

---

---

<b>Objektas</b>	Paslaugų paskirties pastatas (7.4.) Vilniaus r.sav., Mickūnų sen., Lytos k., Pamiškės g.2A Statybos projektas
<b>Adresas</b>	Vilniaus r.sav., Mickūnų sen., Lytos k., Pamiškės g.2A Skl.kad.Nr. 4152/0800:1121
<b>Objekto Nr.</b>	TDP-AR-2020-22_PP
<b>Statytojas</b>	A. Š.  TVIRTINU
<b>Statybos rūšys</b>	Nauja statyba
<b>Statinio kategorija</b>	NEYPATINGAS
<b>Etapas</b>	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
<b>Dalys</b>	BD, SA, VN, SK
<b>Data</b>	2021– 04
<b>Projekto rengėjas</b>	Arch. Dmitrij Kaidašov INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 402871
<b>Projekto vadovas</b>	<b>Dmitrij Kaidašov</b>
<b>Projekto architektūrinės dalies vadovas</b>	<b>Dmitrij Kaidašov</b> (atestato Nr. A1454)

---

---

Vilnius, 2021-04

## STATINIO PROJEKTO PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

	<b>Pavadinimas</b>	<b>Psl.</b>	<b>Lapų</b>	<b>Laida</b>
1	Antraštinis lapas	1	1	0
2	Dokumentų sudėties žiniaraštis	2	1	0
3	Bendrieji statinio rodikliai	3	1	0
4	Bendrasis aiškinamasis raštas	4-8	5	0
5	Žemės sklypo su gretima urbanistine aplinka planas M1:500	9	1	0
6	Paslaugų paskirtis pastatų aukšto planas, stogo planas, pamatų planas M1:100	10	1	0
7	Paslaugų paskirtis pastatų fasadai, pjūvis M1:100	11	1	0
8	Paslaugų paskirtis pastato vizualizacijos	12	1	0

	Lapas	Lapų	Laida
TDP-AR-2020-22_PP -BD-SŽ	2	2	0

## BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Šiame priede nurodomi sklypo ir statinių (techniniai ir paskirties) rodikliai bendruoju atveju. Projekte nurodomi konkretaus sklypo ir konkretaus statinio bendrieji rodikliai

Eil Nr	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis
1	<b>I. SKLYPAS</b> 1.1. sklypo plotas 1.2. sklypo užstatymo intensyvumas projektuojamas 1.3. sklypo užstatymo tankumas projektuojamas 1.4. užstatomas plotas 1.5. apželdintas žemės plotas (žalioji plotas) 1.6. automobilių stovėjimo vietų skaičius	ha - % m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> vnt.	0,1100 0,34 35 386,00 181 13
2	<b>II. PASTATAI</b> <b>2.0 Projektuojamas paslaugų paskirties pastatas</b> 2.1. bendrasis plotas* 2.1.1 Pagrindinis plotas 2.2. užstatymo plotas* 2.3. pastato tūris* 2.4. aukštų skaičius 2.5. pastato aukštis 2.6. pastato atsparumas ugniai 2.7. atitvarų šilumos perdavimo koeficientai 2.8. išorės sienų 2.9. stogo 2.10 langų 2.11 durų 2.12 grindys ant grunto energinio naudingumo klasė pastato akustinio komforto klasė  <b>3.0 Inžineriniai tinklai</b> 3.1. Vandentiekio įvadiniai tinklai 3.2. Buitinių nuotekų išvadų 3.2.1 Lietaus nuotekų 3.3. vandentiekio vamzdžio skersmuo (tik vamzdynamis)( I gr. nesudėtingi statiniai) 3.4. nuotekų vamzdžio skersmuo (tik vamzdynamis)( I gr. nesudėtingi statiniai) 3.4.1 nuotekų vamzdžio skersmuo (tik vamzdynamis)( I gr. nesudėtingi statiniai) 3.4.2 nuotekų vamzdžio skersmuo (tik vamzdynamis)( I gr. nesudėtingi statiniai) Inžinerinių tinklų apsaugos zonos 3.5. Nuotekų valykla (II grupės nesudėtingi statiniai) 3.6. Elektros abonentiniai tinklai	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>3</sup> vnt. m  U (W/(m <sup>2</sup> ·K)) U (W/(m <sup>2</sup> ·K)) U (W/(m <sup>2</sup> ·K)) U (W/(m <sup>2</sup> ·K)) U (W/(m <sup>2</sup> ·K))  km km km mm mm mm mm mm m m m m	371,00 371,00 386,00e 2400,00 1 6,90 II  0.16 0.13 1,00 1.65 0.16 "A+" "C"  0,005 0,007 0,210 32 110 160 200 2.5 Iki 5 85,0

Parengė : Dmitrij Kaidašov

Statytojas : A. Š. tvirtinu

Bendrieji statinio rodikliai TDP-AR-2020-22 -BD-AR	Lapas	Lapų	Laida
		1	1

## **AIŠKINAMASIS RAŠTAS**

### **BENDRI DUOMENYS APIE RENGIAMĄ PROJEKTĄ**

#### **Esamos situacijos aprašymas**

##### ***Bendrieji statinių rodikliai:***

Sklypas Pamiškės g.2A, Lytos k., Mickūnų sen., Vilniaus r.sav (plotas 1100 kv.m.) pagal Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio planą patenka į U (urbanizuojamas) teritorijas. Sklypas buvo suformuotas formavimo pertvarkymo projektu (žiūr. pridedamą U zonos schema, pav.1)

Statybos rodikliai nenustatyti. Siūlomas užstatymas :

1. Užstatymo tankis- 0,35 (386 kv.m.)
2. Užstatymo intensyvumas- 0,34 (371 kv.m.)
3. Priklausomųjų želdynų teritorijos plotas – 16,46 proc. (181 kv.m.)

