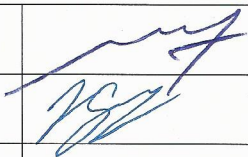
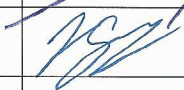


UAB "Statoris"
Įmonės kodas 167332046
Adresas: Laisvės g. 9, Mažeikiai
Mob. (8-686) 35349, (8-695) 41953

UAB **STATORIS**
PROJEKTAVIMO BIURAS

PROJEKTO NR.	202019-01-PP	
PROJEKTO PAVADINIMAS	GARAŽŲ PASKIRTIES PASTATO BERŽYTĖS G. 8, GARUCKŲ K., RAMYGALOS SEN., PANEVĖŽIO R. SAV. STATYBOS PROJEKTAS	
STATINIO ADRESAS	BERŽYTĖS G. 8, GARUCKŲ K., RAMYGALOS SEN., PANEVĖŽIO R. SAV. (SKLYPO KAD. NR. 6621/0002:416 GARUCKŲ K. V.)	
STATYBOS RŪŠIS	NAUJA STATYBA	
NAUDOJIMO PASKIRTIS	GARAŽŲ PASKIRTIES PASTATAI (7.7)	
KATEGORIJA	NEYPATINGASIS STATINYS	
PROJEKTO ETAPAS	PP	
DALYS	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI (PP)	
LAIDA	0	
DIREKTORIUS	M. VEINŠREIDERIS	
PROJEKTO VADOVAS	V. GRIGAS, KVAL. DOKUMENTO NR. 37814	
STATYTOJAS (projektui pritarė)	IĮ "AUGITA"	

TVIRTINU:
Panevėžio rajono
savivaldybės administracija

Panevėžio r. savivaldybės administracijos
Architektūros skyriaus vyr. specialistė

S I B

2020-06-09

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2020-06-01

Panevėžys

Statytojas: IĮ "Augita" (įm. kodas 301538364), Liaudies g. 4, Ramygalą, Panevėžio r. sav.

Projekto pavadinimas: Garažų paskirties pastato Beržytės g. 8, Garuckų k., Ramygalos sen., Panevėžio r. sav. statybos projektas.

Statinio kategorija: neypatingas statinys.

Pastato paskirtis: garažų paskirties pastatai (7.7).

Statybos vieta: Beržytės g. 8, Garuckų k., Ramygalos sen., Panevėžio r. sav. kad. Nr.6621/0002:416;

Sklypo techniniai rodikliai:

Pagrindinė naudojimo paskirtis: susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos;

Žemės sklypo plotas – 0,3014 ha;

Žemės ūkio naudmenų plotas – 0,0411 ha; iš jo: pievų ir natūralių ganyklų plotas - 0,0411 ha;

Kelių plotas - 0,0040 ha;

Užstatyta teritorija - 0,0196 ha;

Kitos žemės plotas - 0,2367 ha;

Nusausintos žemės plotas – 0,3014 ha.

Sklypui nustatytos specialiosios naudojimo sąlygos:

Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos – 475,00 m²;

Žemės sklypai, kuriuose įrengtos valstybei priklausančios melioracijos sistemos bei įrenginiai – 3014 m²;

Statomo pastato bendrieji rodikliai:

Bendrasis plotas ~ 390 m²;

Statybinis tūris ~ 2150 m³;

Užstatymo plotas ~ 400 m².

Informacija apie sumanytus statyti statinius:

Pastato laikanti konstrukcija: metalo konstrukcijų kolonų tinklas, stogo k-ja metalo santvaros ir sijos, sienos profiliuota skarda, stogas dvišlaitis. Langai natūralim apšvietimui. Išorinė lietaus vandens surinkimo sistema – latakai sujungti su lietvamzdžiais.

Projektinių pasiūlymų sudėtis:

Aiškinamasis raštas ir grafinė dalis, kurią sudaro žemės sklypo sutvarkymo planas, pastatų aukštų planų schema, fasadai ir charakteringo pjūvio schema, pastato vizualizacija.

Projektinių pasiūlymų paskirtis:

išreikšti Statytojo sumanytų naujų statinių architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėją;

informuoti visuomenę apie statinių, kuriems Teritorijų planavimo įstatymo nustatytais atvejais neparengti teritorijų planavimo dokumentai ir statyba konkrečiame sklype leidžiama, numatomą projektavimą;

specialiesiems architektūros reikalavimams nustatyti.

Statytojas (užsakovas) IĮ "Augita" savininkas A K



STATINIO TECHNINIAI IR PASKIRTIES RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
I SKYRIUS SKLYPAS			
1. sklypo plotas	ha	0,3014	
2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	18	
3. sklypo užstatymo tankumas	%	20	
4. apželdintos teritorijos plotas	%	1481	
II SKYRIUS PASTATAI			
1. Pastato paskirtis: garažų paskirties pastatai (7.7)			
2. Pastato bendrasis plotas	m ²	382,56	
3. Pastato pagrindinis plotas	m ²	290,66	
4. Pastato pagalbinis plotas	m ²	91,90	
5. Pastato tūris	m ³	2154,00	
6. Aukštų skaičius		1	
7. Pastato aukštis	m	7,85	
8. Energinio naudingumo klasė		-	
9. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		-	

PV At. Nr. 37814

Viktoras Grigas



Dokumento žymuo: 202019-01-PP-TR	Lapas	Lapų	Laida
	1	1	0

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. BENDRIEJI DUOMENYS



1 pav. Situacijos schema

Objektas: Garažų paskirties pastato Beržytės g. 8, Garuckų k.,
Ramygalos sen., Panevėžio r. sav.,
skl. kad. Nr. 6621/0002:416 statybos projektas

Adresas: Beržytės g. 8, Garuckų k., Ramygalos sen.,
Panevėžio r. sav., skl. kad. Nr. 6621/0002:416

Statinio naudojimo paskirtis: Garažų paskirties pastatai (7.7.)

