

**UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ
"RUSNĖ"**

OBJEKTAS Nr. 2022-11

LT-44313 KAUNAS
MIŠKO 30 - 78
TEL. 8-37 32 03 65 faks. 8-37 32 00 25
Mob. (8-699) 34205
www.rusne.lt, rusne@rusne.lt

STATYTOJAS:

UAB "AMIC Lietuva"

STATYBOS VIETA:

NEMENČINĖS PL.5 , VILNIUS

STATINYS:

PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO - DEGALINĖS 1E1/P (UNIK. NR.1099-7002-1015) SU STOGINE 211G (UNIK. NR.1099-7002-1026) NEMENČINĖS PL.5, VILNIUS, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS

STATYBOS RŪŠIS:

REKONSTRAVIMAS

STATYBOS KATEGORIJA:

YPATINGIEJI

STADIJA:

PP

DALIS:

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
2022-11-PP

DIREKTORIUS

A.MAČIONIS

PROJEKTO VADOVAS

A.MAČIONIS

PROJEKTO VADOVAS ATESTUOTAS AM 2017-09-26 Nr 1450
ĮMONĖS KODAS 132754130

KAUNAS, 2022

BYLOS DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS
TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Statinio projekto dalies pavadinimas	Pastabos
2022-11-PP-BSZ	1	0	BYLOS DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	
2022-11-PP	1	0	OBJEKTO VIETOVĖS SCHEMA	
2022-11-PP-AR	8	0	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	

BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS

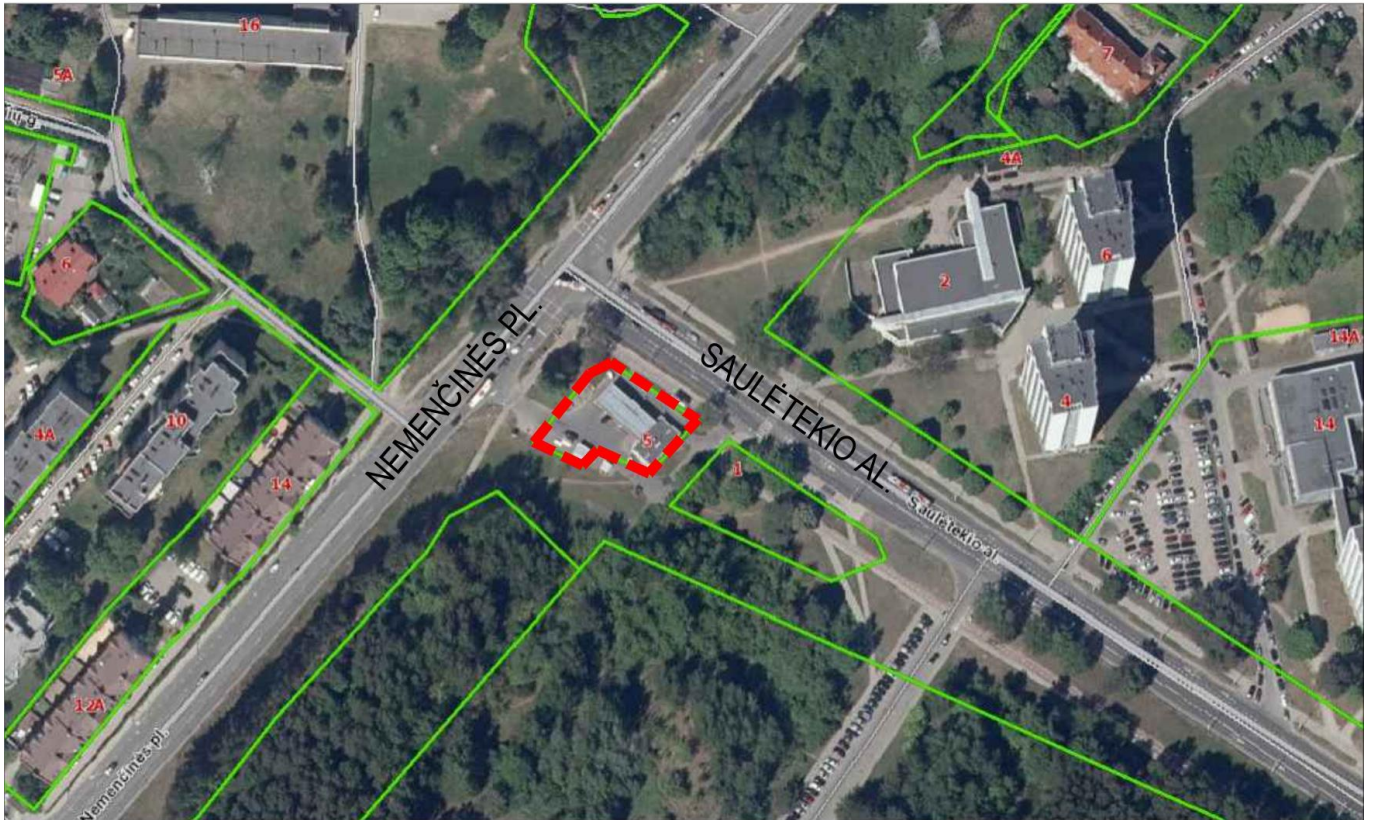
Dokumento žymuo	Lapų	Laida	Statinio projekto dalies pavadinimas	Pastabos
2022-11-PP-SP-01	1	0	Sklypo planas M 1:500, Situacijos schema	
2022-11-PP-SP-02	1	0	Sklypo dangų planas M 1:500	
2022-11-PP-SP-03	1	0	Suvestinis inžinerinių tinklų planas M 1:500	
2022-11-PP-SA-01	1	0	Aukšto planas M 1:100	
2022-11-PP-SA-02	1	0	Stogo planas M 1: 100	
2022-11-PP-SA-03	1	0	Fasadai 1-5, 5-1, M 1:100	
2022-11-PP-SA-04	1	0	Fasadai A-D, D-A, M 1:100	
2022-11-PP-SA-05	1	0	Pjūvis A-A, M 1:100	
	1	0	Vizualizacija	
	1	0	Vilniaus miesto savivaldybės valdybos 2002 m. liepos 4 d. sprendimu Nr. 1420V patvirtinto Žemės sklypo Nemenčinės pl. 5/1 detaliojo plano (TPDR registracijos Nr. T00057101) pagrindinis brėžinys.	

PRIDEDAMŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS

Dokumento žymuo	Lapų	Dokumento pavadinimas	Pastabos
	5	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis	
	2	Prisijungimo prie susisiekiimo komunikacijų sąlygos	
	2	UAB „Vilniaus vandenys“ prisijungimo sąlygos	
	2	Nekilnojamo turto registro centrinio duomenų banko išrašai	
	1	UAB „Viada LT“ sutikimas	
	35	Nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų bylos	
	3	Žemės sklypo planas	
	1	Igaliojimas	
	1	Topografija	
	1	SĮ „Vilniaus planas“ tvirtinimas	


OBJEKTO VIETOVĖS SCHEMA

PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO - DEGALINĖS 1E1/P (UNIK. NR.1099-7002-1015) SU STOGINE 2I1G (UNIK. NR.1099-7002-1026) NEMENČINĖS PL.5, VILNIUS, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS



BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis prieš rekonstrukciją	Kiekis po rekonstrukcijos	Pastabos
I. SKLYPAS				
1.1. sklypo plotas	m ²	1233	1233	
1.2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	11,93	13,65	
1.3. sklypo užstatymo tankumas	%	27,02	29,26	
II. PASTATAI				
2. Prekybos paskirties pastatas – degalinė 1E1p (Unik. Nr.1099-7002-1015)				
2.1. paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).				
2.2. bendrasis plotas*	m ²	131,67	152,89	
2.3. naudingas plotas*	m ²	-	-	
2.4. pastato tūris*	m ³	546	648	
2.5. aukštų skaičius	vnt.	1	1	
2.6. pastato aukštis*	m	esamas	esamas	
2.7. pastato atsparumas ugniai		III	III	
2.8 energetinio efektyvumo klasė		B	B	
III. INŽINERINIAI TINKLAI				
3.1. Lietaus nuotekų tinklai (L1); Ø110 inžinerinių tinklų ilgis* vamzdžių skersmuo	m mm		2 110	Nesudėtingasis I grupės statinys (nuotekų išvadai) Apsaugos zona 2.5 m
3.2. Elektros tinklų laidininkų skaičius ir skerspjūvis (po apskaitos)				
Cu 5x35	m		13	
Cu 4x2,5	m		18	
Cu 3x1,5	m		54	

Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis			
KVAL. DOK. NR.	 UAB "RUSNĖ"		PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO - DEGALINĖS 1E1/P (UNIK. NR.1099-7002-1015) SU STOGINE 211G (UNIK. NR.1099-7002-1026) NEMENČINĖS PL.5, VILNIUS, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS		
1450	PV	A. MAČIONIS	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	Laida	
A 2241	PDV	R. VALIULIENĖ		0	
	ARCH.	A. VENCLOVIENĖ			
LT	STATYTOJAS: UAB "AMIC Lietuva"		ŽYMUO: 2022-11-PP-SA.AR	Lapas 1	Lapų 8



IV. KITI STATINIAI				
1. Stoginė 2I1g (Unik. Nr.1099-7002-1026) – (kitos paskirties inžinerinis statinys, nesudėtingas)				
1.1. užstatymo plotas	m ²	180,00	160,74	
1.2. aukštis*	m	esamas	esamas	

*- 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.

Statinio projekto vadovas:

Algimantas MačionisKv. atestatas Nr. 1450

AIŠKINAMASIS RAŠTAS**1. NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTA PROJEKTO DALIS, SĄRAŠAS:****PRIVALOMŲJŲ STP RENGIMO DOKUMENTŲ SĄRAŠAS:**

- Žemės sklypo nuosavybės teisę patvirtinantys dokumentai.
- Statinio projektavimo užduotis.

Licencijuotų programų sąrašas:

- AutoCAD LT 2020
- Microsoft Office 2019

Pagrindinių normatyvinių statybos techninių dokumentų, kuriais vadovaujantis parengtas projektas, sąrašas:**LR įstatymai**

- LR Statybos įstatymas Nr. I-1240 (Galiojanti suvestinė redakcija 2022-05-07)
- LR Aplinkos apsaugos įstatymas. 1992-01-30, Nr. 20-0 (Galiojanti suvestinė redakcija 2022-01-01)
- LR Žemės įstatymas. 1994-04-26 Nr. I-446 (Galiojanti suvestinė redakcija 2022-01-29)
- LR Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymas. 2006-07-13, Nr. X-764 (Galiojanti suvestinė redakcija 2021-01-01)
- Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas, patvirtintas LR Respublikos vyriausybės 2019-06-06, Nr. XIII-2166 (Galiojanti suvestinė redakcija 2021-12-01)

Organizaciniai tvarkomieji statybos techniniai reglamentai

- STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2022-05-02)
- 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“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2019-12-04)
- STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2018-06-21)
- STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2020-06-16)
- STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2022-01-01)
- 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“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2022-05-01)
- STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2021-11-01)

Techninių reikalavimų statybos techniniai ir kiti reglamentai

- STR 2.01.01(1):2005 Esminis statinio reikalavimas. „Mechaninis atsparumas ir pastovumas“ (priimtas 2005-09-21)
- STR 2.01.01 (2):1999 Esminiai statinio reikalavimai. „Gaisrinė sauga“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2002-10-05)

2022-11-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	8	0

- STR 2.01.01 (3):1999 Esminis statinio reikalavimas. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2002-11-09)
- STR 2.01.01 (4):2008 Esminis statinio reikalavimas. „Naudojimo sauga“ (Priimtas 2007-12-27)
- STR 2.01.01 (5):2008 Esminis statinio reikalavimas. „Apsauga nuo triukšmo“ (Priimtas 2008-03-12)
 - STR 2.01.01 (6):2008 Esminis statinio reikalavimas. “Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas” (Priimtas 2008-03-12)
- STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2020-09-29)
- STR 2.01.06:2009 „Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo“ (Priimtas 2009-11-17)
- STR 2.01.07:2003 „Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2019-08-01)
 - STR 2.02.02:2004 "Visuomeninės paskirties statiniai“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2016-06-29)
- STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ (Priimtas 2019-11-04)
 - STR 2.04.01:2018 „Pastatų atitvaros. Sienos, stogai, langai ir išorinės įėjimo durys“ (Priimtas 2019-04-03)
- STR 2.05.12:2004 „Statinių konstrukcijos grindys“ (Priimtas 2004-03-23)
- STR 2.05.03:2003 „Statybinių konstrukcijų projektavimo pagrindai“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2013-07-19)
- STR 2.05.04:2003 „Poveikiai ir apkrovos“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2006-02-12)
- STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2022-03-11)
- STR 2.07.01:2003 „Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2009-04-01)
- STR 2.09.02:2005 “Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas”; (Galiojanti suvestinė redakcija 2015-03-27)
- Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai, 2010-12-7, Nr. 1-338 (Galiojanti suvestinė redakcija 2022-01-01)
- Dėl visuomeninių statinių gaisrinės saugos taisyklių patvirtinimo ,2011-01-17 įsakymas Nr. 1-14 (Žin., 2011, Nr. 8-378) (Galiojanti suvestinė redakcija 2021-10-28)
- Dėl normatyvinių statinių apsaugos dokumentų patvirtinimo 2007-02-22 Nr. 1-66 (Galiojanti suvestinė redakcija 2016-05-01)
- Stacionariųjų gaisrų gesinimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės, 2016-01-05 įsakymas Nr. 1-1 (Galiojanti suvestinė redakcija 2017-08-17)
- Vėdinimo sistemų gaisrinės saugos taisyklės 2013-10-04 įsakymas Nr. 1-250 (Galiojanti suvestinė redakcija 2019-11-01)
- Dūmų ir šilumos valdymo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės 2013-10-04 įsakymas Nr. 1-249

Respublikos statybos normos, taisyklės ir kt.

