



<b>PROJEKTUOTOJAS:</b> 	UAB "DOPRO architektai" Įk. 305177114 Adr. Laisvės pr. 125, Vilnius El. paštas: info@doproarchitektai.lt Tel.: +37064883343	
<b>OBJEKTAS:</b>	<b>PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATO - SANDĖLIO UN.NR. 3495-0003-0300, VILTIES G. 24A ANYKŠČIUOSE, REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTIES PASTATĄ – PARDUOTUVĘ, PROJEKTAS</b>	
<b>STATINIO STATYBOS VIETA:</b>	ANYKŠČIAI, VILTIES G. 24A SKL. KAD. NR. 3403/0001:43 ANYKŠČIŲ M. K. V.	
<b>STATYTOJAS:</b>	UAB „IMENZA“	
<b>PROJEKTO STADIJA:</b>	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
<b>STATINIŲ KATEGORIJA:</b>	IKI REKONSTRAVIMO IR PO REKONSTRAVIMO – NEYPATINGAS STATINYS	
<b>STATYBOS RŪŠIS:</b>	STATINIO REKONSTRAVIMAS	
<b>PROJEKTO DALYS:</b>	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI (PP)	
<b>OBJEKTO NUMERIS:</b>	21.03/01-PP-62	
<b>PROJEKTO RENGIMO METAI:</b>	2021	LAIDA 0

PAREIGOS	AT. NR.	PARAŠAS	VARDAS PAVARDĖ
DIREKTORĖ			DOVILĖ KRAUJUTĖ
PV/SA PDV	38179/ A2212		DOVILĖ KRAUJUTĖ

Statinio projektas atitinka Lietuvos Respublikos įstatymų, kitų teisės aktų, privalomųjų statinio projekto rengimo dokumentų, normatyvinių statybos techninių dokumentų ir normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų nuostatas.

SU PROJEKTO SPRENDINIAIS  
SUSIPAŽINAU IR TVIRTINU



STATYTOJAS: UAB "IMENZA"  
DIREKTORĖ JŪRATĖ ŠADUIKIENĖ

PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATO – SANDĖLIO UN.NR. 3495-0003-0300, VILTIES G. 24A, ANYKŠČIUOSE,  
 REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTIES PASTATĄ – PARDUOTUVĘ, PROJEKTO  
 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

<b>BENDROSIOS DALIES DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS</b>			
<b>Dokumento žymuo</b>	<b>Lapų sk.</b>	<b>Dokumento pavadinimas</b>	<b>Laida</b>
21.03/01– PP – 62 - DSŽ	1	Projektinių pasiūlymų sudėties žiniaraštis	
21.03/01– PP – 62 – BR	2	Bendrieji statinio rodikliai	
21.03/01– PP – 62	7	Aiškinamasis raštas	
<b>BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS</b>			
21.03/01– PP – 62 – SP-B-1.1	1	Sklypo situacijos planas, M1:1000	
21.03/01– PP – 62 – SP-B-1	1	Sklypo planas, M1:500	
21.03/01– PP – 62 – A-B-2	1	Pirmo aukšto baldų išdėstymo planas, M1:100	
21.03/01– PP – 62 – A-B-3	1	Antresolės aukšto baldų išdėstymo planas, M1:100	
21.03/01– PP – 62 – A-B-4	1	Fasadai 6-1, C-A, M1:100	
21.03/01– PP – 62 – A-B-5	1	Fasadai 1-6, A-C, M1:100	
21.03/01– PP – 62 – A-B-6	1	Pjūviai 6-1, C-A, M1:100	
21.03/01– PP – 62 - 7	1	Esama situacija	
21.03/01– PP – 62 - 8	1	Vizualizacija	
21.03/01– PP – 62 - 9	1	Vizualizacija	
21.03/01– PP – 62 - 10	1	Situacijos vizualizacija	
	<b>PRIEDAI</b>		
	1. Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis		

0	2021 03	STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI GAUTI. KONKURSUI.		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)		
ATEST ATO NR.	UAB "DOPRO architektai" jk. 305177114 Adr. Laisvės pr. 125, Vilnius El. paštas: info@doproarchitektai.lt Tel.: +37064883343		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATO – SANDĖLIO UN.NR. 3495-0003-0300, VILTIES G. 24A, ANYKŠČIUOSE, REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTIES PASTATĄ – PARDUOTUVĘ, PROJEKTAS	
	38179/A 2212	PV/ SA PDV	D. KRAUJUTĖ	DOKUMENTO PAVADINIMAS LAIDA PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS 0
LT	STATYTOJAS	UAB „IMENZA“		DOKUMENTO ŽYMUO LAPAS LAPŲ 21.03/01-PP-62 - DSŽ 1 1

STR 1.04.04:2017

„Statinio projektavimas, projekto  
ekspertizė“

TVIRTINU STATYTOJAS

UAB „IMENZA“

Direktore Jūratė Šaduikienė

**BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI**

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis iki rekonstr.	Kiekis po rekonstr.	Pastabos
<b>I SKYRIUS</b>				
<b>SKLYPAS</b>				
1. sklypo plotas	m <sup>2</sup>	5527		
2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	0.34	0.38	
3. sklypo užstatymo tankis	%	35	36	
<b>II SKYRIUS</b>				
<b>PASTATAI</b>				
<b>PAGALBINIO ŪKIO PASTATAS – SANDĖLIS PO REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO</b>				
Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).				
1. Pastato bendras plotas.*	m <sup>2</sup>	-	565.58	
2. Pastato naudingas plotas. *	m <sup>2</sup>	-	565.58	
3. Pastato pagalbinis plotas. *	m <sup>2</sup>	-	89.48	
4. Pastato tūris.*	m <sup>3</sup>	1402	2 670	
5. Aukštų skaičius.*	vnt.	1	1 + antresolė	
6. Pastato aukštis. *	m	-	8.35	
9. Energinio naudingumo klasė		-	B	
10. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		-	C	
11. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		III	III	
13. Kiti papildomi pastato rodikliai				
<b>KIEMO AIKŠTELĖ</b>				
Sutankintos dangos plotas	m <sup>2</sup>	-	728.12	

21.03/01-PP-62

1

2

0

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis iki rekonstr.	Kiekis po rekonstr.	Pastabos
<b>III SKYRIUS</b>				
<b>INŽINERINIAI TINKLAI</b>				
Vandentiekio tinkle ilgis d32mm	m	-	31,38	
Buitinių nuotekų tinklai d160mm	m	-	10,98	
Abonentinis elektros kabelis (nuo el. apskaitos spintos iki pastato)	m	-	28,68	

\* 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



Dovilė Kraujutė Atestato nr. 38179

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

**PAGRINDINIŲ NORMATYVINIŲ STATYBOS TECHNINIŲ DOKUMENTŲ, KURIAIS VADOVAUJANTIS  
PARENGTAS PROJEKTAS, SĄRAŠAS**

**LR įstatymai:**

1. LR Statybos įstatymas (Žin., 1996, Nr. 32-788; 2010, Nr. 84-4401)
2. LR Aplinkos apsaugos įstatymas (Žin., 1992, Nr. 5-75; 2010, Nr. I-2223)
3. LR Žemės įstatymas (Žin., 1994, Nr. 34-620, 2010, Nr. 72-3616)
4. LR Atliekų tvarkymo įstatymas (Žin., 1998, Nr. 61-1726; 2010, XI-782)

**Organizaciniai tvarkomieji statybos techniniai reglamentai:**

1. STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“
2. 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“
3. STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“
4. STR 1.03.01:2016 „Statybiniai tyrimai. Statinio avarija“
5. STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“
6. STR 2.02.07:2012 „Sandėliavimo, gamybos ir pramonės statiniai. Pagrindiniai reikalavimai“
7. STR 1.03.01:2016 „Statybiniai tyrimai. Statinio avarija“
8. STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“
9. STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas“

**Statybos techniniai reikalavimai ir kiti reglamentai:**

1. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie VRM direktoriaus įsakymas, Nr. 1-338, 2010 m. gruodžio 7 d. „Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai“
2. STR 2.01.01(1):2005. Esminiai statinio reikalavimai (ESR). Mechaninis patvarumas ir pastovumas.
3. STR 2.01.01(3):1999. ESR. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga.
4. STR 2.01.01(4):2008. ESR. Naudojimo sauga.
5. STR 2.01.01(5):2008. ESR. Apsauga nuo triukšmo.
6. STR 2.01.01(6):2008. ESR. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas.
7. STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“
8. STR 2.09.02.2005. Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas.
9. STR 2.01.07:2003 „Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo“
10. STR 2.03.01:2001 „Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms“
11. 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“
13. STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas“

PROJEKGINIAI PASIŪLYMAI	Lapas	Lapų	Laida
21.03/01-PP-62	1	7	0

### **Higienos normos ir aplinkos apsaugos normatyviniai dokumentai:**

1. HN 33:2011 "Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje"
2. HN 98:2014 "Natūralus ir dirbtinis darbo vietų apšvietimas. Apšvietos mažiausios ribinės vertės ir bendrieji matavimo reikalavimai"
3. HN 122:2006 "Rūkymo patalpų (vietų) įmonėse, įstaigose ir organizacijose įrengimo ir eksploatavimo reikalavimai"
4. HN 69:2003 "Šiluminis komfortas ir pakankama šiluminė aplinka darbo patalpose. Parametrų norminės vertės ir matavimo reikalavimai"
5. HN 80:2015 "Elektromagnetinis laukas gyvenamojoje aplinkoje. Parametrų normuojamos vertės ir matavimo reikalavimai 10 kHz–300 GHz radijo dažnių juostoje"
6. HN 32:2004 "Darbas su videoterminalais. Saugos ir sveikatos reikalavimai"
7. HN 50:2003 "Visą žmogaus kūną veikianti vibracija: didžiausi leidžiami dydžiai ir matavimo reikalavimai gyvenamuosiuose bei visuomeniniuose pastatuose"
8. HN 50:2016 "Visą žmogaus kūną veikianti vibracija: didžiausi leidžiami dydžiai ir matavimo reikalavimai gyvenamosiose, specialiosiose ir visuomeninėse patalpose"

### **1. PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS**

Projektas parengtas vadovaujantis:

- 1.1 Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašu ir žemės sklypo planu.
- 1.2 Statinio projektavimo užduotimi.
- 1.3 Savivaldybės bendruoju planu.
- 1.4 Lietuvos Respublikoje galiojančiais įstatymais, statybos techniniais reglamentais ir normatyviniais dokumentais. Privalomais projekto rengimo dokumentais (taip pat žiūrėti pagrindinių normatyvinių statybos techninių dokumentų, kuriais vadovaujantis parengtas projektas).

