

---

**PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) AUTOSERVISO  
LIUBČIOS G. 2, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS**

---

STATYTOJAS:	UAB „RS Service“
STATINIO KATEGORIJA:	YPATINGASIS
DALIS:	BENDROJI DALIS
ETAPAS:	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
STATYBOS RŪŠIS:	NAUJA STATYBA
PROJEKTO NUMERIS:	2019/7.4/LIUBČIOS-2/PP
PARENGIMO METAI:	2019 M.
PROJEKTUOTOJAS:	UAB "ARCHITEKTŲ GILDIJA"
ĮMONĖS KODAS:	300935676
MOB. TEL.:	868430306
EL. PAŠTAS:	ROKAS.MAZURONIS@GMAIL.COM
TINKLAPIS:	WWW.ARCHITEKTUGILDIJA.LT
PROJEKTO VADOVAS:	ROKAS MAZURONIS
ATESTATO NR.:	A 1732

---

Proj.

Forma patvirtinta  
Vilniaus miesto savivaldybės  
administracijos direktoriaus  
2017 m. lapkričio 28 d.  
įsakymu Nr. 30- 3071



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU  
Savivaldybės vyriausiasis architektas  
(Miesto planavimo departamento direktorius)

(parašas)

2019 m. 10 28 d.

Reg. Nr. PPU 88/19

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2019 m. kovo 27 d.

Vilnius

1. Projektinių pasiūlymų paskirtis *išreikšti ir pristatyti visuomenei pastato architektūrinę idėją*

2. Informacija apie sumanytą projektuoti statinį (pildo statytojas):

2.1.	statinio pavadinimas	Autoservisas
2.2.	statybos adresas	Vilniaus m., Liubčios g. 2 (sklypo kad.nr. 0101/0100:2120 Vilniaus m. k.v.)
2.3.	statybos rūšis	Nauja statyba
2.4.	statinio kategorija	Ypatingas
2.5.	pagrindinė statinio naudojimo paskirtis	7.4 Paslaugų paskirties pastatai
2.6.	statinio bendras, naudingas, pagrindinis plotai	2350 kv.m.
2.7.	sklypo plotas	4705 m <sup>2</sup>
2.8.	kita informacija (paveldo, saugomos teritorijos)	-

3. Pagrindiniai teritorijų planavimo dokumentų reglamentai ir konteksto charakteristikos (pildo statytojas):

		Projektinių pasiūlymų	Bendrasis planas	Specialieji planai	Detalusis planas /senamiesčio apsaugos reglamentai	Aplinkoje vyraujantys
3.1.	žemės naudojimas	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Intensyvaus užstatymo gyvenamosios teritorijos			Paslaugų paskirties pastatai, vietomis įsiterpia komercinės paskirties pastatai;
3.2.	užstatymo tipas	Laisvo planavimo				Komercinės paskirties objektų teritorijos

3.3.	užstatymo tankumas	Iki 40%				
3.4.	užstatymo intensyvumas	Iki 50%				
3.5.	aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	Iki 12,0 m	Iki 12,0 m			5-12 m
3.6.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	Iki 200,0 m				
3.7.	aukštų skaičius (nuo iki)	2 a	<3 a			1-3 a
3.8.	automobilių stovėjimo vietų skaičius	Apie 50 (tikslinama projekto rengimo metu)				
3.9.	priklausomų želdynų plotas	10%				
3.10.	esamų medžių taksacija					

4. Pagrindiniai statinio paskirties rodikliai (pildo statytojas):

4.1.	gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos apimtis	-
4.2.	paslaugų apimtis	Paslaugų paskirties pastatas skirtas automobilių remontui. Taip pat numatomos administracinės patalpos.
4.3.	butų skaičius	-
4.4.	vietų skaičius	-
4.5.	lovų skaičius	-
4.6.	bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius	-
4.7.	kiti rodikliai	-

5. Kiti reikalavimai (pildo MPD specialistai):

5.1.	architektūrinės išraiškos priemonės	<i>Pastato arch. detaliai prie miesto lenktuvo Apželdinimas su medžiais, korp 10% vis. pl.</i>
5.2.	reikalavimai sklypo sutvarkymui ir apželdinimui	
5.3.	su projekto įgyvendinimu susijusi būtina viešosios infrastruktūros plėtra	-
5.4.	reikalavimai viešų erdvių įrengimui	-
5.5.	reikalavimai susisiekimo tinklo plėtrai	-
5.6.	kiti teritorijų planavimo dokumentuose nustatyti reikalavimai (bendruosiuose, specialiuosiuose, detaliuosiuose planuose)	- Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Miesto plėtros departamento Detaliojo planavimo ir architektūros skyriaus Vakarinės teritorijos poskyrio vyriausioji specialistė <b>Valdonė Gavorskienė</b> 201 - -
5.7.	kiti konteksto sąlygojami reikalavimai	-

6. Projektinių pasiūlymų sudėtis (pildo statytojas):

6.1.	Aiškinamasis raštas
6.2.	Brėžiniai
6.3.	

7. Statytojo pateikiami dokumentai ir duomenys (pildo statytojas):

7.1.	žemės sklypo nuosavybės dokumentai (išrašai iš RC)
7.2.	žemės sklypo planas
7.3.	įgaliojimas
7.4.	kiti dokumentai

8. Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija (vizualizacijos, maketų nuotraukos) (pildo statytojas):

8.1.	Projektinių pasiūlymų brėžiniai
------	---------------------------------

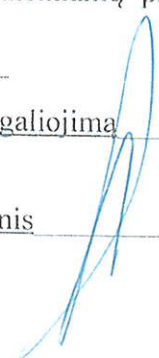
9. Kiti duomenys (projektinių pasiūlymų rengimo terminai, statytojui pateikiamų projektinių pasiūlymų kopijos ir kita) *(pildo statytojas)*

Statytojas (užsakovas) UAB „RS service“ (Rokas Mazuronis) pagal įgaliojimą  
(fizinis arba juridinis asmuo)

(parašas)

Projektinių pasiūlymų rengėjas UAB „Architektų Gildija“ Rokas Mazuronis  
(projektavimo organizacija, projekto vadovas)

(parašas)



# PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS

## 1. Sklypo sutvarkymo sprendiniai

Sklypo adresas: Liubčios g. 2, Vilnius

Sklypo kadastro nr.: 0101/0100:2120 Vilniaus m. k.v.

Sklypo plotas: 4705 m<sup>2</sup>.

