

PROJEKTO Nr. KAS 1902/02 KAUNAS 2019

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

STATYTOJAS

UAB „VEISLININKYSTĖS PASLAUGOS“

ADRESAS

STUMBRO G. 13, ŠAKIŲ K., DOMEIKAVOS SEN., KAUNO R. SAV.

ROJEKTO
PAVADINIMAS

PASTATO – GARAŽO (UNIK. NR. 5298-3011-7027) STUMBRO G. 13,
ŠAKIŲ K., DOMEIKAVOS SEN., KAUNO R. SAV.,
REKONSTRAVIMO PROJEKTAS

PROJEKTO Nr.

KAS 1902/02

STATYBOS RŪŠIS

REKONSTRAVIMAS

KATEGORIJA

NEYPATINGASIS

DIREKTORIUS



M. ČESNULIS

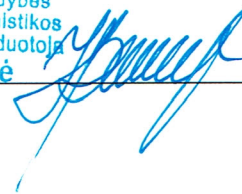
P. V.

K. VINČEGOVA

PRITARIU

Kauno rajono savivaldybės
administracijos Urbanistikos
skyriaus vedėjo pavaduotoja
Irena Bertašiūtė

2019-04-30



PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2019 m. BALANDŽIO 30d., KAUNAS

Statytojas: Uždaroji akcinė bendrovė „Veislininkystės paslaugos“, a.k. 159667486

Projektuotojas: MB „KA sprendimai“, Apuolės g. 12A, Kaunas, 8-683 36551, info@1618.lt

Projekto vadovas: Kristina Vinčėgova, architekto kvalifikacijos atestato Nr. A 1822

Projekto pavadinimas	Pastato – garažo (unik. Nr. 5298-3011-7027) Stumbro g. 13, Šakių k., Domeikavos sen., Kauno r. sav., rekonstravimo projektas
Statybos rūšis	Rekonstravimas
Statinio kategorija	Neypatingas
Statinio pagrindinė naudojimo paskirtis	7.7. garažų paskirties pastatai – pastatai, skirti transporto priemonėms laikyti ir (ar) remontuoti: automobilių garažai, antžeminės automobilių saugyklos, elingai, geležinkelio vagonų depai, autobusų ir troleibusų garažai, orlaivių angarai, laivų ir aerostatų elingai ir panašiai).
Žemės sklypo rodikliai	Stumbro g. 13, Šakių k., Domeikavos sen., Kauno r. sav.,: <ul style="list-style-type: none">▪ Pagrindinė naudojimo paskirtis – žemės ūkio;▪ Žemės sklypo naudojimo būdas: kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai;▪ Žemės sklypo plotas – 2599 m²;▪ Projektuojamo sklypo užstatymo tankis - esamas (iki 30%);▪ Projektuojamo sklypo užstatymo intensyvumas iki 80%;▪ Projektuojamo pastato aukštis iki 12.5 m.
Statinio techniniai rodikliai	Pastatas – garažas: <ul style="list-style-type: none">▪ Pastato paskirtis – esama, (7.7. garažų paskirties pastatai);▪ Bendrasis plotas – 800 m²;▪ Aukštų skaičius – 2 (du) aukštai;▪ Pastato aukštingumas – 12.5 m.

Projektinių pasiūlymų paskirtis	<ol style="list-style-type: none"> 1. Išreikšti Statytojo sumanyto pastatyti statinio architektūros, išplanavimo ir pagrindinių sprendinių idėją; 2. Informuoti visuomenę apie statinio, kuriam Teritorijų planavimo įstatymo 20 str. nustatytais atvejais neparengti teritorijų planavimo dokumentai ir statyba konkrečiame sklype leidžiama, numatomą projektavimą; 3. Specialiesiems architektūros reikalavimams nustatyti.
Projektinių pasiūlymų sudėtis	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aiškinamasis raštas; 2. Grafinė dalis: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Sklypo planas 2.2. Pastato aukštų planai 2.3. Pjūvis 2.4. Fasadai 2.5. Vizualizacijos
Statytojo pateikiami dokumentai ir kiti duomenys	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas; 2. Žemės sklypo planas; 3. Topografinis planas.
Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sklypo planas su numatomais statiniais; 2. Projektuojamo pastato planai, fasadai ir pjūviai; 3. Esamos situacijos vaizdai prieš statybas ir po statybų.

Statytojui Projektuotojas pateikia vieną parengtų projektinių pasiūlymų dokumentacijos egzempliorių ir vieną kompiuterinę laikmeną su įrašyta projektinių pasiūlymų kopija.

Projektuotojas turi visų jo parengtų projektinių pasiūlymų sprendinių autorines teises. Statytojas be projektuotojo sutikimo projektinių pasiūlymų kopijas gali naudoti tik tam tikslui, kuriam jie skirti.

