

Statinio (statinių)  
projekto pavadinimas**Sandėliavimo paskirties pastatų (7.9.) Vilniaus raj.sav., Riešės  
sen., Vanaginės k., Prašiškių g. 42, statybos projektas**

Projekto Nr.

**PNM202305**

Projekto etapas

**PP**Statinio (statinių)  
numeris ir pavadinimas**01 Sandėlis, 02 Sandėlis, 03 Sandėlis**Statinio (statinių)  
naudojimo paskirtis**7.9. Sandėliavimo paskirties pastatai**Statinio (statinių)  
kategorija**Neypatingieji**

Laida

**0**

Statytojas

**UAB "Modernways"**

Projekto dalis

**Bendroji dalis(BD)**

Bylos (segtuvo) žymuo

**BD**Bylos (segtuvo)  
išleidimo data**2023-04**

Įmonės pavadinimas

Pareigos

Parašas

Vardas,  
pavardė,  
atestato Nr.

UAB "PONAMA"

Direktorius

Vidmantas  
Kančiauskas  
A1271Statinio  
projekto  
vadovasVidmantas  
Kančiauskas  
A 1271

**PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS**

2023-01-18

Vilnius

1. Informacija apie sumanytą projektuoti statinį (pavadinimas, statybos rūšis, statinio kategorija, pagrindinė statinio naudojimo paskirtis), žemės sklypo ir statinio rodikliai (sklypo užstatymo tankumas ir intensyvumas, pastato aukštų skaičius, jo aukštis nuo žemės paviršiaus metrais, absoliutinė altitudė, bendras plotas ir kita):

„Sandėliavimo paskirties pastato (7.9), Vilniaus r. sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prašiškių g. 42 (sklypo kad. Nr. 4117/0600:1326), statybos projektas“;

Nauja statyba. Ypatingasis statinys. 7.9. sandėliavimo paskirties pastatas;

Žemės sklypo adresas: Vilniaus r. sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prašiškių g. 42;

Žemės sklypo plotas: 1.0767 ha;

Sklypo užstatymo tankumas: 50%;

Sklypo užstatymo tūrio tankis: 2,5;

Pastato aukštų skaičius – iki 3;

Pastato aukštis nuo žemės paviršiaus metrais – 10.00 m;

Pastato absoliutinė altitudė – 163 m;

Bendras plotas – 5000 m<sup>2</sup>

2. Projektinių pasiūlymų paskirtis – visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą; nustatyti žemės sklypo teritorijos naudojimo reglamento parametrus.

3. Projektinių pasiūlymų sudėtis: aiškinamasis raštas, sklypo plano schema, statinių planai, pjūviai, fasadai, vizualizacijos.

4. Statytojo pateikiami dokumentai ir duomenys: nuosavybės dokumentai, žemės sklypo planas.

5. Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija: 3D vizualizacijos.

6. Kiti duomenys (projektinių pasiūlymų rengimo terminai, statytojui pateikiamų projektinių pasiūlymų kopijos ir kita): projektinių pasiūlymų byla.

Statytojas (užsakovas) : \_\_\_\_\_ E. M. \_\_\_\_\_  
(fizinis arba juridinis asmuo) (parašas)

Projektinių pasiūlymų rengėjas: UAB „Ponama“, Ašmenos 4-9, Vilnius, tel. +37061883846,  
el. paštas: info@ponama.lt; Arch. Vidmantas Kančiauskas \_\_\_\_\_  
(projektavimo organizacija, projekto vadovas) (parašas)

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas	Vilniaus rajono savivaldybės administracija, taryba, Rinktinės g. 50, LT-09318 Vilnius, Lietuva (2023-01-30 11:01:26)
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIES PRITARIMO
Dokumento rūšys	-
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-01-30 Nr. PU-1
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	Česlava Lisovska, Vedėja
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-01-29 19:08:58 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2023-01-29 19:09:31 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2022-10-04 14:55:46–2027-10-03 23:59:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dokumentų valdymo sistema DocLogix, DocLogix
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-01-30 11:01:18 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	RCSC IssuingCA,VI Registru centras - i.k. 124110246,RCSC,LT
Sertifikato galiojimo laikas	2022-05-24 14:25:45–20
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	-
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DocLogix v12.8.7.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų ( 2023-01-30 11:01:26)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2023-01-30 11:01:26 atspausdino Valentina Giedrienė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-

## TURINYS

1.	Projekto sudėties žiniaraštis.....	6
2.	Bylos sudėties žiniaraštis.....	7
3.	Bendrieji sklypo ir statinio rodikliai.....	8
4.	Aiškinamasis raštas .....	11
4.1.	Projekto parengimas.....	11
4.2.	Esamos būklės įvertinimas.....	12
4.2.1.	Sklypo padėtis aplinkoje .....	12
4.2.2.	Statinio statybos vieta .....	12
4.2.3.	Pastato paskirtis .....	12
4.2.4.	Žemės sklypo konfigūracija.....	12
4.2.5.	Žemės sklypo naudojimo paskirtis.....	12
4.2.6.	Žemės sklypo naudojimo būdas .....	12
4.2.7.	Paveldosauginė dalis.....	12
4.2.8.	Reljefas .....	12
4.2.9.	Sklype esantys statiniai.....	12
4.2.10.	Sklype esantys inžineriniai tinklai ir įrenginiai.....	12
4.2.1.	Sklype esančio sapsaugos zonos.....	12
4.2.2.	Servitutai.....	13
4.2.3.	Sklype esantys želdiniai .....	13
4.2.4.	Sklype esantys vandens telkiniai .....	18
4.2.5.	Aplinkinis užstatymas .....	18
4.2.6.	Insoliacija .....	18
4.2.7.	Klimato sąlygos.....	18
4.2.8.	Vėjo kryptis.....	19
4.3.	Projektinių pasiūlymų sprendinių paaiškinimai ir pagrindimai.....	19
4.3.1.	Atitiktis detaliojo plano ir projektinių pasiūlymų rengimo užduoties sprendiniams.....	19
4.3.2.	Sklypo sutvarkymo sprendiniai.....	20
4.3.3.	Statinio architektūros sprendiniai .....	22
4.4.	Projektuojamų statinių sąrašas.....	24
5.	Brėžiniai.....	25
5.1.	Sklypo planas .....	25
5.2.	Sklypo sutvarkymo planas.....	26
5.3.	01 Pastato pirmo aukšto planas.....	27
5.4.	01 Pastato antresolės aukšto planas .....	28
5.5.	01 Pastato stogo planas.....	29
5.6.	02 Pastato pirmo aukšto planas.....	30
5.7.	02 Pastato antresolės aukšto planas .....	31
5.8.	02 Pastato stogo planas.....	32
5.9.	03 Pastato pirmo aukšto planas.....	33
5.10.	03 Pastato antresolės aukšto planas .....	34
5.11.	03 Pastato stogo planas.....	35
5.12.	Pjūviai 1-1, 2-2, 3-3, 4-4 .....	36
5.13.	Fasadai N-A; A-N .....	37
5.14.	Fasadai 14-1; 1-14.....	38
5.15.	Vizualizacija 01.....	39
5.16.	Vizualizacija 02.....	40



5.17.	Vizualizacija 03.....	41
5.18.	Vizualizacija 04.....	42
5.19.	Vizualizacija 05.....	43

43



## 1. PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Pagal LST 1516

Nr.	Bylos žymuo	Laida	Pavadinimas	Pastabos
1.	PP	0	Projektiniai pasiūlymai	<b>UAB "PONAMA"</b> <b>Vidmantas Kančiauskas</b> Tel.: +370 616 83846 <a href="mailto:kanciauskas@ponama.lt">kanciauskas@ponama.lt</a>



0	2023-04	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 616 83846; info@ponama.lt		Sandėliavimo paskirties pastatų (7.9.) Vilniaus raj.sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prašiškių g. 42, statybos projektas	
A 669, KPD 252	SPV	Vidmantas Kančiauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
A 1271	ARCH.	V. Kančiauskas	01 Sandėlis, 02 Sandėlis, 03 Sandėlis	
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	ARCH.	J. Tolvaišaitė	PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	
			LAIDA	
			0	
LT	STATYTOJAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
	UAB "Modernways"		PNM202305-XX-PP-BD.PSŽ-1	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1

## 2. BYLOS SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Pagal LST 1516

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
PNM202305-XX-PP-BD.PSŽ	1	0	Projekto sudėties žiniaraštis	
PNM202305-XX-PP-BD.BSŽ	1	0	Bylos sudėties žiniaraštis	
PNM202305-XX-PP-BD.BSR	2	0	Bendrieji satinio/ių rodikliai	
PNM202305-XX-PP-BD.AR	19	0	Bendras aiškinamasis raštas	
PNM202305-XX-PP-BD.B	17	0	Brėžiniai	



0	2023-04	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 616 83846; info@ponama.lt			Sandėliavimo paskirties pastatų (7.9.) Vilniaus raj.sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prašiškių g. 42, statybos projektas	
				STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
	A 669, KPD 252	SPV	Vidmantas Kančiauskas	01 Sandėlis, 02 Sandėlis, 03 Sandėlis	
A 1271	ARCH.	V. Kančiauskas			
	ARCH.	K. Lamsodytė			
	ARCH.	J. Tolvaišaitė			
LT	STATYTOJAS			DOKUMENTO ŽYMUO	
	UAB "Modernways"			PNM202305-XX-PP-BD.BSŽ-1	
			LAPAS	LAPŲ	
			1	1	
					0

## 3. BENDRIEJI SKLYPO IR STATINIO RODIKLIAI

Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
<b>I SKLYPAS</b>				
1	Bendras sklypo plotas	m <sup>2</sup>	10 767	
2	Bendras sklypo užstatymo intensyvumas	%	38	
3	Bendras sklypo užstatymo tankis	%	33	0,50 (pgl. PU)
4	Sklypo užstatymo tūrio tankis:		2,5	2,5 (pgl. PU)
5	Bendras sklypo žaliųjų zonų kiekis	%	25	2643 m <sup>2</sup>
6	Bendras autotransporto stovėjimo kiekis sklype	vnt.	37	
<b>II PASTATAI</b>				
<b>01 Sandėlis</b>		Nauja statyba, Neypatingasis statinys, skl. plane Nr.01		
		Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
1.	Paskirties rodikliai	sandėlis	1	
2.	Pastato bendrasis plotas.*	m <sup>2</sup>	1700	
3.	Pastato naudingasis plotas. *	m <sup>2</sup>	-	
4.	Pastato tūris.*	m <sup>3</sup>	10 822	
5.	Aukštų skaičius.*	Vnt.	1+A	
6.	Pastato aukštis. *	m	7,5	
7.	Energinio naudingumo klasė	-	A++	
8.	Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė	-	C	
9.	Statinio atsparumo ugniai laipsnis	-	II	
10.	Kiti papildomi pastato rodikliai	-		
<b>02 Sandėlis</b>		Nauja statyba, Neypatingasis statinys, skl. plane Nr.02		

Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
		Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
1.	Paskirties rodikliai	sandėlis	1	
2.	Pastato bendrasis plotas.*	m <sup>2</sup>	1500	
3.	Pastato naudingasis plotas.*	m <sup>2</sup>	-	
4.	Pastato tūris.*	m <sup>3</sup>	11 463	
5.	Aukštų skaičius.*	Vnt.	1+A	
6.	Pastato aukštis.*	m	8,5	
7.	Energinio naudingumo klasė	-	A++	
8.	Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė	-	C	
9.	Statinio atsparumo ugniai laipsnis	-	II	
10.	Kiti papildomi pastato rodikliai	-		
<b>03 Sandėlis</b>		Nauja statyba, Neypatingasis statinys, skl. plane Nr.03		
		Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
1.	Paskirties rodikliai	sandėlis	1	
2.	Pastato bendrasis plotas.*	m <sup>2</sup>	850	
3.	Pastato naudingasis plotas.*	m <sup>2</sup>	-	
4.	Pastato tūris.*	m <sup>3</sup>	4 812	
5.	Aukštų skaičius.*	Vnt.	1+A	
6.	Pastato aukštis.*	m	7,0	
7.	Energinio naudingumo klasė	-	A++	
8.	Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė	-	C	
9.	Statinio atsparumo ugniai laipsnis	-	II	

Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
10.	Kiti papildomi pastato rodikliai	-		
<b>V KITI STATINIAI</b>				
1.	Įvažiavimas / išvažiavimas (skl. plane paž. Nr.06)	m <sup>2</sup>		Nesudėtingas, II grupės statinys
2.	Aikštelė (skl. plane paž. Nr.07)	m <sup>2</sup>	3 800	Nesudėtingas, II grupės statinys
3.	Aikštelė (skl. plane paž. Nr.08)	m <sup>2</sup>	590	Nesudėtingas, II grupės statinys
4.	Takai (prie pastato 01)	m <sup>2</sup>	66	Nesudėtingas, I grupės statinys
5.	Takai (prie pastato 02)	m <sup>2</sup>	65	Nesudėtingas, I grupės statinys
6.	Takai (prie pastato 03)	m <sup>2</sup>	72	Nesudėtingas, I grupės statinys

\* 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:

Vidmantas Kančiauskas,  
A 1271

Vardas, pavardė,  
atestato Nr.

Parašas

Aukštų skaičius skaičiuojamas su antresole

## 4. AIŠKINAMASIS RAŠTAS

### 4.1. PROJEKTO PARENGIMAS

Projektas rengiamas remiantis:

- Žemės sklypo dokumentais;
- Statinio nuosavybės teisę nurodančiais dokumentais;
- Projektinių pasiūlymų rengimo užduotimi;
- LR Statybos įstatymu, statybos techniniais reglamentais, kitais projektavimo metu galiojančiais architektūros reikalavimais.

Projektą rengė:

UAB "Ponama";

Įm. k. 303091588

Buveinės adresas: Krivių g. 43A-7, LT-01209 Vilnius

Tel.: +370 618 83846

info@ponama.lt

Projektinius pasiūlymus rengusių architektų sąrašas:

Vidmantas Kančiauskas (atestato nr. A1271)

Kotryna Lamsodytė

Jolanta Tolvaišaitė

Statytojas:

UAB "Modernways"

Įmonės kodas: 300794453

Savanorių pr. 180B-101, LT-03154 Vilnius

Telefonas: +37069834403

Susipažinimo su projektiniais pasiūlymais adresas, telefono numeris ir laikas

UAB "Ponama"

Ašmenos g. 4-9, LT-01135 Vilnius

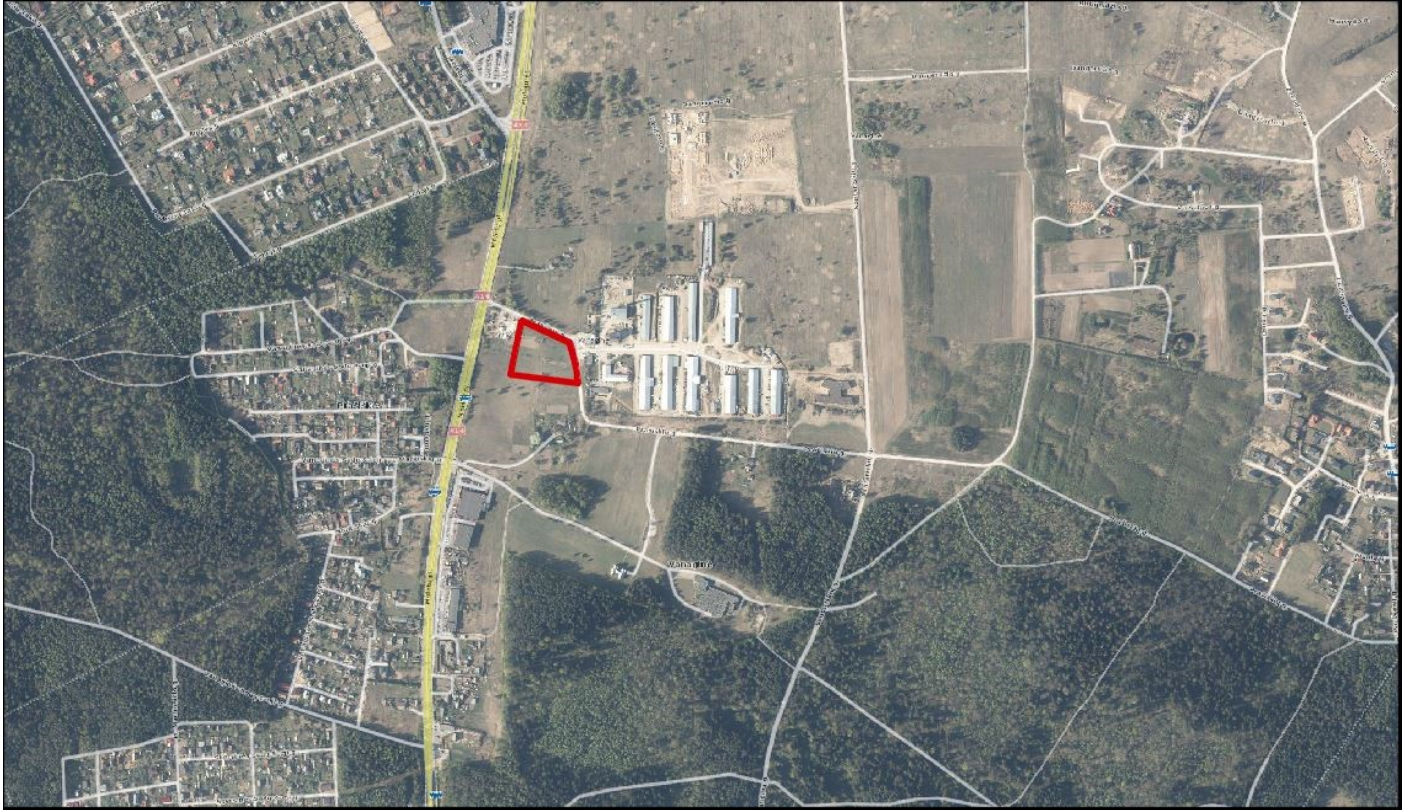
Tel.: +370 618 83846

Email: info@ponama.lt

Laikas: nuo 10:00 iki 17:00 darbo dienomis.