Statinio grupė: P.2.7 Garažų paskirties pastatai transporto
priemonėms laikyti

Pastato statybos rūšis: Nauja statyba

Statinio kategorija: Neypatingas statinys

Užsakovas: IĮ "Augita"

Kompiuterinės programos, kuriomis naudojantis parengta ši dalis:

Microsoft office paketas

Autodesk, AutoCAD 2010

Techninis projektas parengtas vadovaujantis dokumentai:

1. Užsakovo patvirtinta užduotimi
2. Projektavimą reglamentuojančiais dokumentais.

Dokumento žymuo: 202019-01-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	1	6	0

2. SKLYPO PLANO SPRENDINIAI

2.1. Objekto statybos vietos sąlygos. Esama padėtis.

Sklypas, kuriame projektuojamas pastatas, yra Panevėžio r. sav., Ramygalos sen., Garuckų k., Beržytės g. 8.

Sklypo kad. Nr. 6621/0002:416 Garuckų k. v.

Sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – kita; naudojimo būdas – susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos.

Sklypo vakarinėje dalyje, arčiau Beržytės gatvės, yra apleistas katilinės pastatas. Į sklypą patenkama esamu įvažiavimu iš Beržytės gatvės.

Vakarinėje sklypo dalyje yra vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklai; už sklypo ribų yra 0,4 kV elektros oro linijų tinklai.

Šiuo metu sklypo teritorijoje yra priaugę beverčių krūmų.

Sklypo reljefas kinta nuo vakarų pusėje esančios katilinės (abs. alt. 61,82 m) rytų kryptimi iki pietrytinio sklypo kampo (abs. alt. 62,61 m).

Sklypas ribojasi: vakarų pusėje – su Beržytės gatve; iš kitų pusių – su komercinės paskirties žemės sklypais.

Pagal Panevėžio rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinius sklypas yra negyvenamos paskirties pastatų statybos zonoje.

2.2. Sklypo plano sprendiniai

Sklypo plotas 3014 m².

Teritorijos sutvarkymas

Pastatas projektuojamas sklype laikantis teritorijos planavimo, statybos, aplinkos apsaugos normų ir taisyklių reikalavimų.

Įvažų, prieigų ir aikštelių danga – žvyras ar skalda (užsakovo nuožiūra). Laisva nuo statinių ir kietų dangų sklypo teritorijos dalis išvaloma nuo beverčių krūmų ir naujai apželdinama. Sklype sėjama žaliąji veja, sodinami vertingi krūmai.

Į pastato statybos ir kietųjų dangų plotą patenkantis dirvožemis bus nukastas ir laikinai sandėliuojamas sklype. Užbaigus pastato statybos ir aikštelės įrengimo darbus, sukauptas dirvožemis bus panaudojamas žaliųjų zonų sklype įrengimui.

Teritorijos aukščiai sklypo ribų perimetru išlieka esantys.

Dokumento žymuo: 202019-01-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	6	0

Pastatas sklype projektuojamas atitraukiant nuo rytinės ir pietinės sklypo ribų po 4,00 m, nuo šiaurinės ribos – 15,70 m.

Nuogrinda apie pastatą įrengiama iš betoninių trinkelėlių.

Vertikaliu reljefo planavimu gauta norima sklypo architektūrinė išraiška ir, nustatius atitinkamus teritorijos nuolydžius, užtikrinamas paviršinio vandens nuvedimas bei pasiektas galimai artimesnis nuliniams žemės darbų balansas.

Sutvarkius sklypą, teritorijos aukščiai lieka artimi esančiam sklypo ir gretimų teritorijų reljefui.

Automobilių stovėjimo vietų skaičius numatomas individualiai. Minimalus automobilių stovėjimo vietų skaičius nustatomas vadovaujantis STR 2.06.04:2014.

Elektros tiekimo tinklai

Elektros energija naudojama apšvietimo įrangai nenumatoma.

Esant butinybei – elektros poreikis sprendžiamas atskira projekto dalimi.

Saugaus darbo užtikrinimas

Atliekant montavimo ir derinimo darbus reikia griežtai laikytis “Elektros įrenginių įrengimo bendrosiomis taisyklėmis” (Žin.,2012-02-09, Nr. 18-816), “Elektros linijų ir instaliacijos įrengimo taisyklėmis” (Žin.,2012-01-05, Nr. 2-58), “Apšvietimo elektros įrenginių įrengimo taisyklėmis” (Žin.,2011-02-10, Nr. 17-815), Darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymu”.

Personalo saugumo užtikrinimui naudoti šias pagrindines priemones:

- atitinkamų apsauginių priemonių naudojimas;
- atitinkamų atstumų iki įtampą turinčių dalių laikymasis;
- aparatų blokuotė;
- elektros įrenginių korpusų ir aptvarų įžeminimas;
- potencialų išlyginimas;
- plakatai, užrašai, įspėjamoji signalizacija;
- organizacinės priemonės pagal saugos taisykles eksploatuojant elektros įrenginius ir pagal vietines instrukcijas.

Darbų saugai užtikrinti, vykdant darbus, turi būti pastatyti kelio ženklai ribojant greitį, pastatyti laikini aptvarai. Dirbantis personalas turi būti aprūpintas reikalingomis apsauginėmis priemonėmis: pirštinėmis, lipimo į atramą priemonėmis. Darbai turi būti vykdomi pilnai atjungus įtampą

Dokumento žymuo: 202019-01-PP-AR	Lapas 3	Lapų 6	Laida 0
-------------------------------------	------------	-----------	------------

3. STATINIAI

3.1. Architektūriniai sprendiniai

Funkcinis ir kompozicinis sprendimas pagrįstas norima pastato orientacija.

Pastatas projektuojamas vieno aukšto. Planiniai sprendiniai atlikti vadovaujantis užsakovo užduotimi.

Aukštingumas – 1 aukštas.

Į pastatą patenkama iš vakarinės pusės per vakariniame fasade įrengtas dvi pakeliamas įvažiavimo duris su jose įrengtomis įėjimo durelėmis ir per vieneres varstomas duris. Pastato planavimas atliktas laikantis Lietuvos Respublikos galiojančių reglamentų ir statybinių normų.