Statytojas (Užsakovas):

Direktorius

Ramūnas Alšėnka

(Vardas, Pavardė, Parašas)

Projektinių pasiūlymų rengėjas:

Direktorius Rindungas Česlovas

(Vardas, Pavardė, Parašas)

PASTABA : VIEŠINIMAS SEKIŪNITOSE; PRIVALU KEISTI PAGRINDINE ŽEMĖS NAUDOJIMO PASKIRTĮ.

Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis sudaroma 2 egz.

1. PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI (PP)

1.1. Projekto dokumentų sudėties žiniaraštis

Objektas – Pastato – garažo (unik. Nr. 5298-3011-7027) Stumbro g. 13, Šakių k., Domeikavos sen., Kauno r. sav., rekonstravimo projektas

1.2. Bendrieji statinio rodikliai

Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis		Pastabos
		Prieš	Po	
1. Sklypas				
Sklypo plotas	m ²	2599		
Sklypo užstatymo plotas	m ²	681	686	
Sklypo užstatymo tankis	%	26	26	
Sklypo užstatymo intensyvumas	%	-	42	
Sklypo apželdinimo plotas	%	20	20	Esamas
Automobilių stovėjimo vietų skaičius	vnt.	-	11	
2. Pastatas – garažas (unik. Nr. 5298-3011-7027)				
Bendrasis plotas	m ²	375.19	766.72	
Pagrindinis plotas	m ²	362.92	747.11	
Pagalbinis plotas	m ²	12.27	19.61	
Tūris	m ³	1906	4300	
Aukštų skaičius	vnt.	1	2	
Pastato aukštis	m	-	7.15	
Pastato atsparumo ugniai	klasė	-	II	

Projekto vadovė, A1822

Kristina Vinčegova

1.3. Projektinių pasiūlymų aiškinamasis rašas

Projektuojamo statinio statybos vieta – Stumbro g. 13, Šakių k., Domeikavos sen., Kauno r. sav.

Statybos rūšis – rekonstravimasis

Pastato paskirtis - garažų paskirties pastatai – pastatai, skirti transporto priemonėms laikyti ir (ar) remontuoti: automobilių garažai, antžeminės automobilių saugyklos, elingai, geležinkelio vagonų depai, autobusų ir troleibusų garažai, orlaivių angarai, laivų ir aerostatų elingai ir panašiai)

Statinio klasifikacija pagal naudojimo grupę (pogrųpį) – 7.7.

Statinio kategorija – neypatingasis

Projekto rengimo pagrindas:

- Statinio projektavimo užduotis
- Statytojo žemės sklypo nuosavybės dokumentai
- Topografinė nuotrauka

1.4. Trumpas statybos sklypo apibūdinimas

Teritorija, reljefas. Sklypas yra urbanizuotoje teritorijoje – Šakių k., Domeikavos seniūnijoje, buvusio stumbryno veisimo teritorijoje. Šakiai patenka į aukšto prioriteto numatytų plėtoti miestelių sąrašą. Sklypas vakarinėje dalyje ribojasi su Stumbro gatve, o iš visų kitų pusių supa žemės ūkio paskirties sklypai ir sandėliavimo ir pramonės sandėliavimo paskirties pastatai. Sklypo reljefas – lygus, šiaurinėje sklypo dalyje esama garažo siena suformuota kaip tarminė siena.. Projektuojamas įvažiavimas prie pastato pietinėje sklypo dalyje iš Stumbro gatvės. Pirmo aukšto altitudė esama. Automobilių stovėjimas numatomas sklypo ribose, ant kietų dangų.

Žemės sklypas. Žemės sklypas (unikalus Nr. 5217/0014:50) priklauso statytojui UAB „Veislininkystės paslaugos“, yra registruotas nekilnojamojo turto registre (registro Nr. 44/1682773), sklypo plotas – 0,2599 ha, daikto pagrindinė naudojimo paskirtis – žemės ūkio, žemės sklypo naudojimo būdas – kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai, žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus.

Projektuojamame pastate vykdoma veikla neturės neigiamo poveikio aplinkai, bei sanitarinės apsaugos zonos nenustatomos.

1.5. Trumpas projektinių sprendinių aprašas

Statinys. Rekonstruojamas garažas pastatant ant esamų konstrukcijų dar vieną aukštą, pastato plotis ir ilgis nekeičiami, didinamas tik pastato aukštis, pastatas apšiltinimas iš išorės. Pirmo aukšto sprendiniai nekeičiami, paliekama esama patalpų paskirtis, o antarme aukšte įrengiamos garažo patalpos, į kurias patenkama iš Stumbro gatvės vakarinėje sklypo dalyje. Planuojamo pastato konstrukcinės ir apdailos medžiagos tradicinės – išorės sienos tinkuotos, stogas šlaitinis, dengtas skarda. Pasirinktos santūrios architektūros išraiškos priemonės.