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI 21.03/01-PP-62	Lapas 2	Lapy 7	Laida 0
---	------------	-----------	------------

## **2. PROJEKTUOJAMO PASTATO PAŽINTINIAI DUOMENYS**

- 2.1 **Statinio (komplekso) pavadinimas.** Pagalbinio ūkio paskirties pastato-sandėlio un. nr. 3495-0003-0300, Vilties g. 24A Anykščiuose, rekonstravimo ir paskirties keitimo į prekybos paskirties pastatą – parduotuvę, projektas
- 2.2 **Statybos geografinė vieta.** Anykščiai, Vilties g. 24A
- 2.3 **Statytojas (užsakovas).** UAB „IMENZA“
- 2.4 **Projektuotojas.** UAB „Dopro architektai“
- 2.5 **Statybos finansavimo šaltiniai.** Projektavimo ir statybos darbai finansuojami statytojo lėšomis
- 2.6 **Statybos rūšis.** Statinio rekonstravimas
- 2.7 **Statinio paskirtis.** Iki rekonstravimo – pagalbinio ūkio paskirties pastatas-sandėlis (7.9), po rekonstravimo ir paskirties keitimo – prekybos paskirties pastatas - parduotuvė (7.3);
- 2.8 **Statinių kategorija.** Neypatingasis
- 2.9 **Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos.**
  - 1.9.1 Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, dešimtas skirsnis) plotas 0.05ha;
  - 1.9.2 Viesųjų ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis) plotas 0.02ha;
  - 1.9.3 Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) plotas 0.03ha;
  - 1.9.4 Valstybiniai parkai (V skyrius, dvidešimt trečiasis skirsnis)plotas 0.5527 ha.

**3. PROJEKTO PRIDAVIMO ETAPAI.** Pirmu etapu statomas prekybos paskirties pastatas – parduotuvė, antru etapu įrengiamos parduotuvės vadybininkų darbo patalpos. Pastato pridavimas atliekamas dviem etapais.

## **4. DUOMENYS APIE STATYBOS TERITORIJĄ**

Projekto sprendiniai nepažeidžia trečiųjų asmenų interesų pagal SJ str.6, p.4.

**4.1. Gretimos teritorijos, transporto tinklas – keliai, gatvės.** Įvažiavimas į sklypą formuojamas šiaurinėje pusėje, esamu vidiniu privažiuoimu nuo vakarinėje sklypo pusėje esančios Gegužės gatvės. Sklype yra įregistruotas kelio servitutas, privažiavimo schemą žr. SP dalis Situacijos planas.

**4.2. Žemės sklypas.** Žemės sklypo plotas – 5 527 m<sup>2</sup>, skl. kad. Nr. 3403/0001:43. Sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus.

**4.3. Pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis.** Kita. Komercinės paskirties objektų teritorijos.

**4.4. Ryšys su kultūros paveldo vertybėmis.** Nėra.

## **5. PROJEKTO SPRENDINIAI**

Projektuojamas vienalyčio tūrio pastatas su dvišlaičiu stogu. Pastatas vieno aukšto su antresole, kompaktiškas, minimalistinės architektūros formų, stačiakampio plano, su erdve parduotuvės sale ir parduotuvės vadybininkų darbo vietomis antresolės aukšte. Sklypas planuojamas šalia pastato atsižvelgiant į kitų sklypo teritorijoje esančių pastatų užstatymą. Dalis sklype projektuojamų automobilių parkavimo vietų pritaikytos žmonių su negalia poreikiams. Įėjimai į pastatą projektuojami iš dviejų pusių: pagrindiniame, privažiavimo fasade, ir šoniniame – skirtas parduotuvės darbuotojams. Privažiavimas prie pastato projektuojamas pagal žemiau pateiktą schemą. Numatoma aikštelės danga – asfaltas. Sklypo pakraščiai

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	Lapas	Lapy	Laida
21.03/01-PP-62	3	7	0

apželdinami veja panaudojant tai vertikaliniam planiravimui. Želdinių tvarkymas sklypo dalyje sprendžiamas vadovaujantis LR AM 2007 12 21 įsakymu Nr. D1-694 "Dėl atskirųjų rekreacinės paskirties želdynų plotų normų ir priklausomųjų želdynų normų (plotų) nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimo" reikalavimais. Planuojamoje teritorijoje saugomų želdinių nėra. Planuojant sklypo užstatymą, aptvėrimą, apželdinimą, projektiniai sprendiniai turi padėti išvengti smurto ir vandalizmo.

### PRIVAŽIAVIMO PRIE PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO - PARDUOTUVĖS SCHEMA



**Projektuojamos konstrukcijos.** Pamatai: poliniai gręžtiniai. Sienos – daugiasluoksnės plokštės. Kolonos: surenkamos gelžbetoninės. Stogo sijos: surenkamos gelžbetoninės. Aukštų perdengimai – surenkamos g/b plokštės. Stogas – šlaitinis. Laikantis profiliuotas paklotas. Pertvaros: gipso kartono.

### **3. TECHNOLOGINIAI PROCESAI**

Technologiniai procesai nebus vykdomi

### **3. APSAUGOS PRIEMONĖS NUO SMURTO IR VANDALIZMO**

Sklypo aplink pastatą erdvė yra peržvelgiama nuo įvažiavimo į sklypą, nuo pastatų, per pastatų langus. Įėjimų į pastatus lauko durų neslepia želdinai, nėra kliūčių matyti įėjimo duris iš toliau.

Dirbtinis apšvietimas, esantis prie pastatų lauko durų, turi būti įjungiamas automatiškai.

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI 21.03/01-PP-62	Lapas 4	Lapy 7	Laida 0
---	------------	-----------	------------



#### **4. ENERGETINIS NAUDINGUMAS**

Pagal STR 2.01.01(6):2008 „ESMINIS STATINIO REIKALAVIMAS „ENERGIJOS TAUPYMAS IR ŠILUMOS IŠSAUGOJIMAS“ VIII. PASTATŲ ENERGINIO NAUDINGUMO REIKALAVIMAI 1 punktą energijos naudingumo reikalavimai rekonstruojamiems statiniams netaikomi. Rekonstruojamas pastatas B energinio naudingumo klasės.

#### **5. ATLIEKŲ TVARKYMAS**

Atliekų tvarkymas projektuojamuose pastatuose statybos ir eksploatacijos metu turi būti atliekamas vadovaujantis LR ministro patvirtintomis „Atliekų tvarkymo taisyklėmis“ ir „Statybinių atliekų tvarkymo taisyklėmis“. Visais atvejais atliekos turi būti surenkamos, saugomos ir rūšiuojamos taip, kad nekeltų pavojaus žmonių sveikatai ir aplinkai.

Statybos metu ūkio subjektai vykdydami statybos darbus privalo prižiūrėti statybos aikštelę, kelius, esančius greta statomo pastato. Statybos vietoje privalo įrengti laikiną ratų plovimo įrenginį, o esant sausiams ir vėjautiems orams drėkinti aikštelės dangą, laistyti ir valyti gatves.

Rangovas privalo statybos aikštelėje palaikyti švarą ir tvarką, visomis priemonėmis saugoti statybos teritoriją nuo užterštumo. Statybos metu Statytojas įsipareigoja siekti, kad atliekų susidarytų minimalūs kiekiai ir kad, didžioji dalis atliekų būtų antrinio panaudojimo (kelių, privažiavimų tiesimui ir pan.) ar perdirbamos. Statybinės, transporto mašinos ir mechanizmai turi būti techniškai tvarkingi. Tara, kurioje laikomi tepalai, degalai, skystos statybinės medžiagos ir nekenksmingi cheminiai preparatai turi būti sandari. Statybos ir eksploatacijos metu griežtai draudžiama naudoti kenksmingas chemines medžiagas. Betono, skiedinio priėmimui ir gamybai turi būti įrengtos aikštelės su paklotu ir bortais.