3.2. Konstrukciniai sprendiniai

Konstrukcinė schema

Konstrukcinė schema – metalinis karkasas, kur visas horizontalias jėgas perima vertikalūs ryšiai tarp kolonų ir horizontalūs ryšiai tarp stogo sijų; vertikalios jėgos per stogo sijas ir kolonas perduodamos į pamatus ir perima gruntas po pamatų padu.

Pamatai – gręžiniai ir sijiniai, gelžbetoniniai.

Kolonos – vamzdinių profilių, metalinės.

Stogo sijos – metalinės, dvitėjinių ir vamzdinių profilių.

Ryšiai – metaliniai, vamzdinių profilių.

Sienos – daugiasluoksnių horizontalių plokščių. Išorės spalva – šviesiai pilka. Ugniasienė – mūrinė.

Stogas – daugiasluoksnės plokštės. Išorės spalva – aliucinkas.

Durys – pakeliamos ir varstomos, pilkos spalvos.

Langai – plastikiniai, balti, su stiklo paketais.

Grindys – betoninės, armuotos.

Dokumento žymuo: 202019-01-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	6	0

3.3. Esaminiai statinio reikalavimai. Mechaninis patvarumas ir pastovumas

Pastato mechaninis patvarumas ir pastovumas bus tokie, kad nesusidarys ribinės būklės (kritinė ir eksploatacinė ribinė būklė) statinyje per ekonomiškai pagrįstą naudojimo trukmę, jei statytojas statybos metu užtikrins projektinių sprendinių įgyvendinimą ir normaliai naudos pastatą. Normalus pastato naudojimas – prevencinių ir kitų priemonių visuma, siekiant užtikrinti statinių naudojimo paskirties reikalavimus per visą jų naudojimo trukmę. Šios priemonės apima valymą, tinkamos būklės palaikymą, atnaujinimą, instaliavimą ir atskirų statinio dalių pakeitimą. Normalus naudojimas taip pat apima kontrolines apžiūras, įvertinant pastatų konstrukcijų techninę būklę eksploatacijos eigoje.

4. NORMINIŲ DOKUMENTŲ SĄRAŠAS, KURIAIS VADOVAUJANTIS RENGIAMA PROJEKTO DALIS

- Lietuvos Respublikos statybos įstatymas;
- Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas;
- Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas;
- Lietuvos Respublikos darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymas ;
- Lietuvos respublikos kilnūjamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymas;
- Lietuvos respublikos atliekų tvarkymo įstatymas ;
- Lietuvos Respublikos Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas (2019-06-06, XIII-2166);
- LR AM 2006-05-17 įsakymas Nr.D1-236 “Dėl nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo” ;
- STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“;
- 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 2 01.01(1):2005. ESR. Mechaninis patvarumas ir pastovumas;
- STR 2.01.01(2):1999. ESR. Gaisrinė sauga;
- STR 2.01.01(3):1999. ESR. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga;
- STR 2.01.01(4):2008. ESR. Naudojimo sauga;
- STR 2.01.01(5):2008 ESR. Apsauga nuo triukšmo;
- STR 2.01.01(6):2008. ESR. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas;
- STR 2.01.06:2009 "Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo";
- STR 2.02.08:2012. Automobilių saugyklų projektavimas;
- STR 2.05.03:2003. Statybinių konstrukcijų projektavimo pagrindai;
- STR 2.05.04:2003. Poveikiai ir apkrovos;
- STR 2.04.01:2018. Pastatų atitvaros. Sienos, stogai, langai ir išorinės įėjimo durys;
- STR 2.05.13:2004. Statinių konstrukcijos. Grindys;
- STR 2.05.08:2005. "Plieninių konstrukcijų projektavimas. Pagrindinės nuostatos";

Dokumento žymuo: 202019-01-PP-AR	Lapas 5	Lapų 6	Laida 0
-------------------------------------	------------	-----------	------------

Garažų paskirties pastato Beržytės g. 8, Garuckų k., Ramygalos sen., Panevėžio r. sav. statybos projektas.

STR 2.05.05:2005. Betoninių ir gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas;

STR 2.05.09:2005. Mūrinių konstrukcijų projektavimas.

STR 1.06.01:2016. „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“;

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

STR 2.07.01:2003. Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai;

STR 2.02.07:2012. Gamybos įmonių ir sandėlių statiniai. Pagrindiniai reikalavimai;

STR 2.03.02:2005. Gamybos, pramonės ir sandėliavimo statinių sklypų tvarkymas”;

Normatyviniai aplinkos apsaugos dokumentai:

Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentą, patvirtintą Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr. D1-193 (Žin., 2007, Nr. 42-1594);

Nuotekų valymo įrenginių taikymo reglamentą, patvirtintą Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. rugsėjo 11 d. įsakymu Nr. D1-412 (Žin., 2006, Nr. 99-3852);

Lietuvos higienos normas ir kitus sveikatos priežiūros teisės aktai:

HN 33:2011 Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje" (Žin., 2011, Nr. 75-3638);

HN 42:2009 "Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimatas" (Žin., 2009, Nr. 159-7219);

Energetikos normatyvinius statinio saugos ir paskirties dokumentai:

Elektros įrenginių įrengimo bendrosios taisyklės (Žin., 2012-02-09, Nr. 18-816);

Elektros linijų ir instaliacijos įrengimo taisyklės (Žin., 2012-01-05, Nr. 2-58);

Apšvietimo elektros įrenginių įrengimo taisyklės (2011-02-10, Nr. 17-815);

Statybos taisyklės, rekomendacijas ir kitus dokumentai:

Vėdinimo sistemų gaisrinės saugos taisyklės (Žin., 2013, Nr. 106-5263);

Dūmų ir šilumos valdymo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės (Žin., 2013, Nr. 106-5264);

Šildymo sistemų, naudojančių kietąjį kurą, gaisrinės saugos taisyklės (Žin., 2013, Nr. 115-5798);

Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai (TAR, 2016-03-03 dok. Nr. 4108);

Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės (Žin., 2012, Nr. 78-4085);

Lauko gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklės (Žin., 2011, Nr. 48-2343);

Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės (Žin., 2013, Nr. 85-4297);

Gamybos, pramonės ir sandėliavimo statinių gaisrinės saugos taisyklės (Žin., 2012, Nr. 21-990).

