius		
Vykdytojas	P. V.		Mob. 860 4885, info@geomani.lt		
Geodetinis modulis	LIT200				
Topografinio plano tipas	Pilno turinio		Adresas: J. Kriševičiaus g. 2, Vilnius, Vilniaus m. sav.		
Tikslumo klasė	A. Horizontaliniai tikslumai	Vertikaliai tikslumai	REKONSTRUKCINIS UŽSAKOVAS	Topografinio mastelio skaičius	M 1:500
			Objekto Nr.	Mano	Lapų Nr. sk.
			Privatus atvejis	M 1:500	15
					2024.10.30
			Topografinis planas suderintas ir integruotas į TIRIS sistemą, suderinimo numeris - TIRIS-20241207-02085		
			Kontaktybi skaitmeninis: LKS 1994		
			Aukštųjų sistemų: Lietuvos valstybinis aukštųjų sistemų (LASOT)		

0	2025-01	Projekciniai pasiūlymai		
Laida	Įteikimo data	Laidos statusas	Keitimo priežastis (jei taikoma)	
KVAL. PAT. DOK. NR.			Urojų g. 2, Vilnius Telefonas: +370 609 79272 El. paštas: info@aplan.lt www.aplan.lt	
36890	PV	M. Mačiulis	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinio (unik. Nr. 1398-90-0-3061) rekonstravimo, Kreševičiaus g. 2, Vilniuje projektas	
A295	PDV	J. Fišeris	DOKUMENTO PAVADINIMAS: SKLYPO PLANAS	
KALBOS TRUMP.	Arch.	V. Bendoraiienė	DOKUMENTO ŽYMUO: 24029-PP-S02	
LT	Arch.	V. Bendoraiienė	M 1:500 Lapų 1 1	

SITUACIJOS SCHEMA

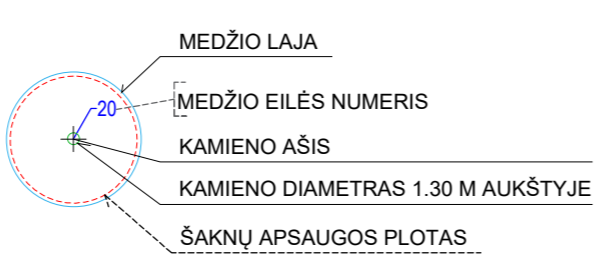


- SKLYPO RIBA
- REKONSTRUOJAMAS LENGVSIOJIS ATLETIKOS STADIONAS:
 - 1.1 - FUTBOLŲ AIKŠTĖ 68x105m
 - 1.2 - 400m ILGIO 8 BĒGIMO TAKELIAI
 - 1.3 - 70m ILGIO 4 APŠILIMO TAKELIAI
 - 1.4 - ŠUOLIO Į TOLĮ IR TRIŠUOLIO SEKTORIUS
 - 1.5 - ŠUOLIO Į AUKŠTĮ SEKTORIUS
 - 1.6 - ŠUOLIO SU KARTIMI SEKTORIUS
 - 1.7 - DISKO IR KŪJO METIMO SEKTORIUS
 - 1.8 - IETIES METIMO SEKTORIUS
 - 1.9 - RUTULIO STŪMIMO SEKTORIUS
 - 1.10 - LAZERINĖ ŠAUDYKLA
 - 1.11 - KLĪTIS SU VANDENS DUOBE
 - 1.12 - 70m ILGIO, 5m PLOČIO ŠIUOLAIKINĖS PENKIAKOVĖS KLĪČIŲ RUOŽAS
- PROJEKTUOJAMAS SPORTO PASKIRTIES PASTATAS (su žiūrovų tribūnomis)
- ATNAUJINAMI ESAMI TENISO KORTAI (2vnt. 18,27x36,57m)
- PROJEKTUOJAMI NAUJI TENISO KORTAI (2vnt. 18,27x36,57m)
- PROJEKTUOJAMA REKREACINĖ AIKŠTĖ
- REKONSTRUOJAMA ATVIRA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ (40 vt.)
- PROJEKTUOJAMA TECHNINIO APARTARNAVIMO AIKŠTELĖ (40 vt.)
- PROJEKTUOJAMAS NAUJAS PRIVAŽIAVIMAS
- PROJEKTUOJAMI TAKAI

MEDŽIŲ INVENTORIZACIJA

- ATR-1 PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENELĖ (43 m)
- ATR-2 PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENELĖ (55 m)
- ATR-3 PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENELĖ (32 m)
- DEMONTUOJAMI ELEMENTAI
- ARDOMOS DANGOS

- SAUGOMAS MEDIS
- ✗ KERTAMI MEDŽIAI
- SAUGOMAS MEDIS SU ARBORISTO PRIEŽIŪRA, IMANTIS PAPILDOMŲ PRIEMONIŲ ŠAKNŲ APSAUGAI



Pastabos:
 1. Prie Vytauto g. auga 68 vnt. vakarinųjų tujų, iš jų 2 vnt. sausuosės. Vidutinis aukštis 4 m, vidutinis diametras 9 cm
 2. Į metalinę tvorą įaugę 9 vnt. uosialapių klevų
 3. Prie I. Krabovskio g. pasodintos 37 vnt. kaiminių pušų, vidutinis jų aukštis 1,5 m.
 4. Stadiono teritorijoje 150 kv. m plote auga invazinės rūglys, kurias reikia šalinti
 5. Stadiono teritorijoje pasodinti 9 vnt. kazoninių kadagių
 6. Šalia stadiono rytinėje dalyje auga savaiminės kilmės 31 paprastoji pušis
 7. Stadiono pietrytinėje dalyje pasodintas beržynas, kurių amžius 5-6 metai
 8. Stadiono rekonstrukcijos metu parengti teritorijos apželdinimo projektai

0	2025-01	Projekciniai pasiūlymai		
KVAL. PAT. DOK. NR.	UAB "Aplan"	Uronų g. 2, Vilnius Tel.: +370 609 79272 El. paštas: info@aplan.lt www.aplan.lt		
36890	PV	M. Mačiulis		
A295	PDV	J. Fiferis		
KALBOS TRUMP.	Arch.	V. Bendorailienė		
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:	BĮ Lietuvos sporto centras		
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinio (unik. Nr. 1398-9030-3061) rekonstravimo, Kreševskio g. 2, Vilniuje projektas			DOKUMENTO PAVADINIMAS: ARDOMŲ ADANGŲ PLANAS	
DOKUMENTO ŽYMUO:			Laida	0
24029-PP-S03			M 1:500	
Lapų			Lapų	1 1