## 4.2. ESAMOS BŪKLĖS ĮVERTINIMAS

### 4.2.1. SKLYPO PADĖTIS APLINKOJE



#### 4.2.2. STATINIO STATYBOS VIETA

Vilniaus raj.sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prašiškių g. 42, skl. Kad. Nr. 4117/0600:1326

#### 4.2.3. PASTATO PASKIRTIS

7.9. Sandėliavimo paskirties pastatai

#### 4.2.4. ŽEMĖS SKLYPO KONFIGŪRACIJA

Projektuojamas sandėliavimo paskirties pastatai sklype Vilniaus raj.sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prašiškių g. 42. Sklypas iš šiaurinės ir rytinės pusės ribojasi su Prašiškių gatve .

#### 4.2.5. ŽEMĖS SKLYPO NAUDOJIMO PASKIRTIS

Kita.

#### 4.2.6. ŽEMĖS SKLYPO NAUDOJIMO BŪDAS

Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos.

#### 4.2.7. PAVELDOSAUGINĖ DALIS

Nėra

#### 4.2.8. RELJEFAS

Sklypas nelygus, altitudės svyruoja nuo 159.30 iki 162.72 m .

#### 4.2.9. SKLYPE ESANTYS STATINIAI

Sklype nėra registruotų statinių.

#### 4.2.10. SKLYPE ESANTYS INŽINERINIAI TINKLAI IR ĮRENGINIAI

Sklype nėra registruotų inžinerinių tinklų ir įrenginių.

##### 4.2.1. SKLYPE ESANČIO SAPSAUGOS ZONOS

- Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos - Plotas: 369.00 kv. m.



- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos - Plotas: 263.00 kv. m.
- Elektros tinklų apsaugos zonos - Plotas: 1916.00 kv. m.
- Kelių apsaugos zonos - Plotas: 1391.00 kv. m.
- Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos - Plotas: 232.00 kv. m.

#### 4.2.2. SERVITUTAI

Kiti servitutai (tarnaujantis)

Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5818-3090, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2012-11-08 Servituto sutartis Nr. SK-9247

2022-02-14 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 48SK-823-(14.48.111E.)

Plotas: 170.00 kv. m

Įrašas galioja: Nuo 2022-04-11

#### 4.2.3. SKLYPE ESANTYS ŽELDINIAI

Bendra medžių augančių sklype Prašiškių g. 42 ir teritorijoje šalia, Vilniuje, būklė yra vertinama kaip vidutinė. Tokios išvados prieita todėl, kad 58 vnt. iš 133 vnt. želdinių esančių vertintoje teritorijoje būklė yra vidutinė. Šie medžiai turi nedidelį kiekį sausų ir/ar besikryžiuojančių šakų. Didžioji dalis šių medžių yra karpotieji beržai augantys šiaurinėje vertinamos teritorijos pusėje. Jie pasodinti kartu su paprastosiomis eglėmis, kad į sulaukytų dulkes sklindančias nuo gatvės į sklypą. Deja, bet laikotarpyje iki 10 metų šios eglės pradės konkuruoti su beržais ir tiek vieni tiek kiti medžiai pradės dėl to skursti. Reikalinga priimti sprendimą šalinti dalį eglių arba jas persodinti.

Vertintoje teritorijoje taip pat yra 46 nepatenkinamos būklės medžiai. Dauguma jų yra paprastosios pušys augančios šiaurinėje teritorijos pusėje tarp beržų ir liepų eilių prie gatvės ir iš abiejų pusių yra užstelbtos, ko pasekoje laja yra reta, mažai gyvos žaliosios masės. Ateityje gali tekti priimti sprendimą visas šias pušis šalinti taip sudarant geresnes sąlygas beržams ir liepos augti.

Teritorijoje yra vienas blogos būklės medis - europinis maumedis (nr. 14 plane) jis turi daug šakų ir yra stipriai užstelbtas liepos iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės pusės. Medis žaliuoja, bet turi prastas ateities perspektyvas dėl užstelbtumo.

3 vienetus medžių siūloma šalinti - 2 sausas paprastasias pušis ir 1 stipriai užstelbtą karpotąjį beržą. 23 vienetai medžių augančių teritorijoje yra laikomi geros (1) būklės.



### 3 Želdinių inventorizavimo ir įvertinimo lentelė

Prashiškių g. 42 bei gretima teritorija, Vilnius

Medžio Nr. plane	Medžio rūšis lietuviškai	Medžio rūšis lotyniškai	Kamieno diametras 1.3 m aukštyje (cm)	Kamieno diametras ties kamieno kakleliu (cm)	Saugomo šaknų ploto spindulys (m)	Lajos projekcija nuo ašies Š/R/P/V kryptimis				Medžio būklės indeksas 1, 2, 3, 4, 5	Siūlomos/būtinoms arboristinėms/tvarkymo priemonėms*	Pastabos
						Š	R	P	V			
1	2	3	4	5	6	7				8	9	10
1	Dygioji eglė	Picea pungens	13	17	1.56	1.7	1.5	1.6	1.8	1		
2	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	13	15	1.56	1.5	1.2	1.7	1.7	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
3	Abrikosas	Prunus armeniaca	29,10,12	21	3.95	2.3	3.2	4	3.9	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
4	Mažalapė liepa	Tilia cordata	70	64	8.40	6.1	3.4	3.8	3.9	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
5	Mažalapė liepa	Tilia cordata	43	51	5.16	5.3	3.6	3.9	3.7	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
6	Mažalapė liepa	Tilia cordata	50	56	6.00	5.3	4.2	4.3	3.5	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
7	Mažalapė liepa	Tilia cordata	37	42	4.44	3.6	3.5	3.5	2.7	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
8	Mažalapė liepa	Tilia cordata	38	43	4.56	3.9	4.1	4.5	3.8	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
9	Mažalapė liepa	Tilia cordata	41	43	4.92	3.2	3.1	3.4	4	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
10	Mažalapė liepa	Tilia cordata	47	56	5.64	4.8	5.3	3.6	4.8	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
11	Karpotasis beržas	Betula pendula	20	29	2.40	1.4	1.9	3.5	2.5	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
12	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	14	17	1.68	2.6	2.4	1.3	2.3	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
13	Karpotasis beržas	Betula pendula	7	10	0.84	1.2	1.3	1.5	1.2	5	Šalinti.	Nustelbtas kitų medžių.
14	Karpotasis beržas	Betula pendula	17	28	2.04	1.4	1.9	3.5	1.4	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
15	Karpotasis beržas	Betula pendula	19	26	2.28	1.9	2.6	3.7	1.9	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
16	Karpotasis beržas	Betula pendula	12	19	1.44	1.9	2.2	3	1.9	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
17	Europinis maumedis	Larix decidua	10	14	1.20	1.4	2.1	1.9	2.2	4	Lajos priežiūros genėjimas.	Daug sausų šakų, nustelbtas kitų medžių dėlto prastos augimo sąlygos.
18	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	9	12	1.08	1	1.5	1.8	1.5	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
19	Karpotasis beržas	Betula pendula	15	20	1.80	1.6	1.4	3.2	2.1	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
20	Karpotasis beržas	Betula pendula	13	20	1.56	2	1.2	2.8	1.4	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
21	Karpotasis beržas	Betula pendula	9	14	1.08	1.1	1.2	2.5	1.1	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
22	Karpotasis beržas	Betula pendula	13	21	1.56	1.5	1.4	2.8	1.4	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
23	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	6	8	0.72	1.4	1.6	1.4	1.5	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
24	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	7	10	0.84	1.6	1.7	1.3	1.2	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
25	Karpotasis beržas	Betula pendula	11	19	1.32	1.9	1.9	3.2	1.7	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
26	Karpotasis beržas	Betula pendula	13	18	1.56	1.7	1.4	2.5	1.4	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
27	Karpotasis beržas	Betula pendula	13	19	1.56	1.6	1.3	2.7	1.3	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
28	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	9	12	1.08	1.7	1.4	1.2	1.7	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
29	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	10	14	1.20	1.8	2.5	1.9	1	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
30	Karpotasis beržas	Betula pendula	12	18	1.44	1.6	1.2	2.6	1.2	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
31	Karpotasis beržas	Betula pendula	13	20	1.56	1.6	1.4	3.3	1.5	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
32	Karpotasis beržas	Betula pendula	10	14	1.20	1.8	1.3	3.3	1.3	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
33	Karpotasis beržas	Betula pendula	14	21	1.68	1.7	1.4	3.4	1.8	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
34	Karpotasis beržas	Betula pendula	7	12	0.84	1.2	1	1.3	1.1	2	Lajos priežiūros genėjimas.	



### 3 Želdinių inventorizavimo ir įvertinimo lentelė

Prašiškių g. 42 bei gretima teritorija, Vilnius

Medžio Nr. plane	Medžio rūšis lietuviškai	Medžio rūšis lotyniškai	Kamieno diametras 1.3 m aukštyje (cm)	Kamieno diametras ties kamieno kakleliu (cm)	Saugomo šaknų ploto spindulys (m)	Lajos projekcija nuo asies S/R/P/V kryptimis				Medžio būklės indeksas 1, 2, 3, 4, 5	Siūlomos/būtinoms arboristinėms/tvarkymo priemonėms*	Pastabos
						Š	R	P	V			
1	2	3	4	5	6	7				8	9	10
35	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	10	15	1.20	1.8	1.1	1.5	1.5	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
36	Karpotasis beržas	Betula pendula	12	18	1.44	1.5	1.3	2.7	1.5	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
37	Karpotasis beržas	Betula pendula	16	22	1.92	1.6	1.4	2.7	1.8	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
38	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	7	11	0.84	1.2	1.3	1.6	1.9	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
39	Paprastoji eglė	Picea abies	7	11	0.84	1.2	1.6	1.6	1.4	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
40	Karpotasis beržas	Betula pendula	17	28	2.04	1.8	1.9	3.7	1.5	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
41	Karpotasis beržas	Betula pendula	10	18	1.20	0.7	2.3	3.1	1.2	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
42	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	20	24	2.40	2.4	2.4	2.5	2.8	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
43	Karpotasis beržas	Betula pendula	17	22	2.04	1.8	1.2	2.5	2.3	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
44	Karpotasis beržas	Betula pendula	12	17	1.44	1.5	1.6	1.7	1.5	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
45	Europinis maumedis	Larix decidua	28	33	3.36	1.9	3.7	3.5	2.4	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
46	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	7	10	0.84	1.2	1.2	1.3	1.4	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
47	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	9	11	1.08	1.7	1.5	1.6	1.4	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
48	Mažalapė liepa	Tilia cordata	26	31	3.12	2.6	2.4	2.3	2.5	3	Lajos priežiūros genėjimas, augavietės gerinimas.	Šiaurinėje pusėje nuo kamieno galimai pakirstos šaknys.
49	Paprastoji eglė	Picea abies	8	12	0.96	1.5	1.5	2.3	1.5	1		Šiek tiek užstelbta beržų.
50	Karpotasis beržas	Betula pendula	18	24	2.16	1.9	1.5	3.2	1.6	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
51	Karpotasis beržas	Betula pendula	15	23	1.80	1.6	2.1	2.7	1.8	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
52	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	10	14	1.20	1.5	1.7	1.6	1.4	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
53	Mažalapė liepa	Tilia cordata	43	48	5.16	3.8	3.8	3.1	3.9	3	Lajos priežiūros genėjimas, augavietės gerinimas.	Šiaurinėje pusėje nuo kamieno galimai pakirstos šaknys.
54	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	13	16	1.56	1.3	1.2	1.4	1.3	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
55	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	9	12	1.08	1.5	2	1.5	1.5	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užstelbtos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
56	Karpotasis beržas	Betula pendula	16	24	1.92	2.4	2.5	2.5	1.7	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
57	Karpotasis beržas	Betula pendula	7,17	24	0.86	1.4	2.4	2.5	1.6	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
58	Paprastoji eglė	Picea abies	8	12	0.96	1	1.5	1.7	1.2	1		Šiek tiek užstelbta beržų.
59	Mažalapė liepa	Tilia cordata	26,34	43	5.14	3.7	3.7	3.8	3.2	3	Lajos priežiūros genėjimas. Kamienų kodominantinių suaugimų monitoringas.	
60	Mažalapė liepa	Tilia cordata	34	36	4.08	4.4	3.2	4.3	3.9	3	Lajos priežiūros genėjimas. Augavietės gerinimas.	Šiaurinėje pusėje nuo kamieno galimai pakirstos šaknys.
61	Mažalapė liepa	Tilia cordata	36	40	4.32	4.2	4	4.2	3.4	3	Lajos priežiūros genėjimas. Augavietės gerinimas.	Šiaurinėje pusėje nuo kamieno galimai pakirstos šaknys.