PV At. Nr.37814

Viktoras Grigas



Dokumento žymuo: 202019-01-PP-AR	Lapas 6	Lapų 6	Laida 0
-------------------------------------	------------	-----------	------------

SITUACIJOS SCHEMA

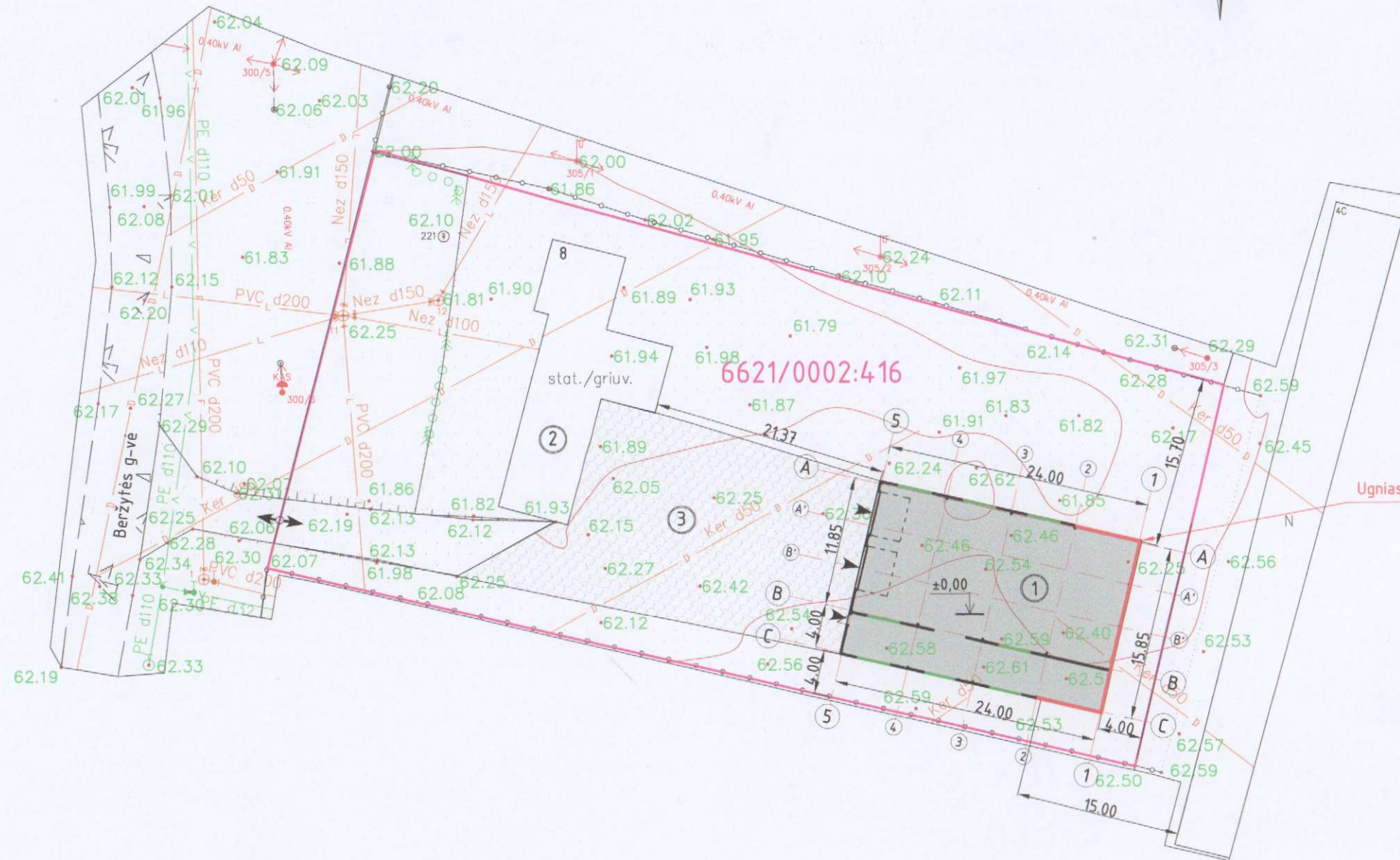


Sklypo kad. Nr.
6621/0002:416 riba

Projektuojamas pastatas

0	2020-06	Projektiniai pasiūlymai visuomenės supažindinimui		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. dokumento Nr.	UAB STATORIS PROJEKTAVIMO BIURAS		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Garažų paskirties pastato Beržytės g. 8, Garuckų k., Ramygalos sen., Panevėžio r. sav. statybos projektiniai pasiūlymai	
37814	PV	V. Grigas	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS 01-Garažų paskirties pastatas (7.7.) Situacijos schema	Laida 0
KALBOS TRUMP.	Projektavo	M. Veinsreideris	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
LT	IĮ "Augita"		202019-00-PP-SP.B-01	1 1

SKLYPO PLANAS M1:500



SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI	
	Sklypo riba
	Patekimo į sklypą vieta
	Patekimo į pastatą vieta
	Esama 0,4 kV elektros OL atrama
	Esama 0,4 kV komercinė apskaitos spinta
	Esami vandentiekio tinklai
	Esami lietaus kanalizacijos tinklai
	Esami fekalinės kanalizacijos tinklai
	Esami melioracijos tinklai
	Projektuojama aikštelė su skaldos danga