Pastatas planuojamas taip, kad automobilių stovėjimo vietos būtų išdėstytos sklype. Projektuojamas pastatas savo tūriu ir architektūros išraiška neišsiskirs aplinkoje, nesudarys vizualinės taršos, netrukdys autentiškos Šakių gyvenvietės aplinkos suvokimui.

1.6. Inžineriniai tinklai

Vandentiekis ir nuotekos. Pastato vandentiekio ir buitinių nuotekų tinklai esami. Paviršinės nuotekos nuo pastato stogo nuvedamos vidine lietaus nuotekų sistema latakais ir lietvamzdžiais, išleidžiamos į lietaus nuotekų surinkimo šulinius.

Šildymas. Patalpas numatoma šildyti vietine kieto kuro, ar elektrine kataline.

Vėdinimas. Projektuojamas natūralus vėdinimas. Vėdinimas ir oro kondicionavimas projektuojamas atskiru projektu, pasirinkus gamintoją.

Elektros tinklai ir silpnos srovės. Elektros tinklai esami. Visas vidaus elektros tinklas projektuojamas vadovaujantis "Elektros įrenginių įrengimo bendrosios taisyklės" ir kitų galiojančių normų bei reikalavimų.

1.7. Statybos darbų poveikis aplinkai, gyventojams, kaimyninėms teritorijoms

Statinyje suprojektuotas taip, kad normaliai eksploatuojant nekels grėsmės statinyje ir prie jo būnantiems žmonėms, t. y. Atitiks STR 2.01.01(3):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Higiena. Sveikata. Aplinkos apsauga.“ reikalavimus.

Projektuojamame objekte bei šalia esančių žmonių girdimas triukšmo lygis nekels grėsmės sveikatai ir atitiks STR 2.01.01(4):2008 „Esminiai statinio reikalavimai. Apsauga nuo triukšmo.“ reikalavimus.

Vietovėje saugomų teritorijų (Natura 2000 teritorijų, valstybinių rezervatų, nacionalinių ar regioninių parkų, gamtos draustinių) nėra. Vietovėje esančių gamtinių, istorinių, kultūrinių ir archeologinių vertybių nenustatyta. Objekte gamyba nevykdoma, technologinių procesų nebus.

Objekte nebus naudojamos cheminės medžiagos turinčios tirpiklių.

Statinių statybos metu būtina plauti išvažiuojančių iš statybos aikštelės transporto priemonių padangas.

Vykdamas statybos darbus, derlingas dirvožemio sluoksnis nuimamas ir saugojamas statybos aikštelės pakraštyje. Baigus statybos darbus paskleidžiamas teritorijoje, kur numatyta veja. Veja įrengiama pavasarį. Paruošiamieji darbai vejos įrengimui: dirvožemis tolygiai paskleidžiamas visame numatytame plote 20 cm storio sluoksniu. Žemės paviršius tankinamas voluojant. Prieš sėjant žolių mišinį, žemės paviršius lengvai išpurenamas, pasėjamas žolių mišinys. Objekte eksploatacijos metu dirvožemis teršiamas nebus.

Po statybos darbų pabaigimo visos pažeistos kietos dangos bei žali plotai atstatomi.

Statybos darbai privalo vykti šviesiu paros metu, t.y. darbo metu, nustatytu LR įstatymais. Statytojas/Užsakovas privalo prižiūrėti teritoriją aplink sklypą, nešiukšlinti, tvarkyti. Sklypo pietinėje dalyje – aikštelėje numatoma statybinio laužo konteinerių laikymo vieta. Atliekos rūšiuojamos, sandėliuojamos numatytoje sklypo dalyje ir pristatomos su tvarkytojais pasirašytoje sutartyje nurodytu adresu. Šalia statybos aikštelės yra gyvenamieji namai, todėl statybinių mechanizmų ir krovinio transporto keliamas triukšmas gyventojams gali turėti neigiamos įtakos. Statybos metu statytojas privalo laikytis viešosios tvarkos reikalavimų ir atsižvelgti į trečiųjų asmenų teises ir pageidavimus.

Sklypo ribose visi esantys medžiai yra išsaugomi, įtakos biologinei įvairovei nebus.

Statybos metu atnaujintas pastatas ir tinkamai sutvarkyta aplinka kraštovaizdžiui turės tik teigiamą įtaką.