##### ***Inžinerinių tinklų sprendiniai:***

Projektuojamam pastatui vandenį tiekti numatytas artezinis vandens gręžinys savo sklypo teritorijoje. Gręžinio apsaugos zona užėina ant gretimo sklypo teritorijos. Gautas sutikimas iš bendrasavininkų (žiūr. pridedamus sutimus, rinkmena priedai). Buitinė kanalizacija - projektuojami Individualus buitinių nuotekų valymo įrenginiai. Išorės gaisrų gesinimui numatyta vandenį imti iš sklype kad.Nr. 4152/0800:1123 , su kuriuo bendrasavininkais sutarta dėl galimybės privažiuoti ir pasisemti vandens gaisro metu iš esančios kūdros. Gaisriems mašinoms privažiuoti ir apsisukti numatyta aikštelė 12.5x12.5 m . Kūdros tūris- 400 kub.m.

##### ***Susisiekimas***

Privažiuojama prie sklypo per nustatytus ir įregistruotas kelio servitutus. Servitutai yra viešpataujantis, randasi kitose sklypuose.

##### ***Parkavimo vietos***

Apskaičiuotos ir suprojektuotos 14 parkavimo vietos aptarnauti paslaugų paskirties pastatą. Bet ne visos parkavimo vietos išsidėsto projektuojamame sklype kad.Nr. 4152/0800:1121. Sklype kad.Nr. 4152/0800:1121 suprojektuotos 5 automobilių stovėjimo vietos. Gretimame sklype (būdas- infrastruktūros teritorijos) bendrasavininkai leidžia suprojektuoti dar 9 parkavimo vietas (sutikimas pridedamas).

#### **Pastato ir procesų aprašymas:**

##### ***Bendrieji statinių rodikliai įvertinant naujai projektuojamus pastatus :***

Projektuojamas paslaugų paskirties pastatas 371 kv.m. bendro ploto.

1. Sklypo plotas – 1100 kv.m.
2. Užstatymo tankis- 0,35 (386 kv.m.)
3. Užstatymo intensyvumas- 0,34 (371 kv.m.)
4. Priklausomųjų želdynų teritorijos plotas – 16,46 proc. (181 kv.m.)
5. Automobilių stovėjimo vietų skaičius – 14 vnt.

### ***Parkavimo vietos***

Apskaičiuotos ir suprojektuotos papildomos 14 parkavimo vietos aptarnauti pastatą.

## **INFORMACIJA APIE GAMYBOS TECHNOLOGIJAS**

### **TECHNOLOGINĖ DALIS.**

Projektuojamas vienas palaugų paskirties pastatas

### **PLANUOJAMA ŪKINĖ VEIKLA.**

Projektuojamame pastate bus vykdomas prekių (įrangos) pardavimas, parduodamų prekių (įranga) remonto ir nuomos funkcija. Suprojektuota bendra salė, kur bus eksponuojamos ir parduodamos prekės; čia pat būtų sandėliuojamos prekės ir būtų organizuojama techninio aptarnavimo patalpa. Taip pat būtų įrengtas stendas išsinuomoti įrangą.

1. Prekybinė salės dalis sudaro – 352,71 kv.m.

Skaičiuojant parkavimo vietas priskiriama 1 vieta 30 m<sup>2</sup> prekybos salės plotui – viso 11,76, apvalinam iki 12 parkavimo vietų.

2. Personalo patalpos- Nr.3 4,87 kv.m. ir Nr.4 4,29 kv.m. Viena patalpa personalo poilsiui, kita-persirengti. Numatomos dvi darbo vietos, darbuotojams numatytos –2 parkavimo vietos.

4. Tualetas – 4.87 kv.m.

5. Techninė patalpa – 4,29 kv.m.

Viso apskaičiuojamos 14 parkavimo vietos.

1. **Numatomos parduoti prekės** – plataus spektro technika sodui ir miškui; įvairi pjovimo technika (robotai vėjapjovės, trimeriai, grandininiai pjūklai, sniego valytuvai; gyvatvorių žirklys, nupustūvai; vejos pjovimo traktoriukai ir kita panaši technika. Projektuojamas pastatas skirtas parduoti, nuomoti ir remontuoti **išskirtinai** techniką/įrangą sodui ir miškui. Šiame procese nenaudojama sunki technika, didelį triukšmą keliantis mechanizmai ar procesai. Naudojami įrankiai remontuoti -veikia elektros pagalba – yra netriukšmingi. Garantinis technikos aptarnavimas numato remonto darbus. Jokios gamybos ar apdirbimo nebus. Prekiaujama pilnai gamykloje sukomplektuotais gamybiniais, jų detalėmis ir atliekamas nesudėtingas šių gaminių garantinis remontas. Tai pat atliekamos įrangos ir detalių nuomos paslaugos

2. Numatomos 2 darbo vietos. Procesai nepavojingi , nereikalauja ypatingos darbuotojų kvalifikacijos.
3. Produkcijos , darbuotojų ir parduotuvės lankytojų judėjimo srautai nesikerta tiek lauke , tiek pastato viduje.
4. Produkcijos pajėgumus sunku tiksliai nustatyti, nes lankytojų kiekis ir remontuojamos technikos apimtys skiriasi ir gali būti tiksliai apibrėžti tik eksploatacijos metu.
5. Produkcija sandėliuojama prekybos salėje. Sandėliuojami nedegus gaminiai.
6. Pastovių triukšmo , vibracijos šaltinių lauke ir viduje nebus.
7. Ūkinės veiklos metu susidariusias atliekas reikia saugoti savo teritorijoje ir vėliau utilizuoti nustatyta tvarka.