Pagrindinė žemės paskirtis: Kita

Žemės sklypo naudojimo būdas: Komercinės paskirties objektų teritorijos

## 2. Projektiniai sklypo sutvarkymo schemos sprendiniai

Sklypas, kuriame planuojamas statyti pastatas, yra Liubčios g. 2, Vilniuje. Patekimui į teritoriją planuojami du įvažiavimai. Vienas iš Šiaurės-Vakarų sklypo kampe patekimui iš Nesvyžiaus gatvės, kitas Pietryčių sklypo kampe patekimui iš Liubčios gatvės.

Sklypo užstatymo tankumas (pagal projektinių pasiūlymų užduotį) iki 40 %;

Sklypo užstatymo intensyvumas (pagal projektinių pasiūlymų užduotį) iki 0,5.

Priklausomųjų želdynų plotas - 10 % (pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. gruodžio 21 d. įsakymo nr. D1-694 „Dėl atskirųjų rekreacinės paskirties želdynų plotų normų ir priklausomųjų želdynų normų (plotų) nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimo“; 2017 m. gegužės 26 d. Nr. D1-453 (galiojanti suvestinė redakcija nuo 2017-05-30)).

Priklausomųjų želdynų plotas (pagal projektinius pasiūlymus) ~12 %.

Lauko inžinerinių tinklų sprendiniai sprendžiami techninio projekto metu, pagal išduotas projektavimo sąlygas.

### 2.1. Parkavimo vietų skaičius sklype

Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 30 lentelė, automobilių stovėjimo vietų minimalus skaičius nustatomas:

7.2.	Automobilių remonto įmonės	1 vieta 1 remonto vietai
------	----------------------------	--------------------------


Iš viso pastate numatoma apie 20 remonto vietų.

Projektuojamas parkavimo vietų skaičius – **62 vietos**.

Vadovaujantis STR 2.03.01:2001 „Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmės“ 46 p. Visų tipų automobilių saugyklose, išskyrus gydymo paskirties pastatų, skirtų teikti medicinos pagalbą žmonėms, automobilių saugyklose, turi būti įrengta tiek ŽN automobilių vietų:

- 4 % vietų, kai aikštelėje yra daugiau kaip 50 vietų.

Numatoma suprojektuoti 3 parkavimo vietas neįgaliesiems.

ATEST.NR	 <b>ARCHITEKTŲ GILDIIJA</b> www.architektugildija.lt, /K 300935676, S. Moniškos g.10-7, Vilnius, tel.:868430306				PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) AUTOSERVISO LIUBČIOS G. 2, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS		
A 1732	PV	R. MAZURONIS		2019	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	LAIDA	
A 1732	PDV/ARCH.	R. MAZURONIS		2019		0	
	ARCH.	A. BRUŽAS		2019			
STADIJA	STATYTOJAS: UAB „RS Service“				2019/7.4/LIUBČIOS-2/PP	LAPAS	LAPŲ
PP						1	2

## 2.2. Atstumai nuo parkavimo vietų iki kitų pastatų

Vadovaujantis „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų tvirtinimo“ 68 p. Nuo požeminių, požeminių-antžeminių garažų, atvirų mašinų aikštelių ir techninio aptarnavimo stočių, taip pat įvažiavimų į juos iki gyvenamųjų namų ir visuomeninių pastatų langų, mokyklų, vaikų lopšelių-darželių ir medicinos įstaigų stacionarų teritorijų ribų išlaikomi atstumai pateikiami prieduose pridedamoje schemoje.

Pagal specialiąsias žemės ir miško naudojimo sąlygas, nuo požeminių, požeminių-antžeminių garažų, kurių vietų skaičius 51-100

iki gyvenamųjų 25

iki visuomeninių 15

Vaikų įstaigų 25

Medicinos įstaigų ir stacionarų nustatoma suderinus su sveikatos centru

Visi šie atstumai yra išlaikomi, visuomeninių pastatų netoliese nėra.

## 3. Projektiniai sprendiniai

Planuojams paslaugų paskirties pastatas.

Statybos rūšis – nauja statyba;

Statinio kategorija – ypatingasis;

Statinio naudojimo paskirtis – 7.4 paslaugų paskirties pastatai (pagal STR STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“)

Pastatas skirtas paslaugų veiklai: automobilių remontui. Autoserviso stogai bus šlaitiniai. Lietaus vandens nuvedimas sprendžiamas sklype, reljefu paviršinis vanduo paskirstomas ir įgeriamas į gruntą sklypo apželdinimui. Statybos metu nustačius, kad grunto infiltraciniai koeficientai ir savybės nėra pakankami, kad užtikrintų paviršinio vandens įgėrimą, statybos darbų rangovas privalo pasiūlyti alternatyvius būdus daliai lietaus vandens nuvesti nuo sklypo.

## 4. Pastato ploto ir tūrio rodikliai

Numatomas bendras patalpų plotas iki 1500 m<sup>2</sup>;


Aukštingumas iki 12,0 m;

Numatomas statinio tūris iki 15 000 m<sup>3</sup>

## 5. Projektuojamo pastato konstrukciniai sprendiniai

Statybos darbų rangovas privalo užtikrinti, kad statybos medžiagos ir sistemos atitiktų Lietuvoje galiojančias normas ir taisykles.

Pastato konstrukciniai sprendiniai apsprendžiami techninio projekto rengimo metu.

ATEST.NR		 ARCHITEKTŲ GILDIIJA www.architektugildija.lt, I/K 300935676, S. Moniškios g.10-7, Vilnius, tel.:868430306			PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) AUTOSERVISO LIUBČIOS G. 2, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS		
A 1732	PV	R. MAZURONIS		2019	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	LAIDA	
A 1732	PDV/ARCH.	R. MAZURONIS		2019		0	
	ARCH.	A. BRUŽAS		2019			
STADIJA	STATYTOJAS: UAB „RS Service“				2019/7.4/LIUBČIOS-2/PP	LAPAS	LAPŲ
PP						2	2

## 6. Šildymas – vėdinimas

Į aplinkos orą jokių kenksmingų medžiagų nepateks.

Projektuojant ir įrengiant pastato šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo sistemas, būtina vadovautis STR 2.09.02:2005.

Pastato ŠVOK sprendiniai apsprendžiami techninio projekto rengimo metu.

## 7. Elektra


Pastato elektros inžineriniai sprendiniai apsprendžiami techninio projekto rengimo metu, pagal išduotas AB „ESO“ projektavimo sąlygas“.

## 8. Apsauga nuo triukšmo

Pastate ir šalia jų esančių žmonių girdimo triukšmo lygis nekels grėsmės jų sveikatai ir atitiks jų darbui, poilsiui ir miegui komfortinės aplinkos sąlygas.