- RSN 139-92. Pastatų ir statinių žaibosauga.
- RSN 156-94. Statybinė klimatologija.
- EĮĮ. Elektros įrenginių įrengimo taisyklės. 2012-02-03, Nr. 1-22 (aktuali redakcija nuo 2020-07-31)
- Lietuvos Respublikos darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymas, 2003-07-01, Nr. IX-1672 (aktuali redakcija nuo 2020-05-01)

2022-11-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	8	0

- Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatos 2008-01-15, Nr. A1-22/D1-34 (aktuali redakcija nuo 2021-05-01)
- Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje 2000-12-22, Nr. 346 (aktuali suvestinė redakcija nuo 2011-07-01)
- Šilumos tiekimo tinklų ir šilumos punktų įrengimo taisyklės 2011-06-17, Nr. 1-160 (Galiojanti suvestinė redakcija 2019-01-31)

Higienos normos ir aplinkos apsaugos normatyviniai dokumentai

- HN 24:2003 "Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai" (Galiojanti suvestinė redakcija 2021-11-01)
- HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2018-02-14)
- HN 69-2003 "Šiluminis komfortas ir pakankama šiluminė aplinka darbo patalpose. Parametrų norminės vertės ir matavimo reikalavimai" (priėmimo data 2003-12-24)
- HN 98-2000 "Natūralus ir dirbtinis darbo vietų apšvietimas. Apšvietos ribinės vertės ir bendrieji matavimo reikalavimai" (Galiojanti suvestinė redakcija 2014-11-01)
- "Dėl darboviečių įrengimo bendrųjų nuostatų patvirtinimo" Nr.85/233
- Paviršinių (lietaus) nuotekų tinklų ir įrenginių sistemos eksploatavimo taisyklių ir paviršinių (lietus) nuotekų tvarkymo paslaugų kainos Nr. 1-126 (Galiojanti suvestinė redakcija 2016-01-28)
- Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentas, patvirtintas LR aplinkos ministro 2007 balandžio 02d. Nr. D1-193 (Galiojanti suvestinė redakcija 2021-09-28)
- Nuotekų valymo įrenginių taikymo reglamentas, patvirtintas LR aplinkos ministro 2006 rugsėjo 11d. Nr. D1-412 (Galiojanti suvestinė redakcija 2018-07-01)
- Nuotekų tvarkymo reglamentas, patvirtintas LR aplinkos ministro 2006-05-17, Nr. D1-236 (Galiojanti suvestinė redakcija 2021-04-01)
- Atliekų tvarkymo taisyklės, patvirtintos LR aplinkos ministro 1999-07-14, Nr. 217 (Galiojanti suvestinė redakcija 2021-10-09)
- Statybinių atliekų tvarkymo taisyklės, patvirtintos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr.D1-637 (Galiojanti suvestinė redakcija 2018-07-01)
- LRV 2003-04-24 nutarimas Nr. 501 „Dėl buitės, sanitarinių ir higienos patalpų įrengimo reikalavimų“ (Galiojanti suvestinė redakcija 2018-05-01)

1.PAGRINDINIAI PROJEKTAVIMO DUOMENYS

Statytojas (užsakovas) UAB "AMIC Lietuva"

Projektuotojas – UAB „Rusnė“

Statinio objekto adresas – Nemenčinės pl. 5, Vilnius

Statybos rūšis – Rekonstravimas

Statinio kategorija – Ypatingieji

Statinio paskirtis: 7.3. prekybos paskirties pastatai

12. kitos paskirties inžineriniai statiniai

2022-11-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	8	0

Techninio projekto projektavimas atliktas vadovaujantis projektavimo užduotimi, Vilniaus miesto savivaldybės valdybos 2002 m. liepos 4 d. sprendimu Nr. 1420V patvirtinto Žemės sklypo Nemenčinės pl. 5/1 detaliojo plano (TPDR registracijos Nr. T00057101) sprendiniais, topografinė nuotrauka, gautomis projektavimo/techninėmis sąlygomis ir kitais teisiniais dokumentais.

STATYBOS SKLYPO APIBŪDINIMAS

Žemės sklypo adresas – Vilnius, Nemenčinės pl. 5

Žemės sklypo unikalus Nr. 4400-0486-0073

Žemės sklypo kadastrinis Nr.: 0101/0024:375 Vilniaus m. k.v.

Pagrindinė naudojimo paskirtis: Kita

Naudojimo būdas: Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos

Sklypo plotas - 0.1233 ha

Sklypo savininkas - UAB "AMIC Lietuva"

Naudojimo apribojimai:

Viešųjų ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis);

Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis).

2. PROJEKTINIAI SPRENDIMAI

Projektuojamų statinių sąrašas:

- Rekonstruojama degalinė
- Rekonstruojama stoginė

Sklype projektuojami statiniai, sklypo tvarkymo ir pastatų projektiniai sprendimai.

Tvarkomas sklypas yra Vilniuje, Nemenčinės pl. 5. Sklypo teritorija šiaurėje ribojasi su Nemenčinės pl. Ir Saulėtekio al. sankryža, pietuose su infrastruktūros teritorija inžineriniams tinklams ir objektams, pietryčiuose su komercinės paskirties teritorija. Sklypo įvažiavimai ir išvažiavimai iš Nemenčinės pl. ir Saulėtekio al..

Projektuojamoje teritorijoje rekonstruojamas esamas pastatas – degalinė (Unikalus daikto numeris: 1099-7002-1015), rekonstruojamas esamas inžinerinis statinys – stoginė (Unikalus daikto numeris: 1099-7002-1026).

Sklype esami pastatai: operatorinė.

Esami inžineriniai statiniai: dujų modulis (dujų kolonėlė, rezervuaras), degalinė (benzino kolonėlės, benzino rezervuarai, kiemo aikštelė).

Esama degalinė didinama, prailginant pastatą link Nemenčinės plento. Vidaus patalpos perplanuojamos, kad atitiktų poreikius ir galiojančių reglamentų reikalavimus. Trumpinama stoginės dalis, esanti virš degalinės pastato.

Aikštelėje prie degalinės pastato numatoma dviračių stovėjimo vietos ir pakrovimo vieta.

Projektuojamos dangos, privažiavimo keliai, kelio ženklai

Įvažiavimas ir išvažiavimas į degalinės teritoriją išlieka esamas, eismo patekimas į/iš sklypo nekeičiamas.

Tvarkoma prie degalinės pastato esanti pėsčiųjų trinkelų danga.

Automobilių stovėjimo vietų poreikio skaičiavimo lentelė:

2022-11-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	6	8	0

Normatyvas pagal STR. 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“		Kiekis	Automobilių stovėjimo vietų minimalus skaičius	Projekte numatomas automobilių stovėjimo vietų skaičius
5.3 Ne maisto produktų parduotuvės	1 vieta 30 m ² prekybos salės ploto	85,13 m ²	3	3

Automobilių stovėjimo vietų žmonėms su negalia (ŽN) poreikio skaičiavimo lentelė

Normatyvas pagal STR 2.03.01:2019 „STATINIŲ PRIEINAMUMAS“	Automobilių ŽN stovėjimo vietų minimalus skaičius	Projekte numatomas automobilių stovėjimo vietų skaičius
kai aikštelėje yra 20 ar mažiau vietų	1	1

Automobilių stovėjimo vietų poreikis nesikeičia prieš rekonstrukciją ir po jos. Automobilių stovėjimo vietos naudojamos esamos.

Pagal Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos suskirstymo į zonas pagal nustatytus automobilių stovėjimo vietų skaičiaus koeficientus schemą, tvarkomas sklypas patenka į Zoną 3, automobilių stovėjimo vietų koeficientas - 1.

Želdiniai

Sklypo apželdinimas veja 12,39%, projektuojamoje teritorijoje medžių nėra. Už sklypo ribų auga auga pavieniai medžiai – beržai. Sklype ar už jo ribų želdynai neprojektuojami. Sklype esančios apželdintos zonos patenka į inžinerinių tinklų ar įrenginių apsaugos zonas, todėl nauji medžiai ar krūmai jose neprojektuojami. Sklype numatomi daugiamečių žolinių augalų plotai. Projektuojamų žolynų plotas ~22,82m². Planuojami augalai: Rudeninis mėlitas (Sesleria autumnalis), Makedoninė buožainė (Knautia macedonica), Gurgždantysis šilokas `Matrona` (Sedum telephium `Matrona`).

Architektūriniai sprendimai

Rekonstruojama degalinė praplečiant pastatą link Nemenčinės pl.. Perplanuojamos vidaus patalpos, įrengiama erdvesnė prekybos salė, maisto ruošimo patalpa su šaldymo kamera, prekių priėmimo pat., personalo pat. , vadovo kabinetas, prekių rūšiavimo pat., šaldytuvas, valytojos pat., vyrų san. mazgas ir moterų san. mazgas pritaikytas žmonėms su negalia. Projektuojama 0,00 alt. sutampa su esamų grindų paviršiumi.

Virš degalinės esanti stoginės dalis trumpinama.

Fasadų apdaila

Stoginės stogo kraštai aptaisomi skardos lankstiniais pagal degalinės tinklo operatoriaus standartinį dizainą.

Projektuojama nauja degalinės fasadų apdaila - HPL plokštės, spalva - RAL 9010.

Langų, durų rėmai - RAL 7024.

Prilydoma stogo danga.

Pagrindinio įėjimo portalo apdaila - skardos panelės. Spalva raudona. Paviršius su „Anti graffiti“ apsauga, atsparus atmosferos poveikiams.

Apdailos spalvos, modelis ir tipas parenkamos pagal operatorių logotipą ir jo standartines spalvas. Metalu gaminiai padengti antikorozine danga.

2022-11-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	7	8	0

Inžineriniai tinklai

Vandentiekis, nuotekos, lietaus surinkimas

Degalinės rekonstravimo metu paliekamas d65 esamas vandentiekio įvadas, vandens apskaitos vieta lieka ta pati, prie išorinės sienos apšildomoje patalpoje.

Buitinių nuotekų išvadas iš pastato paliekamas esamas, rekonstruojant privedimus pastato viduje pagal rekonstruojamo pastato san. mazgų išdėstymą.

Vandens vartojimo kiekiai esmingai nesikeis.

Paviršinių nuotekų tinklų sprendiniai paliekami esami. Galimai taršios lietaus nuotekos yra nuvedamos atskiru lietaus nuotekų tinklu ir išvalomos esamame naftos valymo įrenginyje. Po mėginių paėmimo šulinio nuvedama į bendrus KL tinklus.

Švarios lietaus nuotekos nuo degalinės stogo ir stoginės yra nuvedamos esamais švarių lietaus nuotekų tinklais. Kadangi degalinės stogas praplečiamas numatomas papildomas lietaus išvadas į esamą KL tinklą.

Stoginės plotas sumažėjus, lieka esami lietaus nuvedimo tinklai.

Elektrotechnika

Degalinės teritorijoje esami elektros tinklai paliekami.

Nuo transformatorinės pastotės atvedamas naujas įvadinis kabelis esamame D110 apsauginiame vamzdyje pagal pageidaujama elektros galią iki degalinės SS-1 skydo. Komutacinis šulinėlis perkeliamas į naują vietą, arba sumontuojamas naujas ir nuo jo perjungiami kolonėlių elektros vartotojai.

Aplink naujai pristatomą pastato dalį numatoma pakloti įžeminimo kontūrą ir įkalti du įžeminimo elektrodus. Įžeminimo kontūrą galuose prijungti prie esamo įžeminimo kontūro. Darbų metu turi būti patikrinta įžeminimo varža, ji turi būti ne didesnė nei 10 omų ištiesus metus.