EKSPLIKACIJA

01. PROJEKTUOJAMAS GARAŽŲ PASKIRTIES PASTATAS (7.7.)
02. ESAMAS PASTATAS
03. PROJEKTUOJAMA AIKŠTELĖ

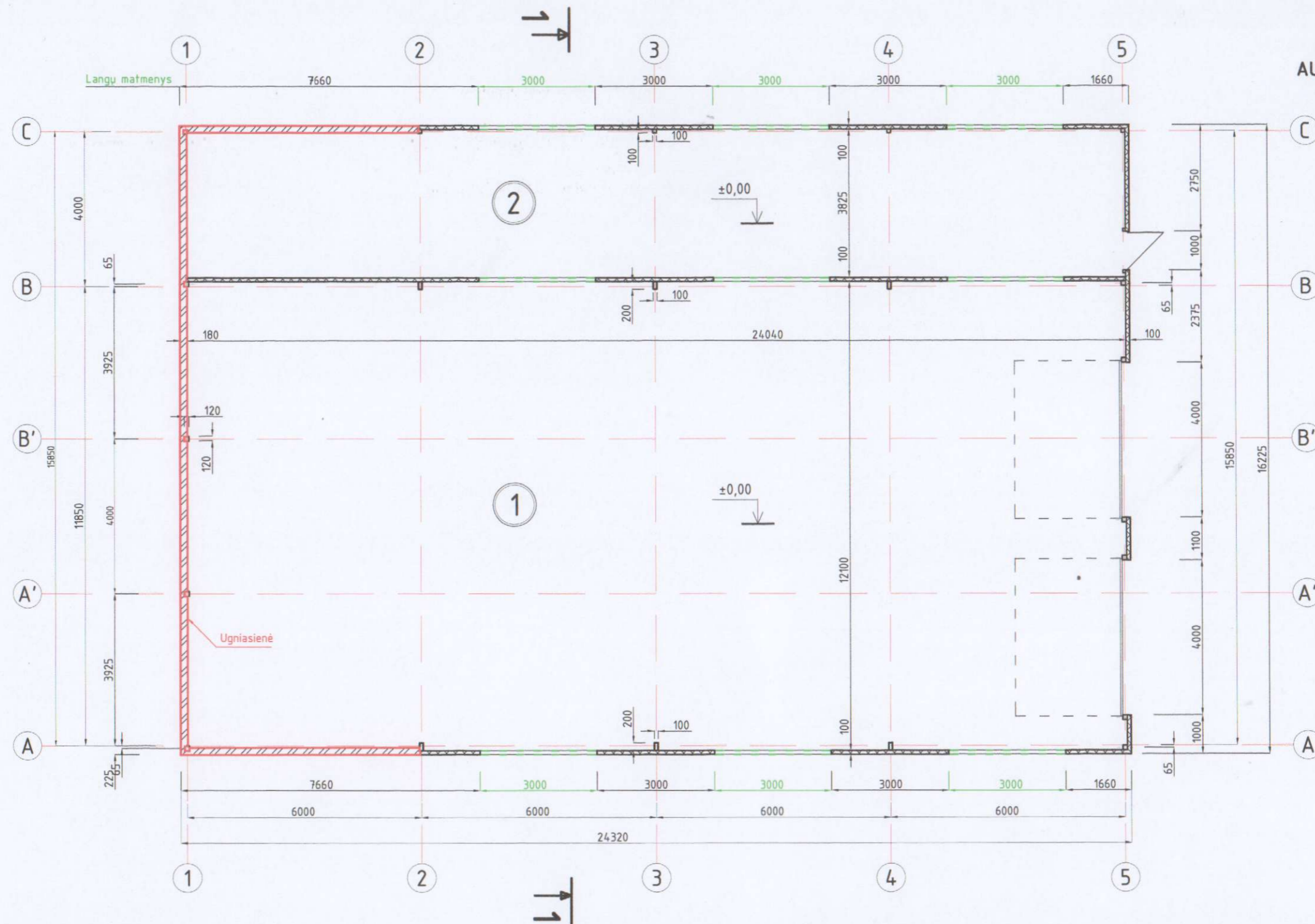
SKLYPO RODIKLIAI

1. SKLYPO PLOTAS - 3014 m²
2. UŽSTATYTAS PLOTAS - 598,59 m²
3. UŽSTATYMO INTENSYVUMAS - 18 %
4. SKLYPO UŽSTATYMO TANKUMAS - 20 %

PASTABOS:

1. Nužymint pastatą, atstumas iki sklypo ribos matuojamas nuo pastato lauko sienos išorinio paviršiaus.
2. Pastato I a. švarių grindų paviršiaus absoliutinę altitudę nustatyti techninio projekto rengimo stadijoje.
3. Prieš pamatų įrengimo darbų pradžią patikslinti melioracijos tinklų vietą. Esant būtinybei, melioracijos tinklų pertvarkymo darbus atlikti prieš pastato pamatų įrengimo darbų pradžią. Melioracijos tinklų pertvarkymo darbus gali atlikti tiksliai atestuota įmonė.

0	2020-06	Projektiniai pasiūlymai visuomenės supažindinimui	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)	
Kval. dokumento Nr.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
37814	PV	V. Grigas	Garažų paskirties pastato Beržytės g. 8, Garukų k., Ramygalos sen., Panevėžio r. sav. statybos projektiniai pasiūlymai
	Projektavo	M. Veinšreideris	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS
			01-Garažų paskirties pastatas (7.7.)
			Sklypo planas
			M1:500
			Laida
			0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO
LT	IĮ "Augita"		202019-00-PP-SP.B-02
			Lapas
			Lapų
			1
			1