Statybos metu aikštelė aptveriamą žemės sklypo ribose. Statybinės atliekos turi būti tvarkomos atliekų įstatymo nustatyta tvarka. Statybos proceso metu statybinės atliekos rūšiuojamos į:

1. Tinkamas naudoti vietoje atliekas (betono, keramikos, metalo gaminių, termo izoliacinių medžiagų ir kt. nedegusių medžiagų), kurias planuojama panaudoti aikštelių, privažiavimų, takų dangų pagrindams, įrenginių ar priklausinių statybai;
2. Tinkamas perdirbti atliekas (antrinės žaliavos betono, keramikos, buitinės medžiagos), pristatyti į perdirbimo gamyklas;
3. Netinkamas naudoti ir perdirbti atliekas išvežti į sąvartyną suderinus su sąvartyną eksploatuojančia įmone.

Statybinės atliekos iki jų išvežimo ar panaudojimo kaupiamos ir saugomos aptvertoje statybos teritorijoje konteineriuose, uždaroje talpiuose ar tvarkingose krūvose, jei jos neužteršia aplinkos.

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI 21.03/01-PP-62	Lapas 5	Lapy 7	Laida 0
---	------------	-----------	------------

Statytojas, baigęs statybą, statinio pripažinimo tinkamu naudoti komisijai pateikia dokumentus apie netinkamų perdirtbti atliekų pristatymą į sąvartyną. Gruntas, iškastas įrengiant pamatus panaudojamas sklypo teritorijoje paviršiaus formavimui.

4. Nepavojingos statybinės atliekos gali būti laikinai laikomos statybvietėje ne ilgiau nei vienerius metus nuo jų susidarymo dienos, tačiau ne ilgiau kaip iki statybos darbų pabaigos. Pavojingos statybinės atliekos turi būti laikinai laikomos pagal Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatytus reikalavimus ne ilgiau kaip 6 mėn., nuo jų susidarymo dienos, tačiau ne ilgiau kaip iki statybos darbų pabaigos taip, kad nekeltų pavojaus aplinkai ir žmonių sveikatai.

Ekspluatuojant pastatus būtina rūšiuoti susidarančias atliekas, t. y. atskirti antrines žaliavas (popieriaus ir kartono, plastiko, stiklo, metalo atliekas), įskaitant pakuočių atliekas, pavojingas, elektros ir elektroninės įrangos, žaliąsias, didžiąsias, statybines atliekas. Antrines žaliavas pristatyti į artimiausius antrinems žaliavoms skirtus specialiuosius konteinerius arba į komunalinių atliekų priėmimo punktus.

Pastato eksploatavimo metu buitinės atliekos bus surenkamos į sklypo ribose pastatytus bendro naudojimo buitinių atliekų konteinerius. Buitinės atliekos bus išvežamos pagal su buitinių atliekų surinkimo įmone sudarytą sutartį.

## **6. LAUKO INŽINERINIAI TINKLAI**

- 6.1. **Patalpų šildymas, vėdinimas ir vėsinimas:** projektuojamas dujinio katilo šildymas, vėdinimui – rekuperacinė sistema. Katilinėje būtina įrengti bent 1 m<sup>2</sup> stiklo langą. Detalesni sprendimai projektuojami atskira projekto dalimi.
- 6.2. **Buitinių nuotekų šalinimas:** Nuotekos šalinamos į esamus vietinius nuotekų tinklus.
- 6.3. **Buitinis vandentiekis:** Vanduo tiekiamas iš esamų vietinių tinklų.
- 6.4. **Lauko gaisrinis vandentiekis:** Sklypo teritorijoje projektuojamas Priešgaisrinis vandens rezervuaras.
- 6.5. **Lietaus nuotekų tinklai:** Sklypo teritorijoje projektuojamas lietaus nuotekų surinkimo infiltracinis šulinys.
- 6.6. **Elektros tinklai:** Nuo esamų tinklų.
- 6.7. **Ryšiai:** Esant statytojo poreikiui ryšių tinklai projektuojami atskiru projektu.

## **7. APLINKOS APSAUGA**

- 7.1. **Aplinkos oras.** Išmetami į orą teršalai – normos ribose.
- 7.2. **Biologinė įvairovė.** Sklype saugotinių želdinių nėra. Į Raudonąją knygą įrašytų gyvūnų, augalų, ir grybų radviečių ar augaviečių nėra. Poveikio esančioms įsteigtoms ar potencialioms Europos Bendrijos svarbos teritorijoms, jose saugomiems europinės svarbos natūralių buveinių tipams ir rūšims, rūšių buveinių ploto sumažėjimui neturės

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI 21.03/01-PP-62	Lapas 6	Lapy 7	Laida 0
---	------------	-----------	------------

## **8. MECHANINIS PATVARUMAS IR PASTOVUMAS**

Statinio konstrukcijos suprojektuotos vadovaujantis normatyviniais statybos techniniais dokumentais. Projektiniai sprendiniai užtikrina statinio mechaninį patvarumą ir pastovumą statybos ir ilgalaikio naudojimo metu.

## **9. STATYBOS ĮTAKA APLINKAI, GYVENTOJAMS, GRETIMOMS TERITORIJOMS**

Statybos metu aikštelė aptveriamą žemės sklypo ribose. Statybinės medžiagos sandėliuojamos žemės sklypo ribose. Statinys suprojektuotas taip, kad jame ir šalia jo esančių žmonių girdimo triukšmo lygis nekeltų grėsmės jų sveikatai ir atitiktų jų darbui, poilsiui bei miegui būtinas komfortines aplinkos sąlygas. Pastato atitvarinės konstrukcijos užtikrina norminę garso izoliaciją ir apsaugo nuo išorės triukšmo. Pastato viduje triukšmo ir vibracijos šaltinių nebus.

Statinys suprojektuotas, o statybos sklypas tvarkomas taip, kad statybos metu ir naudojant pastatytą statinį trečiųjų asmenų gyvenimo ir veiklos sąlygos, kurias jie turėjo iki statybos pradžios, yra nepabloginamos arba jei jos pakeičiamos – atitinka normatyvinių statybos techninių dokumentų nuostatas

<i>PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI</i>	<i>Lapas</i>	<i>Lapy</i>	<i>Laida</i>
<i>21.03/01-PP-62</i>	<i>7</i>	<i>7</i>	<i>0</i>



**PRITARIU:**

Savivaldybės Administracijos direktorius  
(jo įgaliojotas asmuo)

Architektūros ir urbanistikos  
skyriaus vedėja

Daiva Gasiūnienė

## PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

Vilnius  
2021-07-12

<b>1.</b>	<b>INFORMACIJA APIE SUMANYTĄ PROJEKTUOTI STATINĮ</b>	
	<b>Projekto pavadinimas:</b>	Pagalbinio ūkio paskirties pastato-sandėlio un. nr. 3495-0003- 0300, Vilties g. 24A, Anykščiuose, rekonstravimo ir paskirties keitimo į prekybos paskirties pastatą – parduotuvę, projektas
	<b>Statinio statybos rūšis:</b>	Statinio rekonstravimas
	<b>Statinio paskirtis iki rekonstrukcijos:</b>	Pagalbinio ūkio pastatas - sandėlis
	<b>Statinio paskirtis po rekonstrukcijos:</b>	Prekybos paskirties - parduotuvė
	<b>Statinio kategorija iki rekonstrukcijos:</b>	Neypatingasis
	<b>Statinio kategorija po rekonstrukcijos:</b>	Neypatingasis
	<b>Projektuotojas:</b>	UAB „Dopro architektai“ j.k. 305177114, adresas: Laisvės pr. 125, Vilnius, tel.: +37064883343, el.p.:info@doproarchitektai.lt
	<b>Žemės sklypo rodikliai:</b>	
	<b>Adresas:</b>	Vilties g. 24A, Anykščiai.
	<b>Sklypo unikalus nr.:</b>	4400-0522-5741
	<b>Kadastro nr.:</b>	3403/0001:43
	<b>Pagrindinė naudojimo paskirtis:</b>	Kita
	<b>Žemės sklypo naudojimo būdas:</b>	Komercinės paskirties objektų teritorijos
	<b>Žemės sklypo plotas:</b>	5527m <sup>2</sup>
	<b>Savininkas (Statytojas):</b>	UAB „Imenza“
	<b>Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:</b>	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, dešimtas skirsinis)

Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis 21.03/01-PPU-62	Lapas 1	Lapų 3	Laida 0
---	------------	-----------	------------

		<p>Viešųjų ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūris apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)</p> <p>Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)</p> <p>Valstybiniai parkai (V skyrius, dvidešimt trečias skirsnis) – pagal saugomų teritorijų registrą nagrinėjamas sklypas į saugomų teritorijų zonas nepatenka.</p>
	<p><b>Pastato rodikliai:</b></p> <p><b>Aukštų skaičius iki rekonstrukcijos:</b> 1</p> <p><b>Aukštų skaičius po rekonstrukcijos:</b> 2</p> <p><b>Pastato aukštis iki rekonstrukcijos</b> -m</p> <p><b>Pastato aukštis po rekonstrukcijos</b> 8,35 m</p> <p><b>Bendras plotas iki rekonstrukcijos:</b> 369 m<sup>2</sup></p> <p><b>Bendras plotas po rekonstrukcijos:</b> 565,58 m<sup>2</sup></p>	
<b>2.</b>	<b>PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ PASKIRTIS:</b>	
	<p>2.1. Informuoti visuomenę apie numatomą statinio projektavimą, pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 4 priedą, LR Statybos įstatymo ir teritorijų planavimo nuostatas, kai teritorijoje nėra parengti detalieji planai.</p> <p>2.2. Nustatyti specialiuosius architektūros reikalavimus.</p>	
<b>3.</b>	<b>PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SUDĖTIS:</b>	
	<p>3.1. Aiškinamasis raštas</p> <p>3.2. Žemės sklypo su gretima urbanistine aplinka planas (ant ne senesnio nei 3 metų topografinio plano).</p> <p>3.3. Pastato aukštų schemas</p> <p>3.4 Pastato fasadų schemas</p> <p>3.5 Charakteringos pastato pjūvių schemas</p> <p>3.6. Pastato vizualizacijos su gretima urbanistine aplinka</p>	
<b>4.</b>	<b>STATYTOJO PATEIKIAMAI DOKUMENTAI PROJEKTO RENGIMUI:</b>	
	<p>4.1 Projektavimo užduotis</p> <p>4.2 Nuosavybę patvirtinantys dokumentai</p> <p>4.3. Žemės sklypo planas ir kadastro duomenys</p> <p>4.4. Galiojanti topografinė nuotrauka</p>	
<b>5.</b>	<b>PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ VAIZDINĖ INFORMACIJA</b>	
	<p>5.1. Pastato vizualizacijos su gretima urbanistine aplinka</p> <p>5.2 Situacijos schema su gretima aplinka</p>	<p><i>(užd. R. R. Aochi'ektūros jst. mūd. kai'kolavimas)</i></p>

Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis 21.03/01-PPU-62	Lapas 2	Lapų 3	Laida 0
---	------------	-----------	------------

---

<b>6.</b>	<b>Kiti duomenys</b>	
	Projektinių pasiūlymų rengimo terminas:	2021-07-15
	Statytojui pateikiamų projektinių pasiūlymų kopijų kiekis:	2
	Statytojui pateikiamų skaitmeninių projektinių pasiūlymų kiekis įrašytų CD laikmenoje:	1

PROJEKTO VADOVĖ:

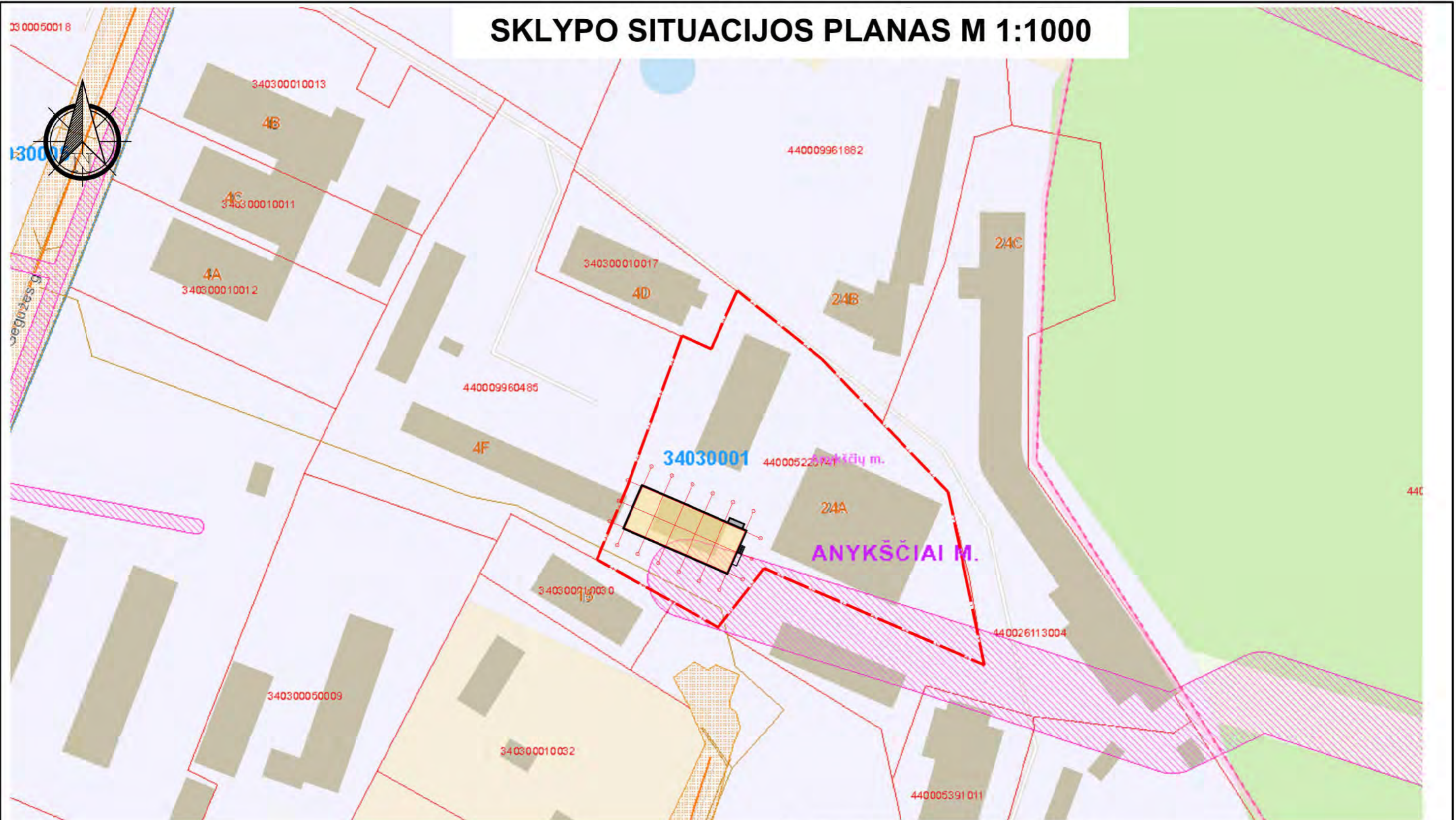
DOVILĖ KRAUJUTĖ, At. nr. 38179



---

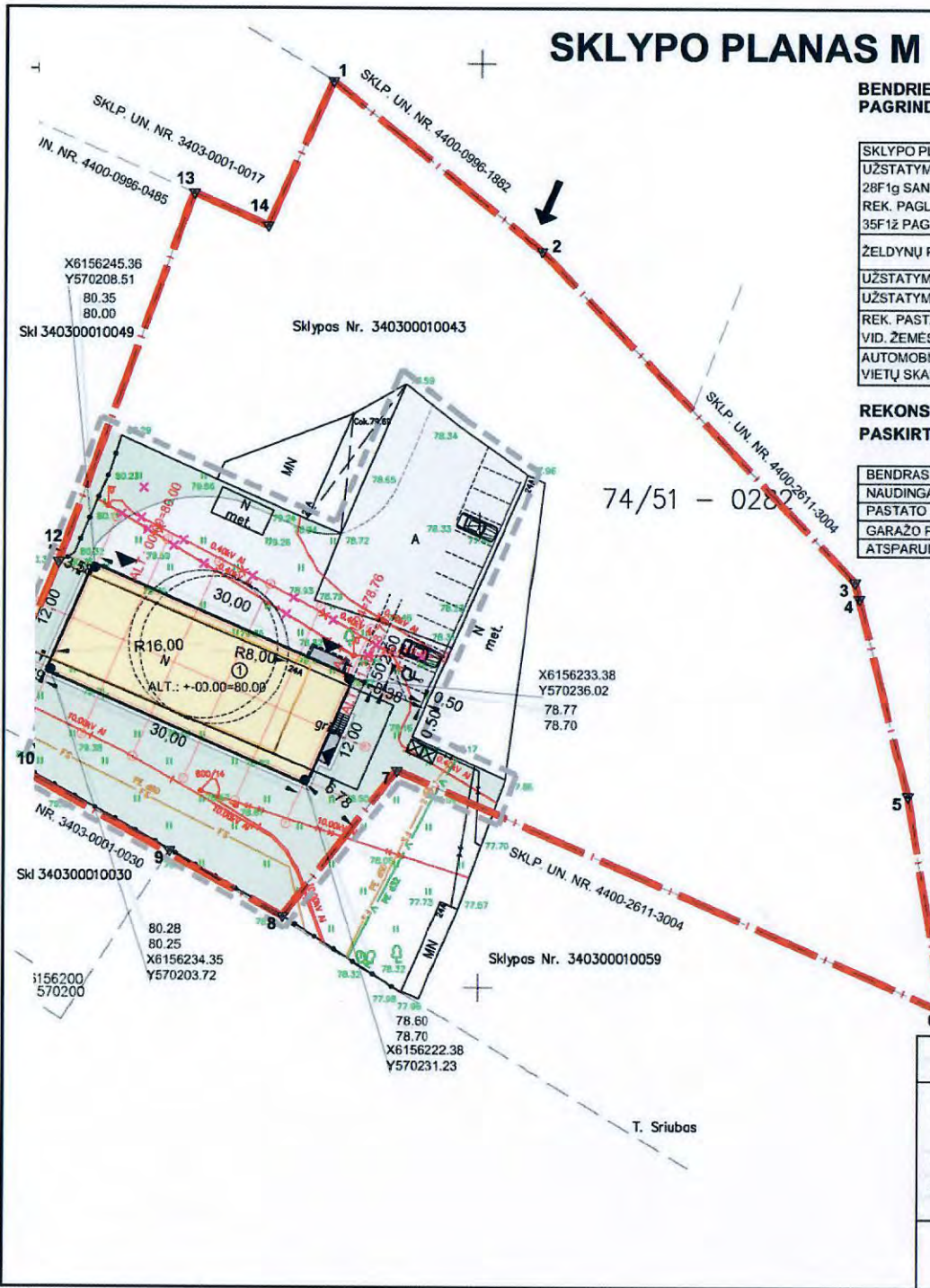
<i>Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis</i>	<i>Lapas</i>	<i>Lapų</i>	<i>Laida</i>
21.03/01-PPU-62	3	3	0