Atlikus visus kabelių ir įžeminimo kontūro klojimo darbus atstatyti esamas dangas.

Atliekų tvarkymas

Visos atliekos yra perduodamos pagal sutartį atliekas tvarkančiai ir transportuojančiai įmonei, kuri yra registruota atliekas tvarkančių įmonių registre. Atliekos tvarkomos pagal galiojančias „Atliekų tvarkymo taisykles“. Buitinėms atliekoms rinkti numatomas konteinerinis atliekų surinkimo būdas. Konteinerių tipas ir dydis parenkamas pagal kliento poreikį, skaičiuojant pagal kliento atliekų kiekį ir išvežimo dažnį.

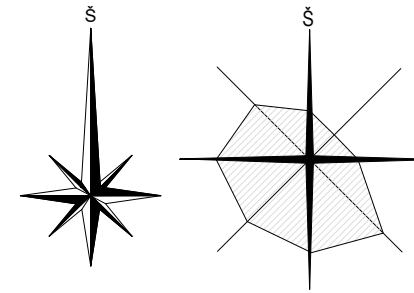
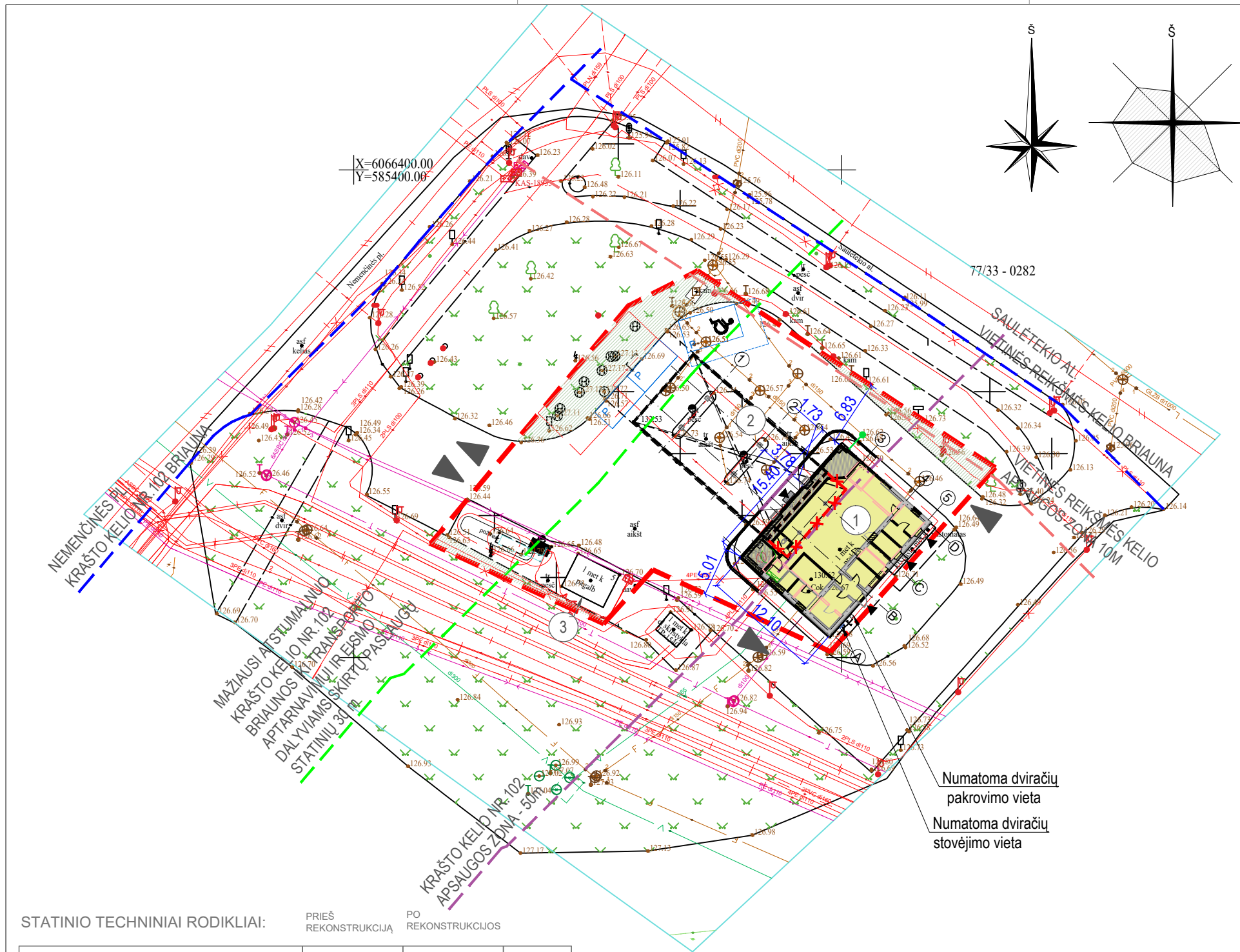
Visos statybinės atliekos, netinkamos naudoti, turi būti tvarkingai sukrautos ir išvežtos į statybinio laužo sąvartyną. Nereikalingos statytojui ir tinkamos naudoti statybinės atliekos, sudarius sutartį su atitinkamomis įmonėmis, turi būti išvežtos į statybos atliekų saugojimo ar perdirbimo aikštes.

Objekto eksploatacijos metu susidariusios buitinės atliekos specializuotu transportu išvežamos į sąvartyną. Atliekos yra išvežamos pagal sutartį su atliekas tvarkančia ir transportuojančia į utilizavimo įmonę.

Rangovas arba užsakovas su atestuotu, įregistruotu atliekų tvarkytoju, kuriam numato atiduoti statybinį laužą, turi sudaryti sutartį.

Nepanaudojamos atliekos surūšiuojamos atitinkamuose konteineriuose. Pripildyti konteineriai atiduodami atestuotam, įregistruotam atliekų tvarkytojui išvežimui į statybinių medžiagų sąvartyną, tolimesniam sunaikinimui.





SITUACIJOS SCHEMA



EKSPLIKACIJA

1.	REKONSTRUOJAMA DEGALINĖ 1E1/p
2.	REKONSTRUOJAMA STOGINĖ 211/g
3.	ESAMA OPERATORINĖ 3H1/p

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

	TVARKOMO SKLYPO RIBA
	ESAMAS ĮVAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS / IŠ SKLYPAĮ-O
	REKONSTRUOJAMAS PASTATAS
	NAUJAI PROJEKTUOJAMA PASTATO DALIS
	REKONSTRUOJAMA STOGINĖ
	DEMONTUOJAMA STOGINĖS DALIS
	KRAŠTO KELIO APSAUGOS ZONA - 50m
	MAŽIAUSI ATSTUMAI NUO KELIO BRIAUNOS IKI TRANSPORTO APTARNAVIMUI IR EISMO DALYVIAMS SKIRTŲ PASLAUGŲ STATINIŲ 30 m
	KELIO BRIAUNA
	VIETINĖS REIKŠMĖS KELIO APSAUGOS ZONOS RIBA
	PROJEKTUOJAMA ŽŪN STOVĖJIMO VIETA
	PROJEKTUOJAMAS GATVĖS BORTAS
	PROJEKTUOJAMAS SUTAPDINTAS GATVĖS BORTAS
	ESAMA VEJA
	ĮĖJIMAS Į PASTATĄ

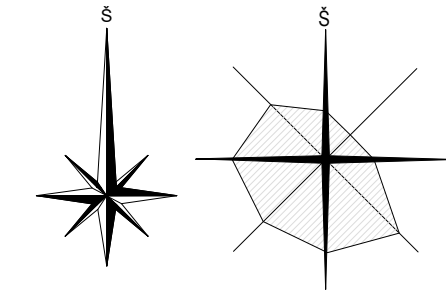
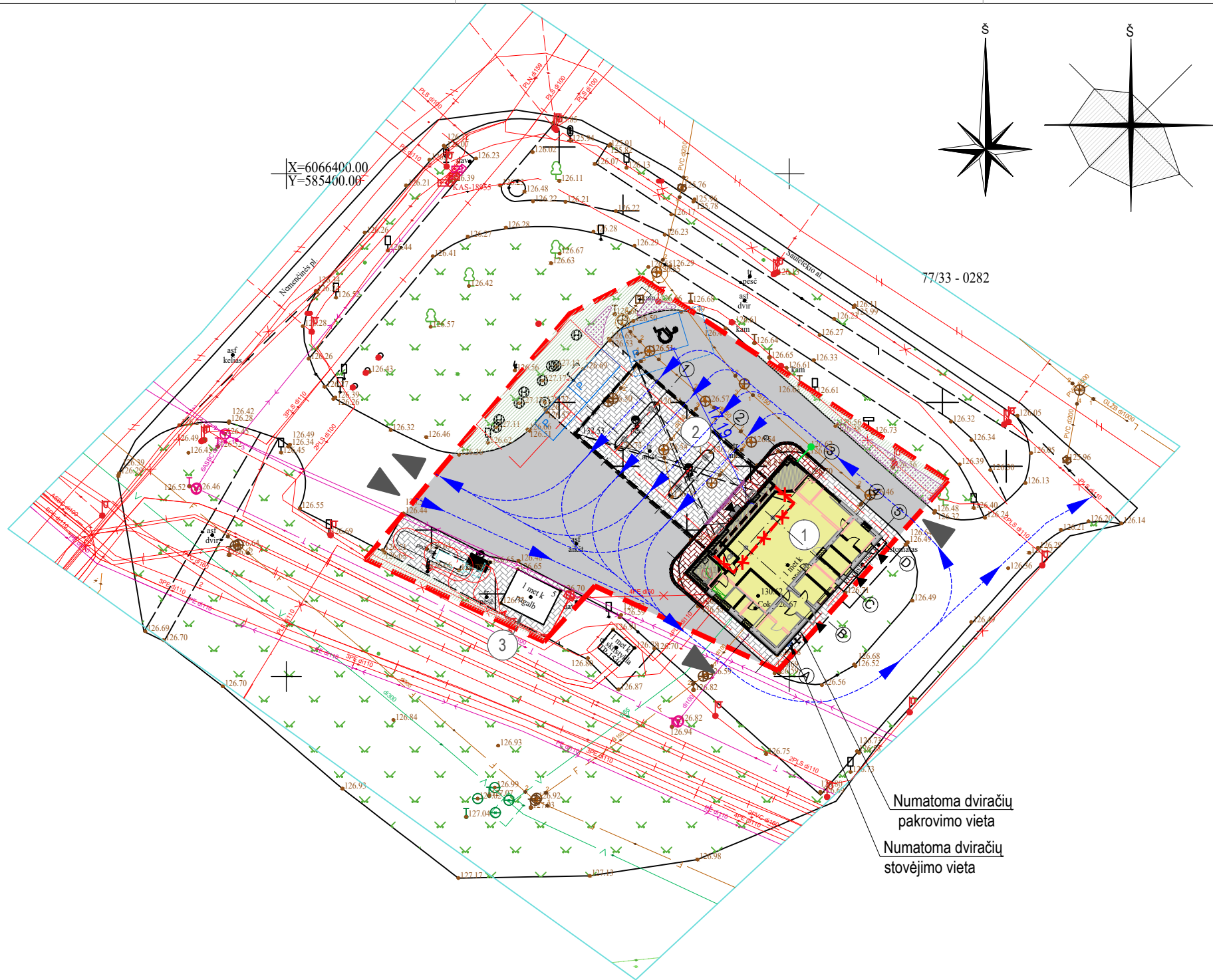
STATINIO TECHNINIAI RODIKLIAI:

	PRIĖŠ REKONSTRUKCIJĄ	PO REKONSTRUKCIJOS	
SKLYPO PLOTAS	1233	1233	m ²
SKLYPO UŽSTATYMO INTENSIVUMAS	11,93	13,65	%
SKLYPO UŽSTATYMO TANKIS	27,02	29,26	%
APŽELDINTA SKLYPO DALIS	152,76	152,76	m ²
SKLYPO APŽELDINIMO PROCENTAS	12,39	12,39	%
AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ SK.	3	3	vnt.
"A" TIPO STOVĖJIMO VIETŲ SK.	1	1	vnt.

REKONSTRUOJAMA DEGALINĖ 1E1/p			
REKONSTR. PASTATO UŽSTATYMO PLOTAS	163,00	190,66	m ²
REKONSTR. PASTATO BENDRAS PLOTAS	131,67	152,89	m ²
REKONSTR. PASTATO TŪRIS	546	648	m ³
REKONSTR. PASTATO AUKŠTIS	esamas	esamas	m
REKONSTRUOJAMA STOGINĖ 211/g			
REKONSTR. PASTATO UŽSTATYMO PLOTAS	180,00	160,74	m ²
REKONSTR. PASTATO AUKŠTIS	esamas	esamas	m

PASTABOS:
1. MATMENYS NURODYTI METRAIS.