AUKŠTO PLANAS M1:120

TECHNINIAI-EKONOMINIAI RODIKLIAI

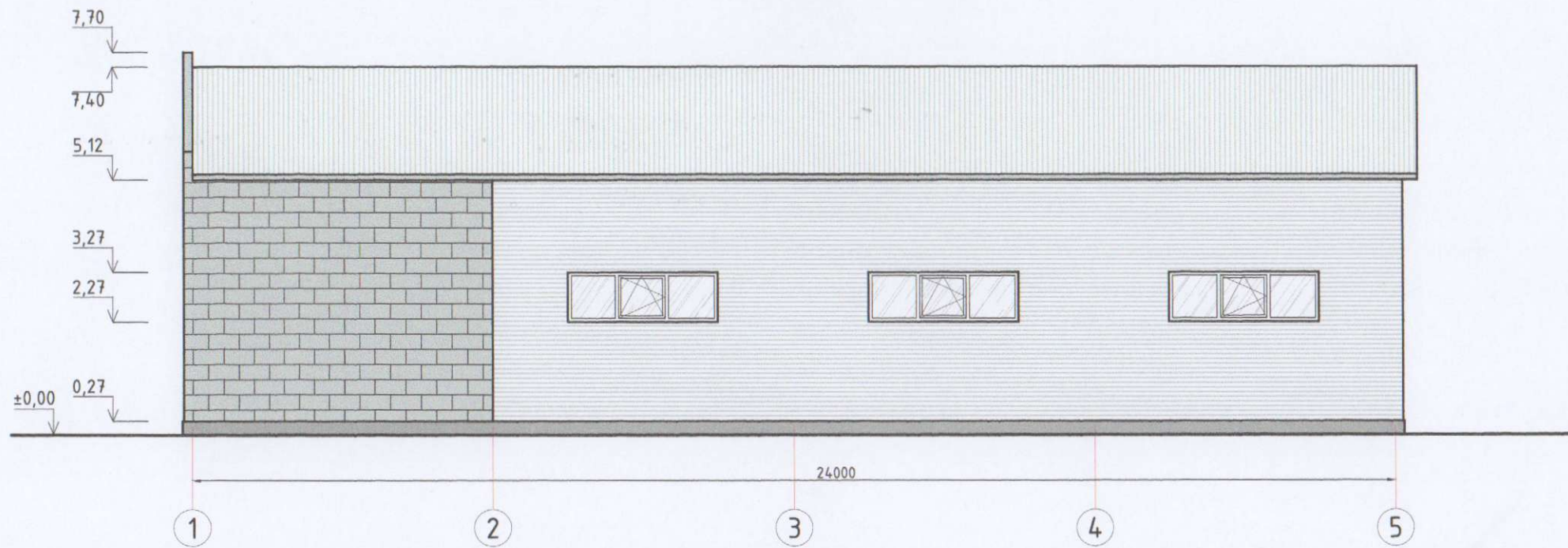
1. STATYBINIS TŪRIS	M ³	2154,00
2. UŽSTATYMO PLOTAS	M ²	394,59
3. BENDRASIS PLOTAS	M ²	382,56
4. PAGRINDINIS PLOTAS	M ²	290,66
5. PAGALBINIS PLOTAS	M ²	91,90

EKSPLIKACIJA:

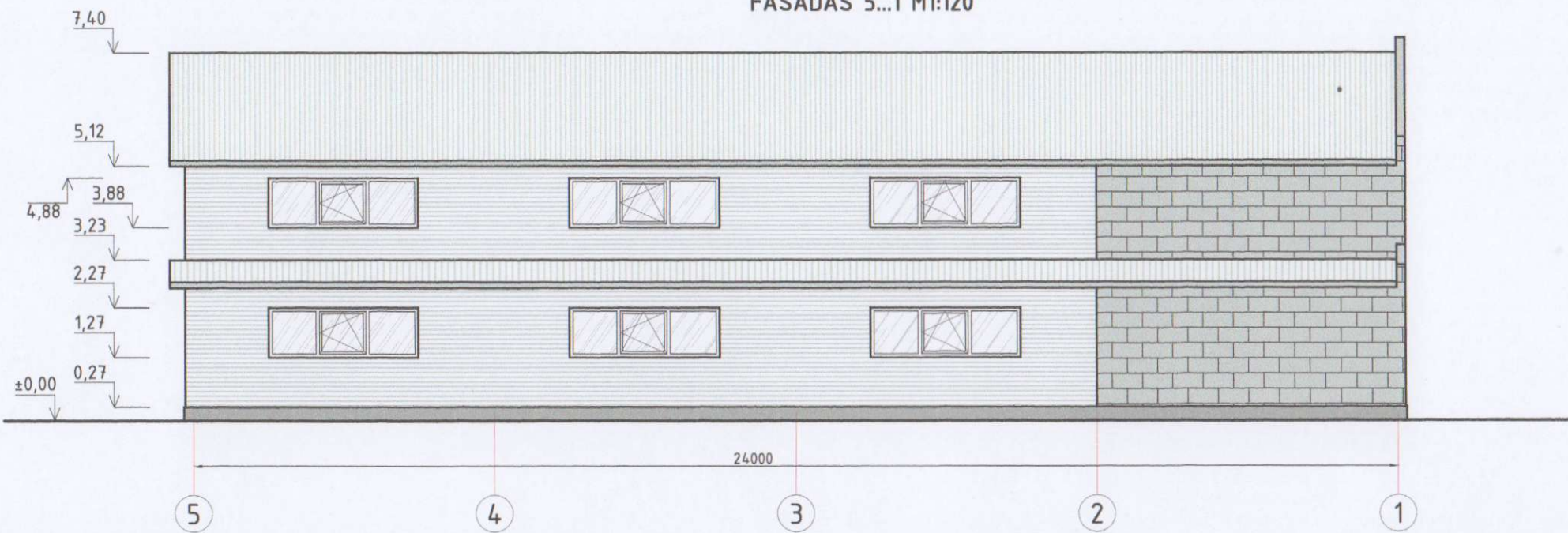
1. GARAŽAS	m ²	290,66
2. PAGALBINĖ PATALPA		91,90
VISO:		382,56

0	2020-06	Projektiniai pasiūlymai visuomenės supažindinimui	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)	
Kval. dokumento Nr.	UAB STATORIS PROJEKTAVIMO BIURAS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Garažų paskirties pastato Beržytės g. 8, Garuckų k., Ramygalos sen., Panevėžio r. sav. statybos projektiniai pasiūlymai	
37814	PV	V. Grigas	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS 01-Garažų paskirties pastatas (7.7.)
Kval. dokumento Nr.	Architektė R.Kačerauskienė I.V. Nr.: (13.3.3-R17-2425-838; Tel.: 8-610-02426; el.p. rasa.kacerauskiene@gmail.com		DOKUMENTO PAVADINIMAS
A 1297	SP PDV	R. Kačerauskienė	Aukšto planas
KALBOS TRUMPINYS	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMUO	Laida
LT	IĮ "Augija"	202019-01-PP-SA.B-01	0
			Lapas Lapų
			1 1


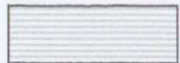
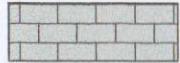