# SKLYPO SITUACIJOS PLANAS M 1:1000



0	2021 03	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTUOTOJAS UAB „DOPRO architektai“ Adresas: Laisvės pr.125, LT3118 Vilnius El.p.: info@doproarchitektai.lt Tel.: +370 648 83343			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS PAGALBINIO UKIO PASKIRTIES PASTATO - SANDĖLIO UN.NR.3495-0003-0300, VILTIES G. 24A ANYKŠČIUOSE, REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTIES PASTATĄ - PARDUOTUVĘ, PROJEKTAS
38179	PV	Dovilė Kraujutė		DOKUMENTO PAVADINIMAS
A 2212	SA PDV	Dovilė Kraujutė		SKLYPO SITUACIJOS PLANAS M1:1000
	ARCH.	Evelina Adomaitis		
				0
LT	STATYTOJAS	UAB "IMENZA"		DOKUMENTO ŽYMUO
				21.03/01-PP-62-SP-B-0
				Lapas
				Lapų
				1
				1

# SKLYPO PLANAS M 1:500



## BENDRIEJI RODIKLIAI PAGRINDINIAI SKLYPO RODIKLIAI

	Iki rekonstr.	Po rekonstr.	Pagal BP
SKLYPO PLOTAS	5527 m <sup>2</sup>		
UŽSTATYMO PLOTAS	1947.86 m <sup>2</sup>	1969 m <sup>2</sup>	-
28F1g SANDELIO UŽ. PLOTAS	1184.86 m <sup>2</sup>	1184.86 m <sup>2</sup>	-
REK. PAGLB. ŪK. UŽ. PLOTAS	369.00 m <sup>2</sup>	390 m <sup>2</sup>	-
35F1ž PAGLB. ŪK. UŽ. PLOTAS	394.00 m <sup>2</sup>	394.00 m <sup>2</sup>	-
ŽELDYNŲ PLOTAS	- m <sup>2</sup>	746.40 m <sup>2</sup>	-
	- %	53 %	>25 %
UŽSTATYMO TANKUMAS	35 %	36 %	80 %
UŽSTATYMO INTENSIVUMAS	0.34	0.38	2.5
REK. PASTATO AUKŠTIS (NUO VID. ŽEMES LYGIO)	- m	8.35 m	-
AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ SKAIČIUS SKLYPE	-	10	1

## REKONSTRUOJAMAS PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATAS - SANDELIS

	Iki rekonstr.	Po rekonstr.
BENDRAS PLOTAS	369 m <sup>2</sup>	565.58 m <sup>2</sup>
NAUDINGAS PLOTAS	369 m <sup>2</sup>	565.58 m <sup>2</sup>
PASTATO PAGALBINIS PLOTAS	-	89.48 m <sup>2</sup>
GARAŽO PLOTAS	-	- m <sup>2</sup>
ATSPARUMO UGNIAI LAIPSNIS	III	III

## SKLYPO KOORDINATĖS

SKLYPO KAMPŲ PAŽYMĖJIMAS PLANE	SKLYPO KAMPŲ KOORDINATĖS	
	X	Y
1	6156298.11	570234.00
2	6156279.72	570256.68
3	6156244.04	570290.54
4	6156242.27	570291.01
5	6156220.91	570296.35
6	6156197.55	570300.24
7	6156223.48	570241.21
8	6156207.65	570228.87
9	6156214.76	570216.72
10	6156225.82	570196.24
11	6156236.76	570200.77
12	6156245.99	570204.59
13	6156285.95	570219.05
14	6156282.40	570227.00

SU PROJEKTO SPRENDINIAIS SUSIPAŽINAU IR TVIRTINU:  
STATYTOJAS - UAB "IMENZA" direktorė: Jūratė Šaduikienė

0	2021 03	STATYBA LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI GAUTI. KONKURSUI.
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTUOTOJAS UAB "DOPRO architektai" Adresas: Laisvės pr. 125, LT-118 Vilnius El. p. info@doproarchitektai.lt Tel. +370 646 83343	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATO - SANDELIO UN NR.3495-0003-0300. VILTIŲ G. 24A ANYKŠČIUOSE, REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO Į REKYBOS PASKIRTIES PASTATĄ - PARDOVUOTE, PROJEKTAS
38179 A 2212	PV SA PDV ARCH. Dovilė Kraujutė; Dovilė Kraujutė Evelina Adomaitis	DOKUMENTO PAVADINIMAS SKLYPO PLANAS M1:500
LT	STATYTOJAS UAB "IMENZA" Direktorė Jūratė Šaduikienė	DOKUMENTO ŽYMUO 21.03/01-TP-62-SP-B-2
		Laida 0
		Lapas 1
		Lapų 1

## SITUACIJOS SCHEMA



## STATINIŲ EKSPLIKACIJA

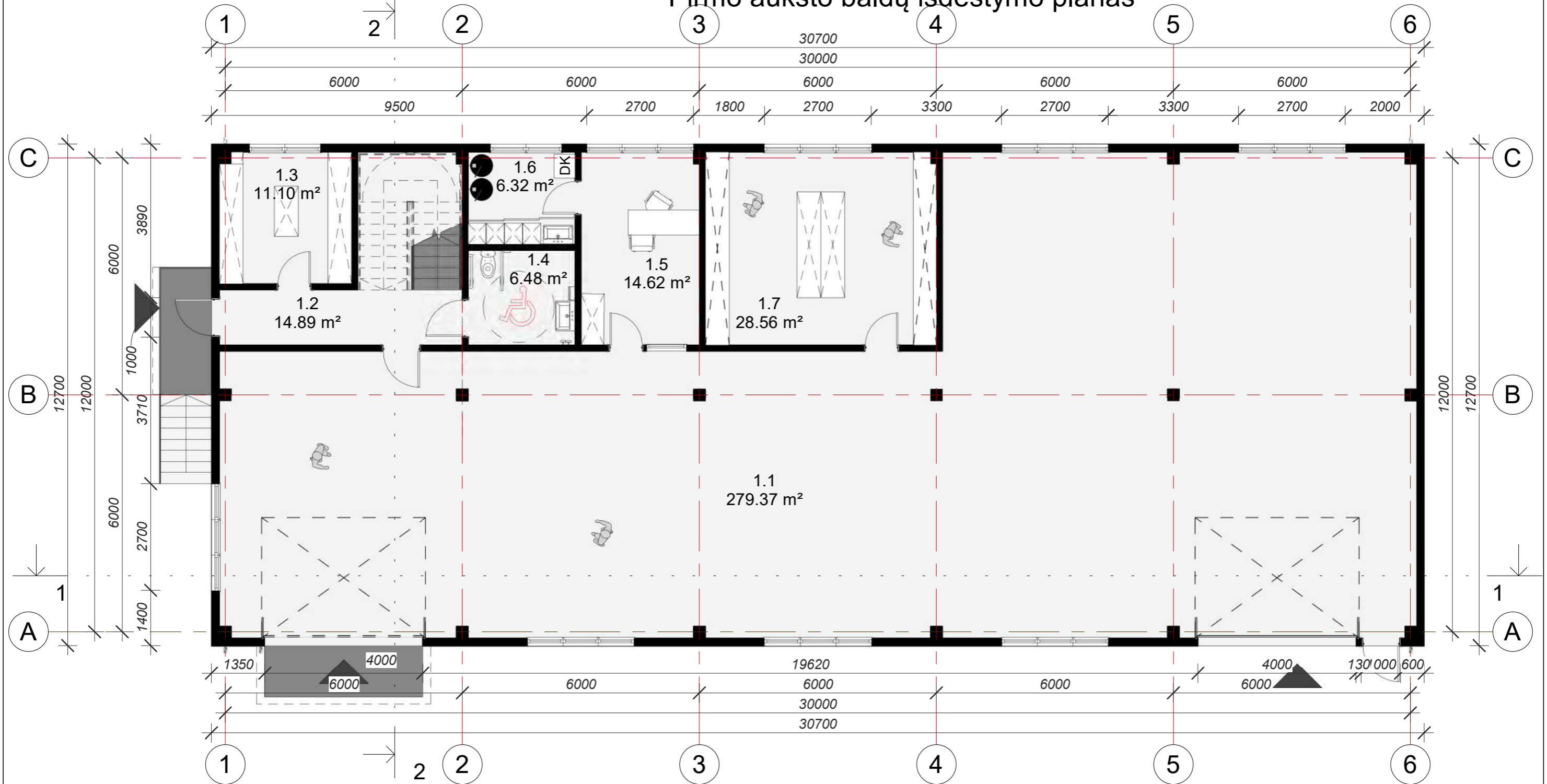
- REKONSTRUOJAMAS PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATAS - SANDELIS UN NR. 3495-0003-0300 NEYPATINGASIS STATINYS ATSPARUMAS UGNIAI III KAT.
- KIEMO AIKŠTELĖ II GR. NESUDETINGASIS STATINYS PLOTAS 728.12 m<sup>2</sup>

## SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

	PROJEKTAVIMO RIBA
	PROJEKTUOJAMO PASTATO SKLYPO RIBA
	GRETIMŲ SKLYPŲ RIBOS
	REKONSTRUOJAMO PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATO - SANDELIO UN NR. 3495-0003-0300 KONTURAS
	DEMONTUOJAMAS ELEKTROS KABELIS
	VEJA
	SUTANKINTA DANGA
	ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖ
	ĮEJIMAS Į PASTATĄ
	ĮVAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS IŠ SKLYPO