## 9. Parkavimo vietos

Pastate ir šalia jų esančių žmonių girdimo triukšmo lygis nekels grėsmės jų sveikatai ir atitiks jų darbui, poilsiui ir miegui komfortinės aplinkos sąlygas.

ATEST.NR	 <b>ARCHITEKTŲ GILDIIJA</b> www.architektugildija.lt, I/K 300935676, S. Moniuskos g.10-7, Vilnius, tel.:868430306				PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) AUTOSERVISO LIUBČIOS G. 2, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS		
A 1732	PV	R. MAZURONIS		2019	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	LAIDA	
A 1732	PDV/ARCH.	R. MAZURONIS		2019		0	
	ARCH.	A. BRUŽAS		2019			
STADIJA	STATYTOJAS: UAB „RS Service“				2019/7.4/LIUBČIOS-2/PP	LAPAS	LAPŲ
PP						3	2

## APLINKOS APSAUGA

Sklypas, kuriame planuojama statyba, nepatenka nei į regioninio parko teritoriją, nei į kitas saugomas teritorijas. Jame nėra saugomų gamtos ar kultūros paveldo objektų.

### Statybinių atliekų tvarkymas

Statybinės atliekos tvarkomos pagal atliekų tvarkymo taisykles, patvirtintas LR Aplinkos ministro įsakymu 2006m. gruodžio 29d. įsakymu Nr. D1-637.


### Atliekų surinkimas, saugojimas, rūšiavimas

Atliekos turi būti surenkamos, saugomos ir rūšiuojamos taip, kad nekeltų pavojaus žmonių sveikatai ir aplinkai. Statybinės atliekos statybos proceso metu rūšiuojamos ir saugomos. Statybos proceso metu jos rūšiuojamos į pavojingas ir nepavojingas.

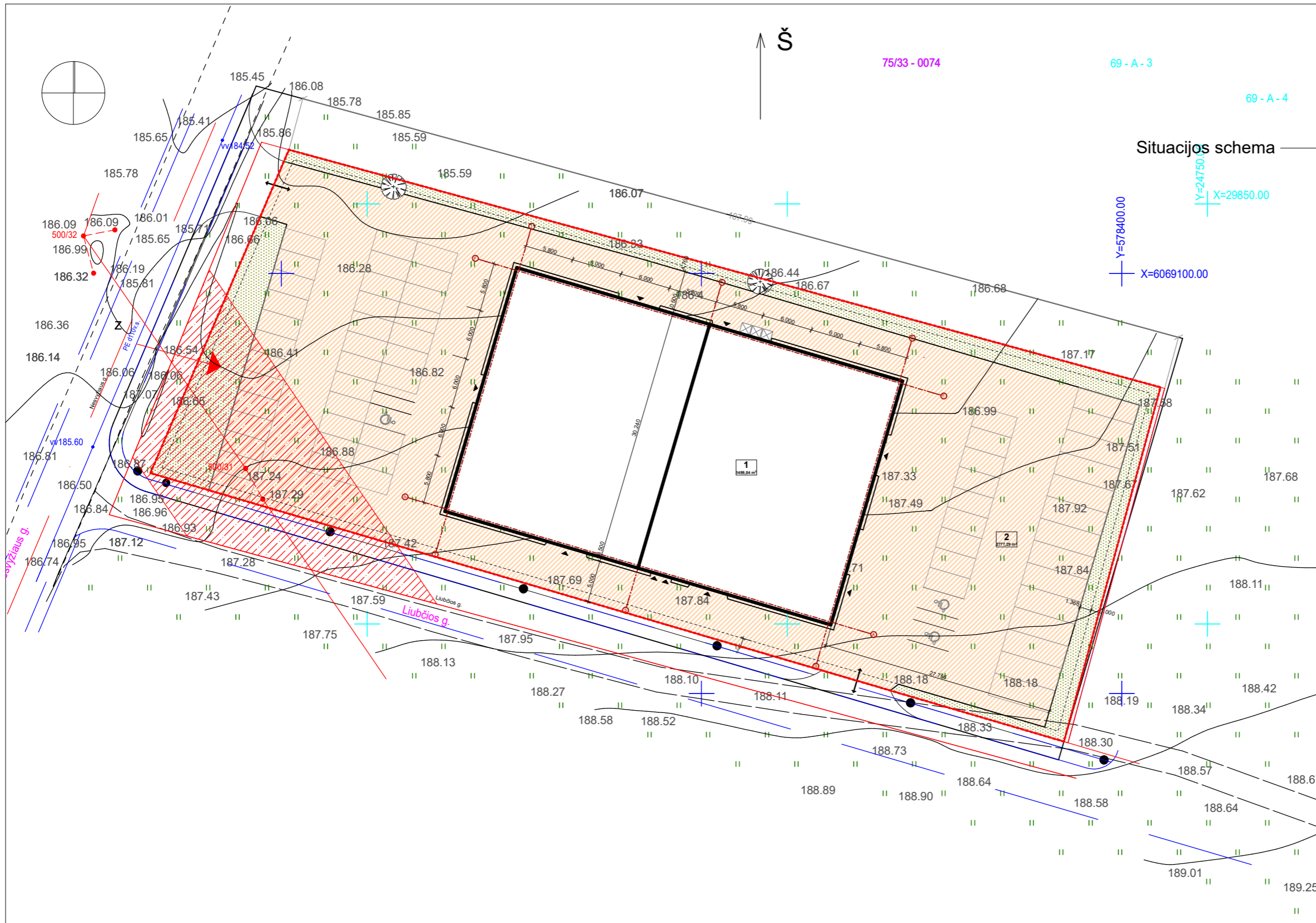
Pavojingos atliekos (tara ir pakuotė, užterštos kenksmingomis medžiagomis ir kt.) statybos vietoje saugomos aptvortoje teritorijoje uždaroje talpykloje. Saugojimo laikas-iki 3 mėnesių.

Nepavojingos atliekos skirstomos į tinkamas naudoti vietoje atliekas (betono, keramikos, medienos, metalo gaminių, termoizoliacinių medžiagų ir kt. nedegių gaminių), kurias planuojama panaudoti aikštelių, pravažiavimų, takų dangų pagrindams įrengti, teritorijų tvarkymui-įrengimui, įrenginių ar priklausinių statybai, tinkamas perdirbti atliekas (betono, keramikos, bituminių medžiagų) ir netinkamas naudoti ir perdirbti atliekas (statybines šiukšles ir kt.). Nepavojingos atliekos statybos vietoje saugomos aptvortoje teritorijoje. Saugojimo laikas-iki 1 metų, bet ne ilgiau kaip iki objekto statybos pabaigos. Statybinių atliekų turėtojas atsako už tvarkingą jų pakrovimą ir pridavimą atliekų tvarkytojui. Gruntas, įrengiant pamatus ir gerbūvį panaudojamas statybos teritorijos reljefui formuoti.