FASADAS 1...5 M1:120



FASADAS 5...1 M1:120

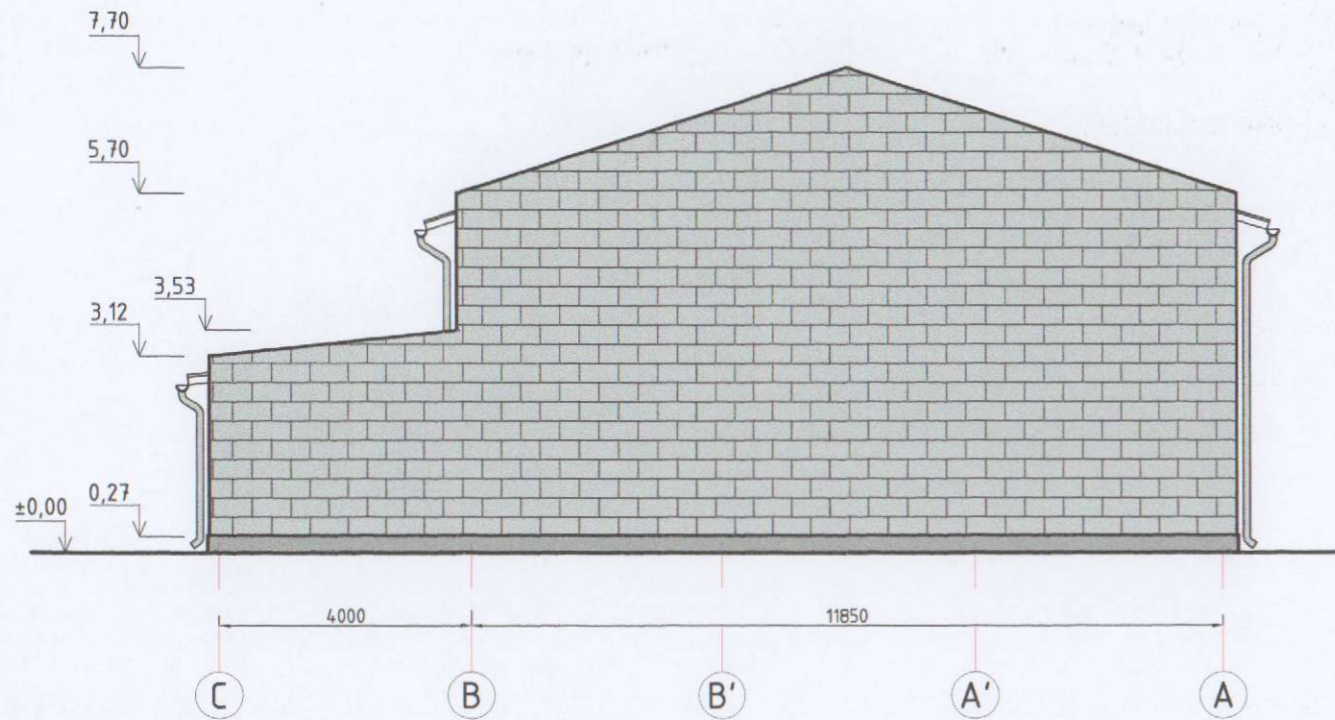


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

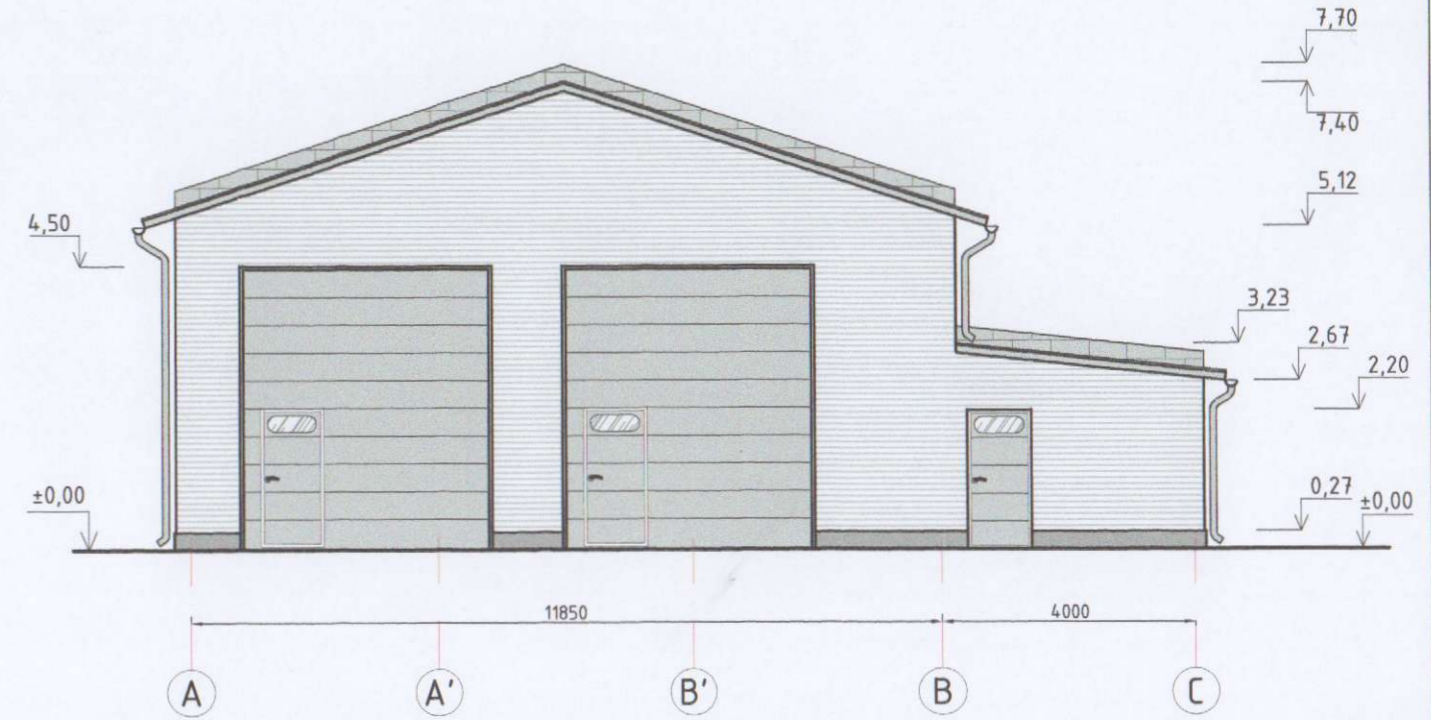
-  Aliucinkas (stogo panelių skardos spalva)
-  Šviesiai pilka spalva (sienos, durys, stogo apskardinimai, lietaus nuvedimo sistema)
-  Šviesiai pilka spalva (ugniasienės tinkas)
-  Pilka spalva (cokolis)