### 3 Želdinių inventORIZAVIMO IR ĮVERTINIMO LENTELĖ

Prašiškių g. 42 bei gretima teritorija, Vilnius

Medžio Nr. plane	Medžio rūšis lietuviškai	Medžio rūšis lotyniškai	Kamieno diametras 1.3 m aukštyje (cm)	Kamieno diametras ties kamieno kakleliu (cm)	Saugomo šaknų ploto spindulys (m)	Lajos projekcija nuo asies S/R/P/V kryptimis				Medžio būklės indeksas 1, 2, 3, 4, 5	Sūdomos/būtinis arboristinės/varkymo priemonės*	Pastabos
						Š	R	P	V			
1	2	3	4	5	6	7				8	9	10
62	Karpotasis beržas	Betula pendula	17	22	2.04	1.4	1.8	1.5	1.6	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
63	Karpotasis beržas	Betula pendula	15	19	1.80	1.5	2	1.8	1.7	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
64	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	6	8	0.72	1.5	1.4	1.1	1.2	5	Šalinti	Sausa
65	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	8	10	0.96	1.2	1.3	1.5	1.5	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užsteltos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
66	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	10	12	1.20	1.2	1.3	1.6	1.8	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užsteltos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
67	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	7	9	0.84	1.3	1.2	1.4	1.2	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užsteltos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
68	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	7	9	0.84	1.5	1.3	1.1	1.5	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užsteltos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
69	Karpotasis beržas	Betula pendula	12	15	1.44	1.5	1.4	2.5	1.6	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
70	Karpotasis beržas	Betula pendula	13	18	1.56	1.4	2	1.8	1.9	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
71	Karpotasis beržas	Betula pendula	8	14	0.96	1.2	1.3	1.2	1.1	3	Lajos priežiūros genėjimas.	
72	Karpotasis beržas	Betula pendula	8	15	0.96	1.3	1.5	2.2	1.5	3	Lajos priežiūros genėjimas.	
73	Karpotasis beržas	Betula pendula	7	13	0.84	1.4	1.6	2.5	1.3	3	Lajos priežiūros genėjimas.	
74	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	5	8	0.60	1.3	1.4	1.2	1.2	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užsteltos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
75	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	8	10	0.96	1.5	1.2	1.3	1.5	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užsteltos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
76	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	7	10	0.84	1.3	1.2	1.2	1.4	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užsteltos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
77	Karpotasis beržas	Betula pendula	10	16	1.20	1.5	1.9	2.4	1.4	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
78	Karpotasis beržas	Betula pendula	13	18	1.56	1.7	1.7	2.3	1.6	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
79	Karpotasis beržas	Betula pendula	13	19	1.56	1.7	1.9	2.7	1.5	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
80	Karpotasis beržas	Betula pendula	8,14	26	1.93	1.5	1.7	2.2	1.5	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
81	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	5	8	0.60	1.4	1.3	1.1	1.3	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užsteltos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
82	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	8	10	0.96	1.3	1.4	1.2	1.2	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užsteltos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
83	Karpotasis beržas	Betula pendula	8	15	0.96	1.3	1.4	1.2	1.2	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
84	Karpotasis beržas	Betula pendula	16	21	1.92	2.5	2.2	2.7	2.1	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
85	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	6	8	0.72	1.3	1.4	1.2	1.2	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užsteltos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
86	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	7	9	0.84	1.7	1.2	1.5	1.3	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užsteltos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
87	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	8	10	0.96	1.7	1.2	1.5	1.3	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Užsteltos liepų iš šiaurinės pusės ir beržų iš pietinės.
88	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	17	21	2.04	2.9	1.8	1.6	2.4	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Šiaurinėje pusėje nuo kamieno galimai pakirstos šaknys.
89	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	8	10	0.96	1.1	1.5	1.5	1.7	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Šiaurinėje pusėje nuo kamieno galimai pakirstos šaknys.
90	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	10	15	1.20	1.9	1.7	1.3	1.5	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Šiaurinėje pusėje nuo kamieno galimai pakirstos šaknys.
91	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	12	14	1.44	3.1	1.5	1.7	1.5	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Šiaurinėje pusėje nuo kamieno galimai pakirstos šaknys.



### 3 Želdinių inventorizavimo ir įvertinimo lentelė

Prašiškių g. 42 bei gretima teritorija, Vilnius

Medžio Nr. plane	Medžio rūšis lietuviškai	Medžio rūšis lotyniškai	Kamieno diametras 1.3 m aukštyje (cm)	Kamieno diametras ties kamieno kakleliu (cm)	Saugomo šaknų ploto spindulys (m)	Lajos projekcija nuo ašies Š/R/P/V kryptimis				Medžio būklės indeksas 1, 2, 3, 4, 5	Siūlomos/būtinios arboristinės/tvarkymo priemonės*	Pastabos
						Š	R	P	V			
1	2	3	4	5	6	7				8	9	10
92	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	16	20	1.92	3.5	3.8	1.5	1.7	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Šiaurinėje pusėje nuo kamieno galimai pakirstos šaknys.
93	Karpotasis beržas	Betula pendula	13	17	1.56	1.5	1.3	2.7	1.5	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
94	Karpotasis beržas	Betula pendula	18	23	2.16	1.3	1.3	3	1.8	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
95	Karpotasis beržas	Betula pendula	16	22	1.92	1.1	1.5	2.8	1.7	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
96	Karpotasis beržas	Betula pendula	10	14	1.20	1.1	1.7	2	1.8	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
97	Karpotasis beržas	Betula pendula	11	15	1.32	1.5	1.7	2.1	1.5	1	Lajos priežiūros genėjimas.	
98	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	16	20	1.92	1.7	3	2.5	2.5	3	Lajos priežiūros genėjimas. Augavietės gerinimas.	Šiaurinėje pusėje nuo kamieno galimai pakirstos šaknys.
99	Karpotasis beržas	Betula pendula	5	8	0.60	1.1	1.7	2.1	1.8	1		
100	Mažalapė liepa	Tilia cordata	38	49	4.56	3.1	3.5	3.1	3.6	3	Lajos priežiūros genėjimas. Augavietės gerinimas.	
101	Paprastasis uosis	Fraxinus excelsior	23	26	2.76	3.4	4.5	3.5	3.1	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
102	Mažalapė liepa	Tilia cordata	25,29,33	61	6.06	4.4	3.7	4.9	4.6	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
103	Mažalapė liepa	Tilia cordata	21,22	43	2.55	2.9	2.9	3.6	3.1	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
104	Europinis maumedis	Larix decidua	12	15	1.44	1.8	1.8	0.9	2	1		
105	Europinis maumedis	Larix decidua	18	23	2.16	1.2	2.3	2.8	2.5	1		
106	Graikinis riešutmedis	Juglans regia	10,12	35	1.87	2.9	3.3	3.6	3.6	1		
107	Europinis kukmedis	Taxus baccata	4,4,5,6,7	25	1.31	1.5	1.5	1.5	1.5	1		
108	Europinis kukmedis	Taxus baccata	4,4,5,6,7	25	1.31	1.5	1.5	1.5	1.5	1		
109	Paprastasis ąžuolas	Quercus robur	18	19	2.16	1.9	1.8	2	2.3	2	Polajo valymas	Polajyje auga daugiau smulkių ąžuoliukų. Reikia palikti vieną stambiausią.
110	Paprastasis ąžuolas	Quercus robur	12	19	1.44	1.8	1.6	1.9	1.7	2	Polajo valymas	Polajyje auga daugiau smulkių ąžuoliukų. Reikia palikti vieną stambiausią.
111	Dygioji eglė	Picea pungens	10	14	1.20	1.9	1.7	2	1.8	1		
112	Naminė obelis	Malus domestica	7,8,8	18	1.60	2.9	2.2	3.1	2.8	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
113	Naminė obelis	Malus domestica	15,17	27	2.72	4.7	4	4.3	4.2	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
114	Naminė obelis	Malus domestica	18	21	2.16	3	2.6	3	3.5	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
115	Miškinė kriaušė	Pyrus pyraster	5	9	0.60	1.5	1.3	1.4	.5	1		
116	Naminė obelis	Malus domestica	13	16	1.56	2.1	2.7	2.4	2.6	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
117	Paprastoji vyšnia	Prunus cerasus	11	16	1.32	2.2	2.4	2	2.1	1		
118	Naminė obelis	Malus domestica	10	15	1.20	2.1	2.4	2.1	2.2	1		
119	Kaukazinė slyva	Prunus cerasifera	5,7	11	0.68	2.1	2.3	1.6	1.6	1		
120	Trešnė	Prunus avium	17	25	2.04	2.6	2.4	2.3	2.6	1		
121	Naminė obelis	Malus domestica	9	15	1.08	1.5	1.3	2	2	1		
122	Trešnė	Prunus avium	6,10	15	1.33	1.5	1.3	2	1.7	3	Lajos priežiūros genėjimas.	Mechaniniai pažeidimai ant kamieno.
123	Naminė obelis	Malus domestica	7	11	0.84	2.5	2.5	1	1.2	5	Šalinti.	Beveik sausa
124	Trešnė	Prunus avium	7,9,16	31	2.35	2.7	2.6	3.1	3.6	1		
125	Karpotasis beržas	Betula pendula	11	16	1.32	2.2	2.3	2	2.1	1		Kamienas šiek tiek pasviręs.
126	Karpotasis beržas	Betula pendula	10	14	1.20	1.4	0.7	1.5	1.6	1		Kamienas šiek tiek pasviręs.
127	Karpotasis beržas	Betula pendula	7	11	0.84	0	0	1.5	1.4	1		Kamienas šiek tiek pasviręs.

3 Želdinių inventorizavimo ir įvertinimo lentelė												
Prašiškių g. 42 bei gretima teritorija, Vilnius												
Medžio Nr. plane	Medžio rūšis lietuviškai	Medžio rūšis lotyniškai	Kamieno diametras 1.3 m aukštyje (cm)	Kamieno diametras ties kamieno kakleliu (cm)	Saugomo šaknų ploto spindulys (m)	Lajos projekcija nuo ašies Š/R/P/V kryptimis				Medžio būklės indeksas 1, 2, 3, 4, 5	Siūlomos/būtinoms arboristinėms/tvarkymo priemonėms*	Pastabos
						Š	R	P	V			
1	2	3	4	5	6	7				8	9	10
128	Blindė	Salix caprea	28	36	3.36	5.6	5.3	2.9	3.4	3	Lajos priežiūros genėjimas. Šiaurinės pusės lajos redukcinis genėjimas iki 20 proc. Kamieno pasvirimo būklės monitoringas.	
129	Mažalapė liepa	Tilia cordata	40	47	4.80	3	3.4	3.2	2.9	3	Lajos priežiūros genėjimas. Augavietės gerinimas.	Rytinėje pusėje nuo kamieno galimai pakirstos šaknys.
130	Paprastasis šermukšnis	Sorbus aucuparia	19,20,20	22	4.09	4.2	3.8	3.6	4	2	Lajos priežiūros genėjimas.	
131	Naminė obelis	Malus domestica	15	20	1.80	2.5	2.9	3.3	3.7	1	Lajos priežiūros genėjimas.	
132	Naminė obelis	Malus domestica	10,11	22	1.79	4	2.5	3	1.7	1	Lajos priežiūros genėjimas.	
133	Kaukazinė slyva	Prunus cerasifera	13,16	31	2.47	3	2.7	2.7	2.5	2	Lajos priežiūros genėjimas.	

#### 4.2.4. SKLYPE ESANTYS VANDENS TELKINIAI

Sklype nėra vandens telkinių.

#### 4.2.5. APLINKINIS UŽSTATYMAS

Teritorijoje dominuoja gamybos ir sandėliavimo paskirties pastatai, kelios sodybvietės. Kitoje Molėtų plento pusėje dominuoja sodybinis užstatymas.

#### 4.2.6. INSOLIACIJA

Nagrinėjamoje teritorijoje apšvietimas geras.

#### 4.2.7. KLIMATO SĄLYGOS

Klimatiniai duomenys (pagal RSN 156-94)

Vidutinė metinė oro temperatūra: +7,0 °C

Absoliutus oro temperatūros maksimumas: +34,0 °C

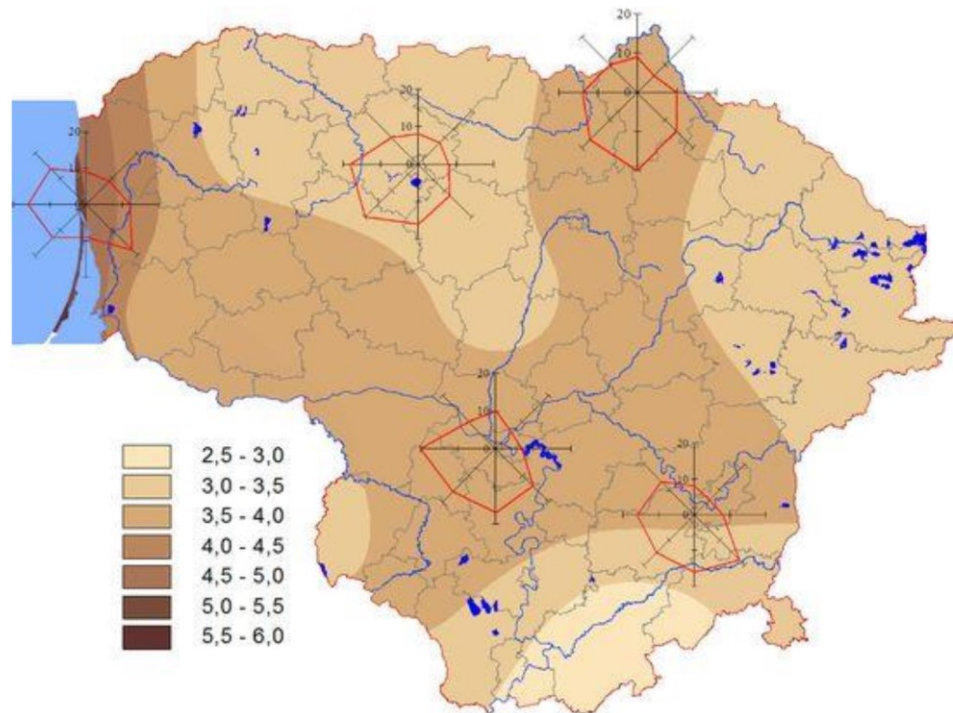
Absoliutus oro temperatūros minimumas: -33,4 °C

Pagal STR.2.05.04:2003 Klaipėdos miestas priskiriamas III-jam vėjo apkrovos rajonui su pagrindine atskaitine vėjo greičio reikšme 32 m/s.

Pagal STR.2.05.04:2003 Klaipėdos miestas priskiriamas I-jam sniego apkrovos rajonui su sniego antžeminės apkrovos sk. charakteristine reikšme 1,2 kN/m<sup>2</sup>.



## 4.2.8. VĖJO KRYPTIS



## 4.3. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SPRENDINIŲ PAAIŠKINIMAI IR PAGRINDIMAI

## 4.3.1. ATITIKTIS DETALIOJO PLANO IR PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIES SPRENDINIAMS

Projektuojamas pastatas atitinka PP užduoties sprendinius:

	PP užduoties reglamentai	PP sprendiniai
Sklypo plotas	10767 m <sup>2</sup>	
Žemės naudojimo būdas	-	Sandėliavimo paskirtis
Sklypo užstatymo tankis	50 %	33
Sklypo užstatymo tūrio tankis	2,5	2,5
Pastatų aukštų skaičius	Iki 3	1+A
Projektuojamo pastato aukštis nuo žemės paviršiaus metrais	10 m	7,5 (01) 8,5 (02) 7,0 (03)
Projektuojamo pastato aukštis altitudė	163	161,57 (01) 161,43 (02) 161,77 (03)
Bendras plotas	5 000	4050 (BENDRAS) 1700 (01) 1500 (02) 850 (03)

#### 4.3.2. SKLYPO SUTVARKYMO SPRENDINIAI

- Projektuojami du įvažiavimai į sklypą: vienas iš šiaurinės sklypo pusės, nuo Prašiškių g., kitas – iš vakarinės pusės, nuo Prašiškių g.
- Įvažiavimas iš šiaurinės pusės skirtas aptarnauti Sandėlių 01 ir 02. Šalia jo projektuojama krovos aikštelė su parkavimo vietomis.
- Įvažiavimas iš vakarinės pusės skirtas aptarnauti Sandėlių 03. Šalia jo projektuojama krovos aikštelė su parkavimo vietomis.
- Prie abiejų krovos aikštelių projektuojamos dengtos, rakinamos komunalinių atliekų konteinerių aikštelės.
- Pagrindinis įėjimas į pastatus 01,02 projektuojamas iš vakarinės sklypo pusės, į pastatą 03 nuo šiaurinės pusės.
- Projektuojant pastatą prisitaikoma prie esamų altitudžių.
- Projektuojama atvira antžeminė automobilių stovėjimo aikštelė sklype. Aikštelėje numatomos žmonėms su negalia pritaikytos vietos.
- Sklypo sutvarkymui naudojamos medžiagos - kelių tipų betoninės trinkelės, veja, įvairūs želdiniai.
- Planuojant sklypo užstatymą, aptvėrimą, apželdinimą, projektiniai sprendiniai turi padėti išvengti smurto ir vandalizmo turto atžvilgiu (teritorijos apšvietimas, prieigų apžvelgiamumas ir kitos priemonės).

##### 4.3.2.1. APLINKOS TVARKYMAS, TERITORIJOS APŽELDINIMAS, EKSTERJERO ELEMENTAI

- Apželdinimo koncepcija remiasi natūralios (tausojančio šienavimo) pievos ir esamų medžių bei naujai projektuojamų želdynų derme.
- Sklype planuojama veikla nedarys neigiamo poveikio greta esančioms ir suplanuotoms gyvenamosios paskirties teritorijoms.