SITUACIJOS SCHEMA



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

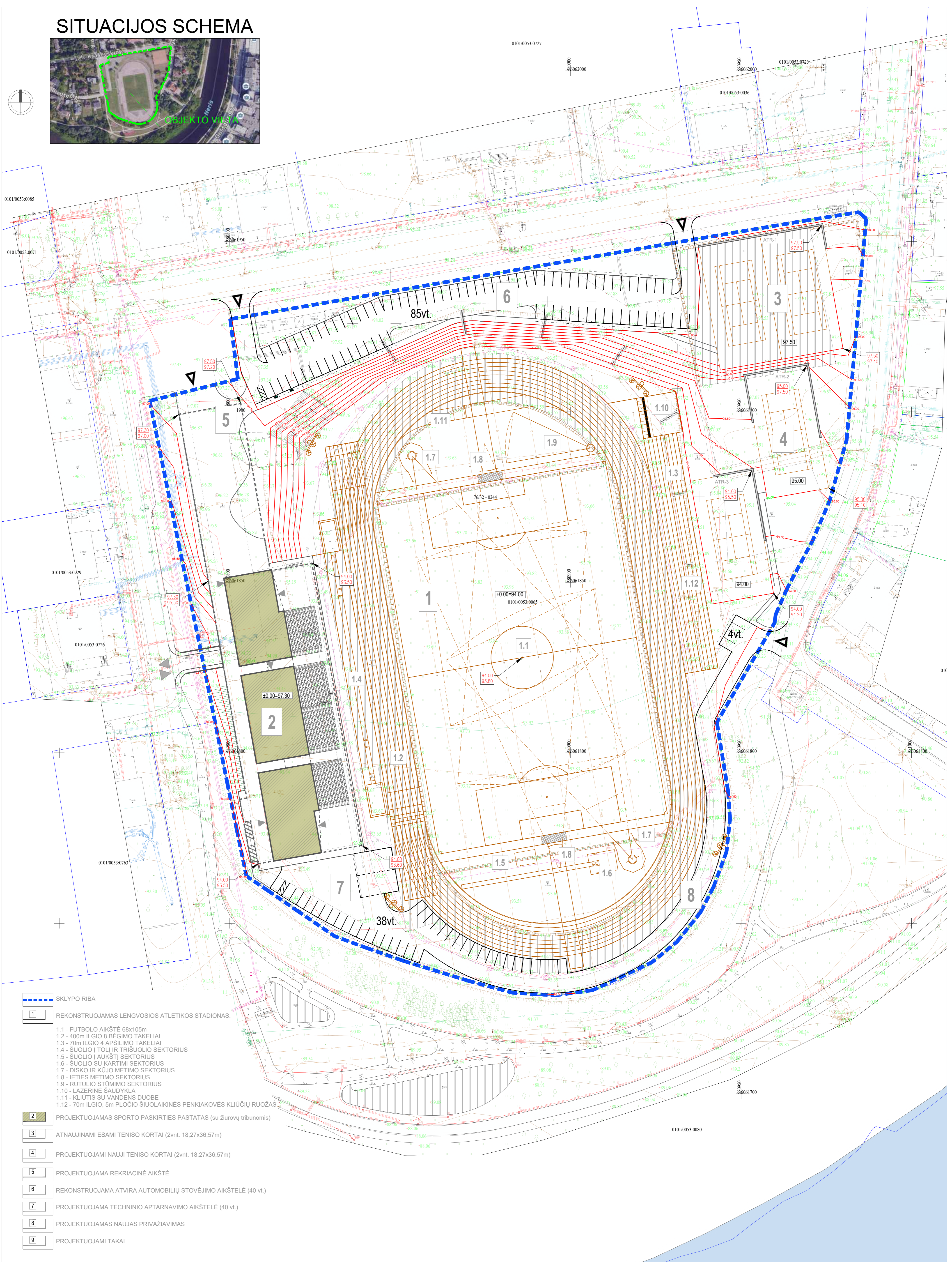
- SKLYPO RIBA
- REKONSTRUOJAMAS LENGVOSIOS ATLETIKOS STADIONAS:
 - 1.1 - FUTBOLŲ AIKŠTĖ 68x105m
 - 1.2 - 400m ILGIO 8 BĖGIMO TAKELIAI
 - 1.3 - 70m ILGIO 4 APSĪLIMO TAKELIAI
 - 1.4 - ŠUOLIO | TOLĮ IR TRIŠUOLIO SEKTORIAUS
 - 1.5 - ŠUOLIO | AUKŠTĮ SEKTORIAUS
 - 1.6 - ŠUOLIO SU KARTIMI SEKTORIAUS
 - 1.7 - DISKO IR KUJO METIMO SEKTORIAUS
 - 1.8 - IETIES METIMO SEKTORIAUS
 - 1.9 - RUTULIO STŪMIMO SEKTORIAUS
 - 1.10 - LAZERINĖ ŠAUDYKLA
 - 1.11 - KLIŪTIS SU VANDENS DUOBE
 - 1.12 - 70m ILGIO, 5m PLOČIO ŠIUOLAIKINĖS PENKIAKOVĖS KLIŪČIŲ RUOŽAS
- PROJEKTUOJAMAS SPORTO PASKIRTIES PASTATAS (su žiūrovų tribūnomis)
- ATNAUJINAMI ESAMI TENISO KORTAI (2vnt. 18,27x36,57m)
- PROJEKTUOJAMI NAUJI TENISO KORTAI (2vnt. 18,27x36,57m)
- PROJEKTUOJAMA REKREIACINĖ AIKŠTĖ
- REKONSTRUOJAMA ATVIRA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ (40 vt.)
- PROJEKTUOJAMA TECHNINIO APTARNAVIMO AIKŠTELĖ (40 vt.)
- PROJEKTUOJAMAS NAUJAS PRIVAŽIAVIMAS
- PROJEKTUOJAMI TAKAI
- BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGOS VAŽIUOJAMOJI DALIS
- PROJEKTUOJAMI BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGOS PĖSČIŲŲ TAKAI IR TERASA
- PROJEKTUOJAMA SPORTINĖ GUMINĖ DANGA
- PROJEKTUOJAMA GRUNTO TENISO KORTŲ DANGA
- PROJEKTUOJAMA VAIKŲ ŽAIDIMŲ AIKŠTELĖS GUMINĖ DANGA
- PROJEKTUOJAMA NATŪRALI SPORTINĖ VEJA
- PROJEKTUOJAMA NATŪRALI VEJA
- PROJEKTUOJAMI GĖLYNAI
- DIRBTINIS UPELIS

- LAUKO ŠVIESTUVAI
- NATŪRALIŲ AKMENŲ GRUPĖ
- PROJEKTUOJAMI TELESKOPINIAI STADIONO ŠVIESTUVAI
- NAUJI MEDŽIAI
- ESAMI MEDŽIAI
- NAUJI ŽELDINIAI
- ŽŪN PRITAIKYTOS VIETOS
- ELEKTROMOBILIŲ VIETOS
- PATEKIMAS Į TERITORIJĄ
- ▲ ĮEJIMAI Į PASTATĄ
- TRANSPORTO EISMO JUDĖJIMO SCHEMA
- PROJEKTUOJAMA TVORA (iki 2m)
- PROJEKTUOJAMA TVORA (nuo 3m)
- PROJEKTUOJAMAS BARJERAS/ TURĖKLAS (iki 1.2m)

- MEDŽIO LAJA
- MEDŽIO EILĖS NUMERIS
- KAMIENO AŠIS
- KAMIENO DIAMETRAS 1.30 M AUKŠTYJE
- ŠAKNŲ APSAUGOS PLOTAS
- SAUGOMAS MEDIS
- KERTAMI MEDŽIAI
- SAUGOMAS MEDIS SU ARBORISTO PRIEŽIŪRA, ĮMANTIS PAPILDOMŲ PRIEMONIŲ ŠAKNŲ APSAUGAI