Statytojas, baigęs statybą, priduodamas statinį priėmimo naudoti komisijai, pateikia dokumentus apie faktinį susidariusių statybinių atliekų, netinkamų naudoti ir perdirbti, pridavimą atliekų tvarkytojui. Statybinių atliekų tvarkymo dokumentaciją statytojas privalo pateikti statinio priėmimo naudoti komisijos pirmininko, aplinkos apsaugos inspektoriaus reikalavimu.

ATEST.NR	 <b>ARCHITEKTŲ GILDĖJA</b> www.architektugildija.lt, I/K 300935676, S. Moniuskos g.10-7, Vilnius, tel.:868430306				PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) AUTOSERVISO LIUBČIOS G. 2, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS		
A 1732	PV	R. MAZURONIS		2019	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	LADA	
A 1732	PDV/ARCH.	R. MAZURONIS		2019		0	
	ARCH.	A. BRUŽAS		2019			
STADIJA	STATYTOJAS: UAB „RS Service“				2019/7.4/LIUBČIOS-2/PP	LAPAS	LAPŲ
PP						4	2





**SKLYPO TECHNINIAI RODIKLIAI:**

- Sklypo plotas	4705	m <sup>2</sup>
- Projektuojamas užstatymas	1499,84	m <sup>2</sup>
- Projektuojamas sklypo užstatymo tankumas	31,88	%
- Projektuojamas sklypo užstatymo intensyvumas	0,43	
- Automobilių stovėjimo vietų skaičius	62	

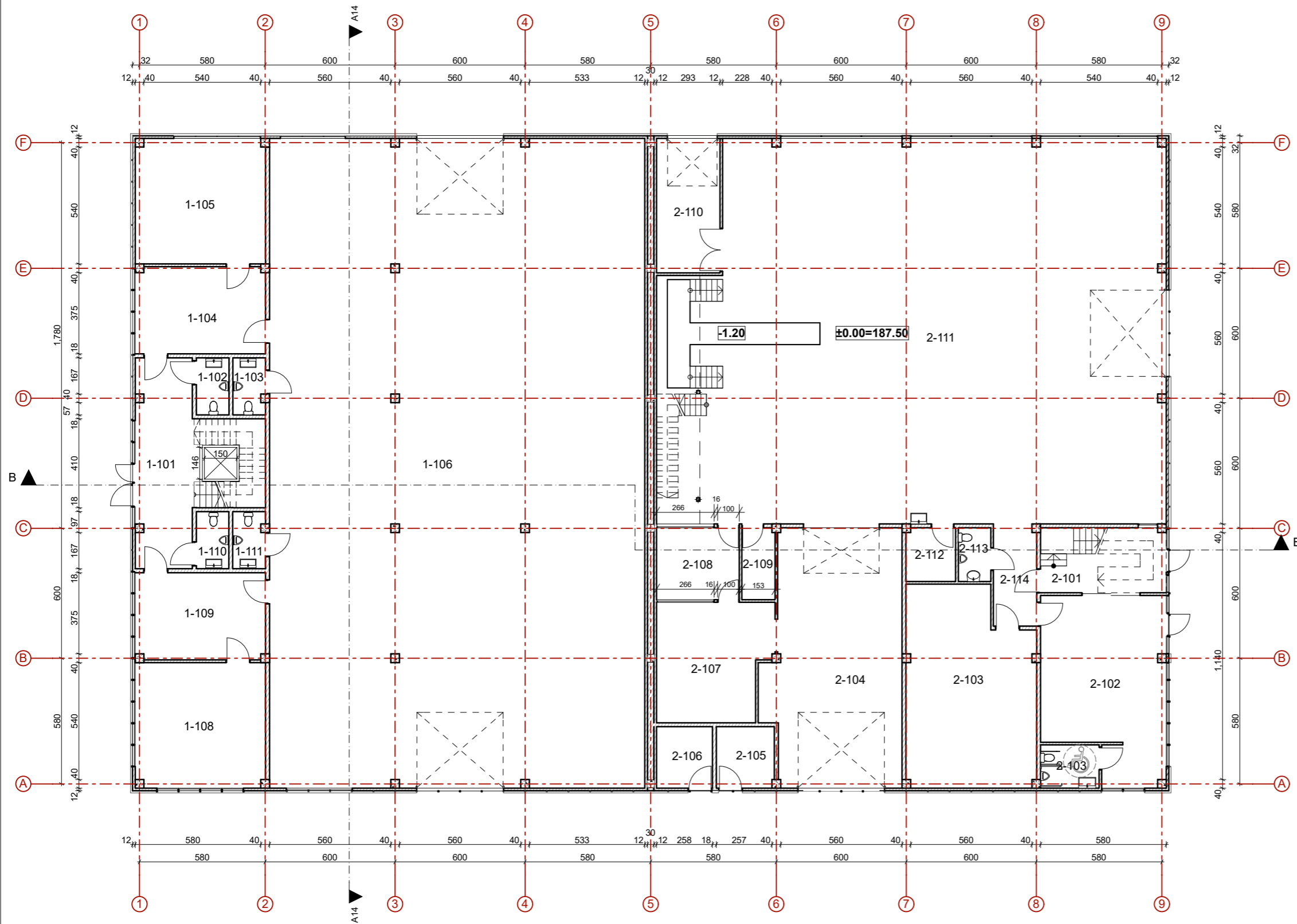
**EKSPLIKACIJA:**

<b>1</b>	Projektuojamas paslaugų paskirties pastatas [7.4] - autoservisas
<b>2</b>	Kitos paskirties inžinerinis statinys [12] automobilių stovėjimo aikštelė