1.8. Pagrindiniai normatyviniai dokumentai, kuriais vadovaujantis parengtas techninis projektas

Lietuvos Respublikos statybos įstatymas (Žin. 2010 Nr.84-4401)

Lietuvos Respublikos Teritorijų planavimo ir statybos valstybinės priežiūros įstatymas

Nutarimas Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“

STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“

STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“

STR 1.01.04:2015 „Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas“

STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“

STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas“

STR 1.02.09:2011 „Teisės atlikti pastatų energinio naudingumo sertifikavimą įgijimo tvarkos aprašas“

STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“

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 1.07.03:2017 „Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė“

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 2.01.02:2016 Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas

STR 2.01.06:2009 Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo

STR 2.01.07:2003 Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo

STR 2.01.11:2012 Išorinės vėdinamos termoizoliacinės sistemos

STR 2.05.02:2008 Statinių konstrukcijos. Stogai.

STR 2.05.13:2004 Statinių konstrukcijos grindys

STR 2.05.20:2006 Langai ir išorinės įėjimo durys

STR 2.06.04:2014 Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai.

STR 3.01.01:2002 Statinių statybos resursų poreikio skaičiavimo tvarka.

PAGD įsakymas Nr.1-338, 2010.12.07. „Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai“

HN 42: 2009 „Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimatas“

HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“

Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentas. 2007 04 02, Nr. D1-193

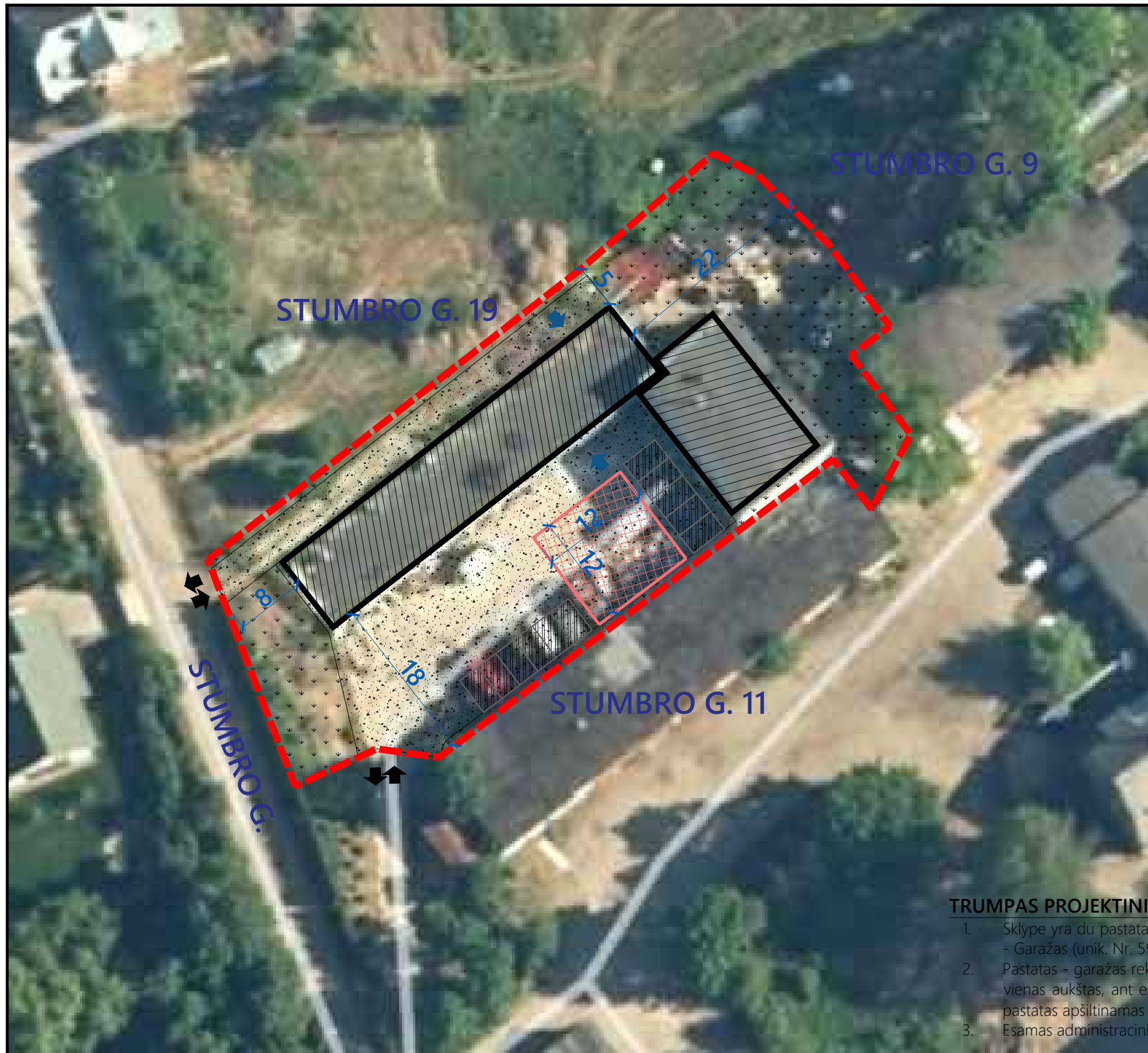
Normatyviniai statinio saugos dokumentai. 2007 02 22, Nr. 1-66

RSN 156-94. Statybinė klimatologija.