0	2025-01	Projektiniai pasākājumi					
KVAL. PAT. DOK. NR.	Īstādīšanas datums	Īstādīšanas statuss. Keitīmo priekšzīde (jei tālrunā)	STATINĀO PROJEKTO PAVADINĀJUMS: Sporta paskirties (visuomeninīu pastatū paskirties grupē) pastato, sporta paskirties (kitū inženīerīnīu statīnū grupē), kitos paskirties (kitū inženīerīnīu statīnū grupē) statīnū naujos statybos ir sporta paskirties (kitū inženīerīnīu statīnū grupē) statīno ģimnāzija, Nr. 1398-90-00-306-1) rekonstravīmo, Kreiševskio g. 2, Vīlnījuje projekts				
36890	PV	M. Mačiulis	DOKUMENTO PAVADINĀJUMS: SKLYPO SUTVARKYMO PLANS				
A295	PDV	J. Fīteris	Laida				
KALBOS TRUMP.	Arch.	V. Bendorailienē	0				
LT	Arch.	Bj Lietuvos sporto centras	M 1:500				
			DOKUMENTO ŽYMUO:				
			24029-PP-04				
			Lapų	Lapų			
			1	1			

SITUACIJOS SCHEMA



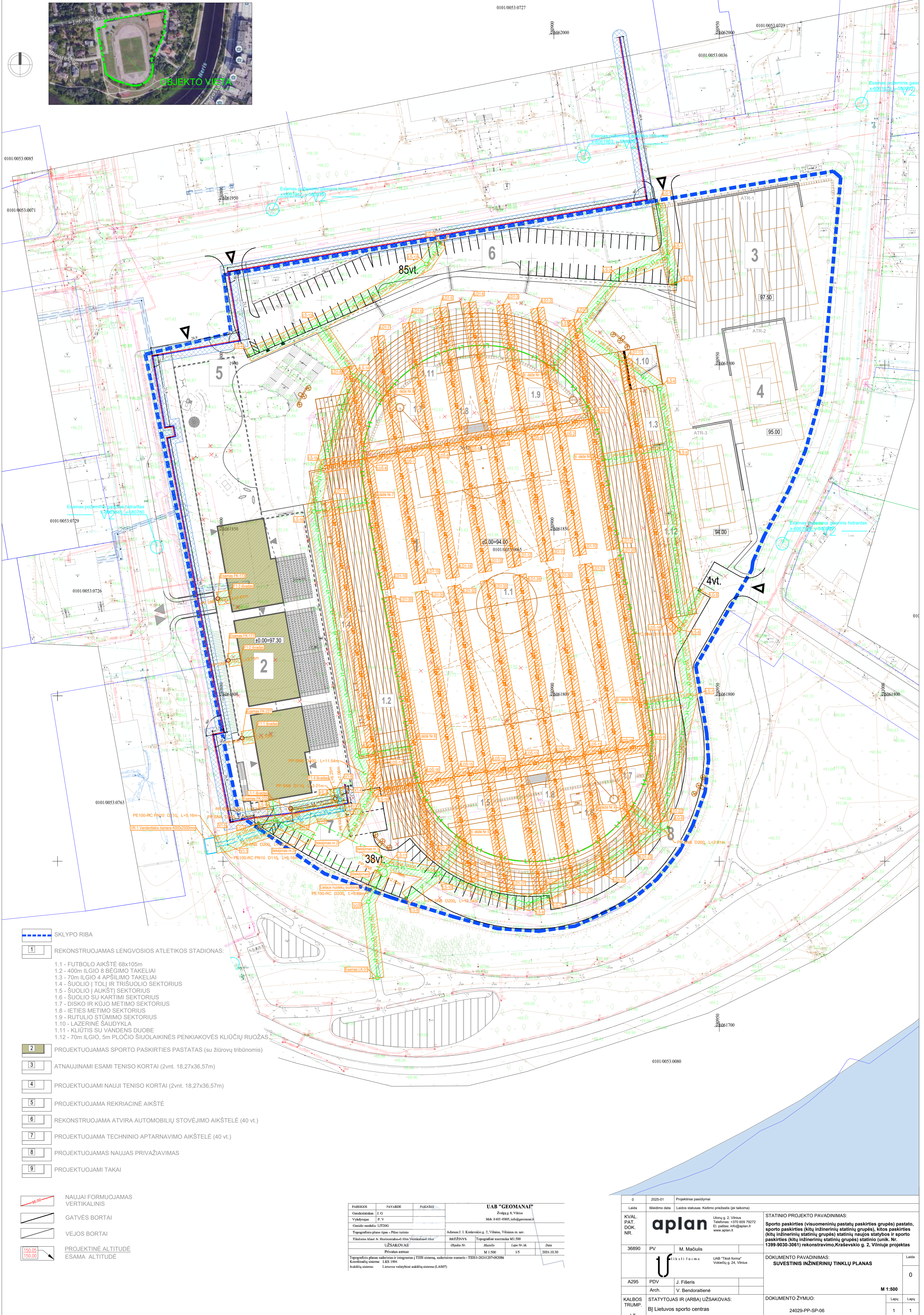
- SKLYPO RIBA
- 1 REKONSTRUOJAMAS LENGVOSIOS ATLETIKOS STADIONAS:
 - 1.1 - FUTBOLŲ AIKŠTĖ 68x105m
 - 1.2 - 400m ILGIO 8 BĒGIMO TAKELIAI
 - 1.3 - 70m ILGIO 4 APSILĪMO TAKELIAI
 - 1.4 - ŠUOLIO Į TOLĮ IR TRIŠUOLIO SEKTORIAUS
 - 1.5 - ŠUOLIO Į AUKŠTĮ SEKTORIAUS
 - 1.6 - ŠUOLIO SU KARTIMI SEKTORIAUS
 - 1.7 - DISKO IR KŪJO METIMO SEKTORIAUS
 - 1.8 - IETIES METIMO SEKTORIAUS
 - 1.9 - RUTULIO STŪMIMO SEKTORIAUS
 - 1.10 - LAZERINĖ ŠAUDYKLA
 - 1.11 - KLĪTIS SU VANDENS DUOBE
 - 1.12 - 70m ILGIO, 5m PLOČIO ŠIUOLAIKAINĖS PENKIĄKOVĖS KLĪČIŲ RŪOŽAS
- 2 PROJEKTUOJAMAS SPORTO PASKIRTIES PASTATAS (su žiūrovų tribūnomis)
- 3 ATNAUJINAMI ESAMI TENISO KORTAI (2vnt. 18,27x36,57m)
- 4 PROJEKTUOJAMI NAUJI TENISO KORTAI (2vnt. 18,27x36,57m)
- 5 PROJEKTUOJAMA REKRIACINĖ AIKŠTĖ
- 6 REKONSTRUOJAMA ATVIRA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ (40 vt.)
- 7 PROJEKTUOJAMA TECHNINIO APŪTARNAVIMO AIKŠTELĖ (40 vt.)
- 8 PROJEKTUOJAMAS NAUJAS PRIVAŽIAVIMAS
- 9 PROJEKTUOJAMI TAKAI

- NAUJAI FORMUOJAMAS VERTIKALINIS
- GATVĖS BORTAI
- VEJOS BORTAI
- PROJEKCIJINĖ ALTITUDĖ ESAMA ALTITUDĖ

PAREIKŠIOS	PAVAZDĖ	PAKASAS	UAB "GEOMANAI"
Geodezininkas	J. G.		Zvilpų g. 8, Vilnius Mob. 8 603 4802, info@geomantai.lt
Vykdytojas	P. V.		
Geodezijos modifikuotojas	LIT200		
Topografinio plano tipas - Plano turinys	Adresas: J. E. Kriščiūnų g. 2, Vilnius, Vilnius m. sav.		
Tikrinamo plano A. Horizontaliniai ir Vertikaliniai duomenys	002327NYS	Topografinis numeris M1.500	
	UŽSAKOVAS	Miesto	Lapų Nr./sk.
	Privatus asmuo	M 1:500	1/5
Topografinis planas suderintas ir integruotas į THIS sistemą, suderinimo numeris - THIS1-20241207-020086			
Koordinatų sistema: EKS 1994			
Aukštųjų sistemų: Lietuvos valstybinė aukštųjų sistemų (L.AS07)			