### **IŠVADOS:**

Sklypas , kur projektuojamas paslaugų paskirties pastatas ribojasi su kitos paskirties žemės sklypais. Iš šiaurės vakarų, iš pietryčių ir pietvakarių yra gyvenamosios spaskirties sklypai.

Planuojamai vykdyti veiklai pagal Lietuvos Respublikos Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo SANITARINIŲ APSAUGOS ZONU nustatyti nereikia. Visi procesai kurie bus taikomi vykdant veiklą - nekeiksmingi, švarus ir palyginus tylus ir nesudarys nei fizikinės nei biologinės taršos.

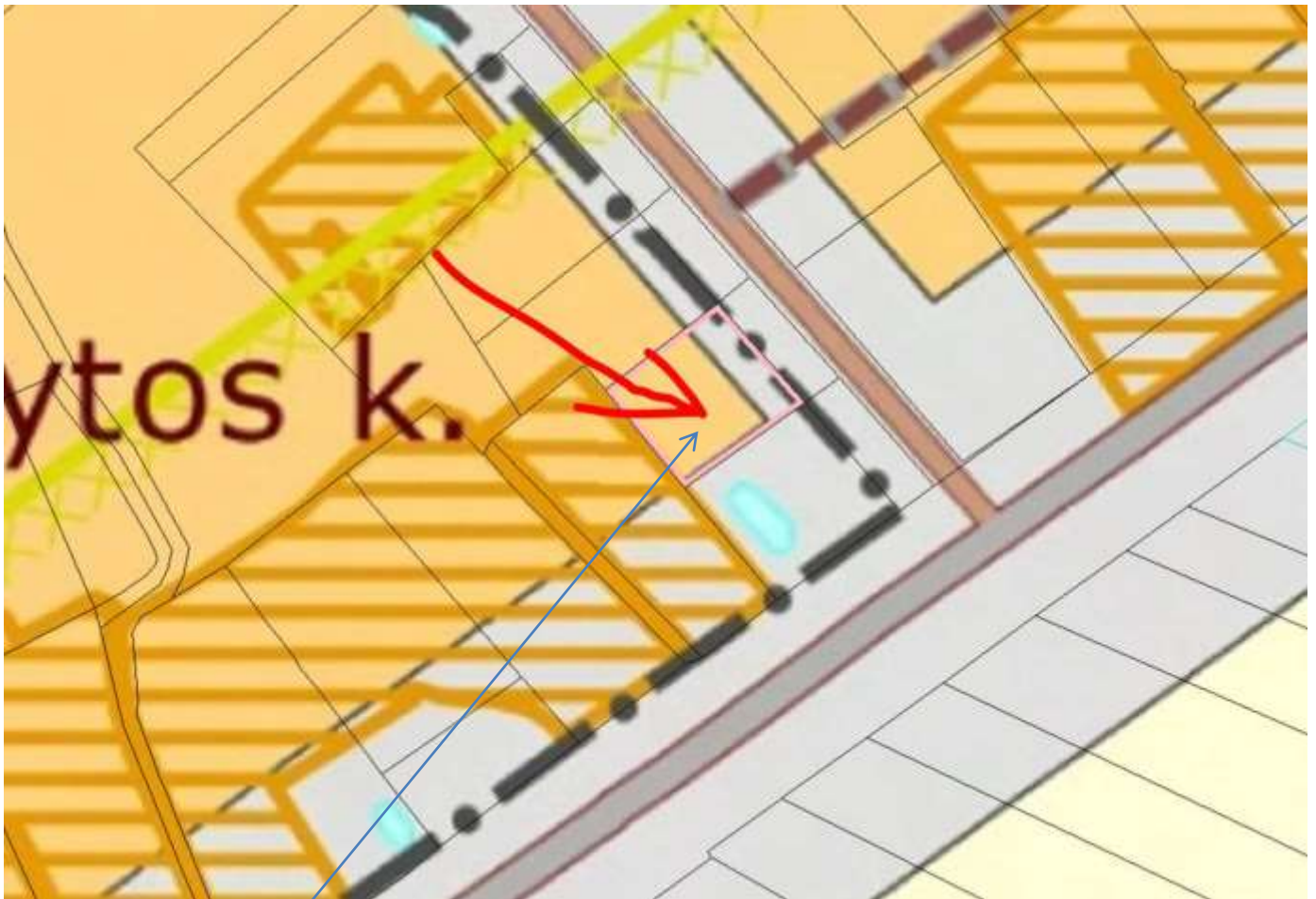
Triukšmas nesisumuoja , todėl darbo aplinkoje už sienos stipriausias triukšmas 85 dB(A) nuo akumulatorinio kampinio šlifuko sumazėja 25 dB(A) (Išorės sienų sandwich panelės. -žemas šilumos laidumas, kuris yra 0,041 W / kV.) ir tampa 65 dB(A). Į aplinką dienos metu būtų skleidžiama maksimum 60-65 dB(A) nuo visu pajėgumu dirbančių įrenginių, įrankių ir pan. Kadangi naktį garantinis remontas nedirbs- naktinės triukšmo vertės nenagrinėjamos.

Bendras automobilių parkavimo vietų skaičius 14 lengvųjų automobilių . Tarp jų numatytos 2 parkavimo vietos žmonėms su negalia. Genplane parodytos planuojamos automobilių parkavimo vietos.