##### 4.3.2.2. PRIKLAUSOMŲJŲ ŽELDYNŲ PLOTŲ SKAIČIAVIMAI

Remiantis *Atskirųjų rekreacinės paskirties želdynų plotų normų ir Priklausomųjų želdynų normų (plotų) nustatymo tvarkos aprašu* priklausomųjų želdynų plotas turi būti  $\geq 10\%$ .

Apželdintas sklypo plotas 2643 m<sup>2</sup>

$$2643 / 10767 * 100 = 25 \%$$

##### 4.3.2.3. SKLYPO UŽSTATYMO INTENSYVUMAS

$$4050 / 10767 * 100 = 38 \%$$

##### 4.3.2.4. SKLYPO UŽSTATYMO TANKIS

$$3500 / 10767 * 100 = 33 \% \text{ (pagal PP 50\%)}$$

##### 4.3.2.5. AUTOMOBILIŲ IR MOTOCIKLŲ STOVĖJIMO VIETŲ POREIKJ, TAIP PAT ŽMONIŲ SU NEGALIA TRANSPORTUI

#### 4.4. AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ POREIKIO SKAIČIAVIMAI

Automobilių vietų poreikis paremtas skaičiavimais atliktais remiantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 30 lentelė ir užsakovo patvirtinta technologine užduotimi.



	Pastatai	Minimalus automobilių stovėjimo vietų skaičius	Plotas, m <sup>2</sup>	Automobilių stovėjimo vietų poreikis, vnt.
15.	Sandėliavimo paskirties pastatai	1 vieta 200 m <sup>2</sup> sandėlių ploto	S 01: 11,37+469,81+289,24 S 02: 1198,50 <b>1 968,92 /200 = 9,9</b>	9,9
			S 03: 643,96 <b>643,96/200=3,2</b>	3,2
5.4.	Specializuotos vienos prekių grupės parduotuvės	1 vieta 60 m <sup>2</sup> prekybos salės ploto	S01/ 1A: 99,32+94,55 S02: 129,43 <b>323,3/60 = 5,4</b>	5,4
			S03: 75,91 <b>75,91 /60 = 1,3</b>	1,3
4.	Administracinės paskirties pastatai	1 vieta 25 m <sup>2</sup> pagrindinio ploto	S01: 12,54+94,66 S02: 136,02+5,06 <b>248,28/25=9,9</b>	9,9
			S03: 86,16+27,58 <b>113,74/25=4,6</b>	4,6
6.2.	automobilių remonto įmonės	1 vieta 1 remonto vietai	S01: 8	8
<b>Viso poreikis prie pastatų 01,02</b>				<b>33,2</b>
<b>Viso poreikis prie pastato 03</b>				<b>9</b>
<b>Viso numatyta projekto sprendiniuose prie pastatų 01,02</b>				<b>45 (10 EP)</b>
<b>Viso numatyta projekto sprendiniuose prie pastatų 03</b>				<b>9 (2EP)</b>
<b>Bendras automobilių stovėjimo vietų skaičius sklype</b>				<b>54 (12EP)</b>

#### 4.5. AUTOMOBILIŲ IR MOTOCIKLŲ STOVĖJIMO VIETŲ POREIKĮ, TAIP PAT ŽMONIŲ SU NEGALIA TRANSPORTUI;

ŽN parkavimo vietos numatomos remiantis STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ 1 lentele

Bendras automobilių stovėjimo vietų skaičius	Minimalus bendras neįgaliųjų automobilių stovėjimo vietų skaičius	Minimalus A tipo automobilių stovėjimo vietų skaičius iš neįgaliųjų automobilių stovėjimo vietų skaičiaus
51 - 100	4 procentai nuo bendro automobilių stovėjimo vietų skaičiaus	1 procentas nuo bendro automobilių stovėjimo vietų skaičiaus, bet ne mažiau kaip 1 vieta
PROJEKTUOJAMA		

Automobilių skaičius	Neįgaliųjų automobilių stovėjimo vietų skaičius	A tipo automobilių stovėjimo vietų skaičius
44 (01,02)	2	1
9 (03)	2	1

#### 4.6. DVIRAČIŲ STOVĖJIMO VIETŲ POREIKIS

Remiantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ Dviračių stovėjimo vietų poreikis:

	Pastatai	Minimalus dviračių stovėjimo vietų skaičius	Plotas	Dviračių stovėjimo vietų poreikis
1.	Administracinės, visuomeninės įstaigos, biurai	1 vieta 250 m <sup>2</sup> pagrindinio ploto	S01: 12,54+94,66 S02: 136,02+5,06 <b>248,28/250=1</b>	1
			S03: 86,16+27,58 <b>113,74/250=0,5</b>	1
<b>Viso poreikis pagal normas:</b>				2
<b>Viso numatyta projekto sprendiniuose:</b>				2

#### 4.7. ELEKTROMOBILIAI

Statomų, rekonstruojamų, atnaujinamų (modernizuojamų) ar kapitališkai remontuojamų negyvenamųjų pastatų automobilių saugyklose (nuo 5 ir daugiau automobilių stovėjimo vietų) **ne mažiau kaip 20 procentų** bendro privalomo automobilių stovėjimo vietų turi būti užtikrinta galimybė įkrauti elektromobilius. Šis reikalavimas taikomas ir rekonstruojant ar remontuojant atviras negyvenamųjų pastatų automobilių stovėjimo aikšteles (nuo 5 ir daugiau stovėjimo vietų), jų elektros tinklų infrastruktūrą.

<b>Viso numatyta projekto sprendiniuose prie pastatų 01,02</b>	<b>40 (10 EP)</b>
<b>Viso numatyta projekto sprendiniuose prie pastatų 03</b>	<b>9 (2EP)</b>

#### 4.7.1. STATINIO ARCHITEKTŪROS SPRENDINIAI

##### 4.7.1.1. PASTATO IŠORĖS SPRENDINIAI

- vizualiai skaidomas ir smulkinamas tūris, pastatas tampa humaniškesnis, smulkesnio mastelio.
- Fasadų apdailai naudojamos tamsios daugiasluoksnių plokščių sienos.

- Išskiriamos pirmo aukšto vitrinos.



*Tamsiai pilkos spalvos daugiasluoksnės plokštės*

- Pastatas projektuojamas nekoreguojant arba minimaliai koreguojant esamą reljefą – visi priėjimai ir privažiavimai formuojami neženkliai kylant nuo gatvės lygio iki pastato darant kuo mažesnę įtaką esamam reljefui.

#### 4.7.1.2. PASTATO (PATALPŲ) FUNKCINIO RYŠIO IR ZONAVIMO SPRENDINIAI

Projektuojami sandėliavimo paskirties pastatai savo planine struktūra ir funkciniu patalpų išdėstymu atitinka tokios paskirties patalpų morfologinį tipą. Į krovos aikšteles orientuotuose fasaduose numatomos vitrinos. Į sandėliavimo patalpas projektuojami papildomi išėjimai į / iš pastato, kartu su pakrovimo vartais. Atskiri įėjimai fasaduose taip pat numatomi į pirmame aukšte įsikūrusias patalpas. Pirmame pastato aukšte projektuojami: parodinė prekybos salė, sandėlis, bendrieji tualetai lankytojams, darbuotojų virtuvėlės. Virš dalies patalpų prie vitrinų įrengiamos antresolės, kuriose numatomos administracinės paskirties patalpos.

#### 4.7.1.3. LAIKANČIŲJŲ KONSTRUKCIJŲ IR IŠORINIŲ ATITVARŲ PARINKIMAS (TIKSLINAMA TECHNINIO PROJEKTO METU)

Projektuojamo pastato laikančiosioms konstrukcijoms pasirinkta:

- Pamatai – monolitinio g/b gręžtiniai poliai su juos apjungiančiu monolitinio g/b rostverku arba galvena;
- Išorinės sienų atitvaros – daugiasluoksnės plokštės su šilumos izoliacija.
- Apšiltinimas – polistireninis putplastis / poliuretanai / akmens vata.
- Vidinės pertvaros – pertvariniai blokėliai, gipso kartonas su garso izoliacija.
- Cokolinės plokštės – monolitinio arba surenkamo g/b elementai.
- Laikančiosios konstrukcijos – surenkamo g/b kolonos.
- Perdenginiai (antresolė) – surenkamo gelžbetonio perdangos remiamos ant surenkamų kompozitinių sijų (Peikko Deltabeam arba analogas). Sijos montuojamos ant kolonų gembių arba paslėptų konsolių (Peikko PCS tipo arba analogo).
- Langų ir durų rėmai – aliuminio/plastiko.
- Stogo konstrukcija – profiliuotas paklotas su apšiltinimu ir hidroizoliacine stogo danga. Rampų zonoje naudojamas profiliuotas paklotas su antikondensacine danga.

- Grindys – monolitinio g/b plokštė armuota armatūriniais tinklais arba metaline fibra ant sutankinto grunto ir skaldos sluoksnio. Apšiltinimui naudojamas ekstrūdinis polistireninis putplastis statinio perimetru.

#### **4.8. PROJEKTUOJAMŲ STATINIŲ SĄRAŠAS**

01 SANDĖLIS

02 SANDĖLIS

03 SANDĖLIS

04 PROJEKTUOJAMAS ĮVAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS IŠ / Į SKLYPĄ (PERSPEKTYVINIS)

05 PROJEKTUOJAMAS ĮVAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS IŠ / Į SKLYPĄ (PERSPEKTYVINIS)

06 PROJEKTUOJAMAS ĮVAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS IŠ / Į SKLYPĄ

07 PROJEKTUOJAMAS PRAVAŽIAVIMAS SU AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELE

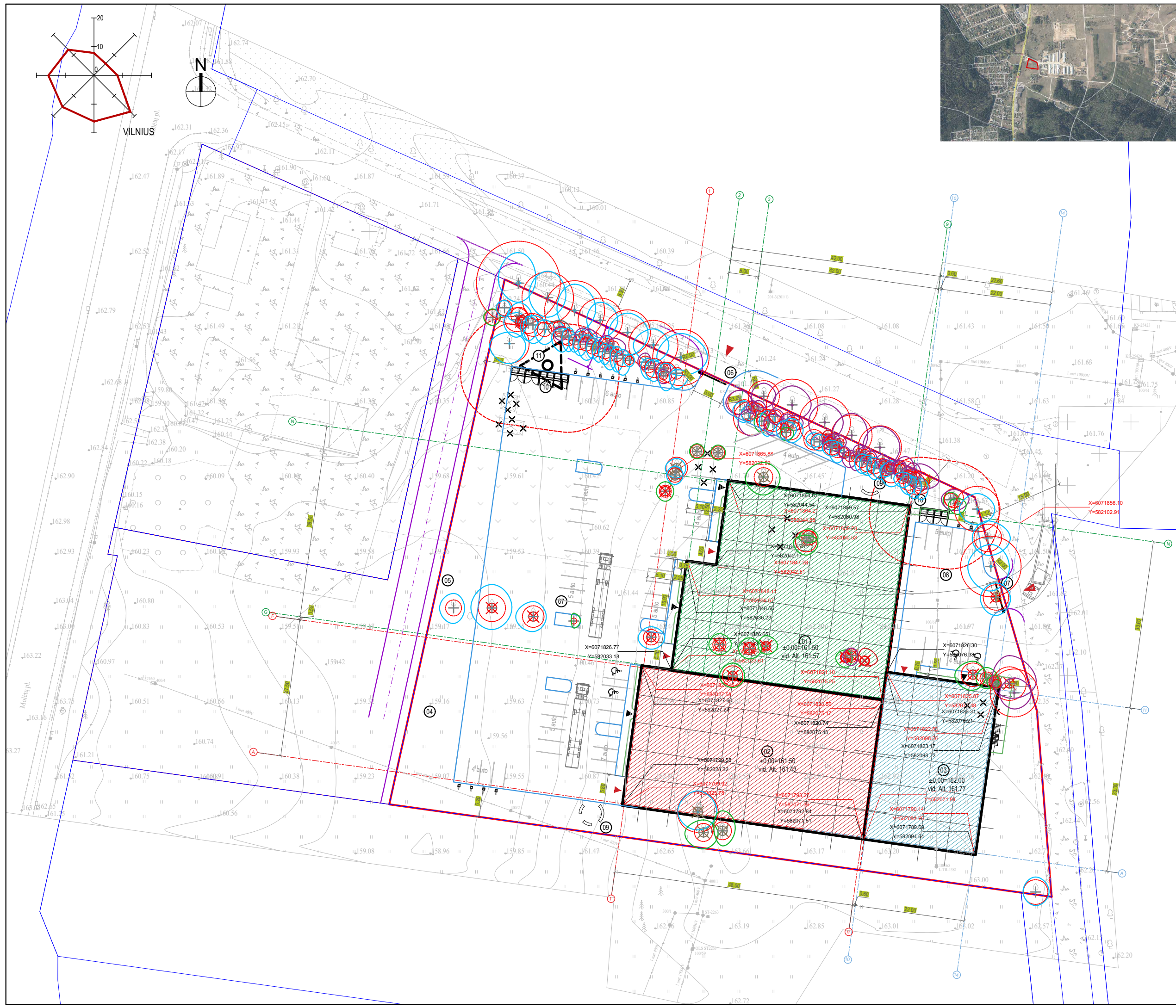
08 PROJEKTUOJAMAS PRAVAŽIAVIMAS SU AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELE

11 PILONAS









EKSPLIKACIJA	
01	PROJEKTUOJAMAS PASTATAS - SANDĖLIS
02	PROJEKTUOJAMAS PASTATAS - SANDĖLIS
03	PROJEKTUOJAMAS PASTATAS - SANDĖLIS
04	PROJEKTUOJAMAS [VAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS] (IŠ SKLYPO (PERSPEKTYVINIS))
05	PROJEKTUOJAMAS [VAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS] (IŠ SKLYPO (PERSPEKTYVINIS))
06	PROJEKTUOJAMAS [VAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS] (IŠ SKLYPO)
07	PROJEKTUOJAMAS PRAVAŽIAVIMAS su automobilių stovėjimo aikštele 45 auto - 3 800 m.kv.
08	PROJEKTUOJAMAS PRAVAŽIAVIMAS su automobilių stovėjimo aikštele 9 auto - 590 m.kv.
09	REKREACINĖS ZONOS su DARBUOTOJŲ POILSIO AIKŠTELĖMIS
10	ATLIEKŲ KONTEINERIAI
11	PILONAS

BENDRIEJI SKLYPO RODIKLIAI	
SKLYPO PLOTAS	10 767 m <sup>2</sup>
SKLYPO UŽSTATYMO INTENSIVUMAS	4034.2 / 10767 x 100 = 38 % (1.2 BP reg. 0.7 PP)
SKLYPO UŽSTATYMO TANKIS	3 716 / 10 767 x 100 = 35 % (PP 50%)
APŽELDINTAS SKLYPO PLOTAS	2759 m <sup>2</sup> (26%)
STANDARTINIŲ AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ SKAIČIUS	37
ELEKTRINIŲ AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ SKAIČIUS	7
01 SANDĖLIS	
BENDRAS PLOTAS	1700 kv. m
PASTATO TŪRIS	10 822
PASTATO AUKŠTIS	7.5
02 SANDĖLIS	
BENDRAS PLOTAS	1500 kv. m
PASTATO TŪRIS	11 463
PASTATO AUKŠTIS	8.5
03 SANDĖLIS	
BENDRAS PLOTAS	870
PASTATO TŪRIS	4 812
PASTATO AUKŠTIS	7.0