0	2025-01	Projekciniai pasiūlymai	
Laida	Įteikimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
KVAL. PAT. DOK. NR.			Uronų g. 2, Vilnius Telefonas: +370 609 79272 El. paštas: info@aplan.lt www.aplan.lt
36890	PV	M. Mačiulis	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinio (unik. Nr. 1398-9030-2061) rekonstravimo, Kreišėvsko g. 2, Vilniuje projektas
			DOKUMENTO PAVADINIMAS: SKLYPO VERTIKALINIS PLANAS
A295	PDV	J. Fišeris	Laida
Arch.	V. Bendorailienė		0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:		M 1:500
LT	BĮ Lietuvos sporto centras		DOKUMENTO ŽYMUO:
			24029-PP-05
			Lapų
			1 1

SITUACIJOS SCHEMA



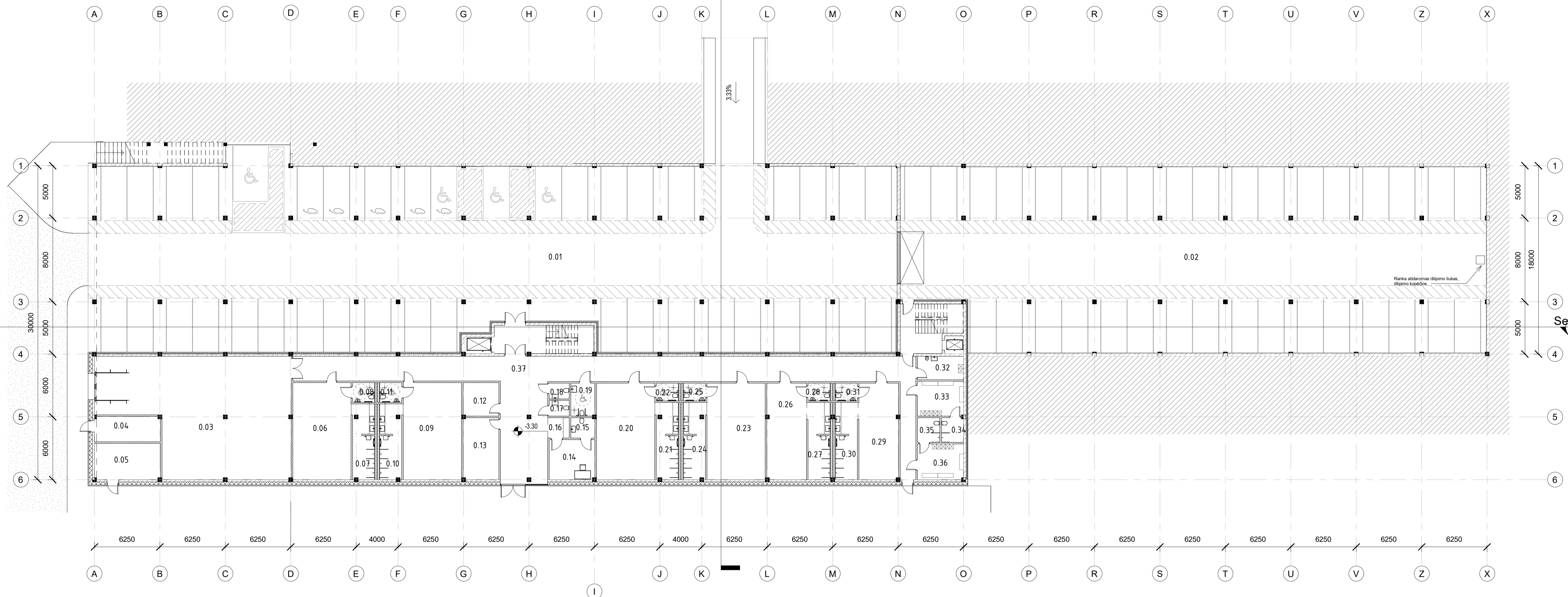
- SKLYPO RIBA
- 1 REKONSTRUOJAMAS LENGVSIOJOS ATLETIKOS STADIONAS:
 - 1.1 - FUTBOLŲ AIKŠTĖ 68x105m
 - 1.2 - 400m ILGIO 8 BĒGIMO TAKĒLIAI
 - 1.3 - 70m ILGIO 4 APSILĪMO TAKĒLIAI
 - 1.4 - ŠUOLIO Ī TOLĪ IR TRISUOLIO SEKTORIUS
 - 1.5 - ŠUOLIO Ī AUKŠTĪ SEKTORIUS
 - 1.6 - ŠUOLIO SU KARTIMI SEKTORIUS
 - 1.7 - DISKO IR KĪJO METĪMO SEKTORIUS
 - 1.8 - ĪETIES METĪMO SEKTORIUS
 - 1.9 - RUTULIO STĪMĪMO SEKTORIUS
 - 1.10 - LAZERINĒ ŠAUDYKĻA
 - 1.11 - KLĪTĪS SU VANDENS DUOBE
 - 1.12 - 70m ILGIO, 5m PLĀČĪO ŠUOLAĪKAINĒS PENKIAKOVĒS KLĪČĪŅŅ RUOŽAS
- 2 PROJEKTUOJAMAS SPORTO PASKIRTIES PASTATAS (su žiūrovŅ tribūnoms)
- 3 ATNAUJINAMI ESAMI TENISO KORTAI (2vnt. 18,27x36,57m)
- 4 PROJEKTUOJAMI NAUJI TENISO KORTAI (2vnt. 18,27x36,57m)
- 5 PROJEKTUOJAMA REKRIACINĒ AIKŠTĒ
- 6 REKONSTRUOJAMA ATVIRA AUTOMOBĪLŅ STOVĒJĪMO AIKŠTĒLĒ (40 vt.)
- 7 PROJEKTUOJAMA TECHNINIO APĪTARNAVĪMO AIKŠTĒLĒ (40 vt.)
- 8 PROJEKTUOJAMAS NAUJAS PRIVAŽĪVĪVĪMS
- 9 PROJEKTUOJAMI TAKAI

- NAUJAI FORMUOJAMAS VERTIKALINIS
- GATVĒS BORTAI
- VEJOS BORTAI
- PROJEKTINĒ ALTĪTUDĒ ESAMA ALTĪTUDĒ

PAREIKOS	PAVARDE	PAREŠAS	UAB "GEOMANAI"		
Geodētiskais	J. G.		Žvėlyg. R. Vėlėnis		
Vykdymasis	P. V.		Mėb. 8 601 4805, info@geomanoi.lt		
Geoido modelis:	ERT200		Adresas: J. Endėrievėlio g. 2, Vėlėnis, Vėlėnėis m. sav.		
Topografinio plano tipas:	Pilno tarnėsis		NAE2JNYS	Topografinė sukurėta:	M1:500
Tvirtinimo klasė:	A (Horizontaliniai linijiniai)		Objekto Nr.:	Mėndis	Lapų Nr./sk.
					1/1
			Privatus asmuo	M 1:500	15
					2024.10.30
Topografinė planas sudėris tas ir integruotas į TISS sistemą, sudėris tas ir TISS-1-20241027-08208					
Kėlinėms sistema: LRS 1994					
Aukštėly sistema: Lietuvos valstybėly aukštėly sistema (LAS07)					