0	STATYBOS LEIDIMUI		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PRIEŽASTIS	
ATESTATO NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO - DEGALINĖS 1E1/p (UNIK. NR.1099-7002-1015) SU STOGINE 211g (UNIK. NR.1099-7002-1026) NEMENČINĖS PL.5 , VILNIUS, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS
1450	PV	A. MAČIONIS	DOKUMENTO PAVADINIMAS
A 2241	PDV	R. VALIULIENĖ	SKLYPO PLANAS M 1:500
	PDA	A. VENCLOVIENĖ	SITUACIJOS SCHEMA
LT	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB "AMIC Lietuva"		DOKUMENTO ŽYMUO
			2022-11-PP-SP-01
			LAPAS LAPŲ
			1 1



SITUACIJOS SCHEMA



EKSPLIKACIJA

1.	REKONSTRUOJAMA DEGALINĖ 1E1/p
2.	REKONSTRUOJAMA STOGINĖ 211/g
3.	ESAMA OPERATORINĖ 3H1/p

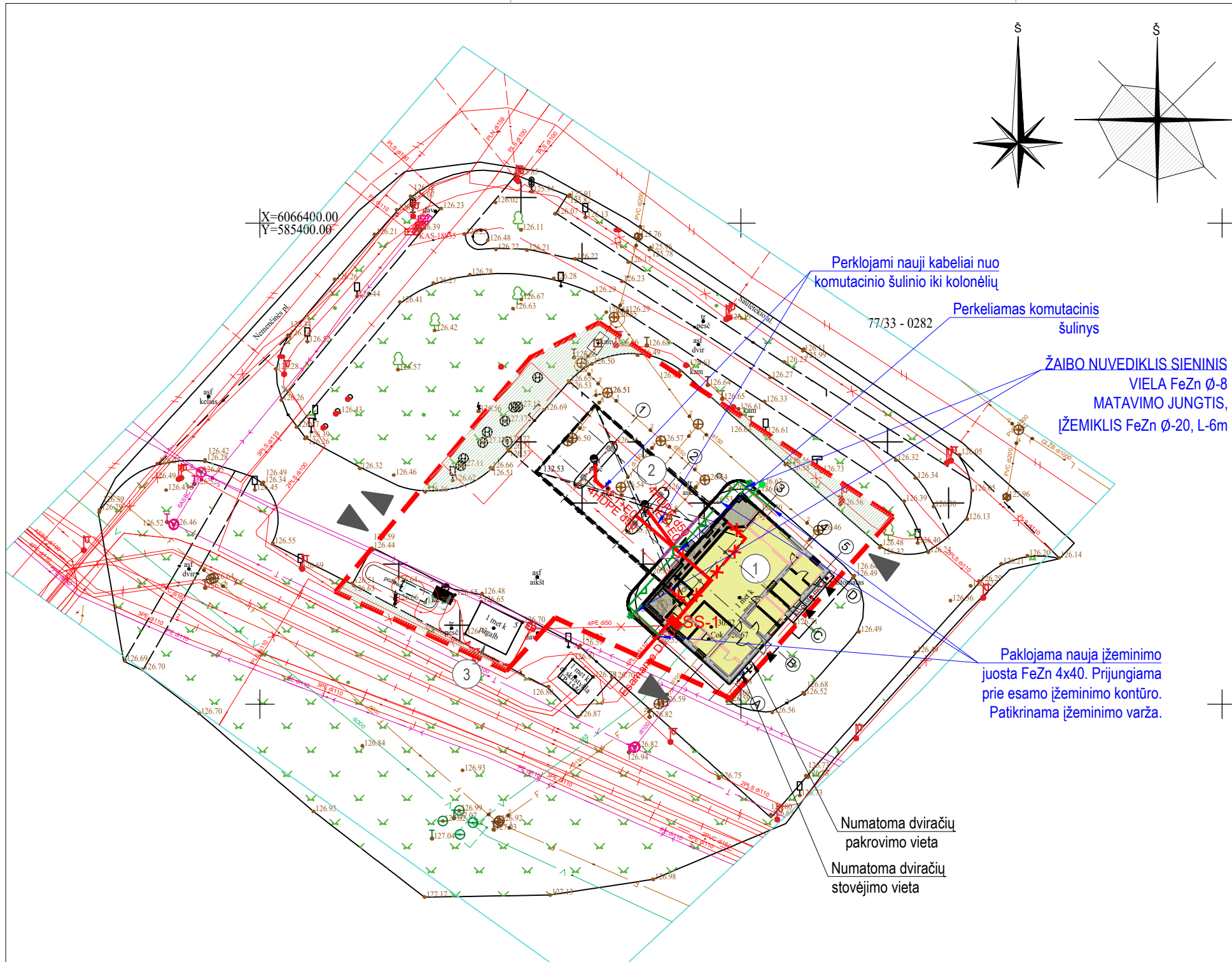
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

	TVARKOMO SKLYPO RIBA
	ESAMAS ĮVAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS IŠ SKLYPAĮ-O
	REKONSTRUOJAMAS PASTATAS
	NAUJAI PROJEKTUOJAMA PASTATO DALIS
	REKONSTRUOJAMA STOGINĖ
	DEMONTUOJAMA STOGINĖS DALIS
	TRANSPORTO JUDĖJIMO KYPTIS
	ESAMA ASFALTO DANGA
	ESAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	ESAMA VEJA
	PROJEKTUOJAMA ŽN STOVĖJIMO VIETA
	PROJEKTUOJAMAS GATVĖS BORTAS
	PROJEKTUOJAMAS SUTAPDINTAS GATVĖS BORTAS
	ĮĖJIMAS Į PASTATĄ
	PROJEKTUOJAMI DAUGIAMEČIAI ŽOLINIAI AUGALAI

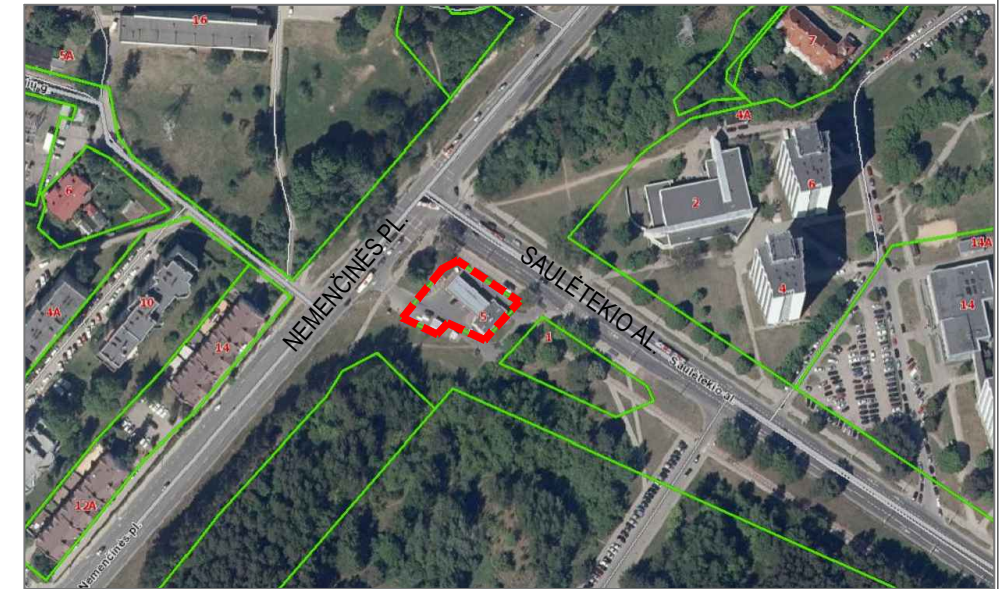
Numatoma dviračių pakrovimo vieta
 Numatoma dviračių stovėjimo vieta

PASTABOS:
 1. MATMENYS NURODYTI METRAIS.
 2. 0,00=130,62

0	STATYBOS LEIDIMUI	
LAIDA	DATA	LAIIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PRIEŽASTIS
ATESTATO NR.	UAB "RUSNĖ" STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO - DEGALINĖS 1E1/p (UNIK. NR.1099-7002-1015) SU STOGINE 211g (UNIK. NR.1099-7002-1026) NEMENČINĖS PL.5 , VILNIUS, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
1450	PV	A. MAČIONIS
A 2241	PDV	R. VALIULIENĖ
	PDA	A. VENCLOVIENĖ
LT	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB "AMIC Lietuva"	
DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA
SKLYPO DANGŲ PLANAS M 1:500		0
DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS
2022-11-PP-SP-02		LAPŲ
		1
		1



SITUACIJOS SCHEMA



EKSPLIKACIJA

1.	REKONSTRUOJAMA DEGALINĖ 1E1/p
2.	REKONSTRUOJAMA STOGINĖ 2I1/g
3.	ESAMA OPERATORINĖ 3H1/p

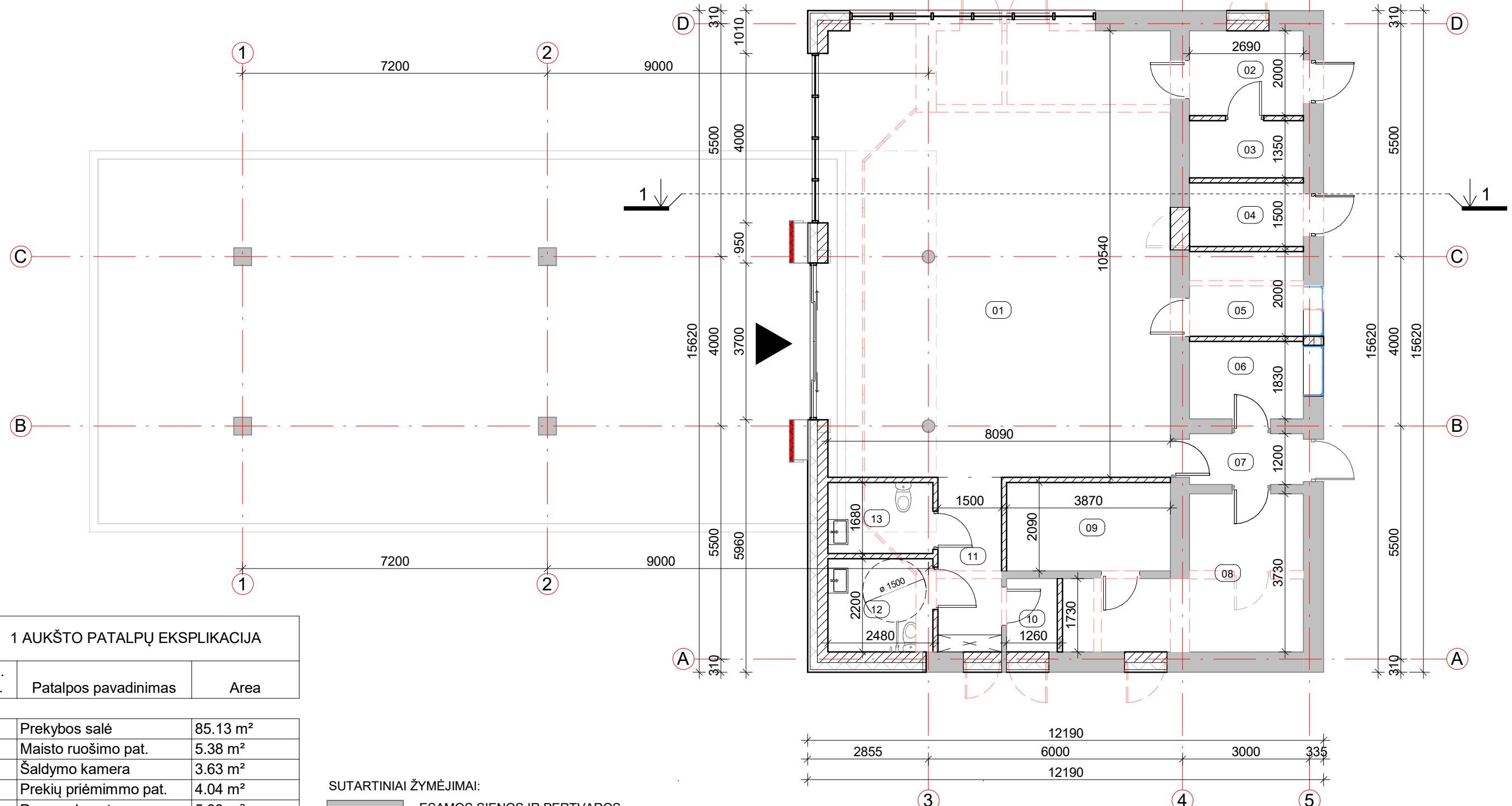
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