**Projektas atitinka statybos normas ir taisykles, ekologinius, higienos ir priešgaisrinius reikalavimus, projektą pakeisti leidžiama tik gavus raštišką projekto autoriaus sutikimą, projekto pakeitimus suderinus su projektą derinusiomis tarnybomis. Projektuojant trečiųjų asmenų interesai pažeisti nebus.**

Projekto vadovas: PV Arch. Dmitrij Kaidašov

el.parašas



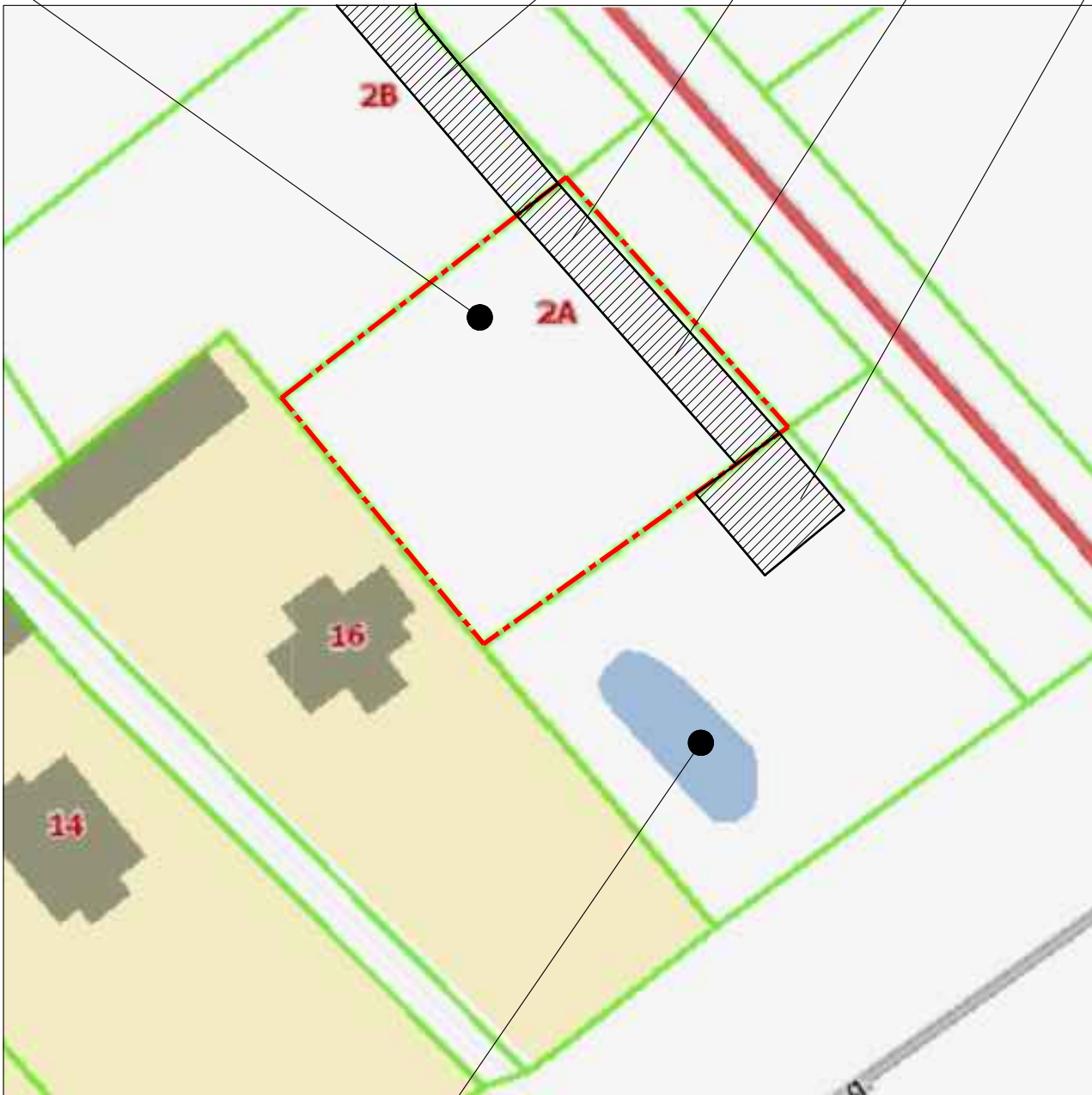
Planuojamas sklypas

Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio spec.plano ištrauka

Pav. 1

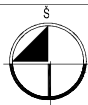
PROJEKTUOJAMAS SKLYPAS

REGISTRUOTI KELIO SERVITUTAI



PRIEŠGAISRINE KŪDRA





**PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4)  
Vilniaus r.sav., Mickūnų sen., Lytos k., Pamiškės g.2A,  
STATYBOS PROJEKTAS**

Stambaus mastelio topografinių planų derinimo su inžinerinius tinklus eksploatuojančiomis organizacijomis viešojoje elektroninėje paslaugoje (TOPD) topografinio plano teritorijai suteiktas unikalus numeris ir data	Data	Suteiktas unikalus Nr.
	2020-01-27	41:21:679

**OBJEKTO VIETA**

OBJEKTO	256860	Vilniaus r. sav. Mickūnų sen. Lytos k. Pamiškės g. 2A
COORDINAČIŲ SISTEMA:	LKS-94	AUKŠČIŲ SISTEMA: LAS 07
Kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 1GKV-1093		
GEODEZININKAS	VARDAS IR PAVARDĖ	PARAŠAS
	Juozas Jankauskas	
	DATA	2020-12-31