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI	
	SKLYPO RIBA
	GREITIMŲ SKLYPŲ RIBOS
	Kelio servitutas - teisė važiuoti transporto priemonėmis, naudotis pėsčiųjų taku (S4)
	Servitutas - teisė tiesi, aplaunai, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tamajantis) (S3ed)
	GRAUNIAMAI STATINIAI
	VYKDOMŲ DARBŲ RIBA
	[VAŽIAVIMAS] (IŠ SKLYPO, PATEKIMAS) (IŠ PASTATO)
	ARDOMAS APŠVIETIMO STULPAS
	PROJEKTUOJAMOS AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS
X=6064375.94 Y=577830.05	PROJEKTUOJAMO PASTATO KOORDINATĖS
X=6064375.94 Y=577830.05	PROJEKTUOJAMO PASTATO AŠIŲ SUSIKIRTIMO TAŠKŲ KOORDINATĖS
	KELIO BORTAI
	[LEISTI KELIO BORTAI]
	VEJOS BORTAI (BETONINIAI)
	VEJOS BORTAI (METALINIAI, NUOGRINDAI SUFORMUOTI)
	TAKTILINĖS TRINKELĖS SU VEDANČIOJU PAVIRŠIMI
	TAKTILINĖS TRINKELĖS SU SPĖJAMUOJU PAVIRŠIMI
	KELIO UŽTVARAS
	AŽŪRINĖ TVORA

0	2023-04	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)

KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanciuskas@ponama.lt
A1271	SPV V. Kančiauskas ARCH. V. Kančiauskas ARCH. J. Tolvaišaitė

LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS <b>UAB "Modernways"</b>
----	---

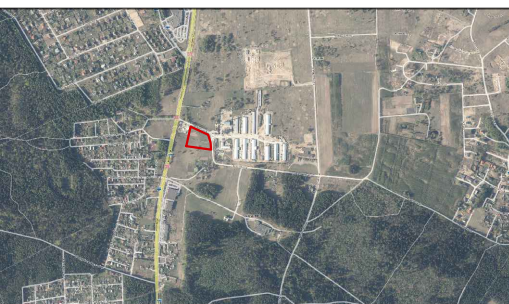
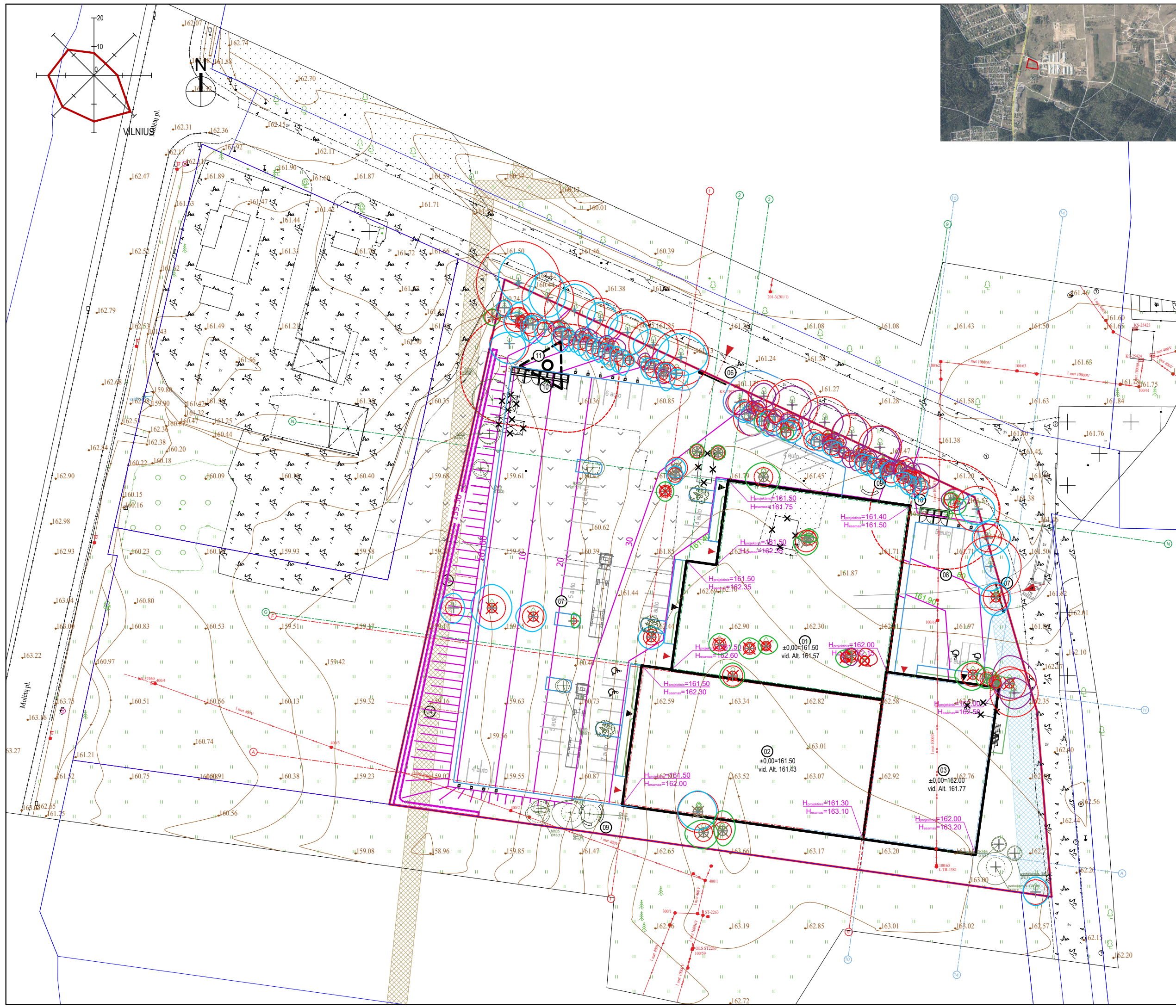
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS  
Sandėliavimo paskirties pastatų (7.9.) Vilniaus raj.sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prašiškių g. 42, statybos projektas

STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS  
00 SKLYPO PLANAS

DOKUMENTO PAVADINIMAS	SKLYPO PLANAS M1:500	LAIDA	0
-----------------------	----------------------	-------	---

DOKUMENTO ŽYMUO	PNM202114-00-PP-SP-B-02	LAPAS	1	LAPŲ	1
-----------------	-------------------------	-------	---	------	---





EKSPLIKACIJA	
01	PROJEKTUOJAMAS PASTATAS - SANDĖLIS
02	PROJEKTUOJAMAS PASTATAS - SANDĖLIS
03	PROJEKTUOJAMAS PASTATAS - SANDĖLIS
04	PROJEKTUOJAMAS [VAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS] (IŠ SKLYPO (PERSPEKTYVINIS))
05	PROJEKTUOJAMAS [VAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS] (IŠ SKLYPO (PERSPEKTYVINIS))
06	PROJEKTUOJAMAS [VAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS] (IŠ SKLYPO)
07	PROJEKTUOJAMAS PRAVAŽIAVIMAS su automobilių stovėjimo aikštele 45 auto - 3 800 m.kv.
08	PROJEKTUOJAMAS PRAVAŽIAVIMAS su automobilių stovėjimo aikštele 9 auto - 590 m.kv.
09	REKREACINĖS ZONOS su DARBUOTOJŲ POILSIO AIKŠTELĖMIS
10	ATLIEKŲ KONTEINERIAI
11	PILONAS

BENDRIEJI SKLYPO RODIKLIAI	
SKLYPO PLOTAS	10 767 m <sup>2</sup>
SKLYPO UŽSTATYMO INTENSIVYVUMAS	4034.2 / 10767 x 100 = 38 % (1.2 BP reg. 0.7 PP)
SKLYPO UŽSTATYMO TANKIS	3 716 / 10 767 x 100 = 35 % (PP 50%)
APŽELDINTAS SKLYPO PLOTAS	2759 m <sup>2</sup> (26%)
STANDARTINIŲ AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO SKAIČIUS	37
ELEKTRINIŲ AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ SKAIČIUS	7
01 SANDĖLIS	
BENDRAS PLOTAS	1700 kv. m
PASTATO TŪRIS	10 822
PASTATO AUKŠTIS	7,5
02 SANDĖLIS	
BENDRAS PLOTAS	1500 kv. m
PASTATO TŪRIS	11 463
PASTATO AUKŠTIS	8,5
03 SANDĖLIS	
BENDRAS PLOTAS	870
PASTATO TŪRIS	4 812
PASTATO AUKŠTIS	7,0

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI	
	SKLYPO RIBA
	GRETIMŲ SKLYPŲ RIBOS
	Kelio servitutas - teisė važiuoti transporto priemonėmis, naudotis pėsčiųjų taku (S4)
	Servitutas - teisė tiesi, aplamai, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tamajantis) (S3ed)
	GRAUNAMI STATINIAI
	VYKDOMŲ DARBŲ RIBA
	[VAŽIAVIMAS] (IŠ SKLYPO, PATEKIMAS) (IŠ PASTATO)
	ARDOMAS APŠVIETIMO STULPAS
	PROJEKTUOJAMOS AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS
X=6064375.94 Y=577830.05	PROJEKTUOJAMO PASTATO KOORDINATĖS
X=6064375.94 Y=577830.05	PROJEKTUOJAMO PASTATO AŠIŲ SUSIKIRTIMO TAŠKŲ KOORDINATĖS
	KELIO BORTAI
	[LEISTI KELIO BORTAI]
	VEJOS BORTAI (BETONINIAI)
	VEJOS BORTAI (METALINIAI, NUOGRINDAI SUFORMUOTI)
	TAKTILINĖS TRINKELĖS su VEDANČIOJU PAVIRŠIUMI
	TAKTILINĖS TRINKELĖS su SPĖJAMUOJU PAVIRŠIUMI
	KELIO UŽTVARAS
	AŽŪRINĖ TVORA

0	2023-04	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)

KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanciuskas@ponama.lt	
A1271	SPV V. Kančiauskas	
	ARCH. V. Kančiauskas	
	ARCH. J. Tolvaišaitė	

LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS <b>UAB "Modernways"</b>
----	---

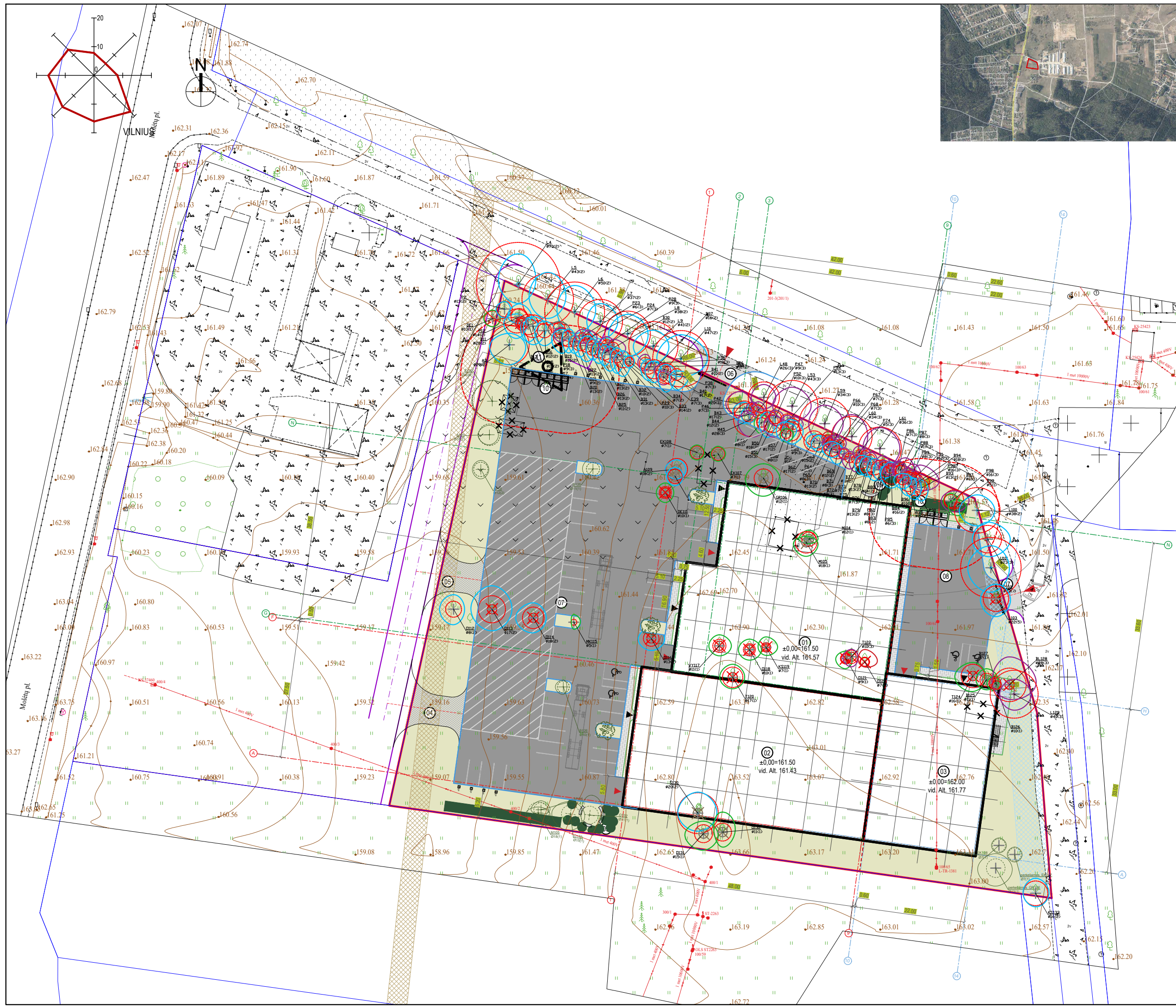
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS  
Sandėliavimo paskirties pastatų (7.9.) Vilniaus raj.sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prašiškių g. 42, statybos projektas

STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS  
00 SKLYPO PLANAS

DOKUMENTO PAVADINIMAS	SKLYPO PLANAS M1:500	LAIDA	0
-----------------------	----------------------	-------	---

DOKUMENTO ŽYMUO	PNM202114-00-PP-SP-B-02	LAPAS	1	LAPŲ	1
-----------------	-------------------------	-------	---	------	---





EKSPLIKACIJA	
01	PROJEKTUOJAMAS PASTATAS - SANDĖLIŠ
02	PROJEKTUOJAMAS PASTATAS - SANDĖLIŠ
03	PROJEKTUOJAMAS PASTATAS - SANDĖLIŠ
04	PROJEKTUOJAMAS [VAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS] (IŠ SKLYPO (PERSPEKTYVINIS))
05	PROJEKTUOJAMAS [VAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS] (IŠ SKLYPO (PERSPEKTYVINIS))
06	PROJEKTUOJAMAS [VAŽIAVIMAS / IŠVAŽIAVIMAS] (IŠ SKLYPO)
07	PROJEKTUOJAMAS PRAVAŽIAVIMAS su automobilių stovėjimo aikštele 45 auto - 3 800 m.kv.
08	PROJEKTUOJAMAS PRAVAŽIAVIMAS su automobilių stovėjimo aikštele 9 auto - 590 m.kv.
09	REKREACINĖS ZONOS SU DARBUOTOJŲ POILSIO AIKŠTELĖMIS
10	ATLIEKŲ KONTEINERIAI
11	PILONAS

BENDRIEJI SKLYPO RODIKLIAI	
SKLYPO PLOTAS	10 767 m <sup>2</sup>
SKLYPO UŽSTATYMO INTENSIVYVUMAS	4034.2 / 10767 x 100 = 38 % (1.2 BP reg. 0.7 PP)
SKLYPO UŽSTATYMO TANKIS	3 716 / 10 767 x 100 = 35 % (PP 50%)
APŽELDINTAS SKLYPO PLOTAS	2759 m <sup>2</sup> (26%)
STANDARTINIŲ AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ SKAIČIUS	37
ELEKTRINIŲ AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ SKAIČIUS	7

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI	
	SKLYPO RIBA
	GRETIMIŲ SKLYPŲ RIBOS
	GRAULINIAI STATINIAI
	VYKDOMŲ DARBŲ RIBA
	[VAŽIAVIMAS] (IŠ SKLYPO, PATEKIMAS) / [IŠ PASTATO]
	IŠKELIAMAS MEDIS
	PROJEKTUOJAMA TRINKELIŲ "KAULIS" DANGA (DK 3) sunkiasvoriams transportui
	PROJEKTUOJAMA TRINKELIŲ "KAULIS" DANGA (DK 3) sunkiasvoriams transportui
	BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA 200x100x80 mm PEŠČIŲŲ TAKAI (PT 1)
	Želdiniai žvirgždė
	Veja, kiti želdiniai (krūmai, medžiai)
	KELIO BORTAI
	ILEISTI KELIO BORTAI
	VEJOS BORTAI (BETONINIAI)
	TAKTILINĖS TRINKELĖS SU VEDANČIOJU PAVIRŠIUMI
	TAKTILINĖS TRINKELĖS SU IŠPĖJAMUOJU PAVIRŠIUMI
	KELIO UŽTVARAS
	AŽŪRINĖ TVORA