EJLT. Elektros įrenginių įrengimo taisyklės. 2004.

DT 5-00. Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje.

DT 8-00. Kėlimo kranų saugaus naudojimo taisyklės.



Bendrieji rodikliai				
Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis		Pastabos
		Prieš rekonstravimą	Po rekonstravimo	
1. Sklypas				
Sklypo plotas	m ²	2599	2599	
Sklypo užstatymo plotas	m ²	681	686	
Sklypo užstatymo tankis	%	26	26	
Sklypo užstatymo intensyvumas	%	-	42	
Sklypo apželdinimo plotas	%	20	20	esamas
Automobilių stovėjimo vietų sk.	vnt.	-	11	
2. Pastatas - garažas (unik. Nr. 5298-3011-7027)				
Bendrasis plotas	m ²	375,19	766,72	
Pagrindinis plotas	m ²	362,92	747,11	
Pagalbinis plotas	m ²	12,27	19,61	
Tūris	m ³	1906	4300	
Aukštų skaičius	vnt.	1	2	
Pastato aukštis	m	-	7,15	
Pastato atsparumas ugniai	klasė	-	II	

Sutartinis žymėjimas	
Pavadinimas	Simbolis
Žemės sklypo ribos	
Rekonstruojamas pastatas	
Įėjimo vieta į pastatą	
Į(iš)važiavimas į sklypą (esamas, nekeičiamas)	
Veja	
Esamo kietos dangos (asfaltas)	
Aikštelė gaisriniam transportui apsisukti (12 m x 12 m)	
Automobilių stovėjimo vietos	

Statinių eksplikacija:	
Pavadinimas	Simbolis
Rekonstruojamas garažas, unik. Nr. 5298-3011-7016	1
Esamas administracinis pastatas	2

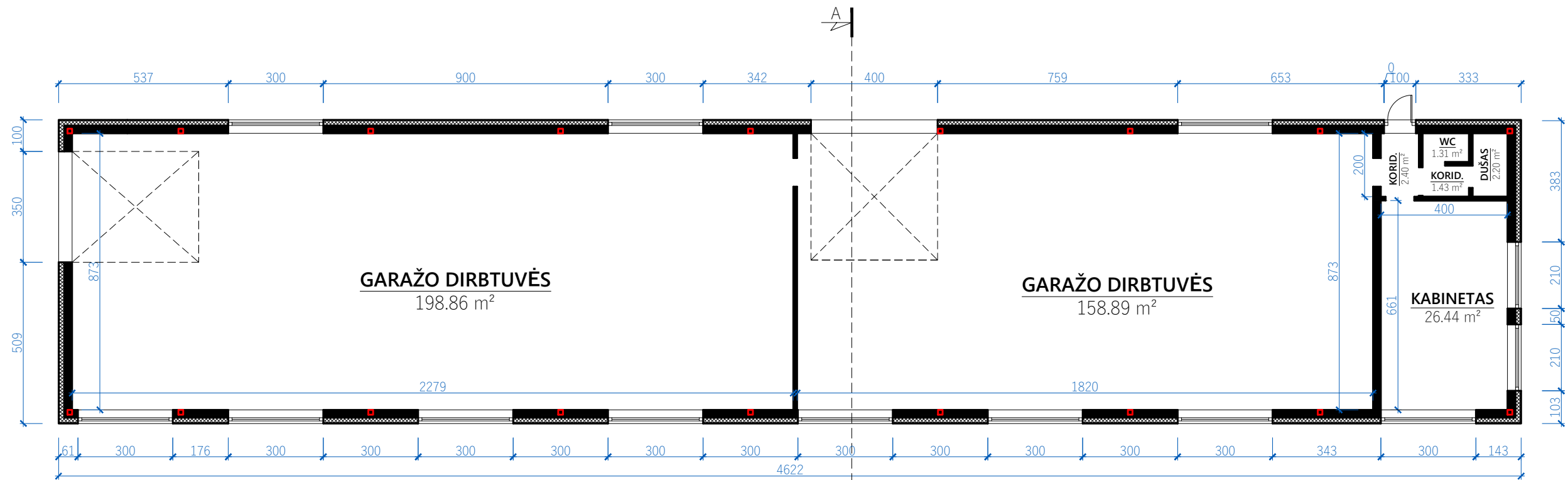
TRUMPAS PROJEKINIŲ PASIŪLYMŲ APRAŠAS:

- Sklype yra du pastatai: pastatas - Administracinis (unik. Nr. 5298-3011-7016), statybos metai - 1983 m., Pastatas - Garažas (unik. Nr. 598-3011-7027), statybos metai - 1983 m.;
- Pastatas - garažas rekonstruojamas, pastato plotis- ilgis nekeičiami, keičiamas pastato aukštis - pastatomas dar vienas aukštas, ant esamų sienų. Pirmas aukštas nekeičiamas, keičiama pastato stogo konfiguracija ir aukštis, pastatas apšiltinamas iš lauko. Pastato plotis ir ilgis nekeičiamas;
- Esamas administracinis pastatas (unik. Nr. 5298-3011-7016), nerekonstruojamas, nerementuojamas.

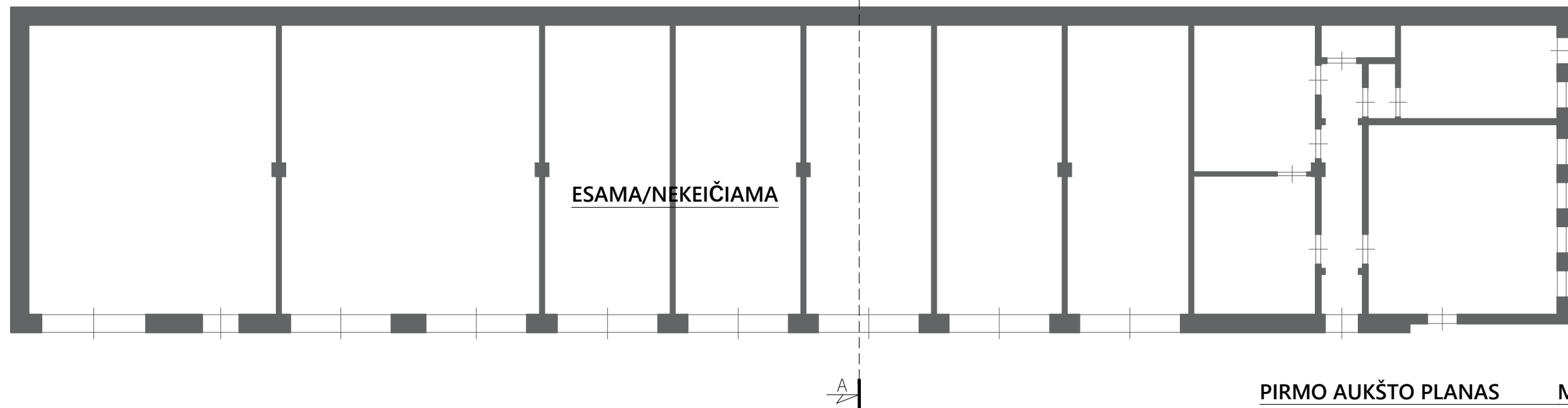
Pastabos:

- Gaisrinių skyrių plotų skaičiavimus žr. BD dalyje. Tarp statinių išlaikomi minimalūs priešgaisriniai atstumai, statinys nepatenka į vieną gaisrinį skyrių su kituose sklypuose esančiais bei projektuojamais statiniais.
- Vykdam statinių statybos ir griovimo, žemės kasimo ir sklypo lyginimo darbus, privaloma plauti išvažiuojančių iš statybos aikštelių autotransporto priemonių padangas prieš įvažiuojant į įrengtą miesto gatvę, aikštę ar automobilių stovėjimo aikštelę. Taip pat numatyti ir kitas priemones dulkių mažinti;
- Ant inžinerinių įrenginių trasų negali būti sodinami medžiai ir krūmai;
- Automobilių stovėjimo vietos numatytos vadovaujantis STR 2.06.04:2014 "Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai". Išlaikomi 10 m atstumai iki projektuojamų esamų gyvenamosios paskirties namų langų;
- Numatomos priemonės saugiam pėsčiųjų patekimui į pastatą;
- Sklypo reljefas kinta 0,2 m, nepažeidžiant gretimų sklypų interesų. Nulinė altitudė tikslinama statybos metu bei daromas planavimo projektas (esant reikalui).