**PASTABA:** Priešgaisriniai atstumai iki greta esančių pastatų išlaikomi nemažesni kaip 8m.  
Projektuojamas paslaugų paskirties pastatas ir kaimynystėje esantys pastatai kitos paskirties (gyvenamosios)  
II grupės atsparumo ugniai laipsnio pastatai

**BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI**

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis
<b>I. SKLYPAS</b>		
1.1. sklypo plotas	ha	0,1100
1.2. sklypo užstatymo intensyvumas projektuojamas	-	0,34
1.3. sklypo užstatymo tankumas projektuojamas	%	35
1.4. užstatomas plotas	m <sup>2</sup>	386,00
1.5. apželdintas žemės plotas (žalasis plotas)	m <sup>2</sup>	181
1.6. automobilių stovėjimo vietų skaičius	vnt.	14
<b>II. PASTATAI</b>		
<b>2.0 Projektuojamas paslaugų paskirties pastatas</b>		
2.1. bendrasis plotas*	m <sup>2</sup>	371,00
2.1.1. Pagrindinis plotas	m <sup>2</sup>	371,00
2.2. užstatymo plotas*	m <sup>2</sup>	386,00e
2.3. pastato tūris*	m <sup>3</sup>	2400,00
2.4. aukštų skaičius	vnt.	1
2.5. pastato aukštis	m	6,90
2.6. pastato atsparumas ugniai		II
2.7. atitvarų šilumos perdavimo koeficientai		
2.8. išorės sienų	U (W/(m <sup>2</sup> ·K))	0,16
2.9. stogo	U (W/(m <sup>2</sup> ·K))	0,13
2.10. langų	U (W/(m <sup>2</sup> ·K))	1,00
2.11. durų	U (W/(m <sup>2</sup> ·K))	1,65
2.12. grindys ant grunto	U (W/(m <sup>2</sup> ·K))	0,15
energinio naudingumo klasė pastato akustinio komforto klasė	"A"	"C"
<b>3.0 Inžineriniai tinklai</b>		
3.1. Vandentiekio įvadiniai tinklai	km	0,005
3.2. Buitinių nuotekų išvadų	km	0,007
3.2.1. Lietaus nuotekų	km	0,210
3.3. vandentiekio vamzdžio skersmuo (tik vamzdynamics) (I gr. nesudėtingi statiniai)	mm	32
3.4. nuotekų vamzdžio skersmuo (tik vamzdynamics) (I gr. nesudėtingi statiniai)	mm	110
3.4.1. nuotekų vamzdžio skersmuo (tik vamzdynamics) (I gr. nesudėtingi statiniai)	mm	160
3.4.2. nuotekų vamzdžio skersmuo (tik vamzdynamics) (I gr. nesudėtingi statiniai)	mm	200
Inžinerinių tinklų apsaugos zonos	m	2,5
3.5. Nuotekų valykla (II grupės nesudėtingi statiniai)	m <sup>3</sup> /p	iki 5
3.6. Elektros abonentiniai tinklai	m	85,0