0	2025-01	Projekciniai pasėlymai		
Laida	Įvėdėmimo data	Laidos statusas	Keitimio priežasėtis (jei taikoma)	
KVAL. PAT. DOK. NR.				
36890	PV	M. Maėilius	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Sporto paskirties (visuomeniniŅ pastatŅ paskirties grupė) pastato, sporto paskirties (kitŅ inžineriniŅ statiniŅ grupė) statiniŅ naujos statybos ir sporto paskirties (kitŅ inžineriniŅ statiniŅ grupė) statiniŅ rekonstravimo, Kreėvėskio g. 2, VėlėniŅje projektas	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS: SUVETINIS INŽINERINIŅ TINKLŅ PLANAS	
A295	PDV	J. Fiėeris	Laida	0
KALBOS TRUMP.	Arch.	V. Bendorailėnė		
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:	BĮ Lietuvos sporto centras	DOKUMENTO ŽYMUO:	24029-PP-S06
			M 1:500	LapŅ / LapŅ
				1 / 1

Section 3
SA-06



Section 2
SA-05

COKOLINIO AUKŠTO EKSPLIKACIJA

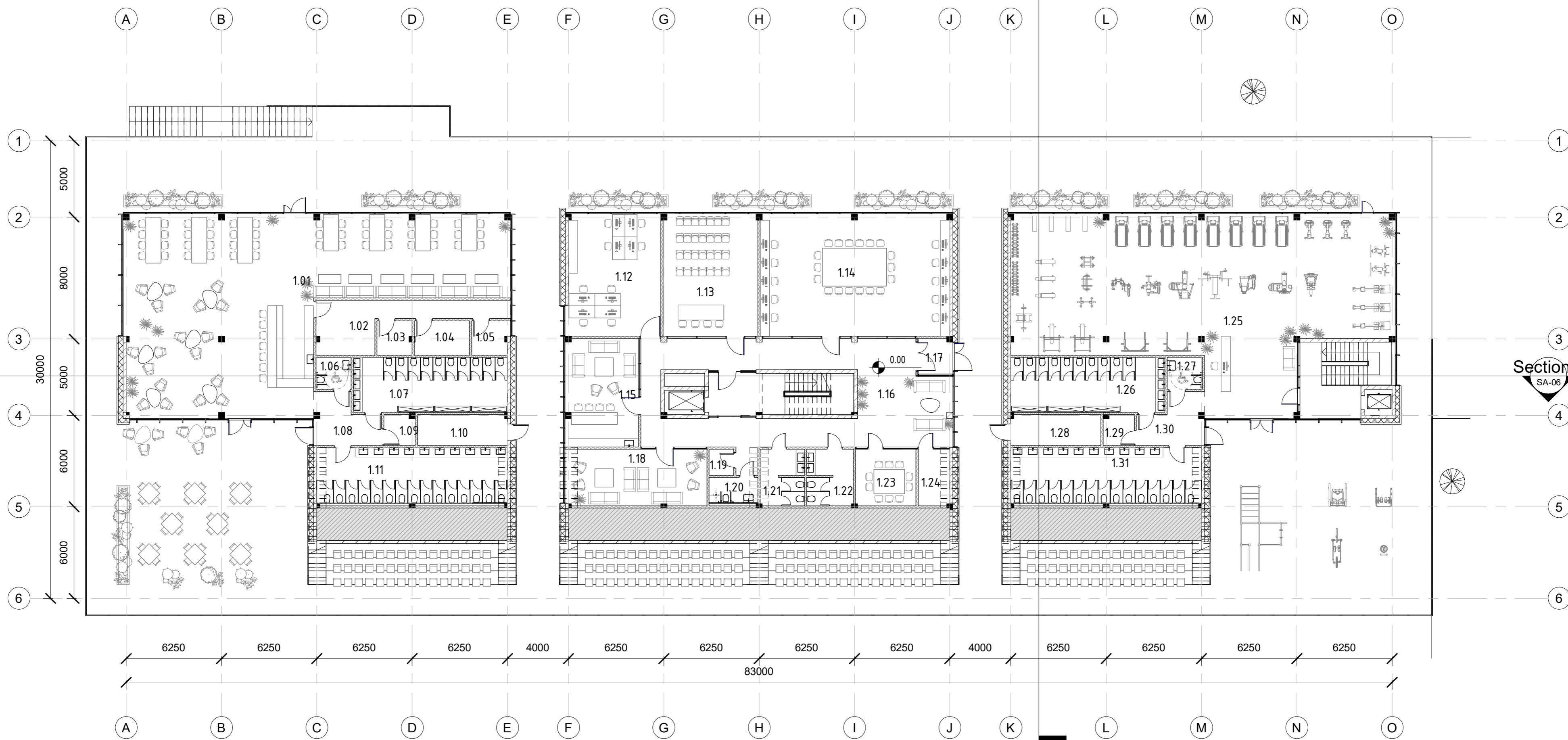
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
0.01	VIP požeminė stovėjimo aikštelė	1327.73 m ²
0.02	VIP požeminė stovėjimo aikštelė - priedanga	960.27 m ²
0.03	Sandėliavimo zona	180.34 m ²
0.04	Vandens įvado patalpa	14.73 m ²
0.05	Šilumos punkto patalpa	21.15 m ²
0.06	Rūbinė	51.50 m ²
0.07	Dušai	14.93 m ²
0.08	WC	3.94 m ²
0.09	Rūbinė	51.50 m ²
0.10	Dušai	14.93 m ²
0.11	WC	3.94 m ²
0.12	Budinio zona	10.93 m ²
0.13	Varžybų aptarnavimo zona	20.21 m ²
0.14	Dopingo kontrolė med. punktas	16.68 m ²
0.15	WC	4.45 m ²
0.16	Laukiamasis	4.02 m ²
0.17	WC	2.89 m ²

COKOLINIO AUKŠTO EKSPLIKACIJA

NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
0.18	WC	2.89 m ²
0.19	WC	7.21 m ²
0.20	Rūbinė	51.23 m ²
0.21	Dušai	15.21 m ²
0.22	WC	3.57 m ²
0.23	Rūbinė	51.23 m ²
0.24	Dušai	15.21 m ²
0.25	WC	3.57 m ²
0.26	Rūbinė	34.95 m ²
0.27	Dušai	15.50 m ²
0.28	WC	3.57 m ²
0.29	Rūbinė	35.03 m ²
0.30	Dušai	15.42 m ²
0.31	WC	3.57 m ²
0.32	Valymo inventoriaus patalpa	9.90 m ²
0.33	Trenerių rūbinė	14.61 m ²
0.34	San. mazgas	4.97 m ²
0.35	San. mazgas	4.99 m ²
0.36	Trenerių rūbinė	15.03 m ²
0.37	Holas	201.51 m ²
Viso:		3213.31 m ²

0	2025-01	Projektiniai pasiūlymai
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis
Kval. Patv. Dok. Nr.	aplant	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinio (Unik. Nr. 1399-9030-3061) rekonstravimo, Kraševakio g. 2, Vilniuje projektas
36890	SPV	M. Mačiulis
A295	SPDV	J. Filėris
Arch.	V. Bendoraitienė	
Kalba	UŽSAKOVAS/STATYTOJAS: BJ LIETUVOS SPORTO CENTRAS	
LT	DOKUMENTO ŽYMUO 24029-PP-SA-01	
Lapas	1	Lapų 1