**SUTARTINIAI ŽENKLAI:**

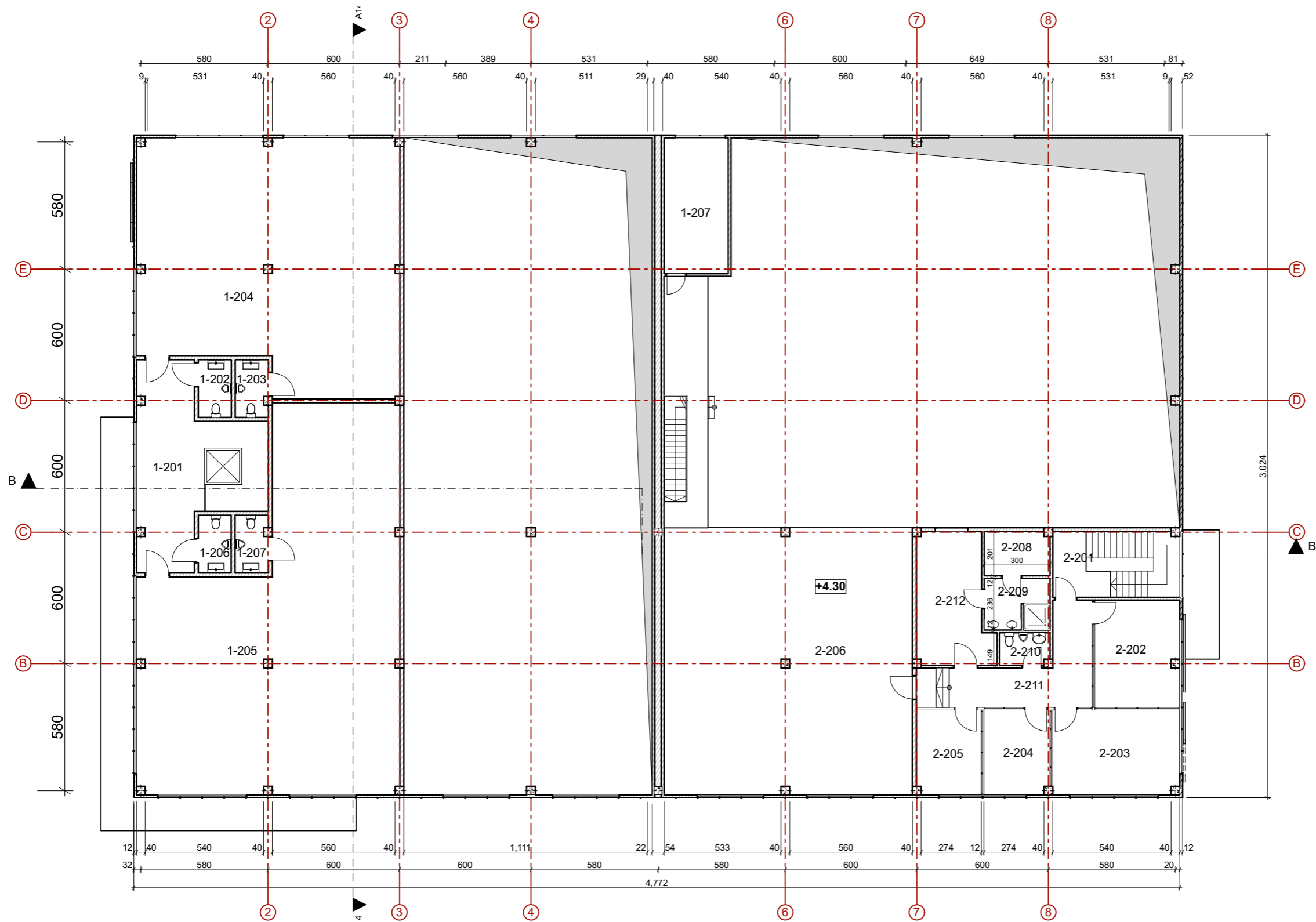
	Esamos žemės sklypo ribos
	Projektuojamas pastatas
	Įėjimas į pastatą
	Įvažiavimas / išvažiavimas iš sklypo
	Projektuojami želdynai
	Projektuojama važiuojamoji dalis
	Esamos gatvės
	Išsaugomi medžiai

<b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt / K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7..868430306</small>				PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) AUTOSERVISO LIUBČIOS G. 2, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS	
ATESTATO NR. A 1732 PV R. Mazuronis 2019 A 1732 PDV R. Mazuronis 2019 ARCH A. Bružas 2019	SKLYPO PLANAS M 1:500			LAIDA	0
STADIJA PP STATYTOJAS: UAB "RS Service"	2019/7.4/LIUBČIOS-2/PP			LAPAS	LAPŲ
				1	1