ŽELDINIŲ EKSPLIKACIJA	
	PROJEKTUOJAMI DEKORATYVINIAI KRŪMAI (Lanksva pilkšvji (Spiraea x cinerea) 'Grefshelm
	Kiti PERKELIAMIEJI SKLYPE AUGANTYS MEDŽIAI

LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
0	2023-04	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą

KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanciuskas@ponama.lt
A1271	SPV V. Kančiauskas ARCH. V. Kančiauskas ARCH. J. Tolvaišaitė

LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS <b>UAB "Modernways"</b>
----	---

STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS  
Sandėliavimo paskirties pastatų (7.9.) Vilniaus raj.sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prašiškių g. 42, statybos projektas

STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS  
00 SKLYPO PLANAS

DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
SKLYPO PLANAS M1:500	0

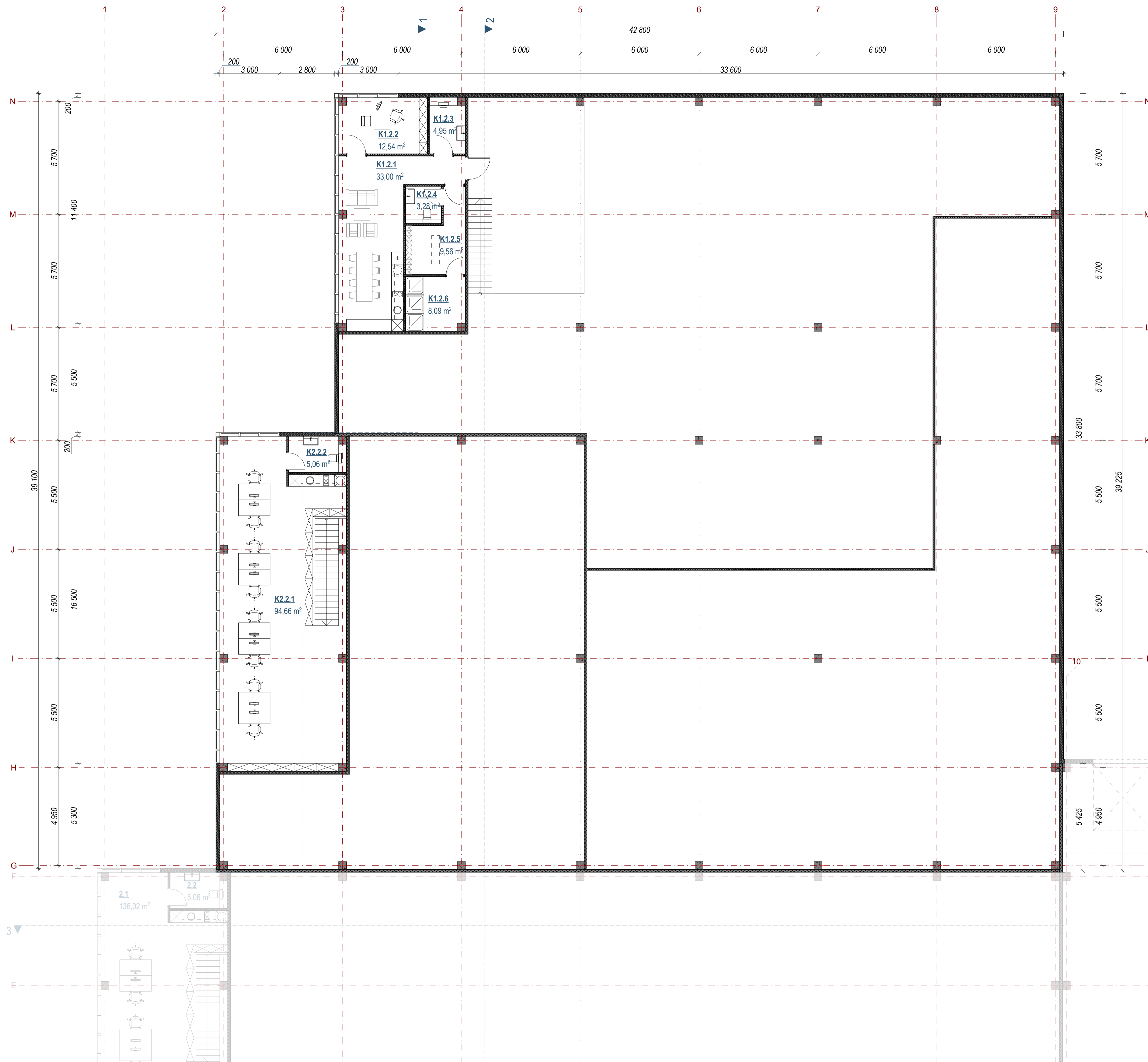
DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ
PNM202114-00-PP-SP-B-04	1	1





01 PASTATO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
NR.	PAVADINIMAS	PLOTAS	
<b>K1</b>			
K1.1.1	Show room'as	99,32	
K1.1.2	San. mazgas	8,10	
K1.1.3	San. mazgas	6,34	
K1.1.4	Sandėlis	11,37	
K1.1.5	Autoservisas	529,84	
K1.1.6	Sandėlis	469,81	
K1.2.1	Darbuotojų poilsio patalpa	33,00	
K1.2.2	Vadovo kabinetas	12,54	
K1.2.3	San. mazgas	4,95	
K1.2.4	San. mazgas	3,28	
K1.2.5	Persirengimo patalpa	9,56	
K1.2.6	Dušo patalpa	8,09	
		<b>1 196,20 m²</b>	
<b>K2</b>			
K2.1.1	Show room'as	94,55	
K2.1.2	San. mazgas	5,42	
K2.1.3	Darbuotojų pagalbinė patalpa	4,79	
K2.1.4	Sandėlis	289,24	
K2.2.1	Administracinės patalpos	94,66	
K2.2.2	San. mazgas	5,06	
		<b>493,72 m²</b>	
		<b>1 689,92 m²</b>	

0	2023-05	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS: KEITIMO PIRKĖJASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanc@nauska.lt		Sandėliavimo pastatų pastatų (7.9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Varaninės k., Prabiškių g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V. Kančauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	V. Kančauskas	01 SANDĖLIS
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			01 PASTATO PIRMO AUKŠTO PLANAS
			LAIDA
			0
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKYTOJAS	DOKUMENTO ŽYMIO		LAPAS LAPŲ
LT	UAB "Modernways"	PNM202305-01-PP-SALB-01	1 1



01 PASTATO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
NR.	PAVADINIMAS	PLOTAS	
<b>K1</b>			
K1.1.1	Show room'as		99,32
K1.1.2	San. mazgas		8,10
K1.1.3	San. mazgas		6,34
K1.1.4	Sandėlis		11,37
K1.1.5	Autoservisas		529,84
K1.1.6	Sandėlis		469,81
K1.2.1	Darbuotojų poilsio patalpa		33,00
K1.2.2	Vadovo kabinetas		12,54
K1.2.3	San. mazgas		4,95
K1.2.4	San. mazgas		3,28
K1.2.5	Persirengimo patalpa		9,56
K1.2.6	Dušo patalpa		8,09
			<b>1 196,20 m²</b>
<b>K2</b>			
K2.1.1	Show room'as		94,55
K2.1.2	San. mazgas		5,42
K2.1.3	Darbuotojų pagalbinė patalpa		4,79
K2.1.4	Sandėlis		289,24
K2.2.1	Administracinės patalpos		94,66
K2.2.2	San. mazgas		5,06
			<b>493,72 m²</b>
			<b>1 689,92 m²</b>

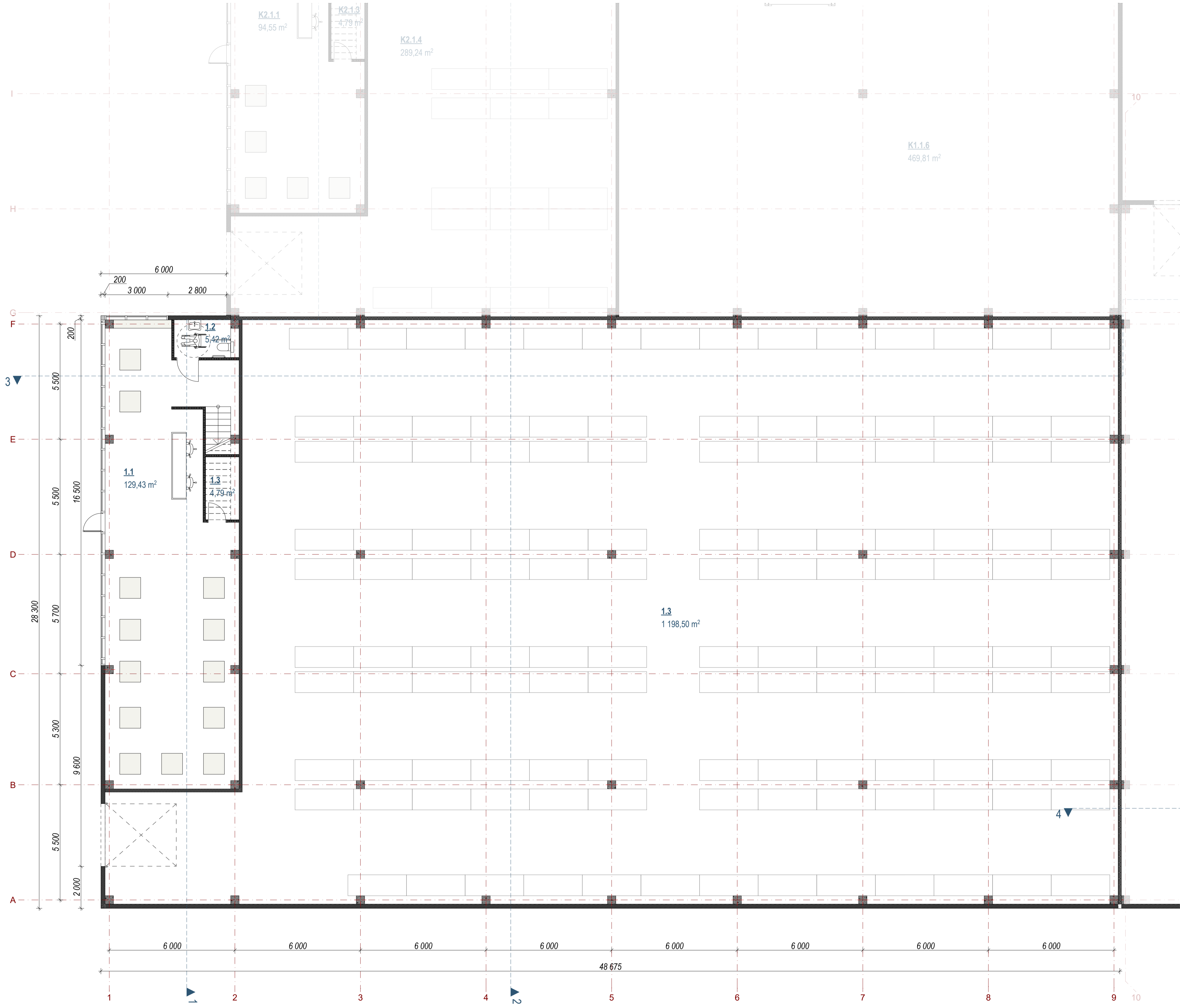
0	2023-05	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanc@na.ma		Sanclavimo pasikirties pastatų (7.9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Vanaginės k., Praliskų g. 42, statybos projektas
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
A1271	SPV	V. Kančauskas	01 SANDĖLIS
	ARCH.	V. Kančauskas	
	ARCH.	K. Lamsodytė	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS
			01 PASTATO ANTRESOLĖS PLANAS
			LAIDA
			0
			DOKUMENTO ŽYMIS
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	UAB "Modernways"	PNM202305-01-PP-SA-B-02
			LAPAS LAPŲ
			1 1



0	2023-05	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanc@modernways.lt		Sandėliavimo pastaties pastatų (7,9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Vanaginės k., Praliskų g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V. Kančiauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	V. Kančiauskas	01 SANDELIS
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			01 PASTATO STOGO PLANAS
			LAIDA
			0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMIO	LAPAS LAPŲ
	UAB "Modernways"	PNM202305-01-PP-SAB-03	1 1

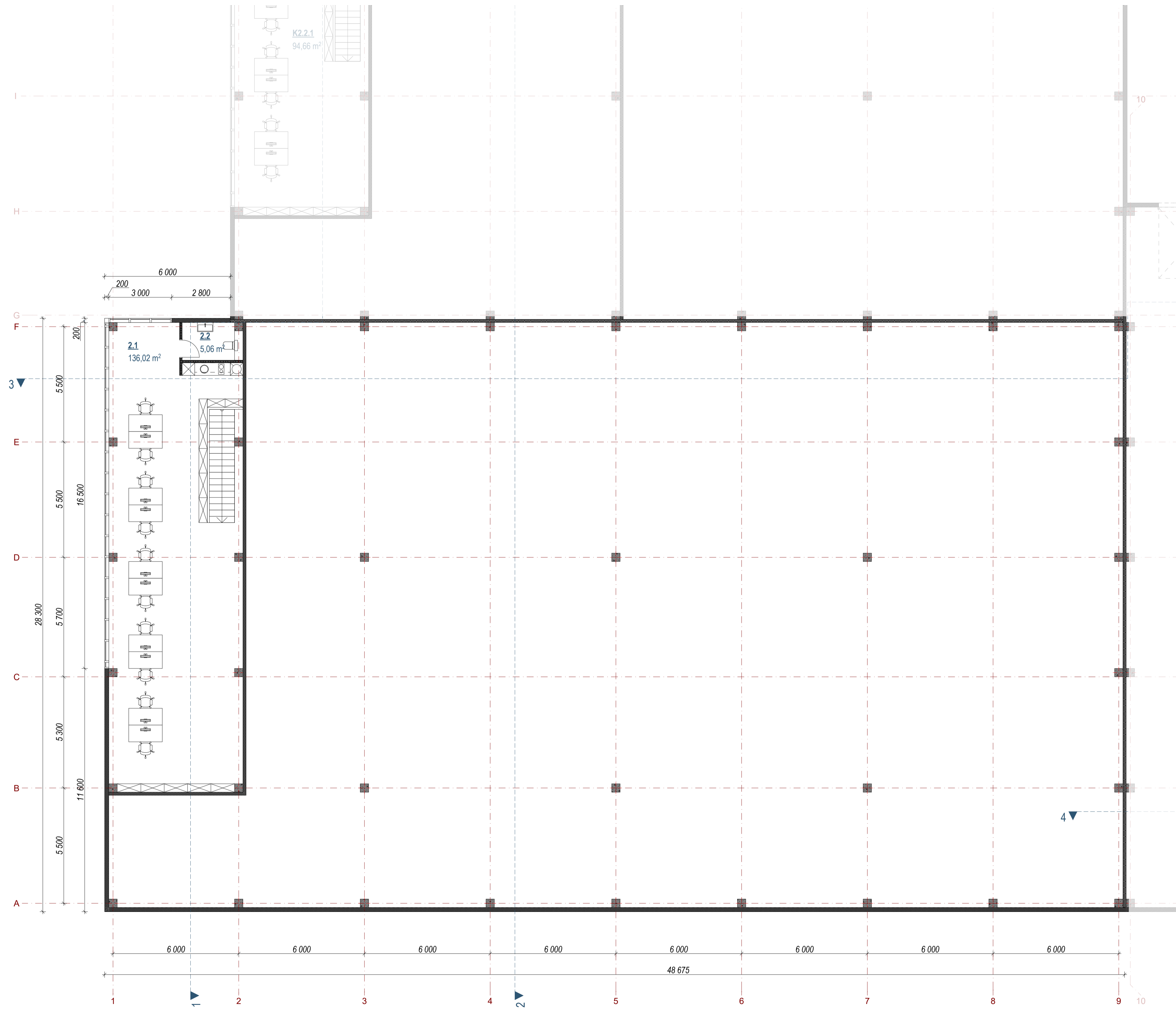


02 PASTATO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
NR.	PAVADINIMAS	PLOTAS	
1.1	Show room'as	129.43	
1.2	San. mazgas	5.42	
1.3	Darbuotojų pagalbinė patalpa	4.79	
1.3	Sandėlis	1 198.50	
2.1	Administracinės patalpos	136.02	
2.2	Administracinės patalpos	5.06	
		<b>1 479.22 m²</b>	

