

STATINIO PROJEKTO NR.

ADM 22/16

**STATINIO PROJEKTO
PAVADINIMAS**

**KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (AUTOMATIZUOTŲ
SANDĖLIAVIMO SISTEMŲ STATINIO) ARNIONIŲ G. 45, PABRADĖJE
STATYBOS PROJEKTAS**

STADIJA

Projektiniai pasiūlymai (PP)

**STATINYS
ADRESAS
STATYBOS RŪŠIS
STATINIO KATEGORIJA
LAIDA**

Kitos paskirties inžinerinis statinys (12.)
Arnionių g. 45, Pabradė
Nauja statyba
Ypatingas
0

STATYTOJAS

UAB „Intersurgical“
Arnionių g. 60, LT-18170, Pabradė
j. k. 111502432
generalinis direktorius Sigitas Žvirblis

**GENERALINIS
PROJEKTUOTOJAS**

UAB „Archimeda“
M. Valančiaus g. 3-1 LT-03105 Vilnius
j. k. 304632071
darius.meskauskas@architectum.eu
+370 699 28555

**PROJEKTO DALIES
PROJEKTUOTOJAS**

UAB „Archimeda“
M. Valančiaus g. 3-1 LT-03105 Vilnius
j. k. 304632071
darius.meskauskas@architectum.eu
+370 699 28555

**STATINIO PROJEKTO
VADOVAS**

D. Meškauskas, (AM) Nr. A 1276, išdavimo data: 2020-12-02
darius.meskauskas@architectum.eu
+370 699 28555

PROJEKTO ARCHITEKTAI

Architektas Darius Meškauskas
Architektė Dominyka Sluckutė

Vilnius 2022-11

I. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

1. Pridedami dokumentai				2 LAPAI
Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
	2	0	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis.	
2. Aiškinamas raštas				2 LAPAI
3. Grafinė dalis				8 LAPAI
Brėžinio žymuo		Brėžinio pavadinimas		
ADM22/16-PP-SP-B.01	SITUACIJOS SCHEMA			
ADM22/16-PP-SP-B.02	SKLYPO PLANAS M 1:500			
ADM22/16-PP-SA-B.01	PIRMO AUKŠTO PLANAS ALT ±0.000 M 1:200 STOGO PLANAS M 1:200			
ADM22/16-PP-SA-B.02	PJŪVIS 1-1; PJŪVIS 2-2 M 1:200			
ADM22/16-PP-SA-B.03	FASADAS TARP AŠIŲ 1-4 M 1:200 FASADAS TARP AŠIŲ D-A M 1:200			
ADM22/16-PP-SA-B.04	FASADAS TARP AŠIŲ 4-1 M 1:200 FASADAS TARP AŠIŲ A-D M 1:200			
ADM22/16-PP-SA-V.01	VIZUALIZACIJA NR. 1			
ADM22/16-PP-SA-V.02	VIZUALIZACIJA NR.2			

KVAL. PATV. DOK. NR.	ArchiMeDa UAB M. Valančiaus g. 3-1, LT-03105, Vilnius; Įm. k. 304632071; Mob.: 8 699 28555; el. p.: darius.meskauskas@architectum.eu			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (AUTOMATIZUOTŲ SANDĖLIAVIMO SISTEMŲ STATINIO) ARNIONIŲ G. 45, PABRADĖJE STATYBOS PROJEKTAS	
A 1276	SPV	DARIUS MEŠKAUSKAS		DOKUMENTO PAVADINIMAS: PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	Laida
A 1276	SPDV ARCH.	DARIUS MEŠKAUSKAS			0
	ARCH.	DOMINYKA SLUCKUTĖ			
LT	STATYTOJAS: UAB „Intersurgical“			DOKUMENTO ŽYMUO: ADM 22/16-PP-PSŽ	Lapas 1
					Lapų 1

II. AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Projektiniai pasiūlymai Švenčionių r. sav., Pabradėje, Arnionių g. 45 yra rengiami vadovaujantis patvirtinta projektinių pasiūlymų rengimo užduotimi, patvirtinimo data 2022-11-29, Nr. (24.4.7)1.S-4607.2022-11-29, atsižvelgiant ir įvertinant tą faktinę aplinkybę, kad Statytojas žemės sklype, Arnionių g. 45, Pabradė, kurio unikalus numeris yra 4400-4296-9824, šios užduoties parengimo metu vykdo kitos paskirties inžinerinio statinio statybos darbus pagal Švenčionių rajono savivaldybės administracijos 2020-09-16 išduotą statybos leidimą NR. LSNS-04-200916-00038 ir minėti statybos darbai nėra užbaigti, tačiau nuo 2022-11-01 įsigaliojus STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ pakeitimams, susijusiems su automatizuotais sandėliavimo sistemų statinių reglamentavimu, atsirado poreikis patikslinti (detalizuoti) ir tiksliau išreikšti Statytojo statomo inžinerinio statinio naudojimo paskirtį bei pakeisti statomo statinio naudojimo tikslą.

Projektiniai pasiūlymai rengiami vienam statybos etapui. Projektinių pasiūlymų paskirtis: informuoti visuomenę apie statinio numatomą projektavimą.

2.1 STATINIO STATYBOS VIETA

Analizuojama teritorija yra Pabradės mieste. Pabradės miesto teritorijos bendrajame plane čia yra numatytos verslo, gamybos, pramonės ir techninės infrastruktūros teritorijos.