	TVARKOMO SKLYPO RIBA
	ESAMAS ĮVAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS / IŠ SKLYPAŲ-O
	REKONSTRUOJAMAS PASTATAS
	NAUJAI PROJEKTUOJAMA PASTATO DALIS
	REKONSTRUOJAMA STOGINĖ
	DEMONTUOJAMA STOGINĖS DALIS
	PROJEKTUOJAMAS GATVĖS BORTAS
	PROJEKTUOJAMAS SUTAPDINTAS GATVĖS BORTAS
	ĮĖJIMAS Į PASTATĄ
	ESAMA VEJA
	PROJEKTUOJAMAS LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAS NUO PASTATO STOGO

- KOMUTACINIS ŠULINYS
- E1 - PROJEKTUOJAMAS 0,4 kV ELEKTROS KABELIS
- E0 - PROJEKTUOJAMAS VALDYMO KABELIS
- SS-1 PROJEKTUOJAMAS ELEKTROS SKIRSTOMASIS SKYDAS
- PROJEKTUOJAMAS ĮŽEMINIMO ELEKTRODAS
- PROJEKTUOJAMAS ĮŽEMINIMO KONTŪRAS

PASTABOS:
1. MATMENYS NURODYTI METRAIS.
2. 0,00=130,62

0	STATYBOS LEIDIMUI		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PRIEŽASTIS	
ATESTATO NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO - DEGALINĖS 1E1/p (UNIK. NR.1099-7002-1015) SU STOGINE 2I1g (UNIK. NR.1099-7002-1026) NEMENČINĖS PL.5, VILNIUS, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS
1450	PV	A. MAČIONIS	DOKUMENTO PAVADINIMAS
A 2241	PDV	R. VALIULIENĖ	SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS M 1:500
	PDA	A. VENCLOVIENĖ	LAIDA
			0
LT	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB "AMIC Lietuva"		DOKUMENTO ŽYMUO
			2022-11-PP-SP-03
			LAPAS
			LAPŲ
			1
			1

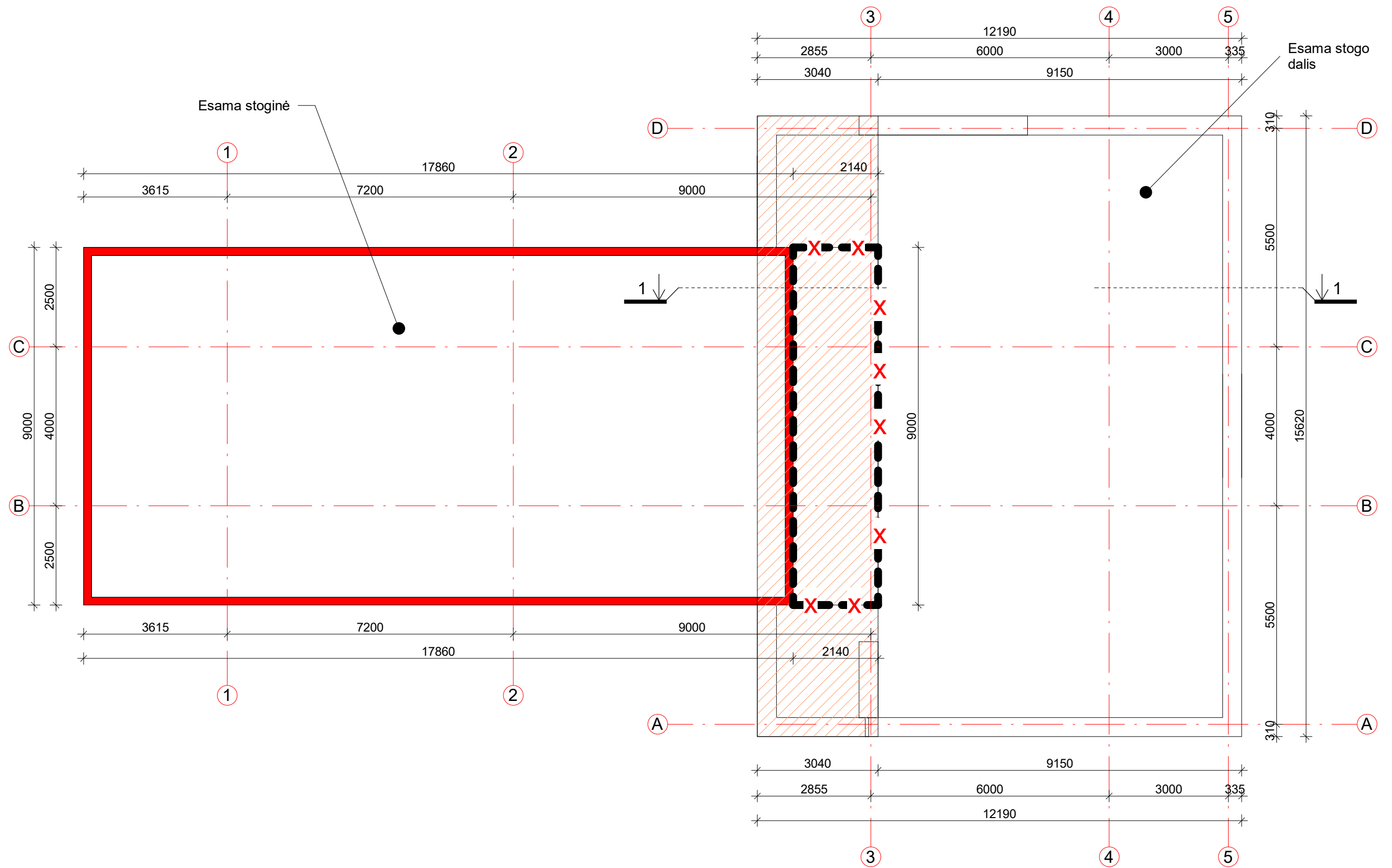


1 AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA

Eil. nr.	Patalpos pavadinimas	Area
01	Prekybos salė	85.13 m ²
02	Maisto ruošimo pat.	5.38 m ²
03	Šaldymo kamera	3.63 m ²
04	Prekių priėmimo pat.	4.04 m ²
05	Personalo pat.	5.38 m ²
06	Vadovo kabinetas	4.92 m ²
07	Koridorius	3.23 m ²
08	Prekių rūšiavimo pat.	15.22 m ²
09	Šaldymo pat.	8.09 m ²
10	Valytojos pat.	2.08 m ²
11	Koridorius	6.18 m ²
12	San. mazgas (moterų) pritaikytas ŽN	5.46 m ²
13	San. mazgas (vyrų)	4.17 m ²
		152.89 m ²

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:
- ESAMOS SIENOS IR PERTVAROS
 - DEMONTUOJAMOS SIENOS IR PERTVAROS
 - PROJEKTUOJAMOS PERTVAROS
 - PROJEKTUOJAMOS LAUKO SIENOS

0	STATYBOS LEIDIMUI IR STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS	
		UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"	
		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO - DEGALINĖS 1E1/P SU STOGINE NEMENČINĖS PL.5, VILNIAUS M. REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
1450	PV	A. MAČIONIS	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS PIRMO AUKŠTO PLANAS M1/100
A 2241	PDV	R. VALIULIENĖ	
	ARCH	A. VENCLOVIENĖ	DOKUMENTO ŽYMUO 2022-11-PP-SA-01
LT	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB "AMIC Lietuva"		
	LAPAS	LAPŲ	
	1	1	

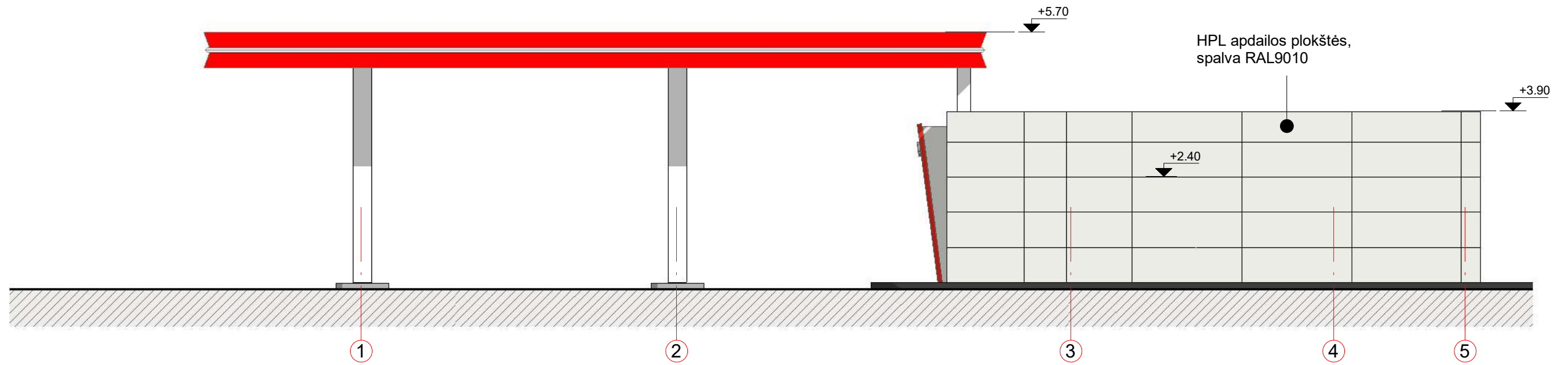


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

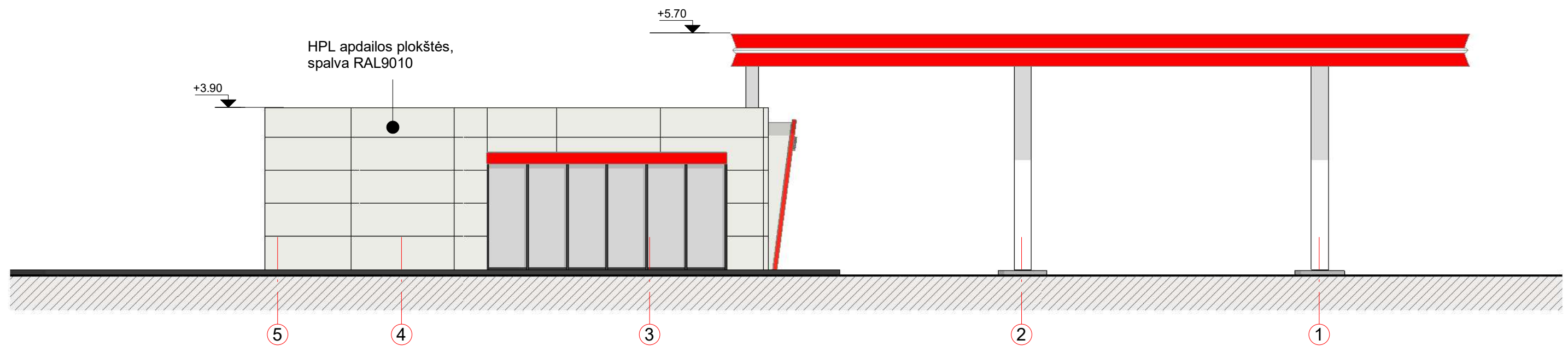
- PROJEKTUOJAMA STOGO DALIS

- DEMONTUOJAMA STOGINĖS DALIS

0	STATYBOS LEIDIMUI IR STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS		
		UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO - DEGALINĖS 1E1/P SU STOGINE NEMENČINĖS PL.5, VILNIAUS M. REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
1450	PV	A. MAČIONIS	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS STOGO PLANAS M1/100	
A 2241	PDV	R. VALIULIENĖ		
	ARCH	A. VENCLOVIENĖ	DOKUMENTO ŽYMUO 2022-11-PP-SA-02	
LT	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB "AMIC Lietuva"			
			LAPAS	LAPŲ
			1	1