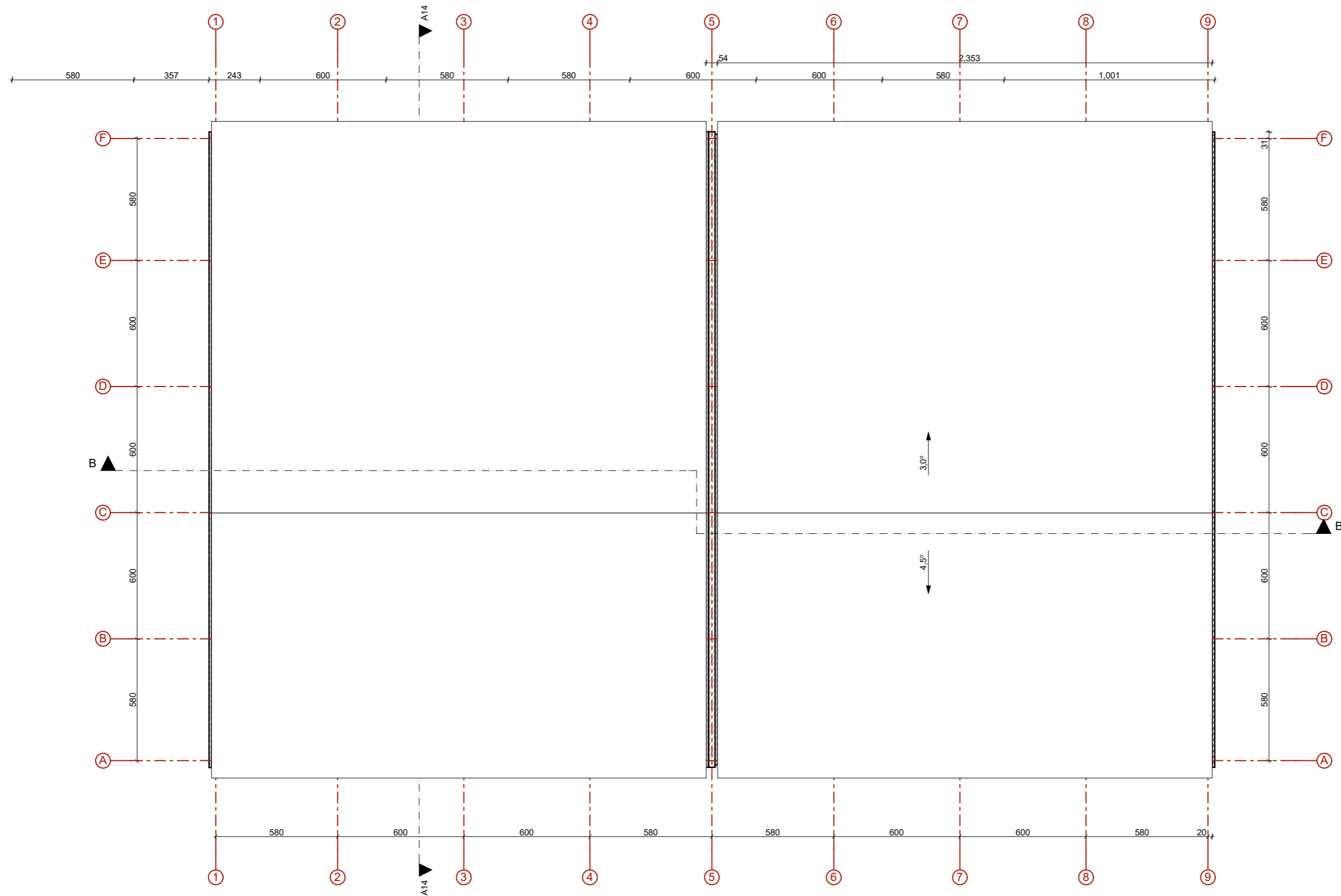
Pirmo aukšto patalpų eksplikacija		
Nr.	Pavadinimas	Plotas, m <sup>2</sup>
1-101	Holas	26.32
1-102	San. mazgas	3.99
1-103	San. mazgas	3.90
1-104	Priimamasis	24.09
1-105	Kabinetas	34.67
1-106	Servisas	519.70
1-108	Kabinetas	35.00
1-109	Priimamasis	24.09
1-110	San. mazgas	3.99
1-111	San. mazgas	3.90
2-101	Tamburas	13.29
2-102	Priimamasis	45.21
2-103	San. mazgas	5.40
2-103	Sandelys	52.05
2-104	Elektriku / Elektromobiliu remonto zona	71.70
2-105	Pagalbine patalpa	7.57
2-106	Katiline	7.33
2-107	Agregatu remonto patalpa	27.76
2-108	Tech. dokumentacijos patalpa	12.68
2-109	Alyvos sandelis	5.05
2-110	Atlieku sandelys	18.44
2-111	Autoserviso dirbtuves	381.75
2-112	Sandeliukas	5.66
2-113	San. mazgas	3.72
2-114	Koridorius	9.35
		1,346.61 m <sup>2</sup>


 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt / K 300935676, S. Moniuskos g. 10-7.868430306</small>				PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) AUTOSERVISO LIUBČIOS G. 2, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS		
ATESTATO NR. A 1732 A 1732 ARCH	PV PDV ARCH	R. Mazuronis R. Mazuronis A. Bružas	2019 2019 2019	PIRMO AUKŠTO PLANAS M 1:200		LAIDA 0
STADIJA PP	STATYTOJAS: UAB "RS Service"			2019/7.4/LIUBČIOS-2/PP	LAPAS 1	LAPŲ 1

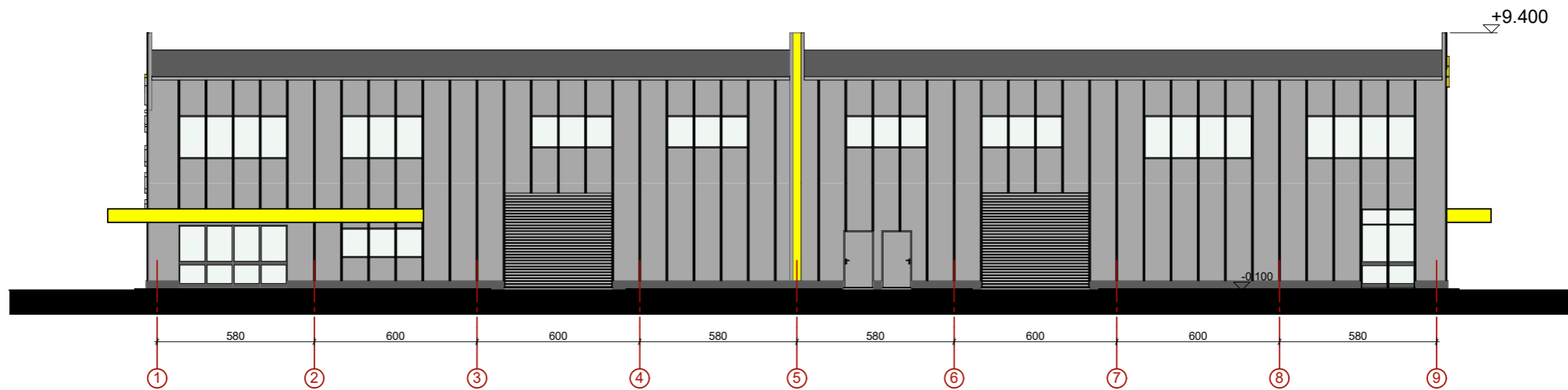


Antro aukšto patalpu eksplikacija		
Nr.	Pavadinimas	Plotas, m <sup>2</sup>
1-201	Koridorius	39.25
1-202	San. mazgas	3.96
1-203	San. mazgas	3.92
1-204	Patalpa	130.10
1-205	Patalpa	165.06
1-206	San. mazgas	3.96
1-207	San. mazgas	3.92
1-207	Technine patalpa	18.17
2-201	Laiptine	5.78
2-202	Kabinetas	20.79
2-203	Kabinetas	22.34
2-204	Kabinetas	11.84
2-205	Virtuve/valgomasis	11.16
2-206	Sandelis	137.75
2-208	Sandeliukas	5.94
2-209	Dušas	6.94
2-210	San. mazgas	3.37
2-211	Koridorius	20.92
2-212	Persirengimo patalpa	19.12
		634.29 m <sup>2</sup>