**URBANISTINĖS APLINKOS SCHEMA**

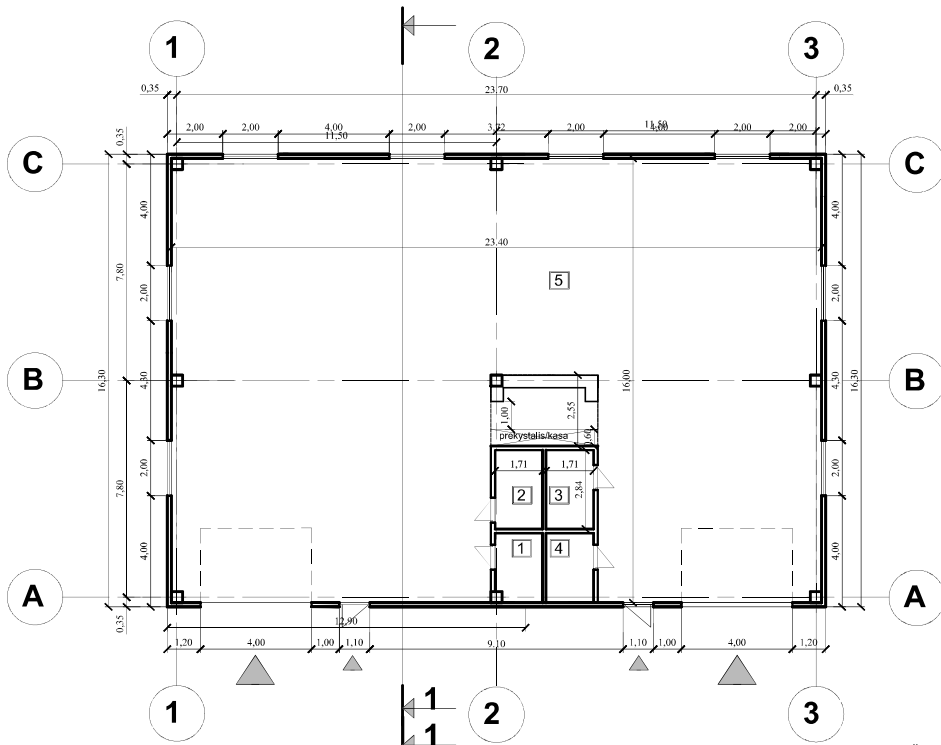


**PROJEKTUOJAMAS PASTATAS**

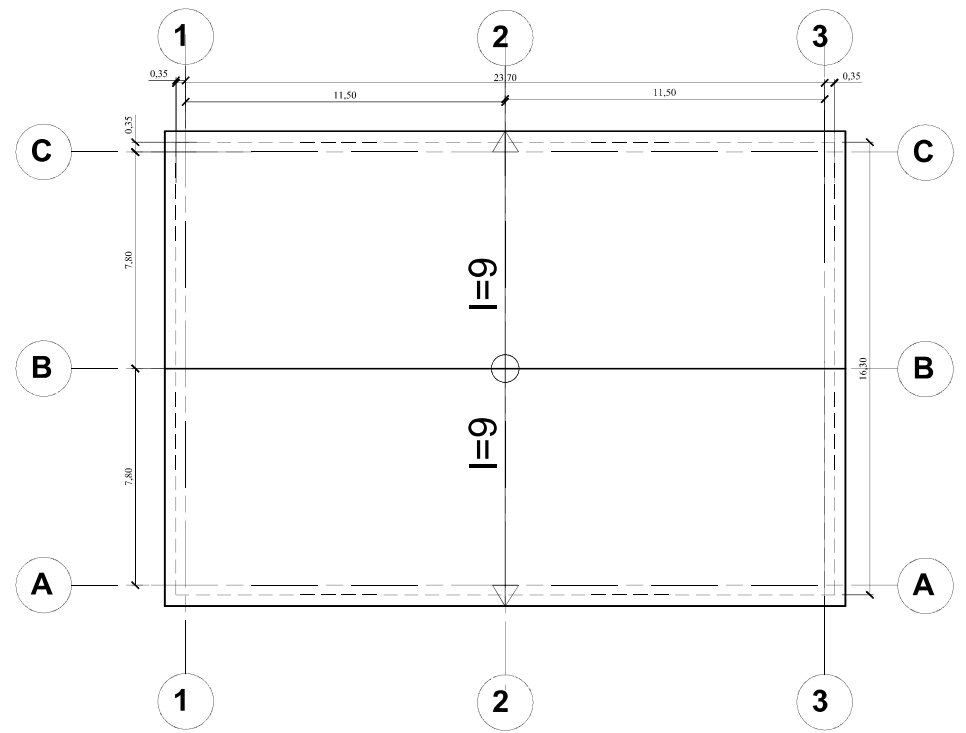
**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI, EKSPLIKACIJA**

- 1** Projektuojamas paslaugų paskirties pastatas
  - S** Užregistruotas kelio servitutas skype kad.Nr.4152/0800:1120, PLOTAS - 289 kv.m.
  - S'** Užregistruotas kelio servitutas skype kad.Nr. 4152/0800:1119, PLOTAS - 172 kv.m.
  - S1** Užregistruotas kelio servitutas skype kad.Nr. 4152/0800:1121, PLOTAS - 191 kv.m.
  - S2** Užregistruotas kelio servitutas skype kad.Nr. 4152/0800:1122, PLOTAS - 323 kv.m.
- 
- Įvažiavimas į garažą
  - Automobilių parkavimo vietos (14 vnt)
  - Betoninių trinkelų danga važiuojamoji dalis, parkingas (plotas -332 kv.m.)
  - Esamas laikinas statinys
  - Žalia vėja (plotas-181 kv.m.)
  - Žyvro danga (plotas-242 kv.m.)
  - Projektuojamas lietaus nuotekos
  - Projektuojamas vandentiekis
  - Demontuojamas abonentinis kabelis el.kabelis

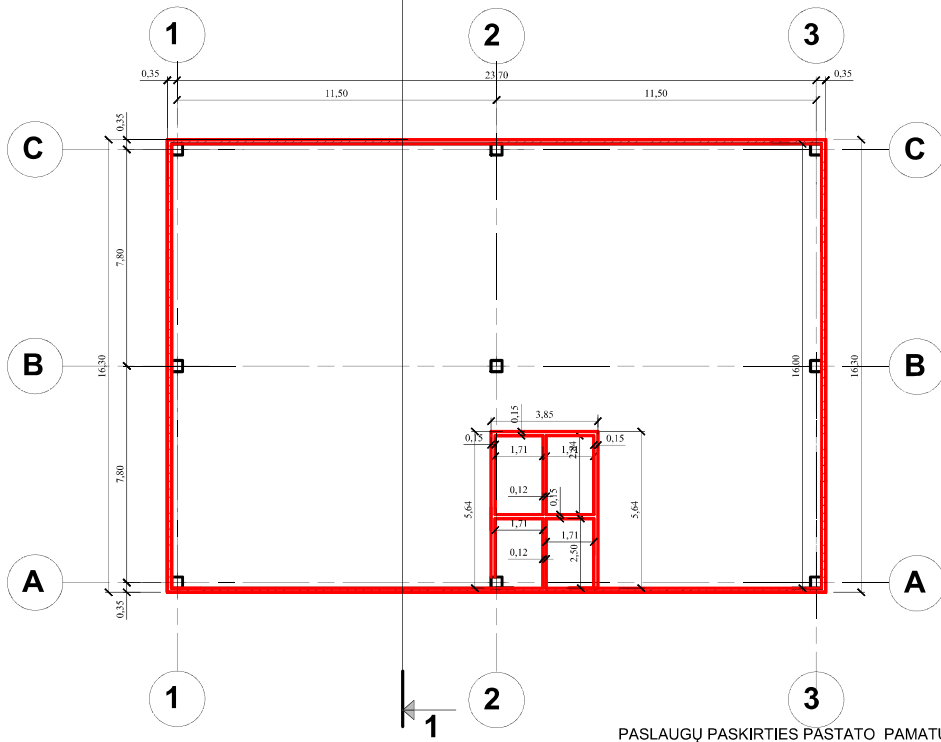
LAIDA	2021-04	Projektiniai pasiūlymai		
0	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO Nr.	<b>IVVP NR.402871</b>	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
	<b>S.Nėries 73-74, Vilnius</b> tel.868574269, el.p.: architect.dmitrij@gmail.com	<b>PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4)</b> Vilniaus r.sav., Mickūnų sen., Lytos k., Pamiškės g.2A, STATYBOS PROJEKTAS		
A 1454	PV	DMITRIJ KAIDAŠOV	PROJEKTO DALIS	BD, SKLYPO SUTAVRKYMO
A 1454	ARCH	DMITRIJ KAIDAŠOV	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
ŽEMES SKLYPO SU GRETIMA URBANISTINE APLINKINE PLANAS M1:500				LAIDA
				0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS
	A. Š.	tvirtinu	TDP-AR-2020-24	LAPŲ
				1



PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO AUKŠTO PLANAS M1:100






PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO STOGO PLANAS M1:100



PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO PAMATŲ PLANAS M1:100

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAS

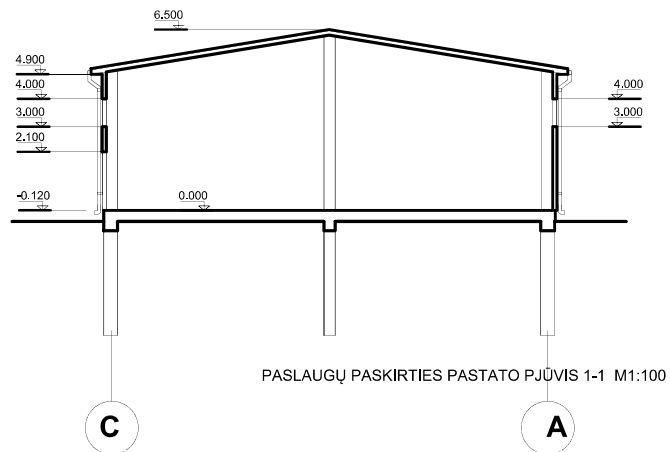
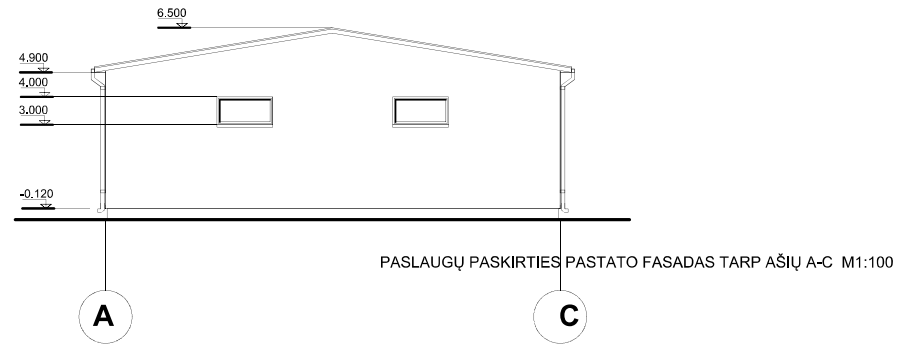
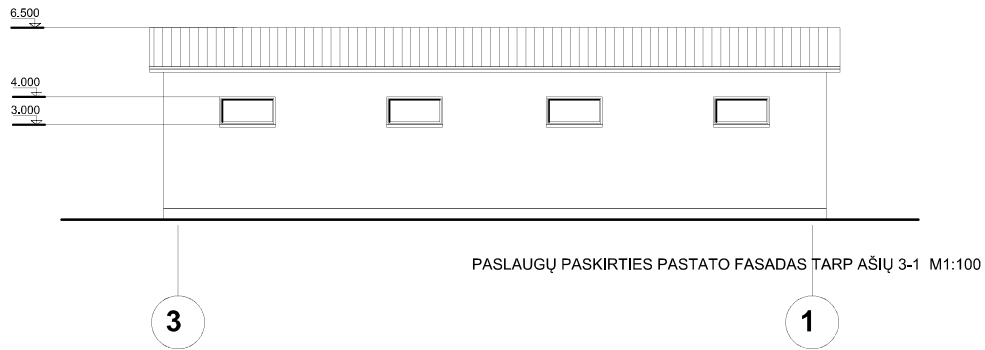
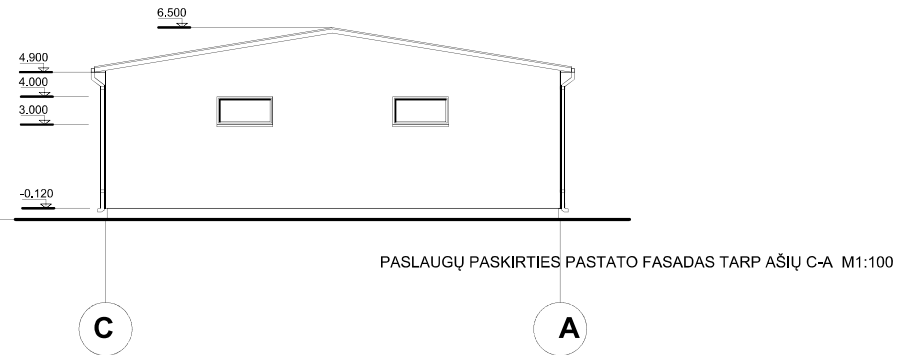
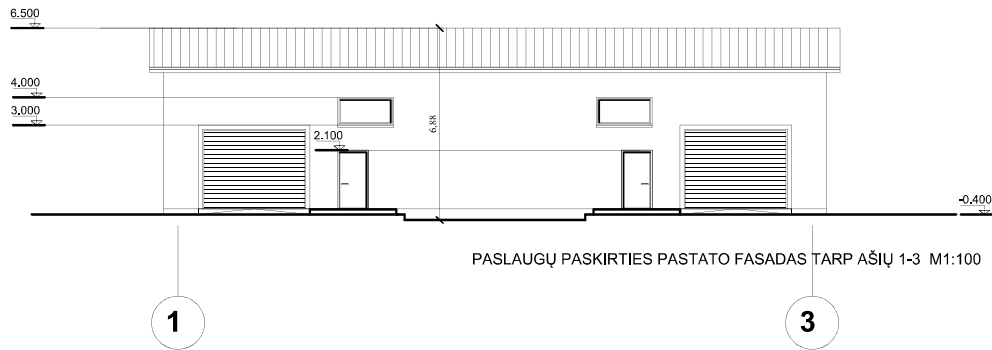
-  PAMATAI PO IŠORINĖMIS LAIKANČIOMIS SIENOMIS
-  PAMATAI PO VIDINĖMIS LAIKANČIOMIS SIENOMIS
-  STULPINIS PAMATAS