# Pirmo aukšto baldų išdėstymo planas



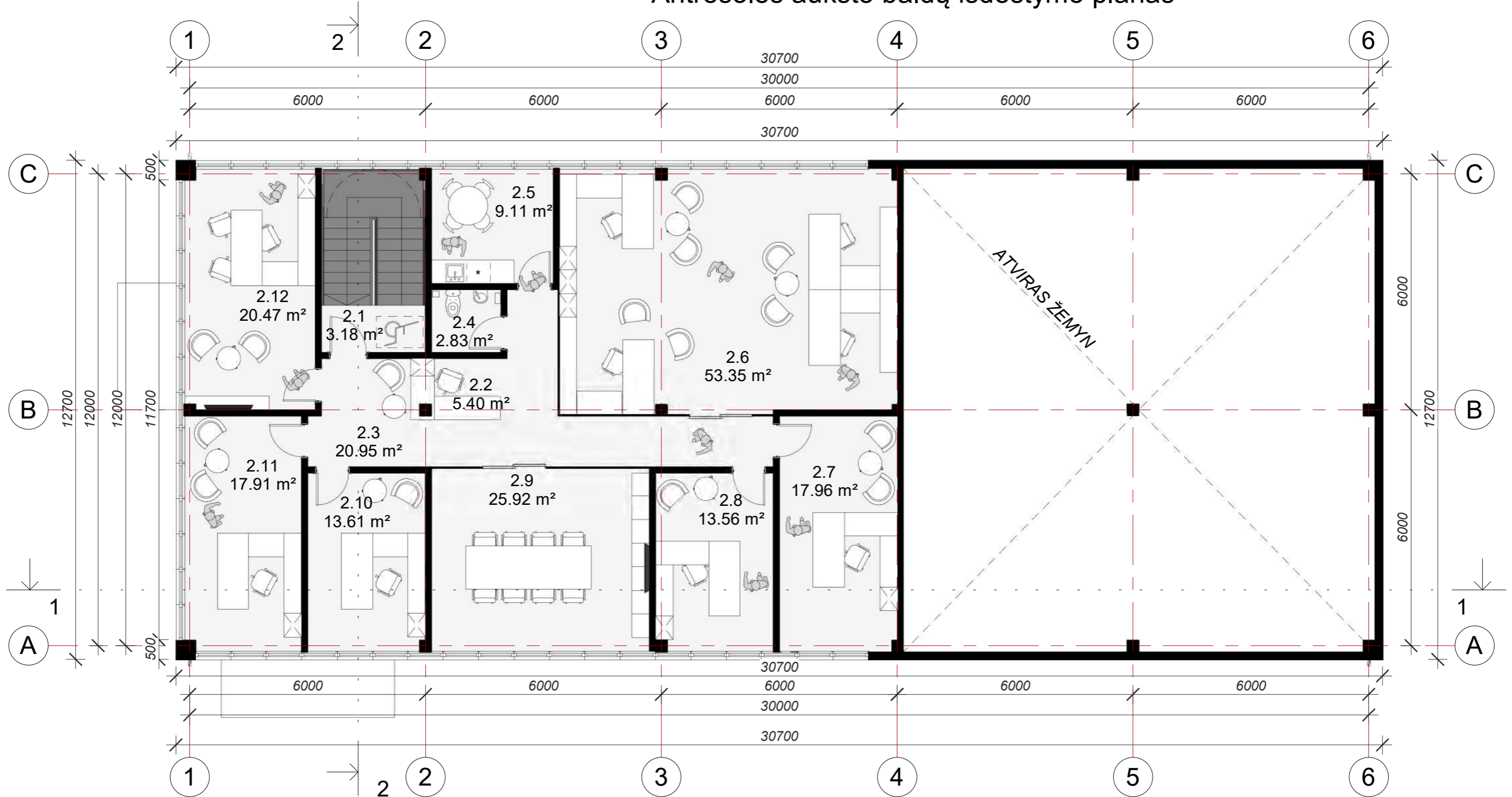
## PIRMO A. EKSPLIKACIJA

NR	PATALPA	PLOTAS
1.1	PREKYBOS ZONA	279.37 m <sup>2</sup>
1.2	KORIDORIUS SU LAIPTINE	14.89 m <sup>2</sup>
1.3	TECHNINĖ PATALPA	11.10 m <sup>2</sup>
1.4	ŽN WC	6.48 m <sup>2</sup>
1.5	PARDUOTUVĖS DARBUOTOJO KAB.	14.62 m <sup>2</sup>
1.6	KATILINĖ-ŠILUMOS MAZGAS	6.32 m <sup>2</sup>
1.7	SANDĖLIUKAS	28.56 m <sup>2</sup>
		361.34 m <sup>2</sup>

**BENDRAS PLOTAS: 565.58**

0	2021 03	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTUOTOJAS UAB „Dopro architektai“ Įmonės kodas: 305177114 Adresas: Laisvės pr. 125, Vilnius El. paštas: info@doproarchitektai.lt Tel.: +370 648 83343	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATO-SANDĖLIO UN. NR. 3495-0003-0300, VILTIES G. 24A ANYKŠČIUOSE, REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTIES PASTATA – PARDUOTUVĖ, PROJEKTAS	
38179	PV	Dovilė Kraujutė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
A 2212	SA PDV	Dovilė Kraujutė	Pirmo aukšto baldų išdėstymo planas
	ARCH.	Evelina Adomaitis	
LT	STATYTOJAS	UAB "IMENZA"	DOKUMENTO ŽYMUO 21.03/01-PP-62-A-B-2.
			M 1 : 100
			Lapas Lapų
			1 1

# Antresolės aukšto baldų išdėstymo planas



## ANTRO A. EKSPLIKACIJA

NR	PATALPA	PLOTAS
2.1	LAIPTINĖ	3.18 m <sup>2</sup>
2.2	RECEPCIJA	5.40 m <sup>2</sup>
2.3	KORIDORIUS	20.95 m <sup>2</sup>
2.4	WC	2.83 m <sup>2</sup>
2.5	VIRTUVĖLĖ	9.11 m <sup>2</sup>
2.6	BENDRA ERDVĖ	53.35 m <sup>2</sup>
2.7	KABINETAS	17.96 m <sup>2</sup>