0	2020-06	Projektiniai pasiūlymai visuomenės supažindinimui	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)	
Kval. dokumento Nr.	UAB STATORIS PROJEKTAVIMO BIURAS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Garažų paskirties pastato Beržytės g. 8, Garuckų k., Ramygalos sen., Panevėžio r. sav. statybos projektiniai pasiūlymai	
37814	PV	V. Grigas	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS 01-Garažų paskirties pastatas (7.7.)
Kval. dokumento Nr.	Architektė R.Kačerauskienė I.V. Nr.:113.3.3-R17-2425-838; Tel.: 8-610-02426; el.p. rasa.kacerauskiene@gmail.com		DOKUMENTO PAVADINIMAS
A 1297	SP PDV	R. Kačerauskienė	Fasadai tarp ašių 1...5 ir 5...1
			Laida
			M1:120
			0
KALBOS TRUMPINYS	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMUO	
LT	IĮ "Augita"	202019-01-PP-SA.B-02	
			Lapas
			Lapų
			1
			1

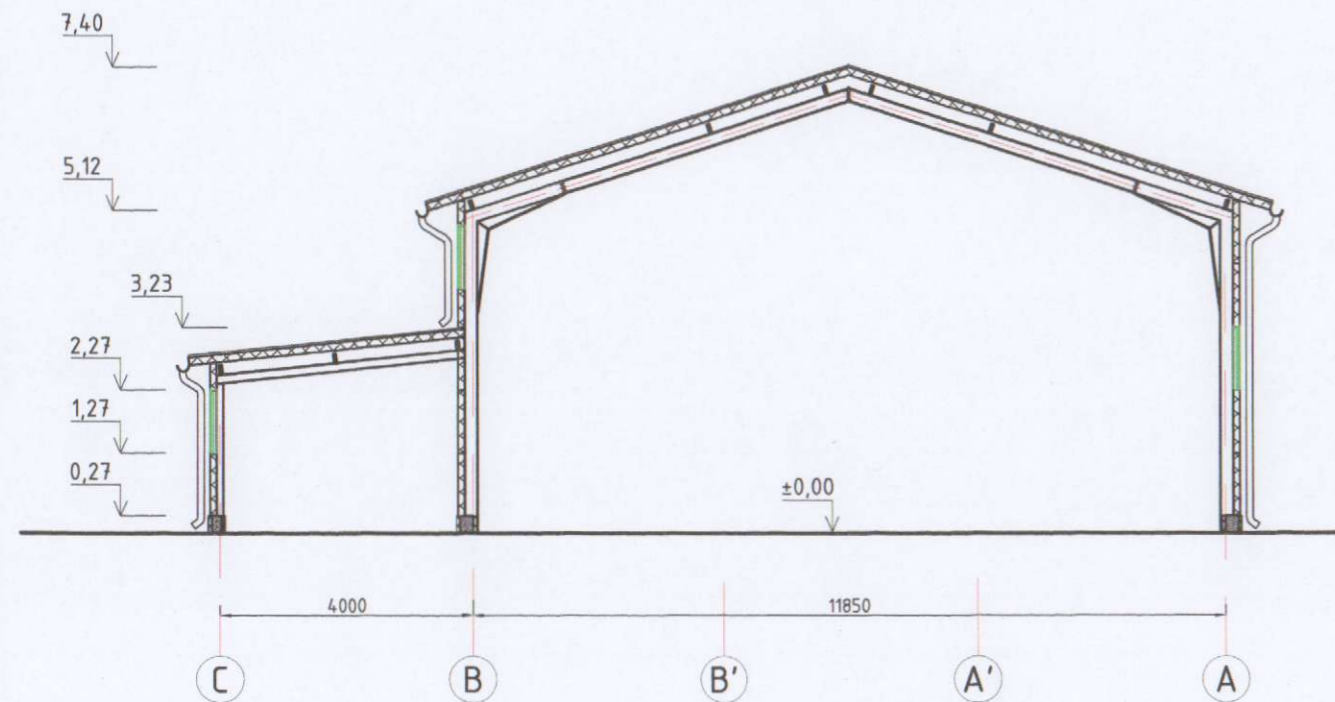
FASADAS C...A M1:120



FASADAS A...C M1:120




PJŪVIS 1 - 1 M1:120



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

-  Aliucinkas (stogo panelių skardos spalva)
-  Šviesiai pilka spalva (sienos, durys, stogo apskardinimai, lietaus nuvedimo sistema)
-  Šviesiai pilka spalva (ugniasienės tinkas)
-  Pilka spalva (cokolis)

0	2020-06	Projektiniai pasiūlymai visuomenės supažindinimui	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)	
Kval. dokumento Nr.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Garažų paskirties pastato Beržytės g. 8, Garuckų k., Ramygalos sen., Panevėžio r. sav. statybos projektiniai pasiūlymai
37814	PV	V. Grigas	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS 01-Garažų paskirties pastatas (7.7.)
Kval. dokumento Nr.	Architektė R.Kačerauskienė I.V. Nr.:13.3.3-R17-2425-838; Tel.: 8-610-02426; el.p. raskacerauskiene@gmail.com		DOKUMENTO PAVADINIMAS Fasadai tarp ašių C...A ir A...C; pjūvis 1 - 1
A 1297	SP PDV	R. Kačerauskienė	Laida M1:120 0
KALBOS TRUMPINYS	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMO	Lapas Lapų
LT	IĮ "Augita"	202019-01-PP-SA.B-03	1 1

VIZUALIZACIJA