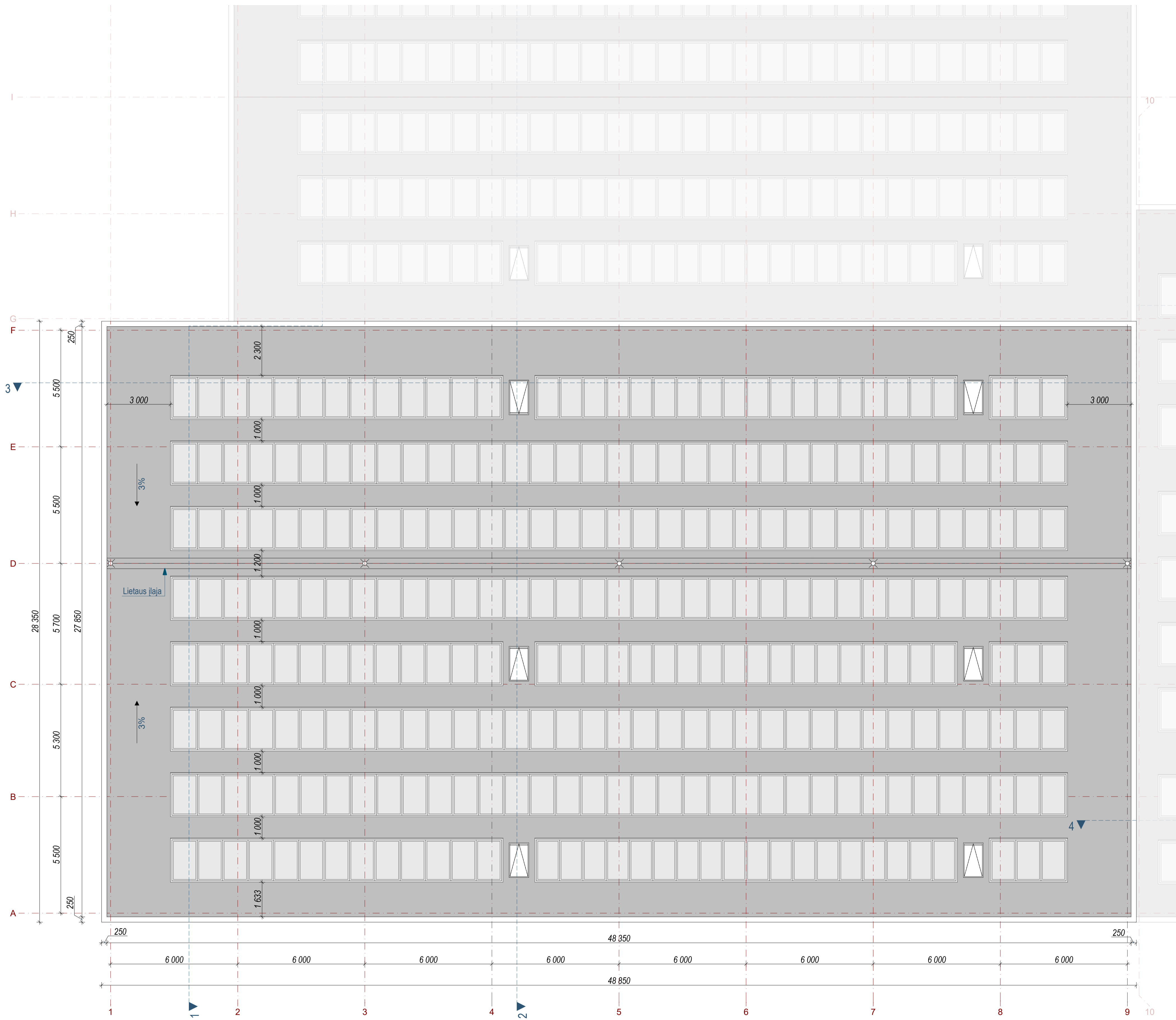


0	2023-05	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOVIA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanc@modernways.lt		Sandėliavimo paslaugos pastatų (7.9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Varaginės k., Prabiškių g. 42, statybos projektas
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
A1271	SPV	V. Kančiauskas	02 SANDELIS
	ARCH.	V. Kančiauskas	
	ARCH.	K. Lamsodytė	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS
			02 PASTATO PIRMO AUKŠTO PLANAS
			LAIDA
			0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMIO	
	UAB "Modernways"	PNM202305-02-PP-SAB-04	LAPAS LAPŲ
			1 1

02 PASTATO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
NR.	PAVADINIMAS	PLOTAS	
1.1	Show room'as	129.43	
1.2	San. mazgas	5.42	
1.3	Darbuotojų pagalbinė patalpa	4.79	
1.3	Sandėlis	1 198.50	
2.1	Administracinės patalpos	136.02	
2.2	Administracinės patalpos	5.06	
		<b>1 479.22 m²</b>	

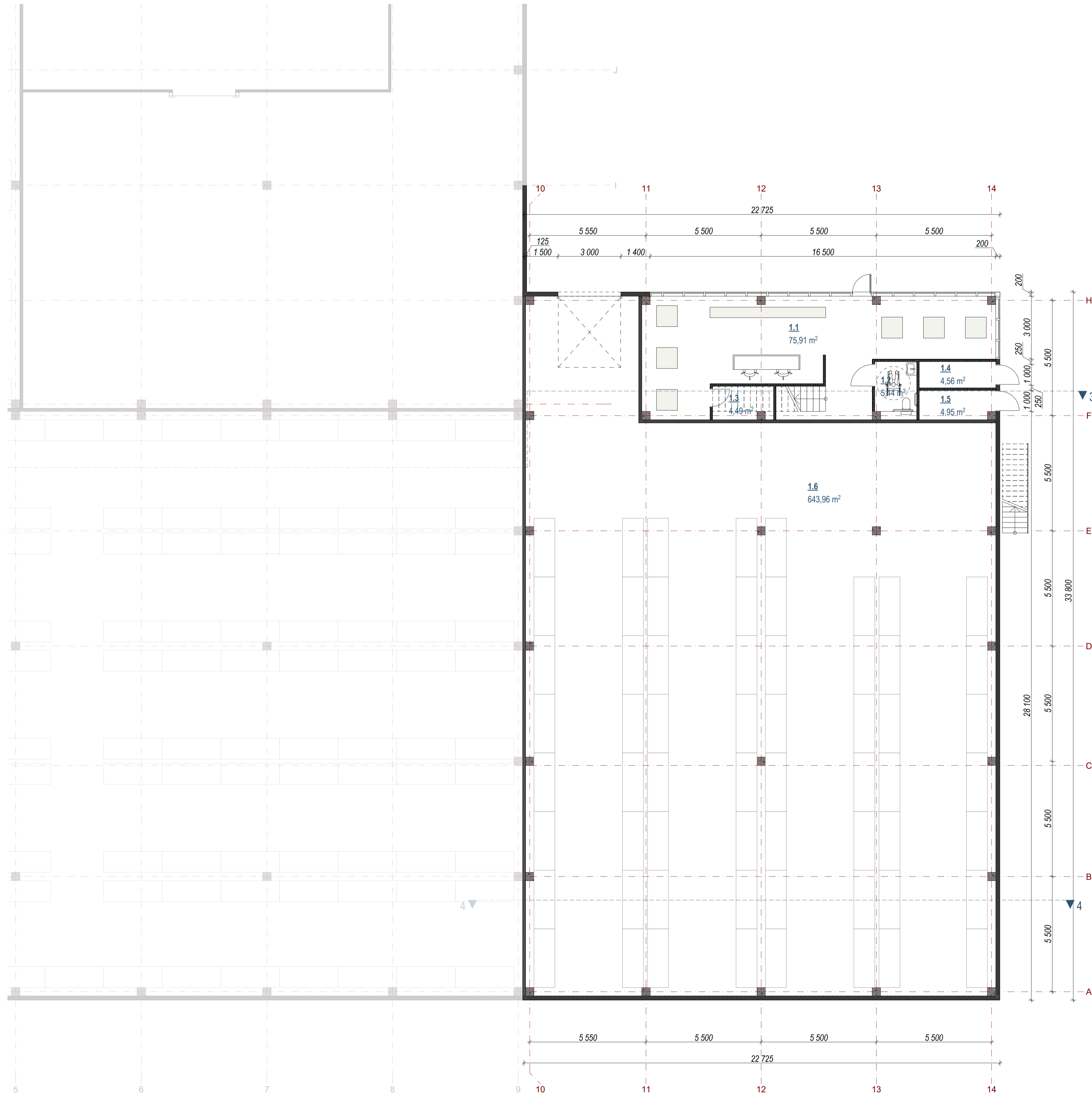


0	2023-05	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOVIMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanc@naoma.lt		Sandėliavimo pastatų pastatų (7.9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prabiškių g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V. Kančauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	V. Kančauskas	02 SANDELIS
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			02 PASTATO ANTRESOLĖS AUKŠTO PLANAS
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMIO	
	UAB "Modernways"	PNM202305-02-PP-SAB-05	LAPAS LAPŲ
			1 1



0	2023-05	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanc@na.lt		Sandėliavimo pastatų pastatų (7,9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Varaginės k., Prabūkių g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V. Kančiauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	V. Kančiauskas	02 SANDĖLIS
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			02 PASTATO STOGO PLANAS
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMOS	LAPAS LAPŲ
	UAB "Modernways"	PNM202305-02-PP-SA-B-06	1 1

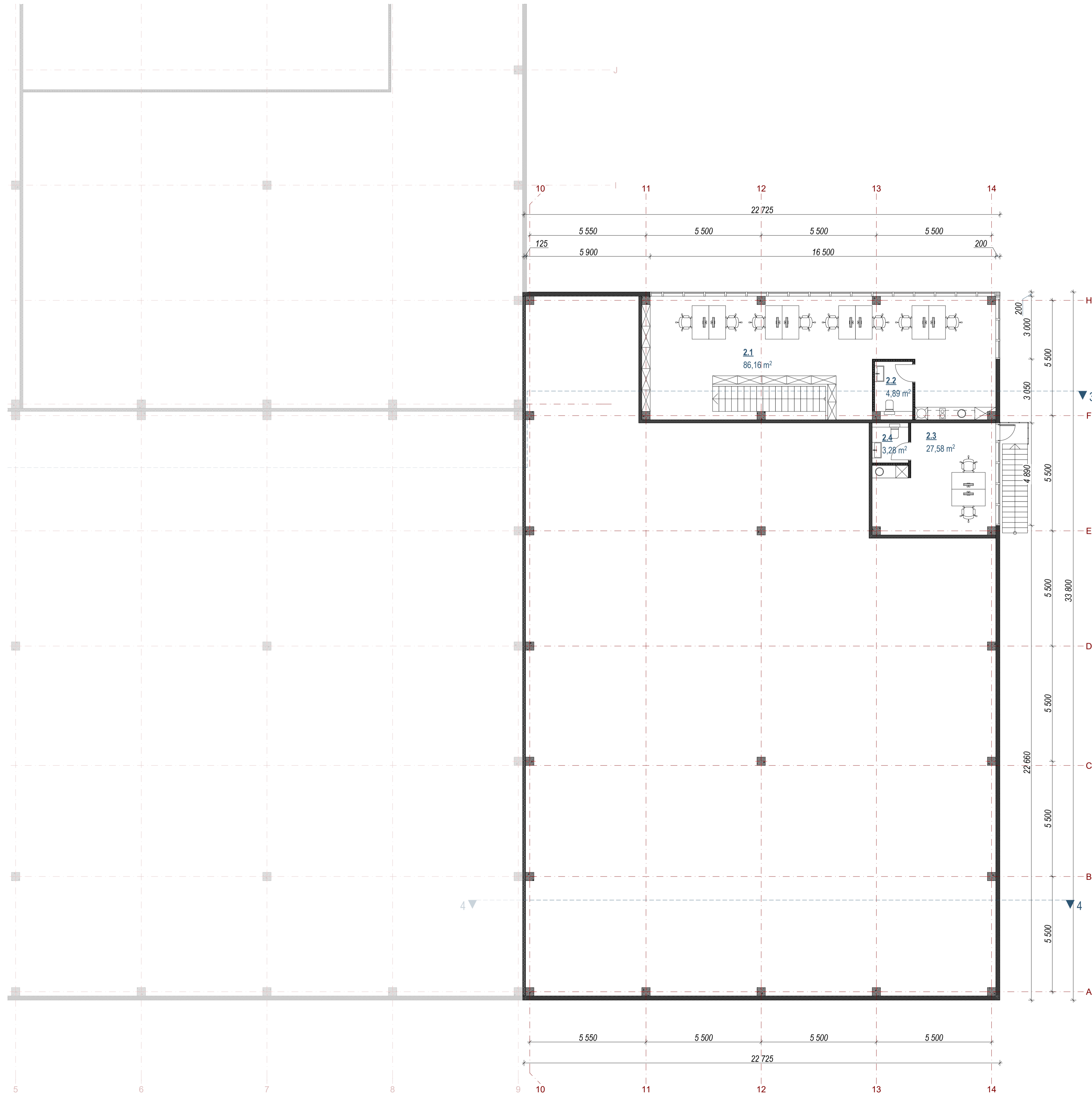
03 PASTATO PATALPŲ EKSPLIKACIJA		
NR.	PAVADINIMAS	PLOTAS
1.1	Show room'as	75,91
1.2	San. mazgas	5,44
1.3	Darbuotojų pagalbinė patalpa	4,49
1.4	Elektros įvado patalpa	4,56
1.5	Vandens įvado patalpa	4,95
1.6	Sandėlis	643,96
2.1	Administracinės patalpos	86,16
2.2	San. mazgas	4,89
2.3	Administracinės patalpos	27,58
2.4	San. mazgas	3,28
		<b>861,22 m²</b>



0	2023-05	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS: KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanc@na.ma.lt		San dailavimo pasiskirstymo pastatų (7.9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Varaginės k., Prabiškių g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V. Kančauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	V. Kančauskas	03 SANDELIS
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			03 PASTATO PIRMO AUKŠTO PLANAS
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMIO	
	UAB "Modernways"	PNM202305-03-PP-SA-B-07	LAPAS LAPŲ
			1 1



03 PASTATO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
NR.	PAVADINIMAS	PLOTAS	
1.1	Show room'as	75,91	
1.2	San. mazgas	5,44	
1.3	Darbuotojų pagalbinė patalpa	4,49	
1.4	Elektros įvado patalpa	4,56	
1.5	Vandens įvado patalpa	4,95	
1.6	Sandėlis	643,96	
2.1	Administracinės patalpos	86,16	
2.2	San. mazgas	4,89	
2.3	Administracinės patalpos	27,58	
2.4	San. mazgas	3,28	
		<b>861,22 m²</b>	

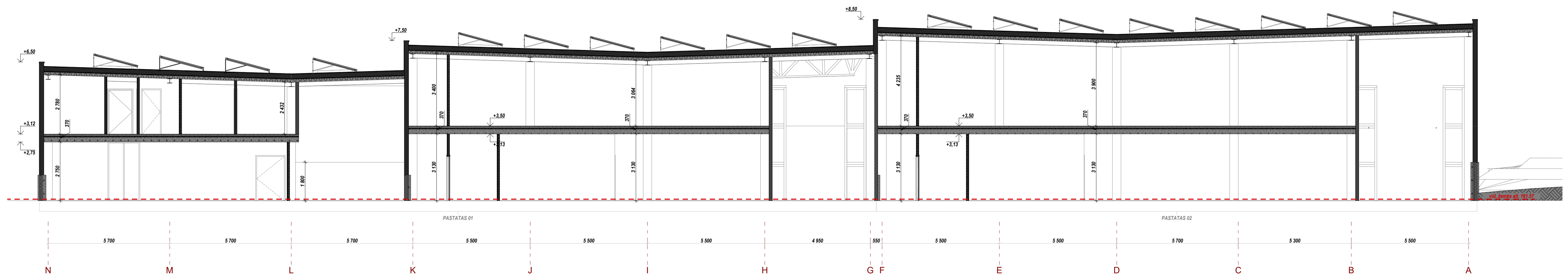


0	2023-05	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS: KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanc@nauska.lt		Sanaldavimo pasikirties pastatų (7.9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Varaginės k., Pralikių g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V. Kančauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	V. Kančauskas	03 SANDELIS
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			03 PASTATO ANTRESOLĖS AUKŠTO PLANAS
			LAIDA
			0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMIO	LAPAS LAPŲ
	UAB "Modernways"	PNM202305-03-PP-SAB-08	1 1