Atestato Nr.	MB "KA sprendimai"				PASTATO - GARAŽO (unik. Nr. 5298-3011-7027) STUMBRO G. 13, ŠAKIŲ K., DOMEIKAVOS SEN., KAUNO R. SAV., REKONSTRAVIMO PROJEKTAS		
	A 1822	P.V.	K. Vinčegova	2019-05	SKLYPO PLANAS	M 1:500	Laida
A 1822	A.P.D.V.	K. Vinčegova	2019-05	0			
Etapas	Statytojai:				KAS-1902/02-PP-SP.B-1	Lapas	Lapų
PP	UAB „VEISLININKYSTĖS PASLAUGOS“					1	1

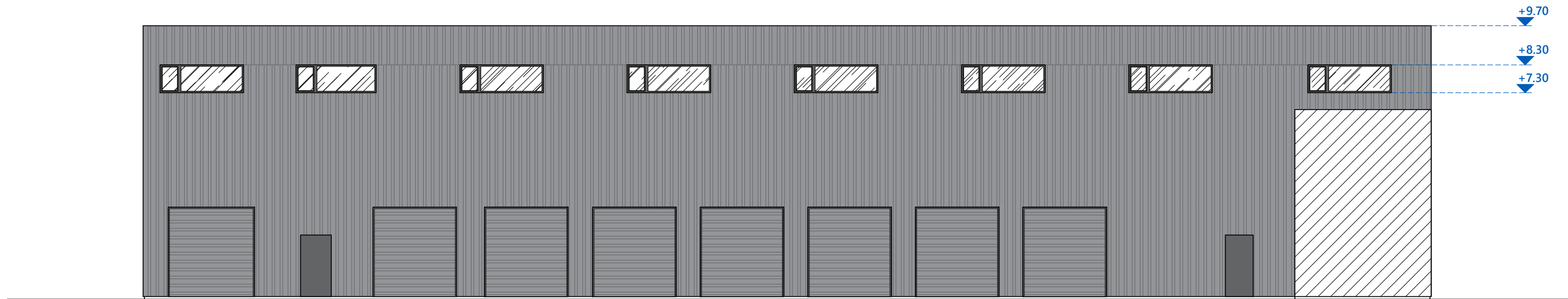


ANTRO AUKŠTO PLANAS M 1:150
Antro aukšto plotas: ≈390 m²

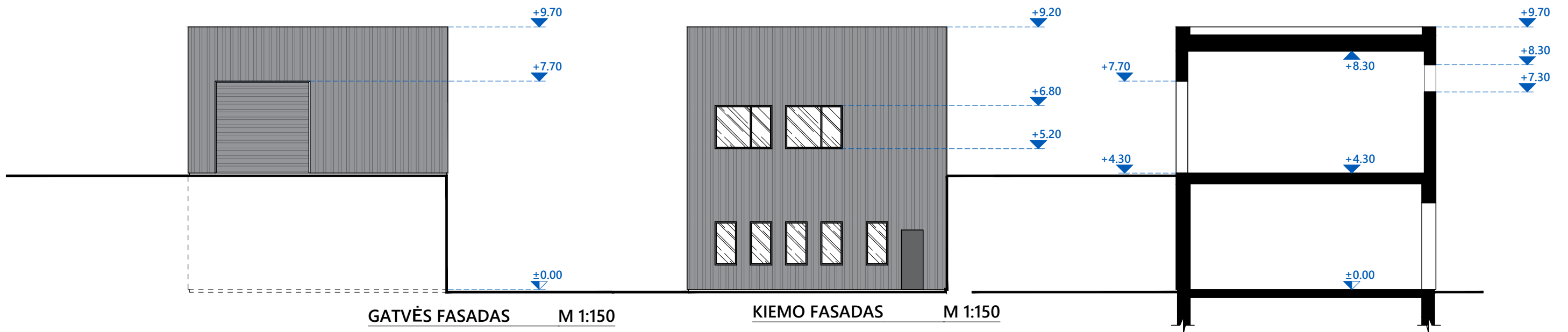


PIRMO AUKŠTO PLANAS M 1:150

Atestato Nr.	MB "KA sprendimai"			PASTATO - GARAŽO (unik. Nr. 5298-3011-7027) STUMBRO		
	Įmonės kodas 302952489 Apuolės g. 12A, Kaunas 8-683 36551 info@1618.lt			G. 13, ŠAKIŲ K., DOMEIKAVOS SEN., KAUNO R. SAV., REKONSTRAVIMO PROJEKTAS		
A 1822	P.V.	K. Vinčegova	2019-05	PLANAI	M 1:150	Laida
A 1822	A.P.D.V.	K. Vinčegova	2019-05			0
Etapas	Statytojai:			KAS-1902/02-PP-SA.B-1	Lapas	Lapų
PP	UAB „VEISLININKYSTĖS PASLAUGOS“					1