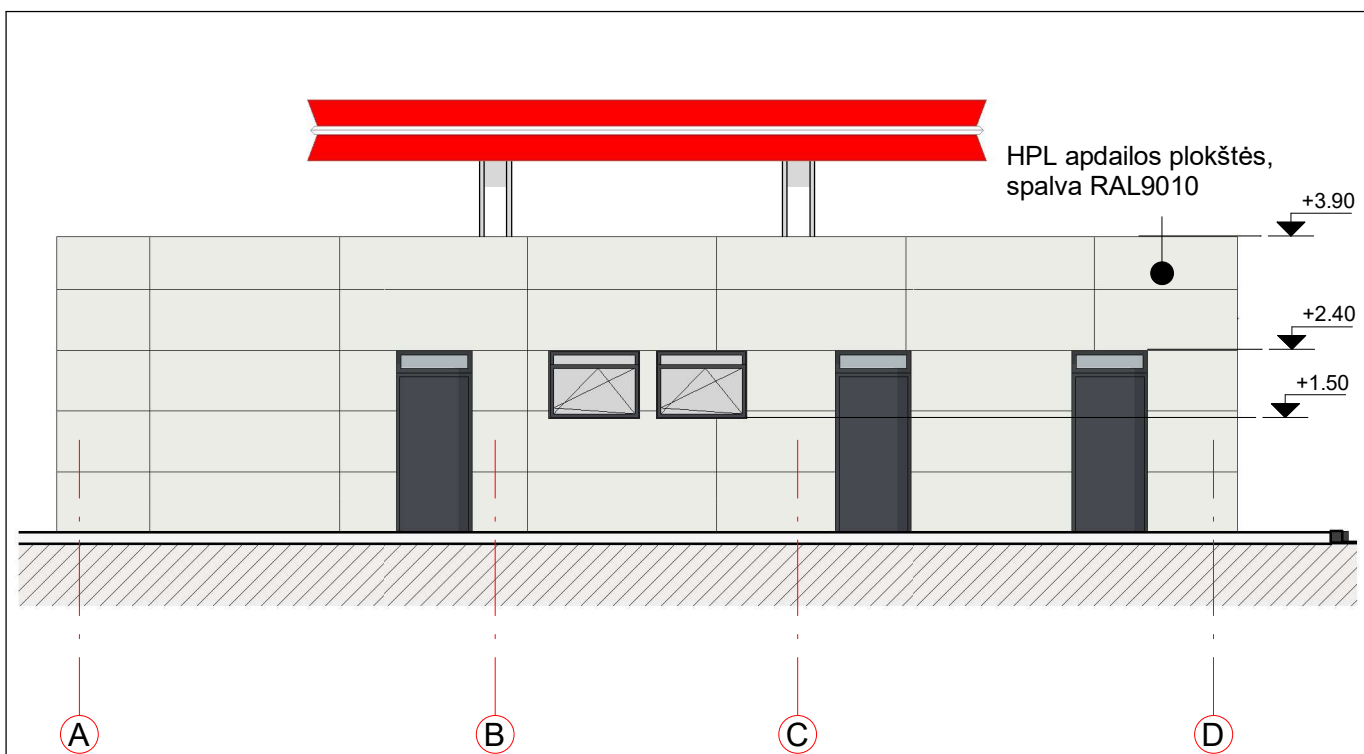


Fasadas 1-5 M1:100

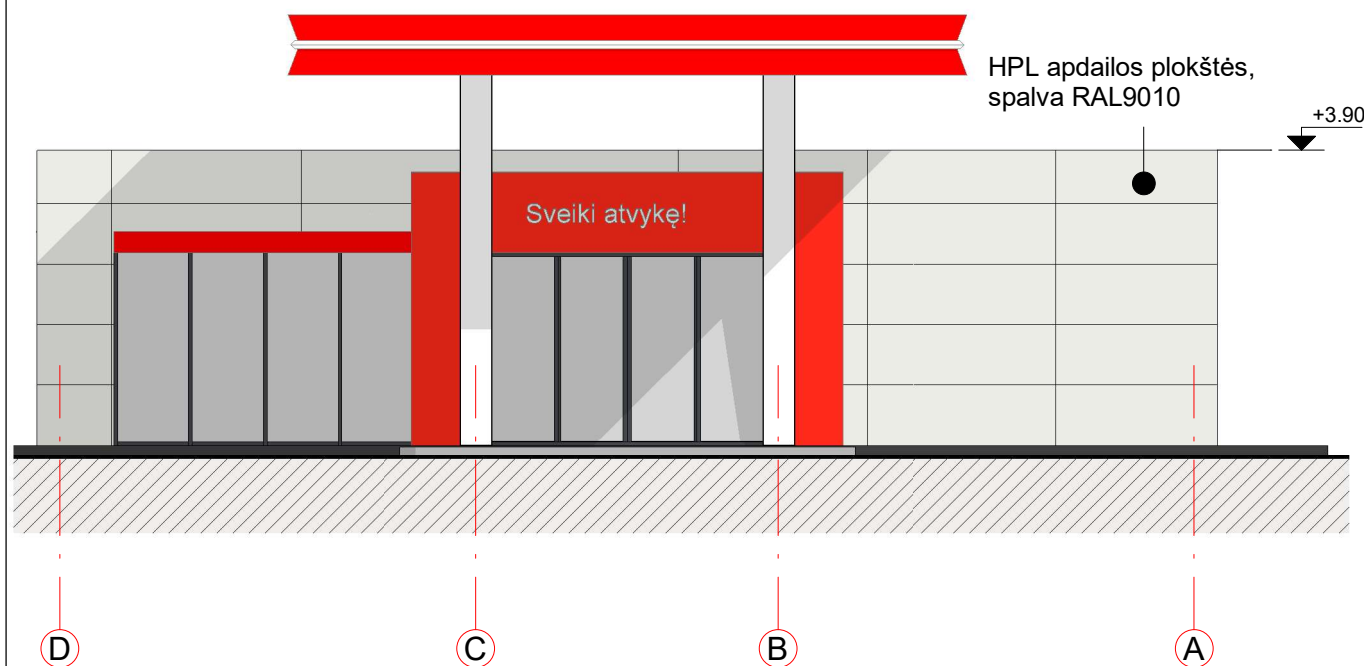


Fasadas 5-1 M1:100


0	STATYBOS LEIDIMUI IR STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS		
	UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO - DEGALINĖS 1E1/P SU STOGINE NEMENČINĖS PL.5, VILNIAUS M. REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
1450	PV	A. MAČIONIS	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS	
A 2241	PDV	R. VALIULIENĖ	FASADAI 1-5, 5-1 M1/100	
	ARCH	A. VENCLOVIENĖ	LAIDA	
	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
LT	UAB "AMIC Lietuva"		2022-11-PP-SA-03	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1

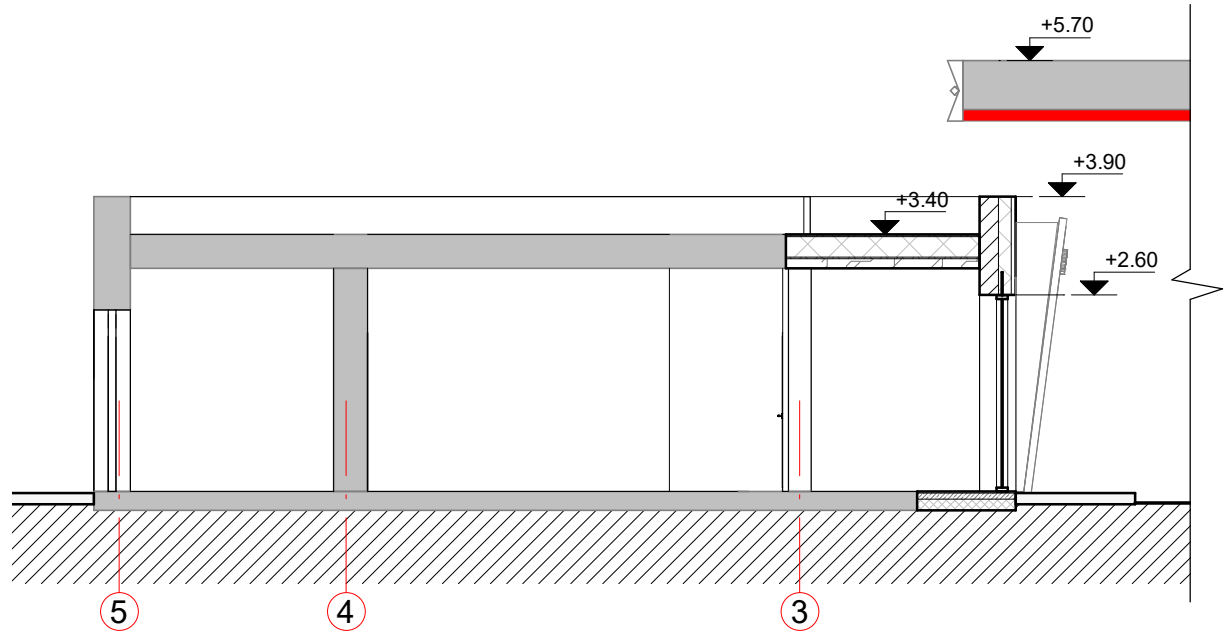


Fasadas A-D M1:100





Fasadas D-A M1:100


0	STATYBOS LEIDIMUI IR STATYBAI				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS			
	 UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO - DEGALINĖS 1E1/P SU STOGINE NEMENČINĖS PL.5, VILNIAUS M. REKONSTRAVIMO PROJEKTAS			
1450	PV	A. MAČIONIS	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS FASADAI A-D, D-A M1/100		
A 2241	PDV	R. VALIULIENĖ			
	ARCH	A. VENCLOVIENĖ			
LT	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB "AMIC Lietuva"		DOKUMENTO ŽYMUO 2022-11-PP-SA-04	LAPAS 1	LAPŲ 1



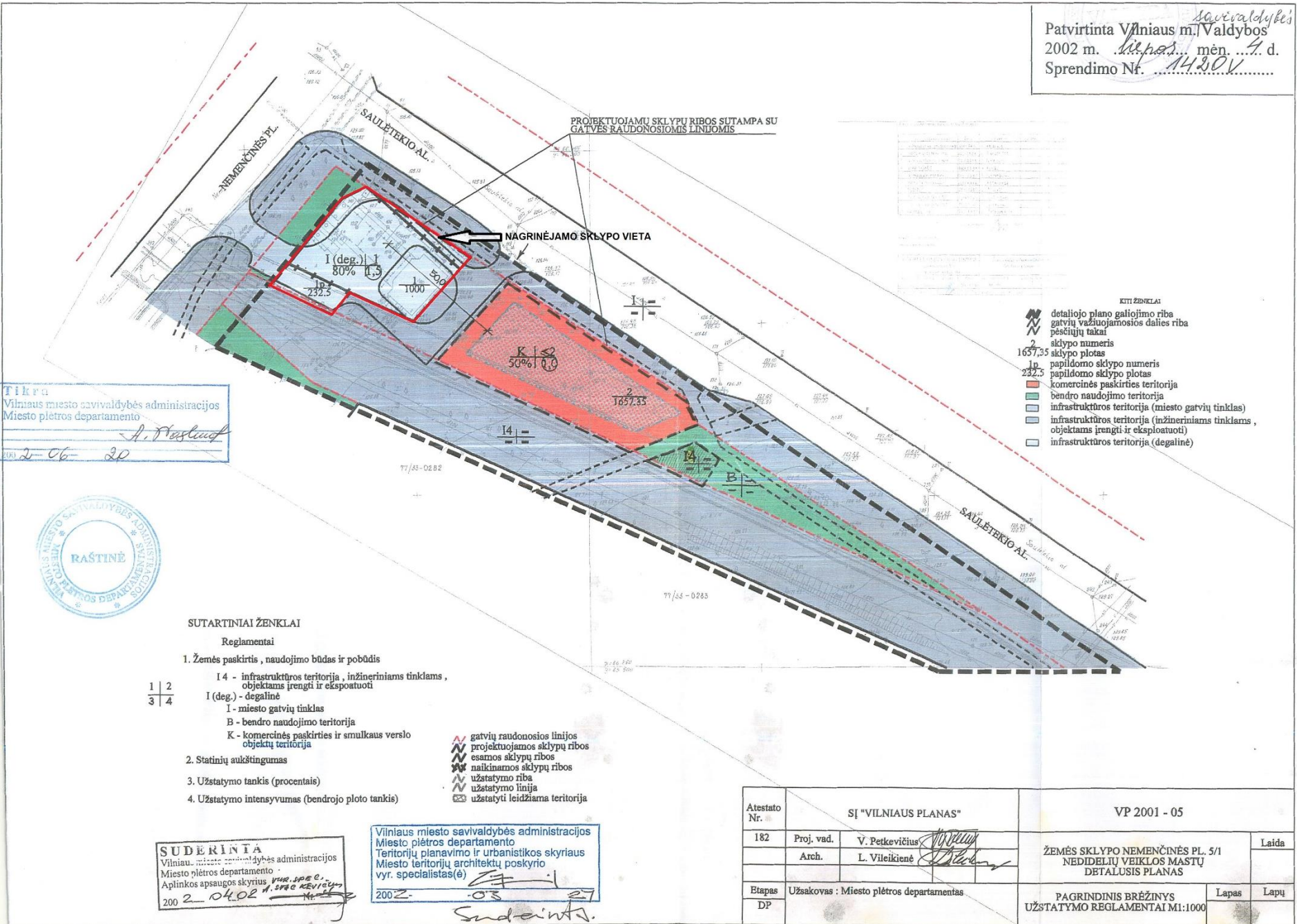
Pjūvis A-A M1:100

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

-  - ESAMOS SIENOS IR PERTVAROS
-  - PROJEKTUOJAMOS LAUKO SIENOS

0	STATYBOS LEIDIMUI IR STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS		
		UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "RUSNĖ"	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PREKYBOS PASKIRTIES PASTATO - DEGALINĖS 1E1/P SU STOGINE NEMENČINĖS PL.5, VILNIAUS M. REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
1450	PV	A. MAČIONIS	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS PJŪVIS A-A, M1/100	
A 2241	PDV	R. VALIULIENĖ		
	ARCH	A. VENCLOVIENĖ		
LT	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB "AMIC Lietuva"		DOKUMENTO ŽYMUO 2022-11-PP-SA-05	LAPAS 1
				LAPŲ 1