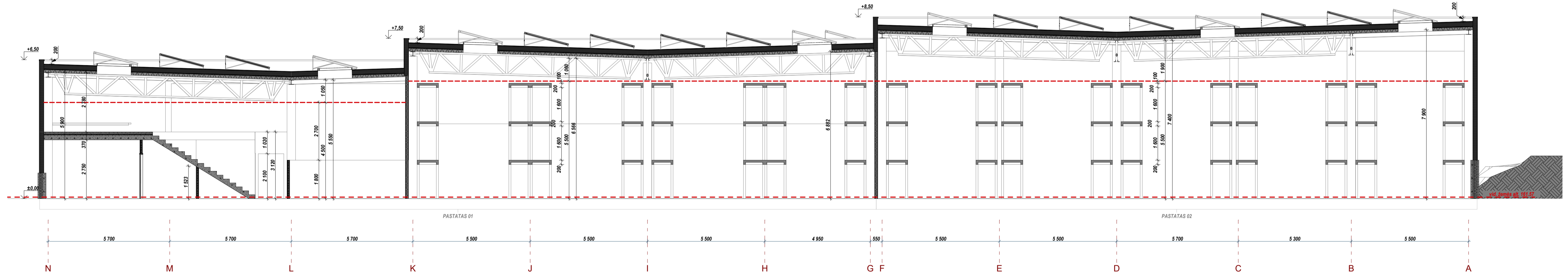




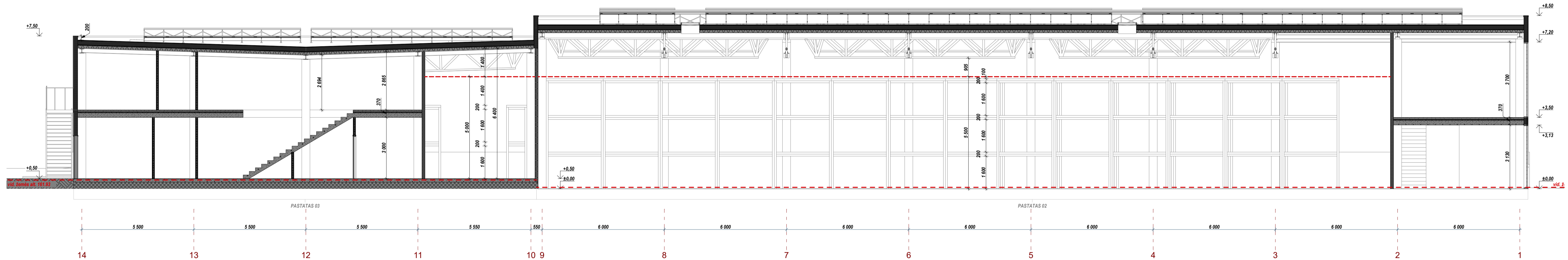
0	2023-05	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS: KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanc@na.lt		Sandėliavimo pastatų pastatų (7.9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prabiškių g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V. Kančauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	V. Kančauskas	03 SANDĖLIS
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			03 PASTATO STOGO PLANAS
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMO	
	UAB "Modernways"	PNM202305-03-PP-SA-B-09	LAPAS LAPŲ
			1 1



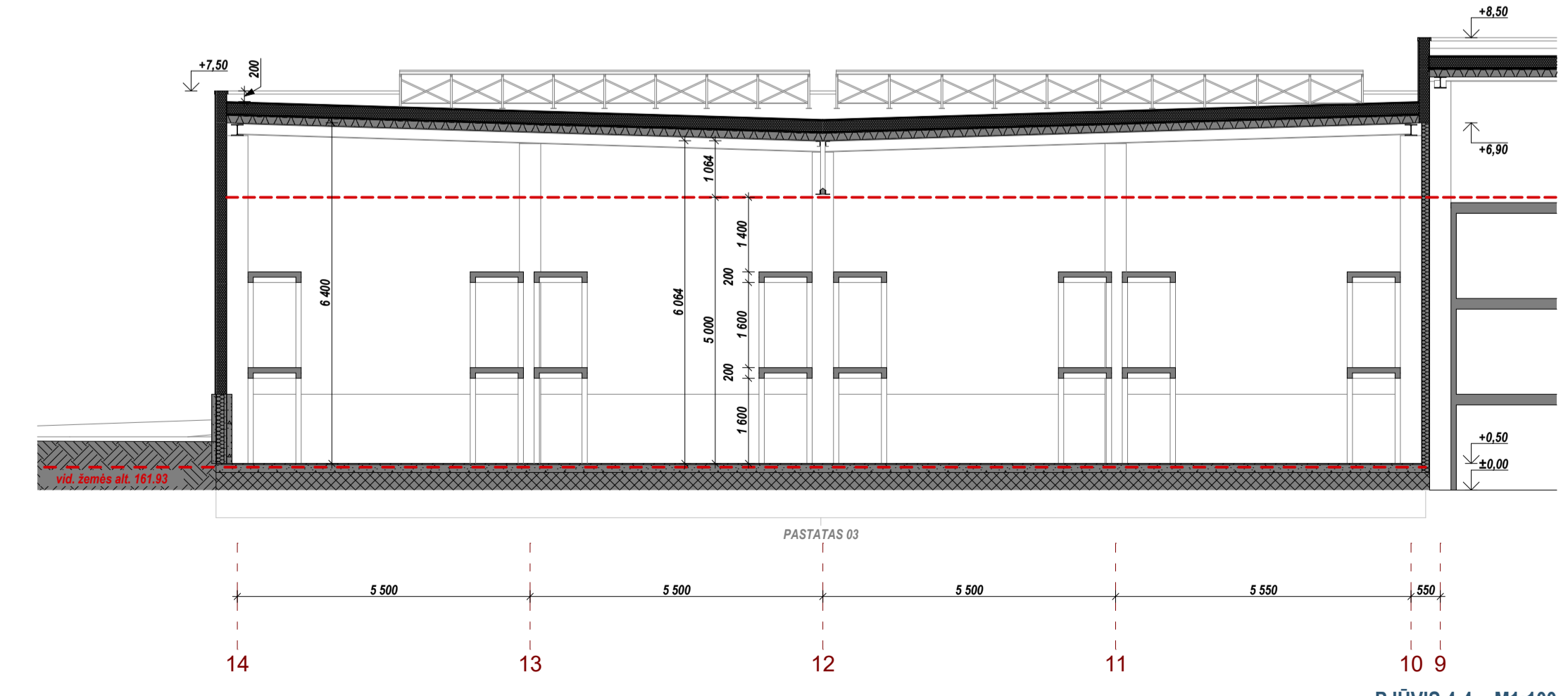
PJŪVIS 1-1 M1:100



PJŪVIS 2-2 M1:100



PJŪVIS 3-3 M1:100



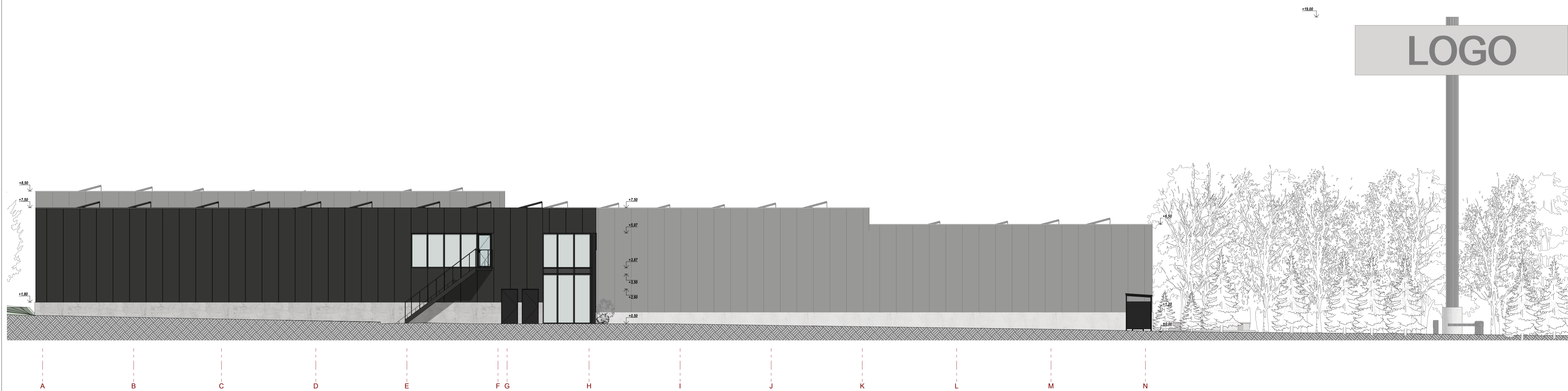
PJŪVIS 4-4 M1:100

0	2023-05	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS: KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanc@modernways.lt		Sandėliavimo paskirties pastatų (7.9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Vėnaginės k., Prabiškių g. 42, statybos projektas
	A1271		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
SPV	V. Kančiauskas	01 SANDELIS; 02 SANDELIS; 03 SANDELIS	
ARCH.	V. Kančiauskas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
ARCH.	K. Lamsodytė	PJŪVIAI 1-1; 2-2; 3-3; 4-4	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKYTOJAS	DOKUMENTO ŽYMO	
UAB "Modernways"	PNM202305-XX-PP-SA-B-10		LAPAS LAPŲ
			1 1





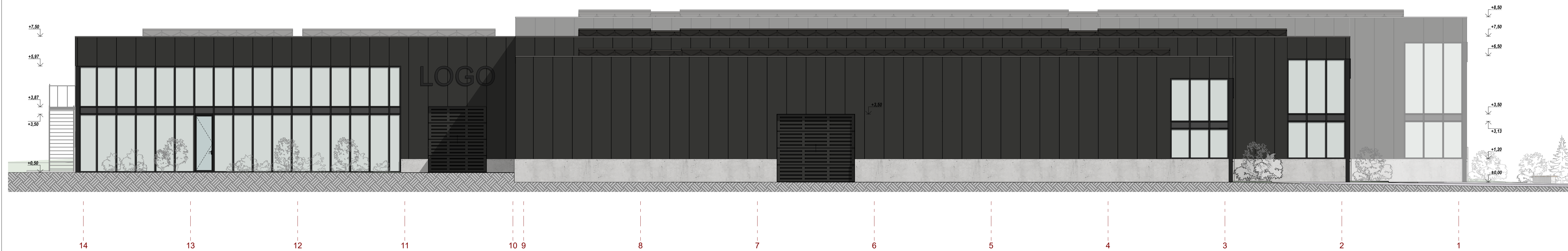
FASADAS TARP AŠIU N-A



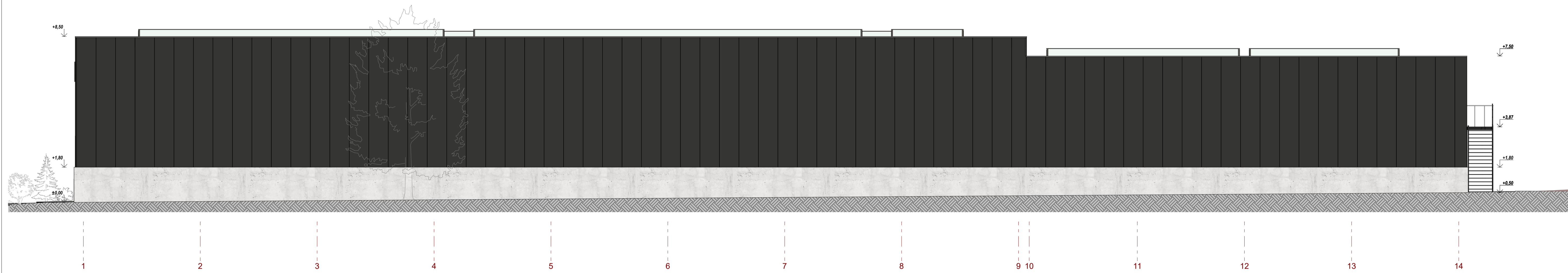
FASADAS TARP AŠIU A-N

0	2023-05	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS: KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanc@poma.lt		Sandėliavimo pastatų pastatų (7,9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Varėginės k., Prabiškių g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V. Kančiauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	V. Kančiauskas	01 SANDELIS; 02 SANDELIS; 03 SANDELIS
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			FASADAI N-A; A-N
			LAIDA
			0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMIOJIS	
	UAB "Modernways"	PNM202305-XX-PP-SA.B-11	LAPAS LAPŲ
			1 1





FASADAS TARP AŠIŲ 14-1



FASADAS TARP AŠIŲ 1-14

0	2023-05	Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS: KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-8, Vilnius tel. +370 618 83846; kanc@naoma.lt		Sandėliavimo pastatų pastatų (7,9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Varėginės k., Prabūkių g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V. Kančiauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	V. Kančiauskas	01 SANDELIS; 02 SANDELIS; 03 SANDELIS
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			FASADAI 14-1; 1-14
			LAIDA
			0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMIS	LAPAS LAPŲ
	UAB "Modernways"	PNM202305-XX-PP-SA.B-12	1 1





0	2023-05	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI, STATYBAI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanciauskas@ponama.lt		Sandėliavimo paskirties pastatų (7.9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prašiškių g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V.Kančiauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	V.Kančiauskas	01 SANDĖLIS
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			VIZUALIZACIJA 01
			DOKUMENTO ŽYMUO
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	UAB "Modernways"	PNM202305-XX-PP-SA.B-13
			LAPAS
			LAPŲ
			0
			1
			1





0	2023-05	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI, STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanciauskas@ponama.lt		Sandėliavimo paskirties pastatų (7.9.) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prasiškių g. 42, statybos projektas	
A1271	SPV	V.Kančiauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
	ARCH.	V.Kančiauskas	01 SANDĖLIS	
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
			VIZUALIZACIJA 02	LAIDA
				0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS
	UAB "Modernways"		PNM202305-XX-PP-SA.B-14	LAPŲ
			1	1





0	2023-05	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI, STATYBAI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanciauskas@ponama.lt		Sandėliavimo paskirties pastatų (7.9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prasiškių g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V.Kančiauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	V.Kančiauskas	01 SANDĖLIS
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			VIZUALIZACIJA 03
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO
	UAB "Modernways"		PNM202305-XX-PP-SA.B-15
			LAPAS
			LAPŲ
			1
			1





0	2023-05	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI, STATYBAI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanciauskas@ponama.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sandėliavimo paskirties pastatų (7.9.) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prasiškių g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V.Kančiauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 01 SANDĖLIS
	ARCH.	V.Kančiauskas	
	ARCH.	K. Lamsodytė	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS VIZUALIZACIJA 04
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "Modernways"		DOKUMENTO ŽYMUO PNM202305-XX-PP-SA.B-16
			LAPAS 1
			LAPŲ 1





0	2023-05	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI, STATYBAI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB PO   NA   MA		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
	Ašmenos g. 4-9, Vilnius tel. +370 618 83846; kanciauskas@ponama.lt		Sandėliavimo paskirties pastatų (7.9) Vilniaus raj. sav., Riešės sen., Vanaginės k., Prašiškių g. 42, statybos projektas
A1271	SPV	V.Kančiauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	V.Kančiauskas	01 SANDĖLIS
	ARCH.	K. Lamsodytė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
			VIZUALIZACIJA 05
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO
	UAB "Modernways"		PNM202305-XX-PP-SA.B-17
			LAPAS
			LAPŲ
			1
			1