Section 3
SA-06



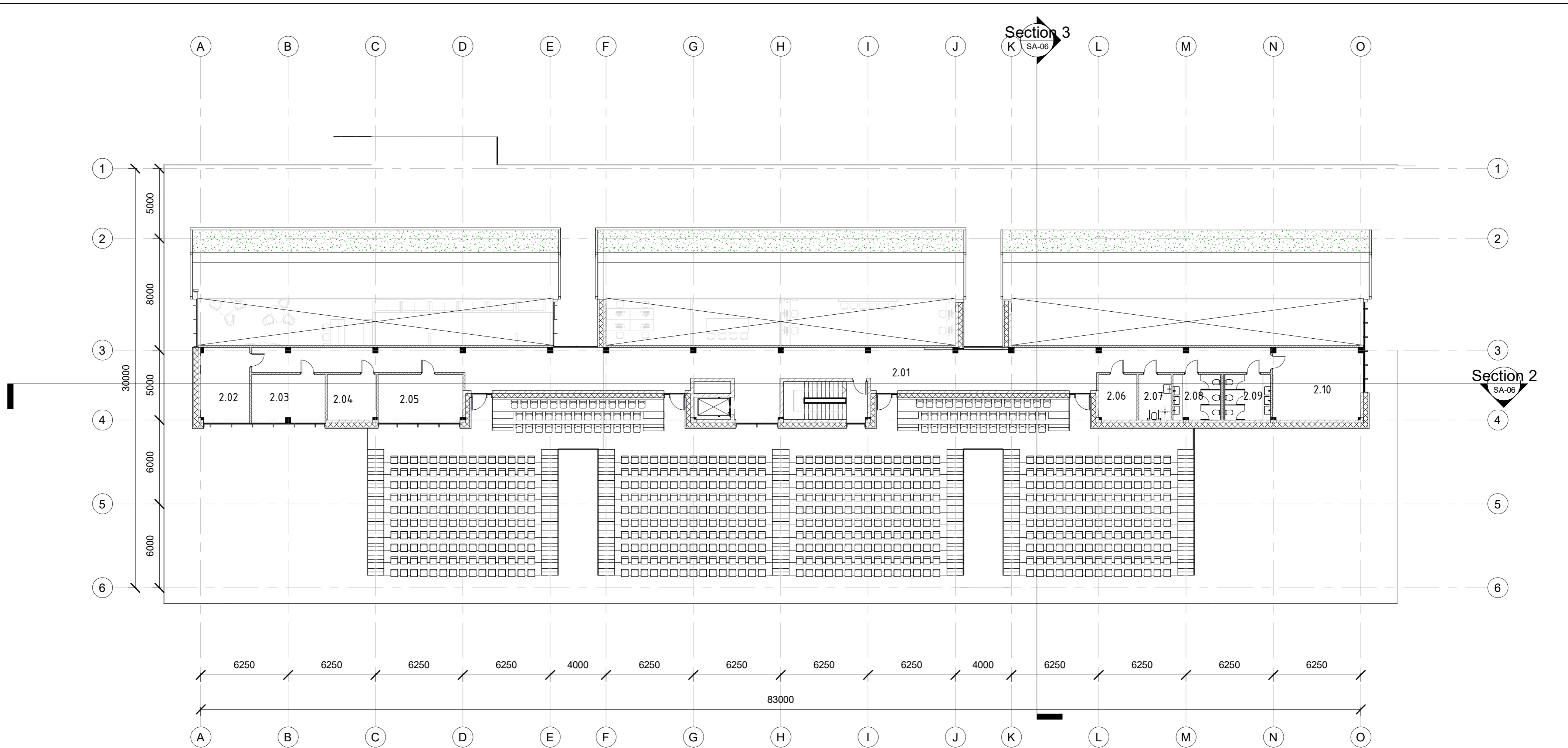
PIRMO AUKŠTO EKSPLIKACIJA

NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1.01	Kavinė - baras	239.68 m ²
1.02	Pagalbinė patalpa	24.53 m ²
1.03	Taros sandėlys	5.10 m ²
1.04	Maisto sandėlys	8.10 m ²
1.05	Personalo patalpa	5.48 m ²
1.06	ŽN WC	4.83 m ²
1.07	WC	36.36 m ²
1.08	Koridorius	12.66 m ²
1.09	Valymo inventoriaus patalpa	4.05 m ²
1.10	Ventiliatorinė	11.90 m ²
1.11	WC	45.26 m ²
1.12	Administracija	48.86 m ²
1.13	Konferencijų salė	50.53 m ²
1.14	Žiniasklaidos darbo zona	100.72 m ²
1.15	Poilsio patalpa	33.02 m ²

PIRMO AUKŠTO EKSPLIKACIJA

NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
1.16	Holas	102.55 m ²
1.17	Tambūras	5.40 m ²
1.18	VIP svečių zona	33.50 m ²
1.19	Pagalbinė patalpa	2.72 m ²
1.20	ŽN WC	5.28 m ²
1.21	WC	10.46 m ²
1.22	WC	11.01 m ²
1.23	Susitikimų kambarys	14.60 m ²
1.24	Apsauga	7.65 m ²
1.25	Treniruoklių salė	253.08 m ²
1.26	WC	36.36 m ²
1.27	ŽN WC	4.83 m ²
1.28	Ventiliatorinė	11.90 m ²
1.29	Valymo inventoriaus patalpa	4.05 m ²
1.30	Koridorius	12.66 m ²
1.31	WC	45.31 m ²
Viso:		1192.43 m ²