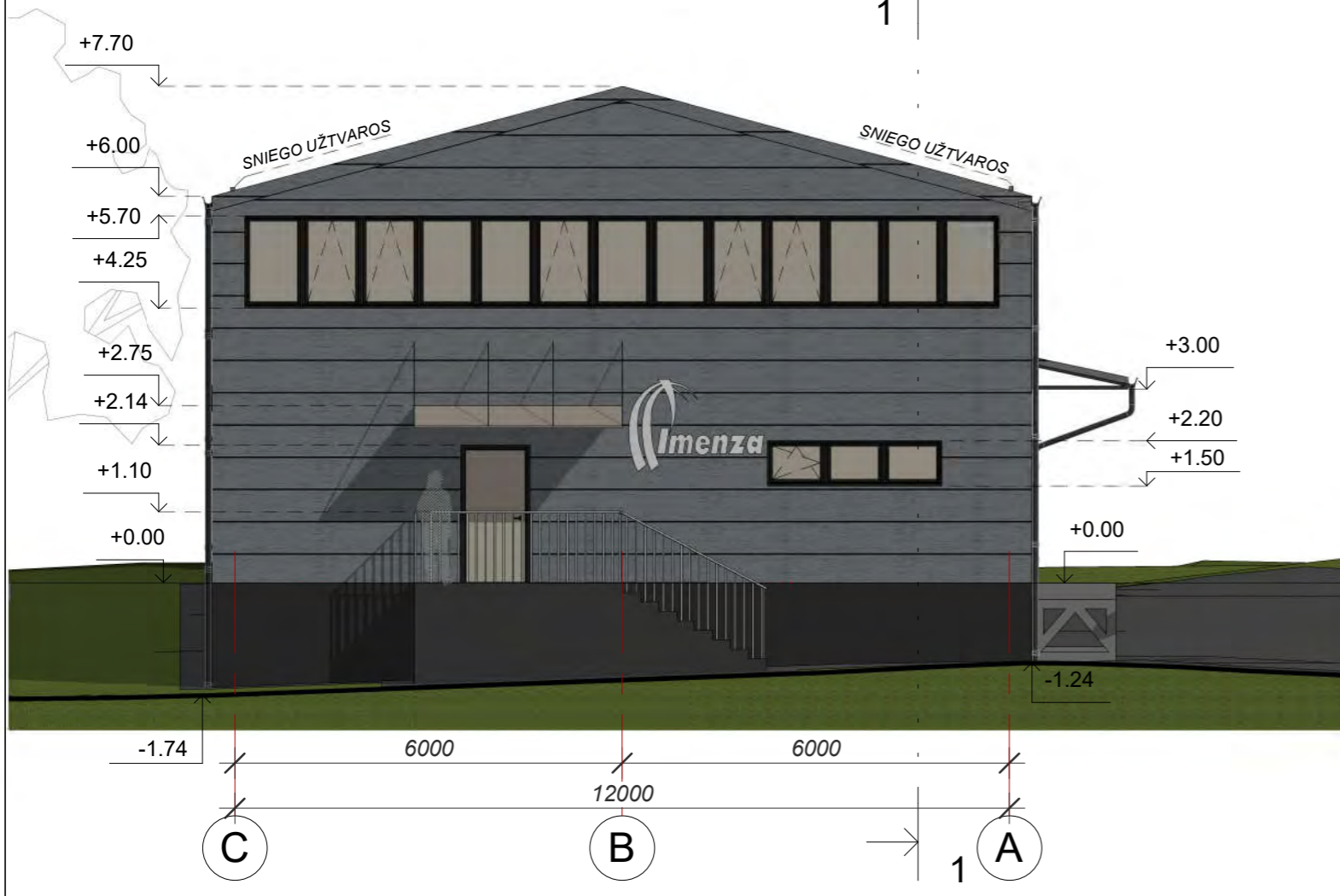
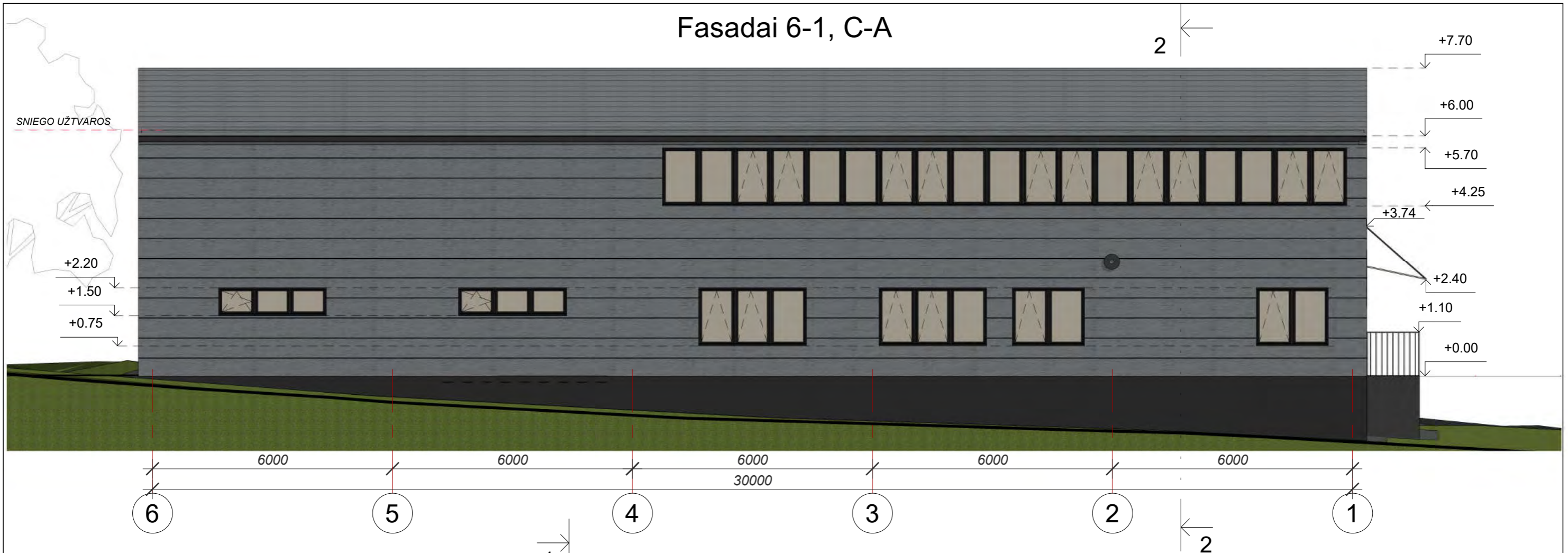
## ANTRO A. EKSPLIKACIJA

NR	PATALPA	PLOTAS
2.8	KABINETAS	13.56 m <sup>2</sup>
2.9	PASITARIMŲ SALĖ	25.92 m <sup>2</sup>
2.10	KABINETAS	13.61 m <sup>2</sup>
2.11	KABINETAS	17.91 m <sup>2</sup>
2.12	KABINETAS	20.47 m <sup>2</sup>
		204.24 m <sup>2</sup>




## • BENDRAS PLOTAS: 565.58

0	2021 03	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTUOTOJAS UAB „Dopro architektai“ Įmonės kodas: 305177114 Adresas: Laisvės pr. 125, Vilnius El. paštas: info@doproarchitektai.lt; Tel.: +370 648 83343	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATO-SANDĖLIO UN. NR. 3495-0003-0300, VILTIES G. 24A ANYKŠČIUOSE, REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTIES PASTATA – PARDUOTUVĖ, PROJEKTAS	
38179	PV	Dovilė Kraujutė	Laida
A 2212	SA PDV	Dovilė Kraujutė	0
	ARCH.	Evelina Adomaitis	Antresolės aukšto baldų išdėstymo planas M 1 : 100
LT	STATYTOJAS	UAB "IMENZA"	DOKUMENTO ŽYMUO 21.03/01-PP-62-A-B-3
			Lapas Lapų 1 1

# Fasadai 6-1, C-A

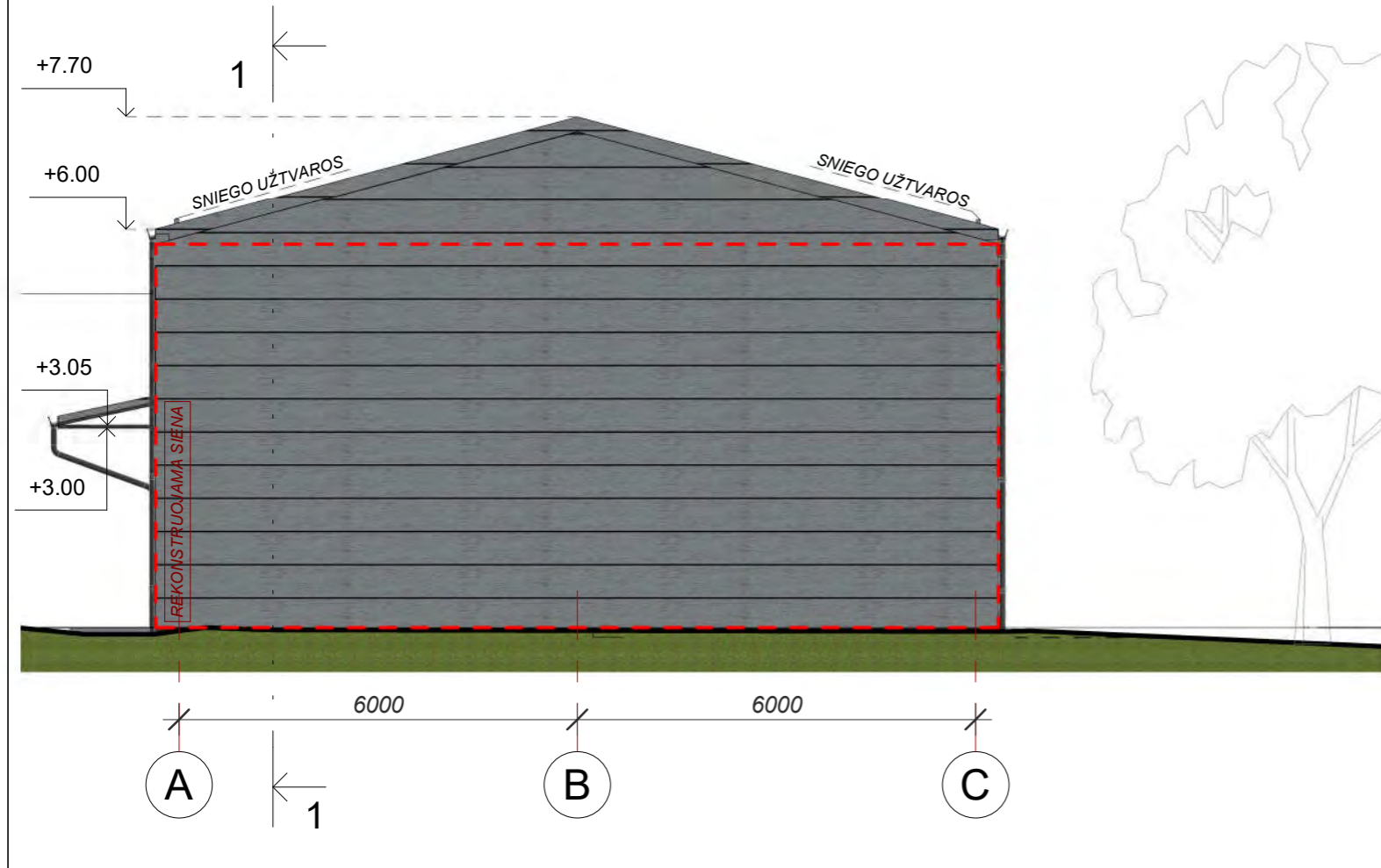
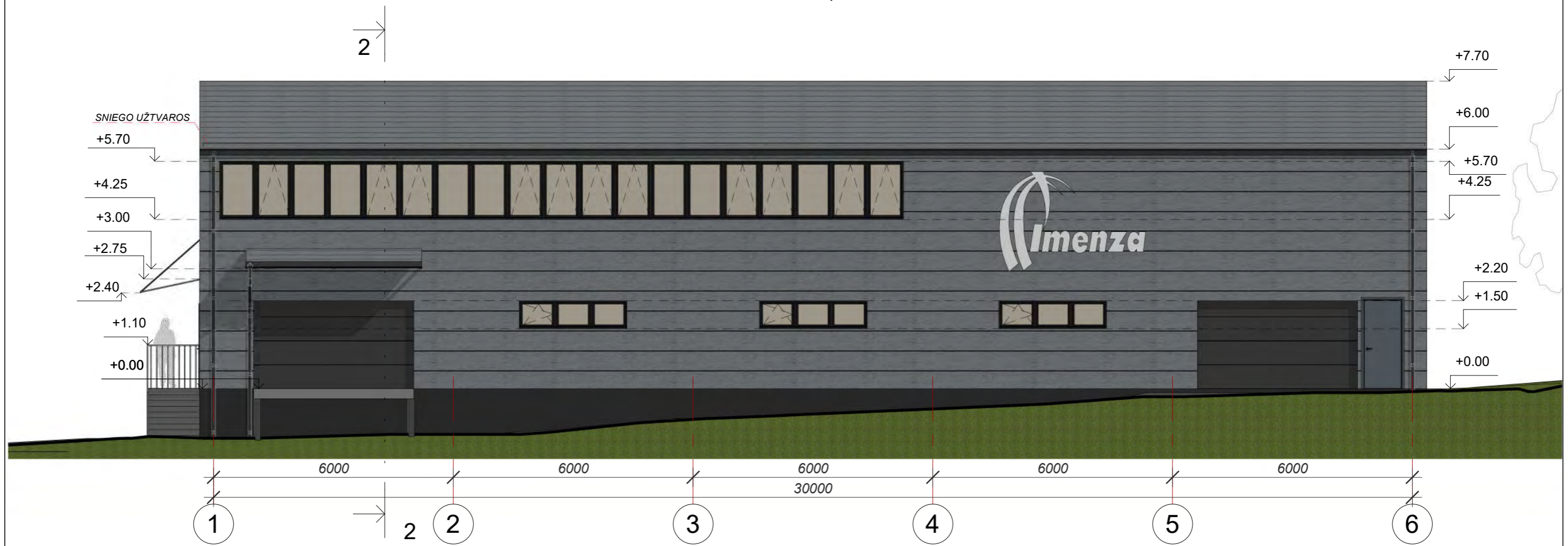