Patalpų eksplikacija

1. Techninė patalpa 4.29 kv.m.
2. WC 4.87 kv.m.
3. Personalo patalpa 4.87 kv.m.
4. Personalo patalpa 4.29 kv.m.
5. Paslaugų teikimo salė 352.71 kv.m.

Bendras pastato plotas 371.03 kv.m.

LAIDA	2021-03	Projektiniai pasiūlymai	
0	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO NR.	IVVP NR.402871 S.Nėries 73-74, Vilnius tel.868574269, e.l.p.: architect.dmitrij@gmail.com	STATYBINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (2.4) Vilniaus raš., Mickūnų sen., Lytos k., Pamibkės g.2A, STATYBOS PROJEKTAS SNJ.kad. Nr. 4152/0800/1121	
A 1454	PV	DMITRIJ KAIDAŠOV	el.parašas
A 1454	Arch	DMITRIJ KAIDAŠOV	el.parašas
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS A.S.	tvirtina	DOKUMENTO ŽYLIUO TDP-AR-2020-22_PP
			PROJEKTO DALIS SA
			DOKUMENTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO STOGO PLANAS M1:100 PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO AUKŠTO PLANAS M1:100 PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO PAMATŲ PLANAS M1:100
			LAIDA 0
			LAPAS 1
			LAPŲ 1



LAIDA	2021-03	Projektiniai pasiūlymai	
0	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO Nr.	IVVP NR.402871		STATYBOS PROJEKTO PAVADINIMAS
	S.Nėries 73-74, Vilnius tel.868574269, el.p.: architect.dmitrij@gmail.com		PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7A) Vilnius r. sav., Mūšonių sen., Lytos 1., Pamūšės g.2A. STATYBOS PROJEKTAS ŠK kad. Nr. 4152/0800-1121
A 1454	PV	DMITRIJ KAIŠAŠOV	el.parašas
A 1454	Arch	DMITRIJ KAIŠAŠOV	el.parašas
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS A.Š.	tvirtina	DOKUMENTO ŽYMUD TDP-AR-2020-22_PP
			LAIDA
			0
			LAPAS
			1
			LAPŲ
			1



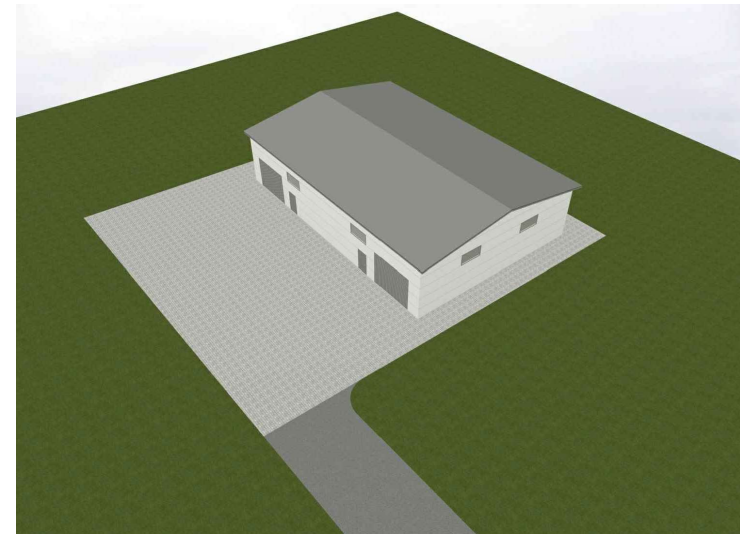
PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO FASADAS IŠ RYTŲ PUSĖS



PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO FASADAS ŠIAURĖS VAKARŲ



PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO FASADAS IŠ PIETINĖS PUSĖS



PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO FASADAS ŠIAURĖS VAKARŲ

LAIDA		2021-03		Projektiniai pasiūlymai	
0		IŠLEIDIMO DATA		LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO NR.	IVVP NR.402871			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
	S.Nėries 73-74, Vilnius tel.868574269, el.p.: architect.dmitrij@gmail.com			PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (7.4) VILNIAUS RAJ., MIKIJŲ KĖL., LYTOJA K., PAMILKĖS G.2A, STATYBOS PROJEKTAS ŠM kad. Nr. 4152/0800-1121	
A 1454	PV	DMITRIJ KAIDAŠOV	el.parašas	PROJEKTO DALIS SA	
A 1454	Arch	DMITRIJ KAIDAŠOV	el.parašas	DOKUMENTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO VEIKIMUI	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS A.Š.			DOKUMENTO ŽYMIJŲ TDP-AR-2020-22_PP	
				LAPAS	LAPŲ
				1	1