Vilniaus miesto savivaldybės
 2002 m. liepos mėn. 4 d.
 Sprendimo Nr. 1420V



Tikras
 Vilniaus miesto savivaldybės administracijos
 Miesto plėtros departamento
A. Praslaud
 2002-06-20



- SUTARTINIAI ŽENKLAI**
 Reglamentai
- Žemės paskirtis, naudojimo būdas ir pobūdis
 - I 4 - infrastruktūros teritorija, inžineriniams tinklams, objektams įrengti ir eksploatuoti
 - I (deg.) - degalinė
 - I - miesto gatvių tinklas
 - B - bendro naudojimo teritorija
 - K - komercinės paskirties ir smulkaus verslo objektų teritorija
 - Statinių aukštįngumas
 - Užstatymo tankis (procentais)
 - Užstatymo intensyvumas (bendrojo ploto tankis)

- gatvių raudonosios linijos
- projektuojamos sklypų ribos
- esamos sklypų ribos
- naikinamos sklypų ribos
- užstatymo riba
- užstatymo linija
- užstatyti leidžiama teritorija

SUDERINTA
 Vilniaus miesto savivaldybės administracijos
 Miesto plėtros departamento
 Aplinkos apsaugos skyrius
 2002-04-02

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos
 Miesto plėtros departamento
 Teritorijų planavimo ir urbanistikos skyriaus
 Miesto teritorijų architektų poskyrio
 vyr. specialistas(ė)
 2002-03-27
Sudainytė

- KITI ŽENKLAI**
- detaļiojo plano galiojimo riba
 - gatvių važiuojamosios dalies riba
 - pėsčiųjų takai
 - sklypo numeris
 - sklypo plotas
 - papildomo sklypo numeris
 - papildomo sklypo plotas
 - komercinės paskirties teritorija
 - bendro naudojimo teritorija
 - infrastruktūros teritorija (miesto gatvių tinklas)
 - infrastruktūros teritorija (inžineriniams tinklams, objektams įrengti ir eksploatuoti)
 - infrastruktūros teritorija (degalinė)

Atestato Nr.	SĮ "VILNIAUS PLANAS"		VP 2001 - 05	
182	Proj. vad.	V. Petkevičius	ŽEMĖS SKLYPO NEMENČINĖS PL. 5/1 NEDIDELIŲ VEIKLOS MASTŲ DETALUSIS PLANAS	Laida
	Arch.	L. Vileikienė		
Etapas	Užsakovas : Miesto plėtros departamentas		PAGRINDINIS BRĖŽINYS	Lapas
DP			UŽSTATYMO REGLAMENTAI M1:1000	Lapų

Vilniaus miesto savivaldybės valdybos 2002 m. liepos 4 d. sprendimu Nr. 1420V patvirtinto Žemės sklypo Nemėnčinės pl. 5/1 detaliojo plano (TPDR registracijos Nr. T00057101) pagrindinis brėžinys.



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU
Vyriausiasis miesto architektas

(parašas)
202__m._____d.

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2022 m.
Vilnius

1. Statinio projekto pavadinimas: Prekybos paskirties pastato – degalinės su stogine Nemenčinės pl. 5, Vilniuje, rekonstravimo projektas.
2. Nustatomi žemės sklypo naudojimo reglamentai

2.1.	užstatymo tipas	Vadovautis Vilniaus miesto savivaldybės valdybos 2002 m. liepos 4 d. sprendimu Nr. 1420v patvirtinto Žemės sklypo Nemenčinės pl. 5/1 detaliojo plano (TPDR registracijos Nr. T00057101) sprendiniais.
2.2.	užstatymo tankis	
2.3.	užstatymo intensyvumas	
2.4.	aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	
2.5.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	
2.6.	aukštų skaičius (nuo–iki)	
2.7.	automobilių stovėjimo vietų skaičius	

		<p>darnaus judumo planu ir skatinant judėjimą mieste alternatyviomis priemonėmis, rekomenduojama didinti dviračių stovėjimo vietų skaičių – mažiausiai 1 vieta 10 procentų darbuotojų. Aikštelėse numatyti įrengti dviračių įkrovimui prieigas.</p> <p>Visą pastato eksploatacijai reikalingą infrastruktūrą (automobilių stovėjimo aikšteles tame tarpe) spręsti sklypo ribose.</p>
2.8.	priklausomų želdynų plotas	<p>Želdynų plotas pagal Žemės sklypo Nemenčinės pl. 5/1 detaliojo plano (TPDR registracijos Nr. T00057101) sprendinius.</p> <p>Priklausomųjų želdynų plotams nepriskiriami plotai: užstatymo; pravažiavimų, šaligatvių ir nuogrindų (įrenginių, skirtų vandens pašalinimui nuo statinių ir jų konstrukcijų); požeminių garažų antžeminės dalies, jei joje natūraliame grunte neauga medžiai ir krūmai; sporto aikštynų ir sporto aikštelių; neįskaičiuojamos ažūrinės, korio tipo dangos.</p>
2.9.	esamų medžių įvertinimas, taksacija	<p>Reikalinga pateikti medžių inventorizaciją numatant medžių kirtimą arba jei planuojami statiniai bei pastatai priartėja arčiau kaip 5 m atstumu iki medžių.</p> <p>Želdiniai vertinami remiantis Želdynų ir želdinių inventorizavimo ir apskaitos taisyklėmis (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008 m. sausio 8 d. įsakymas Nr. D1-5 „Dėl Želdynų ir želdinių inventorizavimo ir apskaitos taisyklių patvirtinimo“).</p> <p>Grafinę ir tekstinę informaciją pateikti vadovaujantis pateiktu grafiniu/informaciniu medžių žymėjimo ir inventorizacijos lentelės pavyzdžiu „Grafinis / informacinis medžių žymėjimas plane ir inventorizacijos lentelės sudėtis“.</p> <p>Numatant medžių (išskyrus invazinius augalus) kirtimą, taikomas adekvatus kompensavimas naujais želdiniais – kertamo medžio diametras kompensuojamas tokia pat sodinamų medžių diametrų suma, papildomai numatoma galimybė kompensuoti krūmų masyvais, kur 1cm medžio kamieno diametro yra tolygus 2 m² krūmų masyvo plotui (jei sodinami 60-80 cm sodinukai, 2-4 vnt./m² tankiu, priklausomai nuo augalo rūšies).</p>

3. Kiti reikalavimai

3.1.	architektūrinės išraiškos priemonės: medžiagiškumas, spalva, tūrio formos, proporcijos, mastelis	<p>Vadovautis LR Statybos įstatymo 5 straipsnio bei LR Architektūros įstatymo 11 straipsnio reikalavimais. Atsižvelgti ir reaguoti į aplinkinio užstatymo aukštingumą, charakterį, proporcijas, mastelį; pastatų architektūrinė išraiška turi būti kontekstuali aplinkai, turi atitikti statinio paskirtį. Nepriklausomai nuo aplinkos, naujas pastatas ar statinys savo tūriu, fasado kompozicija privalo derėti prie konteksto, tačiau būti šiuolaikiškas savo urbanistiniu sprendimu, architektūrine raiška bei technologiniais sprendimais. Užtikrinti natūralių, geriausia vietinių statybinių medžiagų – plytos, medis, betonai, metalas, stiklas, naudojimą. Projektinių pasiūlymų aiškinamajame rašte aprašyti, o brėžiniuose ir vizualizacijose grafiškai atvaizduoti fasadų medžiaginių ir spalvinių sprendimų. Saugoti, neužgožti, neardyti ir</p>
------	--	---

		architektūrinėmis priemonėmis pabrėžti susiformavusį kraštovaizdį – reljefą, želdynus ir želdinius.
3.2.	reikalavimai sklypo sutvarkymui ir apželdinimui	<p>Parengti žemės sklypo sutvarkymo ir apželdinimo sprendinius. Projektinių pasiūlymų sprendiniuose akcentuoti būsimų sprendinių įtaką vietos kraštovaizdžiui, sklypo ir gretimos aplinkos ekologiškai būklei; susiklosčiusiems socialiniams veiksniams, įvertinti kaip funkcionuos jungtys su gretimybėmis. Tai iliustruoti schemomis.</p> <p>Siekiant užtikrinti kuo aukštesnę ekosisteminių želdinių vertę, sklypo plano želdiniams taikomi šie prioritetai: išsaugomi esami medžiai ir želdinių masyvai, projektuojami medžiai (aukštaūgės rūšys), projektuojami medeliai (žemaūgės rūšys) ir krūmai bei žemę dengiantys krūmų masyvai, projektuojami žoliniai medingi augalai, tausojančio šienavimo pieva. Taip pat parenkamos aplinkai būdingos, vietinės šalies augalų rūšys. Žemiausią ekosisteminių vertę turinti veja ir svetimžemiai augalai projektuojama tik funkciškai tam pagrįstuose plotuose.</p> <p>Nurodyti projektuojamų želdinių (medžių, krūmų, žolinių augalų, lianų) rūšis, preliminarius kiekius.</p> <p>Viešųjų erdvių judėjimo traktuose, šaligatviuose, pėsčiųjų ir dviračių takuose negali būti judėjimui kliudančių elementų – patekimams į patalpas reikalingų laiptų, pandusų, taip pat atramų, ženklavimo įrenginių ir pan.</p> <p>Aprašyti sklypo dangų medžiagiškumą, parinkimo motyvus.</p> <p>Pasiūlyti tvarius lietaus vandens surinkimo ir kitus tvarią aplinką formuojančius sprendinius.</p> <p>Projektuojant automobilių stovėjimo aikšteles vadovautis STR „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“. Numatyti gausų želdinimą ar kitas apsaugos priemones tarp projektuojamų aikštelių, pravažiavimų, ūkinės sklypo dalies ir gyvenamųjų sklypų ribų. Vadovautis STR „Visuomeninės paskirties statiniai“ reikalavimais. Vadovautis LR Želdynų įstatymo 19 straipsnio 3 ir 4 punktu.</p>
3.3.	konteksto sąlygojami reikalavimai	<p>Pastatų ir viešųjų erdvių sąrangos principai teritorijoje, pastatų išdėstymo sklype sprendiniai ir užstatymo rodikliai privalo atitikti urbanistinį kontekstą – teritorijoje susiklosčiusią ar tikslingai formuojamą užstatymo tipologiją ir jai būdingus užstatymo rodiklius: intensyvumą, tankį, aukštingumą, taip pat ne suardyti, bet tobulinti esamus funkcinius ryšius teritorijoje.</p> <p>Vadovautis STR 2.02.02:2004 „Visuomeninės paskirties statiniai“ nuostatomis. Išlaikyti norminius atstumus nuo sklypo ribų iki projektuojamo pastato jo aukščio atžvilgiu.</p> <p>Turi atitikti aplinkinį užstatymo kontekstą. Patalpų</p>

		<p>planinė struktūra – atitinkanti jų paskirtį. Užtikrinti reikalavimus, keliamus žmonėms su negalia pagal STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ bei nepažeisti trečiųjų asmenų interesų.</p> <p>Vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 61 punktu, projektiniai pasiūlymai turi būti suderinti su LR statybos įstatymo 14 straipsnio I dalies 13 ir 15 punktuose nurodytais asmenimis.</p>
3.4.	reikalavimai susisiekimo ir inžinerinių tinklų plėtrai	<p>Susisiekimo ir inžinerinių tinklų sprendiniai - pagal Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Infrastruktūros skyriaus prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygas ir pagal inžinerinius tinklus eksploatuojančių institucijų sąlygas (esant reikalui).</p>
3.5.	kiti teritorijų planavimo dokumentuose nustatyti reikalavimai (bendruosiuose, specialiuosiuose planuose)	<p>Vadovautis Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano (TPDR reg. Nr. T00086338) ir Žemės sklypo Nemenčinės pl. 5/1 detaliojo plano (TPDR registracijos Nr. T00057101) sprendiniais.</p>
3.6.	su projekto įgyvendinimu susijusi būtina viešosios infrastruktūros plėtra	<p>Nagrinėti sklypo/sklypo dalies prieigas ir įvertinti viešosios infrastruktūros (gatvės, pėsčiųjų ir dviračių takų) plėtros poreikį.</p>
3.7.	projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimas	<p>Vadovaujantis 2019 m. gruodžio 16 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymu Nr. 30-3178/19 patvirtintu „Projektinių pasiūlymų ir techninio projekto įtraukimo į GIS duomenų bazę ir geoportalą „Vilnius 3D planas“ tvarkos aprašu, projekto medžiaga pateikiama įtraukti į GIS duomenų bazę ir geoportalą „Vilniaus 3D planas“. Projektinių pasiūlymų sudėtis pagal STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedą. Užtikrinti visuomenės informavimą STR „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII skyriuje nustatyta tvarka; informacinis stendas turi būti pakankamo dydžio (ne mažiau kaip 0,5 kv. m), stende pateikiama statinių išdėstymo sklype su gretima urbanistine aplinka vizualizacija, nurodoma stendo įrengimo ir išmontavimo datos ir kita privaloma informacija. Stendo vieta prie statybos objekto parenkama aiškiai matomoje vietoje, kad būtų užtikrintas projektinių pasiūlymų viešinimas ir visuomenės informavimas.</p>

Julijonas Bučelis, tel. 211 2684, julijonas.bucelis@vilnius.lt

Kristina Kiseliauskienė, tel. 8 671 87 949, kristina.kiseliauskiene@vilnius.lt

Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 36 straipsnis: asmuo turi teisę apskųsti viešojo administravimo subjekto priimtą administracinę procedūros sprendimą savo pasirinkimu administracinių ginčų komisijai arba administraciniam teismui įstatymų nustatyta tvarka.