PAGRINDINIS FASADAS M 1:150



GATVĖS FASADAS M 1:150

KIEMO FASADAS M 1:150

PJŪVIS A-A M 1:150



GALINIS FASADAS M 1:150

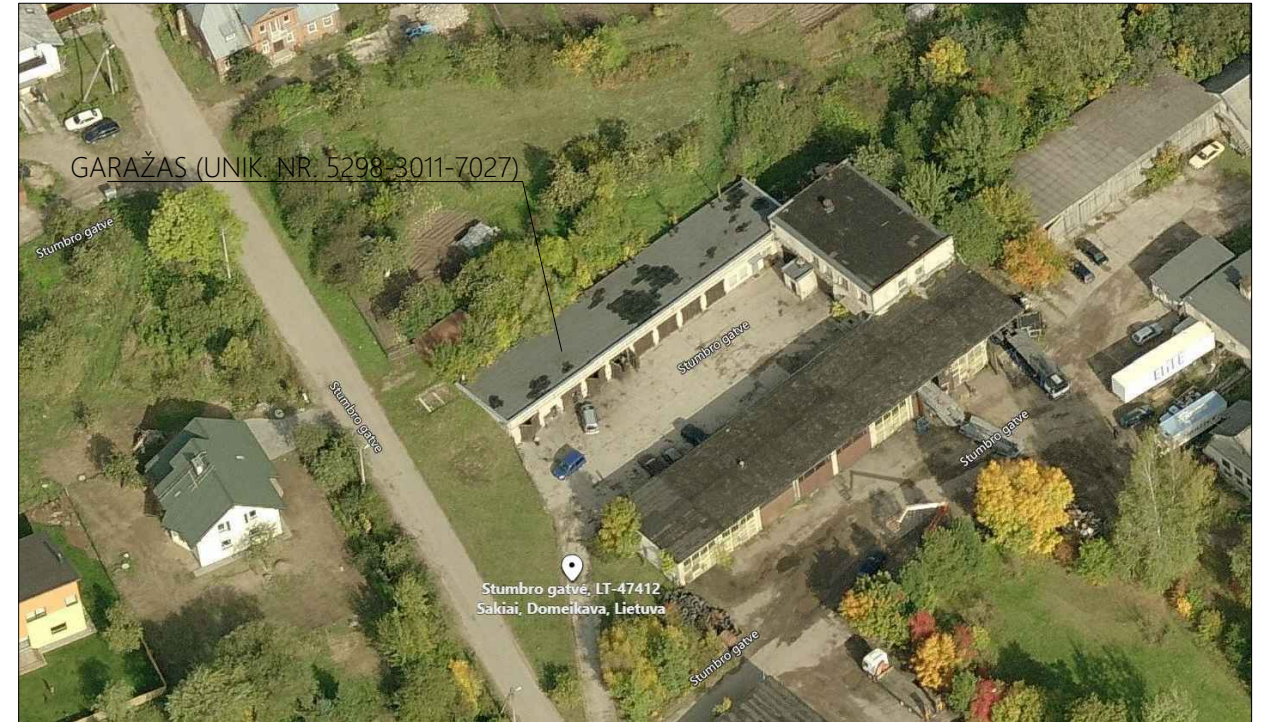
Atestato Nr.	MB "KA sprendimai"				PASTATO - GARAŽO (unik. Nr. 5298-3011-7027) STUMBRO		
	Įmonės kodas 302952489 Apuolės g. 12A, Kaunas 8-683 36551 info@1618.lt				G. 13, ŠAKIŲ K., DOMEIKAVOS SEN., KAUNO R. SAV., REKONSTRAVIMO PROJEKTAS		
A 1822	P.V.	K. Vinčegova		2019-05	FAŠADAI PJŪVIS A-A	M 1:150 M 1:150	Laida
A 1822	A.P.D.V.	K. Vinčegova		2019-05			0
Etapas	Statytojai:				KAS-1902/02-PP-SA.B-2	Lapas	Lapų
PP	UAB „VEISLININKYSTĖS PASLAUGOS“					1	1



GARAŽAS (UNIK. NR. 5298-3011-7027)



GARAŽAS (UNIK. NR. 5298-3011-7027)



GARAŽAS (UNIK. NR. 5298-3011-7027)

Stumbro gatvė, LT-47412
Sakiai, Domeikava, Lietuva



GARAŽAS (UNIK. NR. 5298-3011-7027)

Stumbro gatvė, LT-47412
Sakiai, Domeikava, Lietuva

Atestato Nr.	MB "KA sprendimai"				PASTATO - GARAŽO (unik. Nr. 5298-3011-7027) STUMBRO G. 13, ŠAKIŲ K., DOMEIKAVOS SEN., KAUNO R. SAV., REKONSTRAVIMO PROJEKTAS		
A 1822	P.V.	K. Vinčegova		2019-05	ESAMA SITUACIJA		Laida
A 1822	A.P.D.V.	K. Vinčegova		2019-05			0
Etapas	Statytojai:				KAS-1902/02-PP-SA.B-3		Lapas
PP	UAB „VEISLININKYSTĖS PASLAUGOS“						1
							1