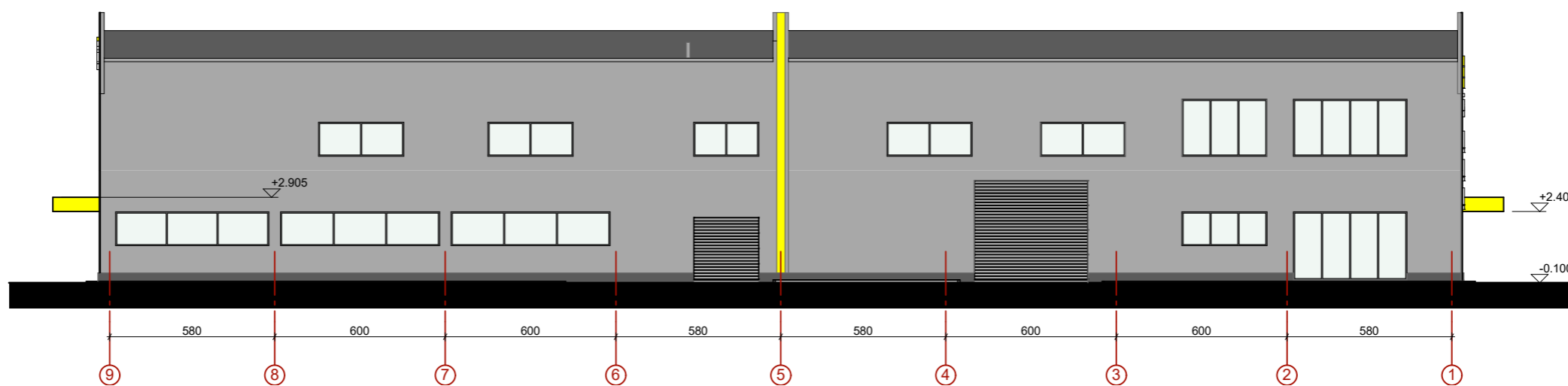
 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt / K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7. :868430306</small>				PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) AUTOSERVISO LIUBČIOS G. 2, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS		
ATESTATO NR. A 1732 A 1732 ARCH	PV PDV ARCH	R. Mazuronis R. Mazuronis A. Bružas	2019 2019 2019	ANTRO AUKŠTO PLANAS M 1:200		LAIDA 0
STADIJA PP	STATYTOJAS: UAB "RS Service"		2019/7.4/LIUBČIOS-2/PP			LAPAS 1



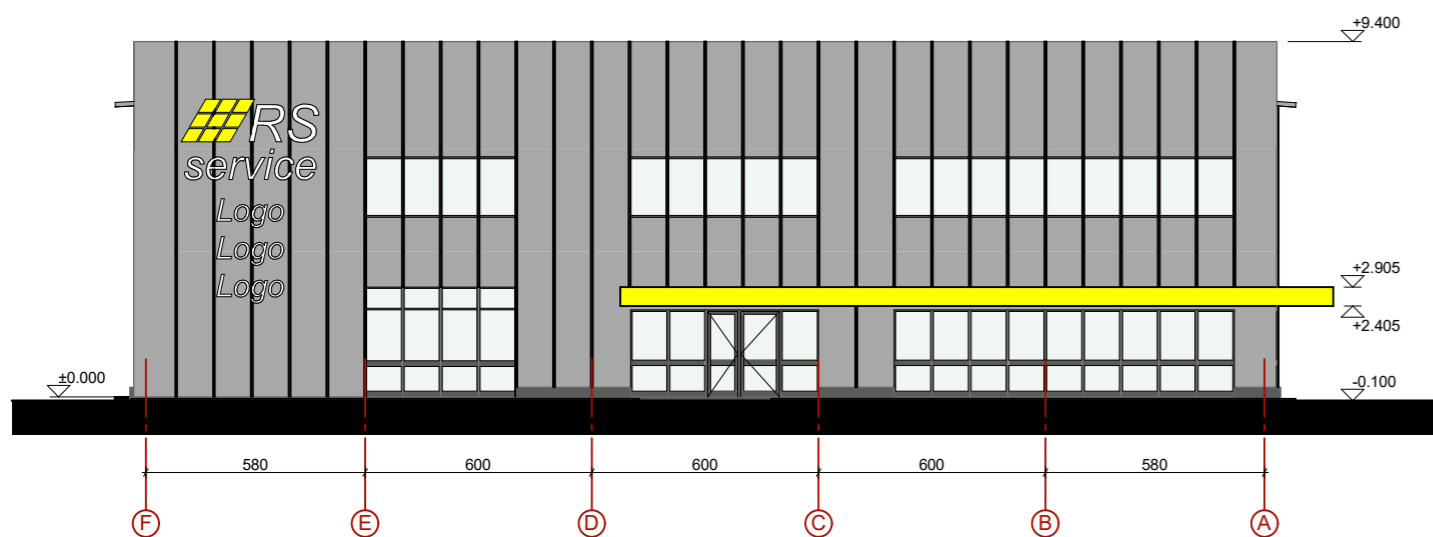
 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt / K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7.:868430306</small>				<b>PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) AUTOSERVISO LIUBČIOS G. 2, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS</b>		
ATESTATO NR. A 1732 A 1732 ARCH	PV PDV ARCH	R. Mazuronis R. Mazuronis A. Bružas	2019 2019 2019	<b>STOGO PLANAS M 1:200</b>  2019/7.4/LIUBČIOS-2/PP		LAIDA  0
STADIJA PP	STATYTOJAS: UAB "RS Service"					LAPAS 1