## FASADŲ APDAILOS EKSPLIKACIJA:




-  STOGO DANGA - PILKOS SPALVOS RAL 9006 SKARDA
-  FASADŲ APDAILA - PILKOS SPALVOS RAL 9006 SKARDA
-  DRĖGMEI ATSPARUS COKOLIO TINKAS TAMSAI PILKOS SPALVOS

0	2021 03	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTUOTOJAS UAB „Dopro architektai“ Įmonės kodas: 305177114 Adresas: Laisvės pr. 125, Vilnius El. paštas: info@doproarchitektai.lt; Tel.: +370 648 83343		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATO-SANDĖLIO UN. NR. 3495-0003-0300, VILTIES G. 24A ANYKŠČIUOSE, REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTIES PASTATA – PARDUOTUVĖ, PROJEKTAS
38179	PV		Dovilė Kraujutė
A 2212	SA PDV	Dovilė Kraujutė	<b>MAs indicated</b> Laidos statusas: 0 Lapas: 1 Lapų: 1
	ARCH.	Evelina Adomaitis	
LT	STATYTOJAS	UAB "IMENZA"	
		DOKUMENTO ŽYMUO 21.03/01-PP-62-A-B-4	

# Fasadai 1-6, A-C

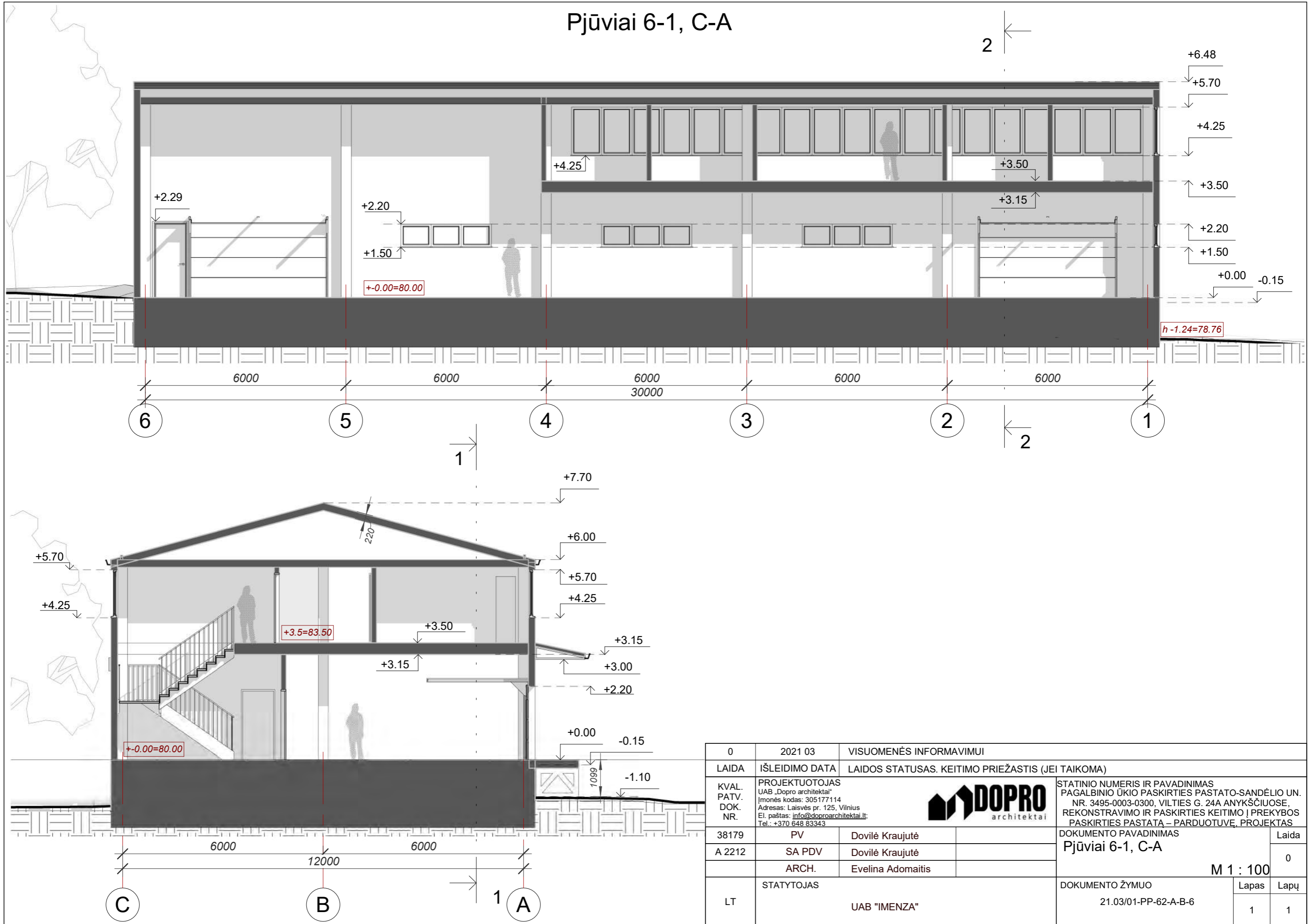



## FASADŲ APDAILOS EKSPLIKACIJA:

-  STOGO DANGA - PILKOS SPALVOS RAL 9006 SKARDA
-  FASADŲ APDAILA - PILKOS SPALVOS RAL 9006 SKARDA
-  DRĖGMEI ATSPARUS COKOLIO TINKAS TAMSIAI PILKOS SPALVOS

0	2021 03	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTUOTOJAS UAB „Dopro architektai“ Įmonės kodas: 305177114 Adresas: Laisvės pr. 125, Vilnius El. paštas: info@doproarchitektai.lt; Tel.: +370 648 83343		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATO-SANDĖLIO UN. NR. 3495-0003-0300, VILTIES G. 24A ANYKŠČIUOSE, REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTIES PASTATA – PARDUOTUVĖ, PROJEKTAS
38179	PV	Dovilė Kraujutė	DOKUMENTO PAVADINIMAS <b>Fasadai 1-6, A-C</b>
A 2212	SA PDV	Dovilė Kraujutė	
	ARCH.	Evelina Adomaitis	DOKUMENTO ŽYMUO 21.03/01-PP-62-A-B-5
LT	STATYTOJAS UAB "IMENZA"		
		<b>MAs indicated</b>	
		Lapas	Lapų
		1	1

# Pjūviai 6-1, C-A



0	2021 03	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTUOTOJAS UAB „Dopro architektai“ Įmonės kodas: 305177114 Adresas: Laisvės pr. 125, Vilnius El. paštas: <a href="mailto:info@doproarchitektai.lt">info@doproarchitektai.lt</a> Tel.: +370 648 83343		 STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATO-SANDĖLIO UN. NR. 3495-0003-0300, VILTIES G. 24A ANYKŠČIUOSE, REKONSTRAVIMO IR PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTIES PASTATA – PARDUOTUVĖ, PROJEKTAS
	38179	PV	
A 2212	SA PDV	Dovilė Kraujutė	DOKUMENTO PAVADINIMAS <b>Pjūviai 6-1, C-A</b> M 1 : 100
	ARCH.	Evelina Adomaitis	
LT	STATYTOJAS	UAB "IMENZA" DOKUMENTO ŽYMUO 21.03/01-PP-62-A-B-6	
		Lapas	Lapų
		1	1