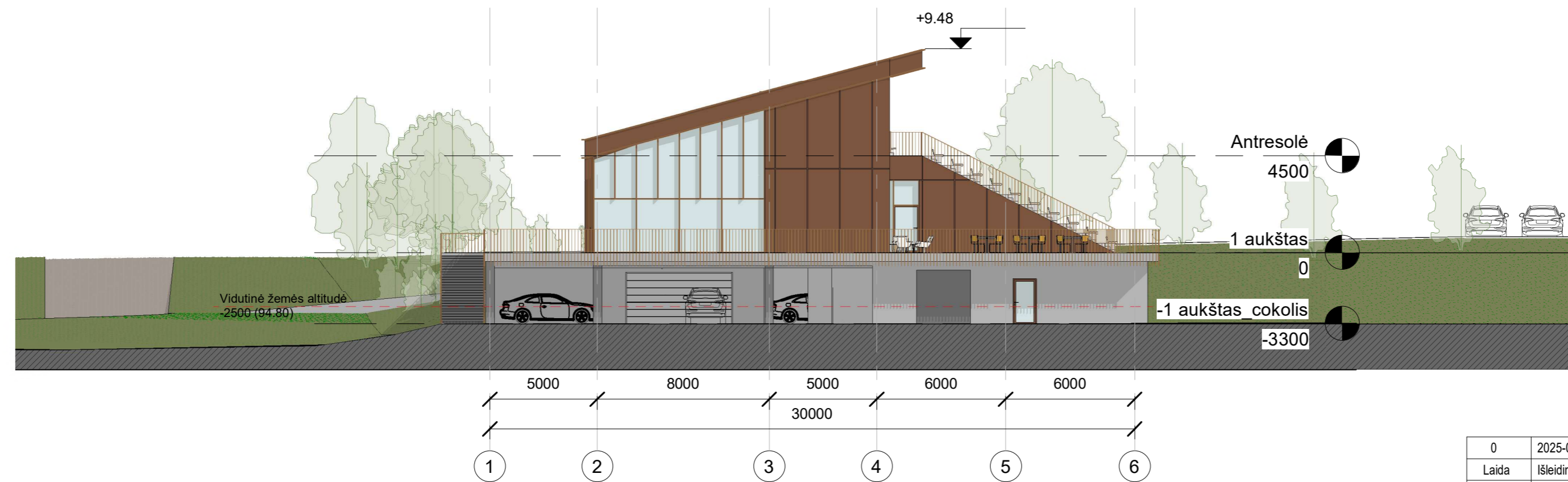
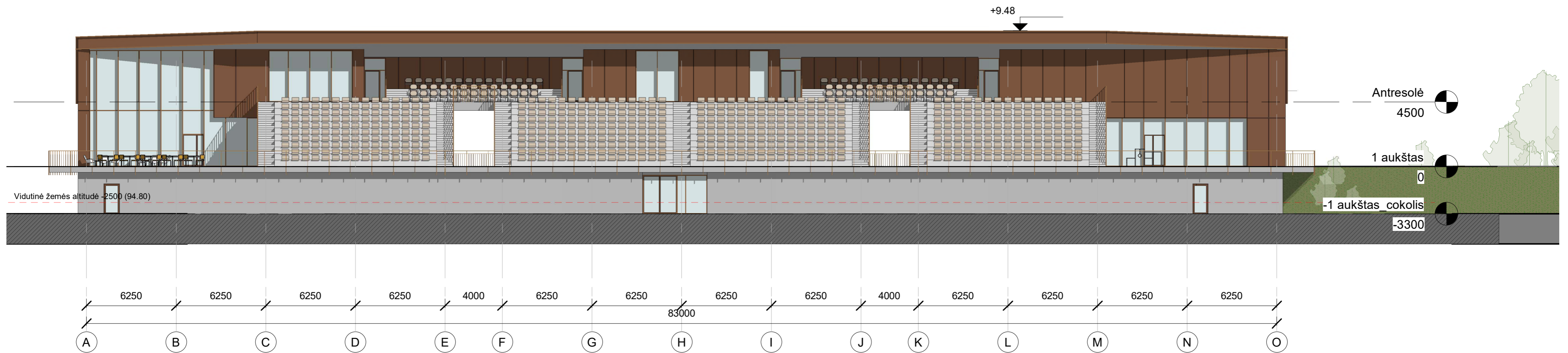
0	2025-01	Projektiniai pasiūlymai
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis
Kval. Patv. Dok. Nr.	aplan	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinio (Unik. Nr. 1399-9030-3061) rekonstravimo, Kraševskio g. 2, Vilniuje projektas
36890	SPV M. Mačiulis	Laida
A295	SPDV J. Fišeris	DOKUMENTO PAVADINIMAS Pirmo aukšto planas
Kalba	UŽSAKOVAS/STATYTOJAS: BĮ LIETUVOS SPORTO CENTRAS	DOKUMENTO ŽYMUO 24029-PP-SA-02
LT	Arch. V. Bendoraitienė	Lapas Lapų 1 1



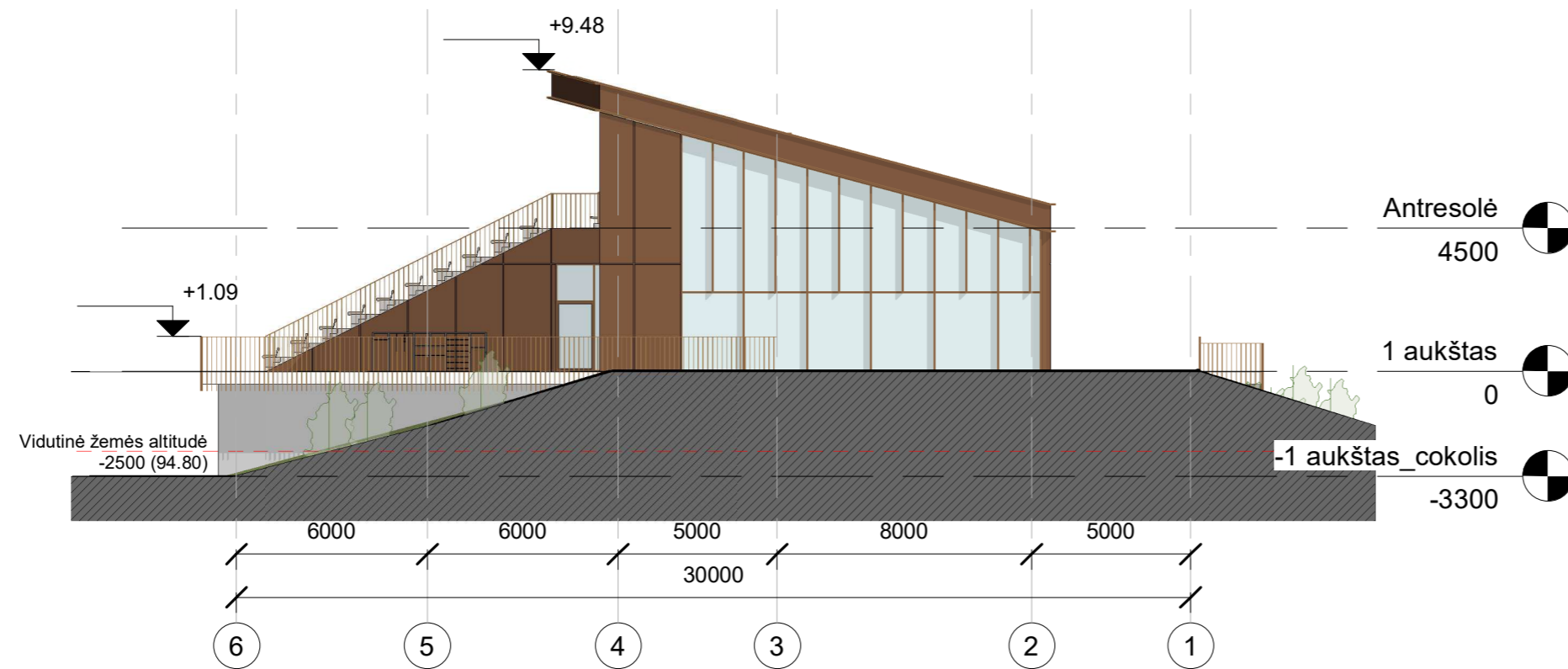
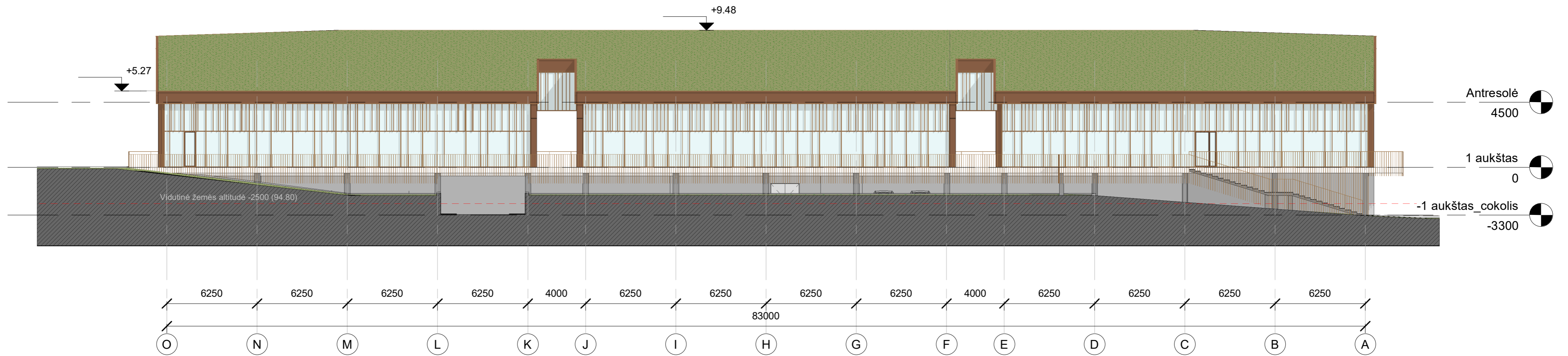
ANTRESOLĖS EKSPLIKACIJA

NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
2.01	Holas	187.90 m ²
2.02	Fotofinišas	18.99 m ²
2.03	Garso ir vaizdo aparatinė	18.51 m ²
2.04	Aptarnaujančio personalo patalpa	11.33 m ²
2.05	Komentatoriai	21.25 m ²
2.06	Pagalbinė patalpa	8.86 m ²
2.07	WC	7.48 m ²
2.08	WC	10.89 m ²
2.09	WC	10.56 m ²
2.10	Ventiliatorinė	33.40 m ²
Viso:		329.15 m ²

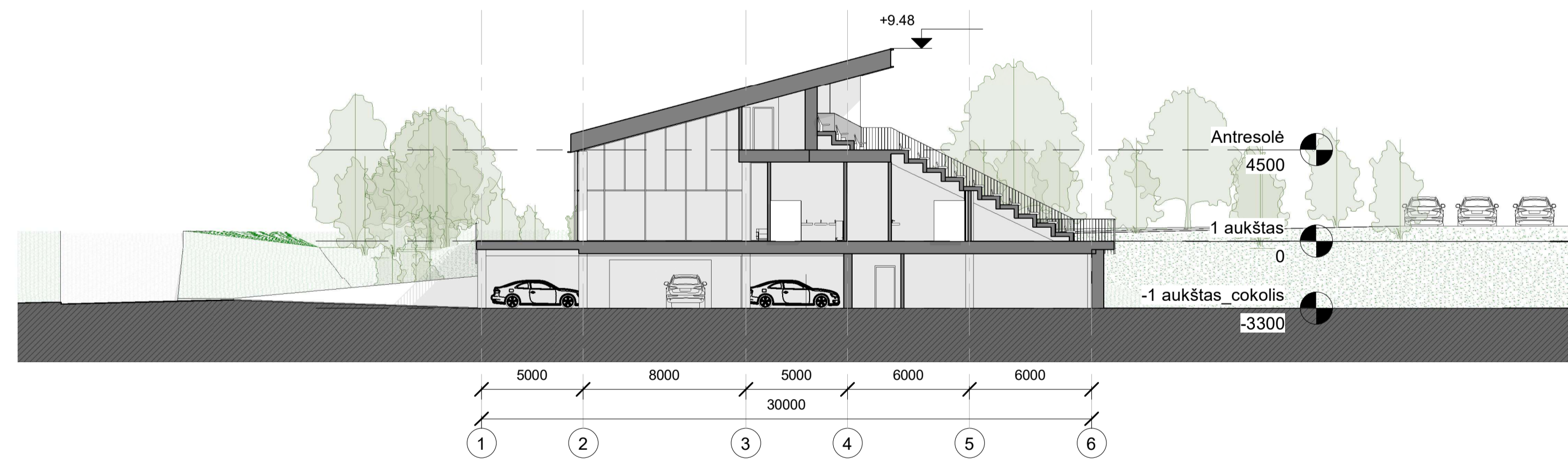
0	2025-01	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis	
Kval. Patv. Dok. Nr.	aplan	Įm. k.: 302638855 Uorų g. 2, Vilnius tel.: +37060979272 El. paštas: info@aplan.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinio (Unik. Nr. 1399-9030-3061) rekonstravimo, Kraševskio g. 2, Vilniuje projektas
36890	SPV	M. Mačiulis	Laida
A295	SPDV	J. Fišeris	0
Kalba	Arch.	V. Bendoraitienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Antresolės planas
LT	UŽSAKOVAS/STATYTOJAS: BĮ LIETUVOS SPORTO CENTRAS	DOKUMENTO ŽYMUO 24029-PP-SA-03	Lapas 1
			Lapų 1



0	2025-01	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis	
Kval. Patv. Dok. Nr.	aplan	Įm. k. 302638855 Uorų g. 2, Vilnius tel.: +3706979272 El. paštas: info@aplan.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinio (Unik. Nr. 1399-9030-3061) rekonstravimo, Kraševskio g. 2, Vilniuje projektas
36890	SPV	M. Mačiulis	Laida
	U	UAB "Taksi forma" Vokietijų g. 24, Vilnius LT-01130 tel.: +370 652 19888 www.sportarchitecture.eu www.taksiforma.lt	DOKUMENTO PAVADINIMAS Fasadai A-O, 1-6
A295	SPDV	J. Fišeris	0
	Arch.	V. Bendoraitienė	
Kalba	UŽSAKOVAS/STATYTOJAS: BĮ LIETUVOS SPORTO CENTRAS		DOKUMENTO ŽYMUO
LT			24029-PP-SA-04
			Lapas
			1
			Lapų
			1



0	2025-01	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis	
Kval. Patv. Dok. Nr.	aplan	Įm. k.: 302638855 Uronų g. 2, Vilnius tel.: +37060979272 El. paštas: info@aplan.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinio (Unik. Nr. 1399-9030-3061) rekonstravimo, Kraševskio g. 2, Vilniuje projektas
36890	SPV	M. Mačiulis	Laida
	U	UAB "Tasif forma" Vokietijų g. 24, Vilnius LT-01130 tel.: +370 652 19888 www.sportarchitectures.eu www.tasiforma.lt	DOKUMENTO PAVADINIMAS Fasadai O-A, 6-1
A295	SPDV	J. Fišeris	0
	Arch.	V. Bendoraitienė	
Kalba	UŽSAKOVAS/STATYTOJAS: BĮ LIETUVOS SPORTO CENTRAS		DOKUMENTO ŽYMUO
LT			24029-PP-SA-05
			Lapas
			1
			Lapų
			1



0	2025-01	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis		
Kval. Patv. Dok. Nr.	aplant	UAB "aplant" Sąjūdių g. 2, Vilnius Tel. +370(0)7072 El. paštas: info@aplant.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sporto paskirties (visuomeninių pastatų paskirties grupės) pastato, sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės), kitos paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinių naujos statybos ir sporto paskirties (kitų inžinerinių statinių grupės) statinio (Unik. Nr. 1399-9030-3061) rekonstravimo, Kraševakio g. 2, Vilniuje projektas	Laida
36890	SPV	M. Mačiulis	DOKUMENTO PAVADINIMAS Pjūvis 1, Pjūvis 2	0
A295	SPDV	J. Fišeris		
Kalba	Arch.	V. Bendoralienė		
LT	UŽSAKOVAS/STATYTOJAS: BĮ LIETUVOS SPORTO CENTRAS		DOKUMENTO ŽYMUO 24029-PP-SA-06	Lapas 1
				Lapų 1





