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIES PATVIRTINIMO NEMENČINĖS PL. 5, VILNIUJE
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-04-12 Nr. A659-138/22(3.3.2.26E-MPA)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Mindaugas Pakalnis, Vilniaus miesto savivaldybės administracijos vyriausiasis architektas, Administracijos direktorius
Sertifikatas išduotas	MINDAUGAS PAKALNIS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-04-12 10:36:51 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2022-04-12 10:37:04 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2020-11-03 20:19:13 – 2025-11-02 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, i.k. 188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 09:38:49 iki 2024-12-19 09:38:49
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.60
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-04-12 10:40:30)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2022-04-12 10:40:30 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Išduodamos pagal pateiktą statytojo (užsakovo) prašymą 2022-06-08 Nr. E348-791/22(2.9.4.9E-INF)

PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGOS

2022-06-15 Nr. 22/311

Projekto pavadinimas Prekybos paskirties pastato - degalinės 1e1/p (unik. Nr.1099-7002-1015) ir kitos paskirties inžinerinio statinio - stoginės 2I1g (unik. Nr.1099-7002-1026) Nemenčinės pl. 5, Vilnius, rekonstravimo projektas

Statytojas (užsakovas) UAB "AMIC Lietuva"

Susisiekimo komunikacijų sąlygos

Naudotis esamomis eismo jungtimis jas rekonstruojant.

Rekonstruojamos susisiekimo ir inžinerinės infrastruktūros parametrai ir medžiagiškumas nustatomas ir tvirtinamas Inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupėje.

Savivaldybės vyriausiasis inžinierius (vyriausias patarėjas)

Anton Nikitin

INFORMACIJA STATYTOJUI: Vadovaujantis Infrastruktūros plėtros įstatymo 7 straipsnio 3 dalimi turėsite teikti pasiūlymą dėl infrastruktūros plėtros sutarties sudarymo, jei siekiama suprojektuoti, įrengti ir (ar) pastatyti kompleksinio ir (ar) specialiojo teritorijų planavimo dokumentuose suplanuotą savivaldybės infrastruktūrą ar atskirus šios infrastruktūros elementus arba vadovaujantis Savivaldybės infrastruktūros plėtros įmokos nustatymo metodika, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. gruodžio 30 d. nutarimu Nr. 1475 „Dėl kompensacijos savivaldybių infrastruktūros plėtros iniciatoriams už jų patirtas išlaidas apskaičiavimo ir išmokėjimo tvarkos aprašo ir savivaldybės infrastruktūros plėtros įmokos nustatymo metodikos patvirtinimo“, turėsite teikti prašymą apskaičiuoti įmoką (pagal Metodikos 1 priede pateiktą formą). Vadovaujantis minėta Metodika, prašymas apskaičiuoti įmoką turi būti pateikiamas prieš pateikiant prašymą išduoti statybą leidžiantį dokumentą arba iki statybos darbų pradžios, kai statybą leidžiantis dokumentas neprivalomas.

Asta Jurskienė, tel. (8 5) 211 2717, el. paštas asta.jurskiene@vilnius.lt

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGOS
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-06-16 Nr. A51-86656/22(2.9.4.9E-INF)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Anton Nikitin, Vilniaus miesto savivaldybės administracijos vyriausiasis inžinierius (vyriausiasis patarėjas), Administracijos direktorius
Sertifikatas išduotas	ANTON NIKITIN LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-06-16 14:07:52 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2022-06-16 14:08:56 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2018-07-04 12:02:29 – 2023-07-03 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, į.k. 188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 09:38:49 iki 2024-12-19 09:38:49
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.60
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-06-16 14:19:15)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2022-06-16 14:19:15 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

PRISIJUNGIMO SĄLYGOS

Vandens tiekimui ir nuotekų šalinimui Vilniaus mieste (raj.)

Objekto pavadinimas: Prekybos paskirties pastato - degalinės (unik. Nr. 1099-7002-1015) su stogine (unik. Nr. 1099-7002-1026) rekonstravimo projektas.**Objekto adresas:** Nemenčinės pl. 5.**Pareiškėjas:** UAB "AMIC Lietuva".**Naikinamos prisijungimo sąlygos:** -**I. REIKALAVIMAI GERIAMOJO VANDENS TIEKIMUI:****Poreikis:** 10,0 m³/d.; 2,0 m³/h_{max}.**Vandens slėgis prijungimo vietoje:** abs. alt. ±0,00 - nuo 145 m. iki 155 m.**Užsakovas privalo:**

- Panaudoti esamą privatų vandentiekio įvadą. Poreikiui esant, įvadą rekonstruoti arba perkloti.
- Vandens apskaitos mazgas turi būti suprojektuotas ir įrengtas, vadovaujantis STR 2.07.01:2003 XI skirsniu ir patvirtinta įmonės Technine politika, kurią galima rasti <http://www.vv.lt/lt/partneriams/>.
- Poreikiui esant, vandens apskaitos mazgą suprojektuoti ir įrengti, vadovaujantis STR 2.07.01:2003 XI skirsniu ir patvirtinta įmonės Technine politika, kurią galima rasti <http://www.vv.lt/lt/partneriams/>.

II. REIKALAVIMAI GAISRŲ GESINIMUI:**Poreikis:** lauko 10 l/s; vidaus - l/s.**Tiekiamas iš tinklo:** lauko 10 l/s; vidaus - l/s.**Užsakovas privalo:**

- Lauko gaisrų gesinimą numatyti nuo esamo gaisrinio hidranto šalia sklypo ribos.

III. REIKALAVIMAI BUITINIŲ NUOTEKŲ ŠALINIMUI:**Poreikis:** 10,0 m³/d.; 2,0 m³/h_{max}; užterštumas BDS₇ 287,5 mg/l.**Užsakovas privalo:**

- Panaudoti esamą privatų nuotekų išvadą. Poreikiui esant, išvadą rekonstruoti arba perkloti.
- Išleidžiamų į miesto nuotekų tinklus teršalų koncentracijos neturi viršyti Nuotekų tvarkymo reglamente nustatytų leidžiamų koncentracijų. Planuojant išleidinėti didesnio užterštumo nuotekas, suprojektuoti ir įrengti purvo (smėlio) ir/ar naftos gaudyklę (-es) su integruota mėginių paėmimo vieta. Tuo atveju kai nėra integruotos mėginių paėmimo vietos, turi būti suprojektuotas atskiras šulinys mėginių paėmimui.

IV. BENDRIEJI REIKALAVIMAI:

- Draudžiama lietaus nuotekas nuleisti į buitinių nuotekų tinklus. Lietaus nuotekų nuleidimą ir drenažo vandens nuleidimą spręsti sklypo viduje arba kreiptis į UAB „Grinda“.
- Poreikiui esant, projekte turi būti numatyta vieta vandens paėmimui statybos reikmėms. Nenumačius vandens paėmimo vietos, vanduo statybos reikmėms nebus tiekiamas.
- Informuojame, kad UAB „Vilniaus vandenys“ eksploatuoja tik nuosavybės ar kitu teisėtu pagrindu valdomus ir / ar naudojamus tinklus. Bendrovė per privačius vandentiekio ir nuotekų tinklus negarantuoja nepertraukiamo vandens tiekimo, gaisrų gesinimo ir nuotekų šalinimo.
- Paruoštą projektą su visais pažymėjais inžineriniais (naujai projektuojamais (išskiriant bendro naudojimo tinklus ir įvadus / išvadus kaip atskirus statybos objektus), rekonstruojamais, naikinamais bei esamais) tinklais bei bendro naudojimo tinklų apsaugos zonoje numatomomis įrengti susisiekimo komunikacijomis ir dangomis pateikti derinimui teisės aktų nustatyta tvarka.
- Tinklus ir jų ženklumą projektuoti ir montuoti iš vamzdžių, armatūros ir fasoninių dalių pagal UAB „Vilniaus vandenys“ patvirtintą Techninę politiką ir technines specifikacijas (aktuali redakcija), kurias galima rasti <http://www.vv.lt/lt/partneriams/>, patvirtintą projektą, prisijungimo sąlygas, pasirašytas sutartis ir galiojančių teisės aktų nuostatas.

V. REIKALAVIMAI STATYTOJUI:

- Jeigu Statytojas perleidžia objektą naujam statytojui iki visų pagal prisijungimo sąlygas ir projektą numatytų darbų atlikimo, tokiu atveju Statytojas privalo perleisti visas teises ir pareigas naujam

statytojui pagal šias prisijungimo sąlygas, apie tai informuodamas UAB „Vilniaus vandenys“ elektroniniu paštu: info@vv.lt nurodymas naujajį statytoją.

VI. REIKALAVIMAI DARBAMS:

- Gatvių važiuojamojoje dalyje, asfaltbetonio dangoje ant inžinerinių komunikacijų šulinių pastatyti plaukiojančio tipo šulinių liukus su dangčiais pagal Bendrovės patvirtintą techninę specifikaciją, kurią galima rasti <http://www.vv.lt/lt/partneriams/>.
- Jeigu suderintame projekte, nebuvo numatyta tinklų apsaugos zonose įrengti viršutinių dangų (asfalto, trinkelų ir kita), tokiu atveju po galutinės tinklų apžiūros iki pažymos išdavimo tinklų liukai, kapos ir pan. turi būti užpilti 30 cm storio žvyro danga, siurblių įvažiavimai turi būti užbaigti įrengiant sutankintą žvyro dangą ir pateikti grunto tankinimo laboratoriniai duomenys. Įrengiant viršutines dangas (asfaltą, trinkeles ir kita) tinklų apsaugos zonose, šulinių liukų, kapų ir/ar hidrantų aukštis turi būti sureguliuotas Statytojo sąskaita pagal Miesto (raj.) savivaldybės žemės darbų vykdymo ir gatvių dangų apsaugos taisykles ir STR reikalavimus.
- **Atlikus statybos darbus, Statytojas privalo gauti UAB „Vilniaus vandenys“ pažymą, kad tinklai yra prijungti prie centralizuotų vandentiekio ir nuotekų tinklų pagal prisijungimo sąlygas, projektą bei galiojančias teisės aktų nuostatas.**

VII. GALIOJIMAS:

- Prisijungimo sąlygos galioja tol, kol galioja statybą leidžiantis dokumentas. Jei per 5 metus nuo sąlygų išdavimo datos nebus gautas statybą leidžiantis dokumentas, būtina gauti naujas prisijungimo sąlygas arba pratęsti šių sąlygų galiojimo laiką.
- Daugiau aktualios informacijos dėl prisijungimo tolimesnių žingsnių bei kitų UAB „Vilniaus vandenys“ teikiamų paslaugų galite rasti http://www.vv.lt/lt/namams/kaip_tapti_klientu/ arba http://www.vv.lt/lt/imonems/tapti_klientu/.

Sąlygas ruošė: G. Dabužinskaitė

(V. Pavardė)