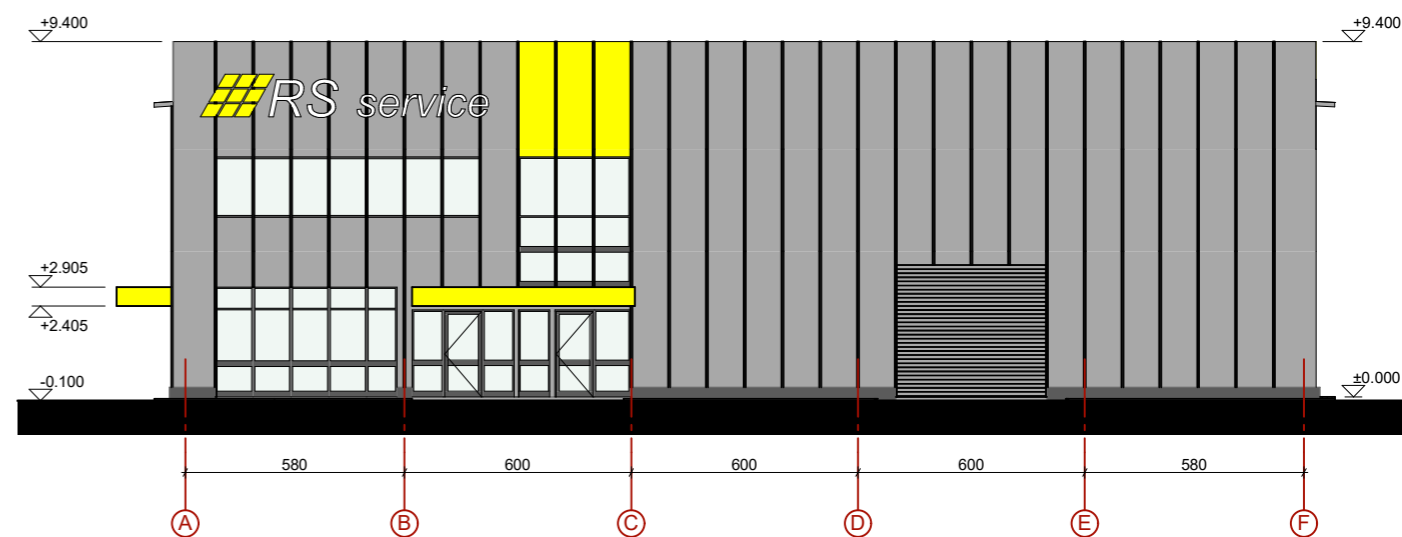
FASADAS TARP AŠIŲ A-I




FASADAS TARP AŠIŲ I-A

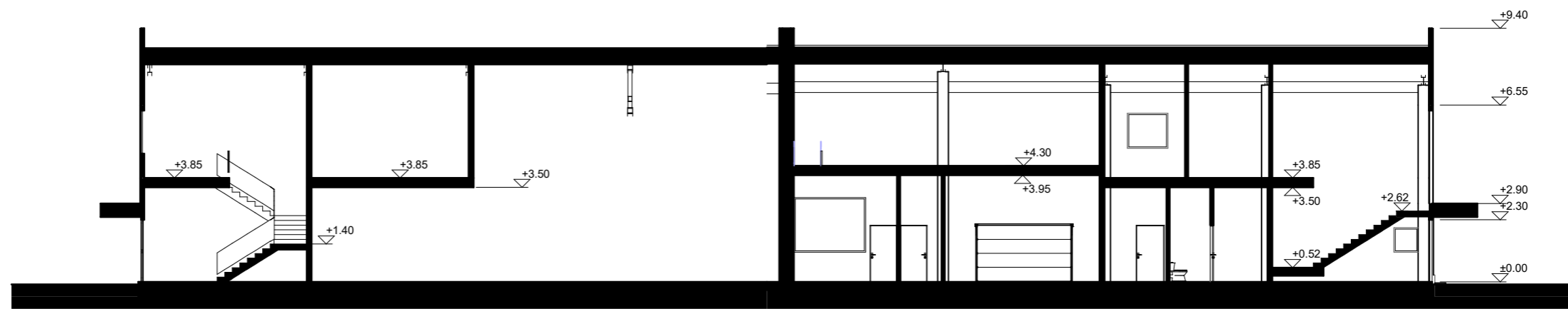


FASADAS TARP AŠIŲ 6-1

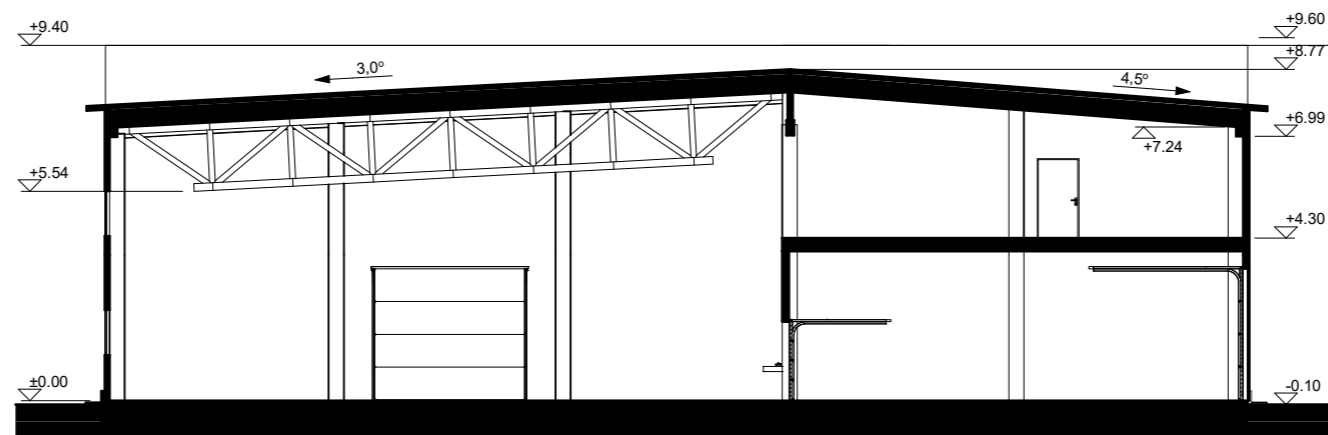


FASADAS TARP AŠIŲ 1-6


 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt / K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7. :868430306</small>				PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) AUTOSERVISO LIUBČIOS G. 2, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS		
ATESTATO NR. A 1732 A 1732 ARCH	PV PDV ARCH	R. Mazuronis R. Mazuronis A. Bružas	2019 2019 2019	FASADAI M 1:200		LAIDA 0
STADIJA PP	STATYTOJAS: UAB "RS Service"					2019/7.4/LIUBČIOS-2/PP




PJŪVIS B-B



PJŪVIS A-A

 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt / K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7.:868430306</small>				PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) AUTOSERVISO LIUBČIOS G. 2, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS		
ATESTATO NR.					PJŪVIAI M 1:200	LAIDA
A 1732	PV	R. Mazuronis		2019		0
A 1732	PDV	R. Mazuronis		2019		
		ARCH	A. Bružas			
STADIJA	STATYTOJAS: UAB "RS Service"				2019/7.4/LIUBČIOS-2/PP	LAPAS
PP						1



 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt /VK 300935676, S. Moniuskos g. 10-7.:868430306</small>				<b>PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) AUTOSERVISO          LIUBČIOS G. 2, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS</b>		
ATESTATO NR. A 1732 A 1732 ARCH	PV PDV ARCH	R. Mazuronis R. Mazuronis A. Bružas	2019 2019 2019	Vaizdine medžiaga		LAIDA 0
STADIJA PP	STATYTOJAS: UAB "RS Service"			2019/7.4/LIUBČIOS-2/PP	LAPAS 1	LAPŲ 1