Žemės sklypas, kurio unikalus Nr.: 4400-4296-9824 (plotas 9,3372 ha) nuosavybės teise priklauso Lietuvos Respublikai, o valstybinės žemės patikėjimo teise UAB „Intersurgical“. Sklypas netaisyklingos formos. Šiaurėje sklypas ribojasi su upe Dubinga, vakaruose- su Pabradės tvenkiniu, pietuose- su Arnionių gatve, rytuose- su mažo užstatymo gyvenamąja teritorija, ir atskiraisiais rekreacinės paskirties želdynais. Sklypas yra užstatytas, šiuo metu yra šie pastatai:

- Sandėlis (unik. Nr. 4400-5232-9902);
- Sandėlis (unik. Nr. 4400-5473-2108);
- Sandėlis (unik. Nr. 894-0034-9249);
- Katilinė (unik. Nr. 4400-5430-3734).

Į sklypą patenkama per esamus tris įvažiavimus iš Arnionių gatvės. Automobilių ir dviračių stovėjimo vietų skaičius sklype apskaičiuotas ir įrengtas remiantis STR 2.6.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai. Kitos paskirties inžineriniam statiniui automobilių parkavimo vietos neprojektuojamos.

Sklype yra pilnai įrengti buitinio vandentiekio tinklai, gaisrinio vandentiekio tinklai, buitinių nuotekų tinklai, lietaus nuotekų tinklai, šilumos tiekimo tinklai, elektros tinklai, ryšio tinklai.

2.2 STATINIŲ PAGRINDINĖ NAUDOJIMO PASKIRTIS

- Kitos paskirties inžinerinis statinys (12.) - automatizuotų sandėliavimo sistemų statinys (4.9.).

2.3 STATYBOS RŪŠIS

- Nauja statyba.

2.4 SKLYPO RODIKLIAI

- Sklypo plotas- 9,3372 ha;
- Užimtas žemės plotas- 25977,85 m²;
- Sklypo užstatymo intensyvumas- 0,2;
- Sklypo tankumas- 0,28;
- Apželdintas sklypo plotas – 52534,0m².
- Automobilių stovėjimo vietos – 91 vnt. (esamos).

2.5 PROJEKTUOJAMO STATINIO RODIKLIAI

Kitos paskirties inžinerinis statinys (12.) - automatizuotų sandėliavimo sistemų statinys (4.9.).

- Statybinis tūris- 206 830,00m³;
- Statinio užimtas žemės plotas- 7255,00 m²;
- Statinio aukštis nuo absoliutinės altitudės 129,0=29,60 m;
- Energinė klasė – neklasifikuojama;
- Atsparumo ugniai laipsnis – III.

ADM 22/16-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	1	2	0

2.6 PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SPRENDINIAI

Projektiniai pasiūlymai rengiami atsižvelgiant į šalia esančių gamtinę ir urbanistinę aplinką.

Kitos paskirties inžinerinis statinys (automatizuotų sandėliavimo sistemų statinys) projektuojamas centrinėje sklypo dalyje, priblokuojamas prie esamo sandėliavimo paskirties pastato (žiūr. sklypo plano brėžinį SP-B.02). Esamas sandėliavimo paskirties pastatas nuo projektuojamo statinio yra atskirtas ugniasiene. Statinys išlaiko visus norminius atstumus nuo sklypo ribų.

Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys stačiakampės formos, gabaritiniai matmenys 58,14 x 121,47m. Pastato aukštis nuo žemės paviršiaus 29,45m. Pastato šiaurinėje dalyje projektuojama atskirai stovinti atvira laiptinė su sausvamzdžiu. Pastato atsparumas ugniai III, Cg, energinė klasė – neklasifikuojama.

Statinyje eksploatacijos metu nuolatinės ar laikinos darbo vietos nenumatomos.

Statinyje neprojektuojamas natūralus, ar dirbtinis apšvietimas, nes čia nėra galimybės patekti žmonėms.

Technologinės įrangos techninio aptarnavimo užtikrinimui statinio skirtingose kraštinėse numatomos rezervinės durys, angos.

2.7 LAIKANČIOS KONSTRUKCIJOS IR IŠORINĖS ATITVAROS

- **Pamatai:** betoninė plokštė 60 cm;
- **Išorinės sienos:** surenkamos daugiasluoksnės plokštės su mineralinės vatos užpildu, montuojamos horizontalia kryptimi. Storis 12cm;
- **Konstruktinė schema:** Mecalux plieniniai stelažai;
- **Stogo atitvara:** metalinė santvara, profiliuota skarda dengta kompleksiniu šilumos izoliacijos sluoksniu;
- **Stogo danga:** vienasluoksnė sintetinė TPO dangą;
- **Išorinės durys:** metalinės, skydinės, dažytos;
- **Laiptų aikštelės ir laiptų maršai:** loviniai profiliuočiai ir lakštinis plienas, surenkamos standartizuotos laiptų pakopos ir aikštelių paklotas iš HMS tipo grotelių.

2.8 ATLIEKŲ TVARKYMO PASIŪLYMAI

Statybinės atliekos bus sandėliuojamos į statybinių atliekų konteinerius ir išvežamos į sąvartyną. Tinkamo kietųjų atliekų tvarkymo užtikrinimo priemonės:

- susidariusių dujų emisijos, kvapų ir skysčių, taip pat atliekų filtrato infiltracijos į dirvožemį paskleidimui išvengti bus užtikrinta atliekų surinkimo įrenginių ir jų dangčių sandarumas surenkant ir sandėliuojant kietąsias atliekas;
- buitinių atliekų puvimui išvengti atliekos bus presuojamos sandėliavimo konteineriuose ir kaip galima greičiau pašalintos;
- atliekų tvarkymo sistemos objektai bus suprojektuoti taip, kad būtų išvengta atliekų likučių po pašalinimo ir būtų galima kuo greičiau jas sutvarkyti.

2.9 ENERGINIŲ IŠTEKLIŲ KIEKIS IR APSIRŪPINIMAS

- **Šildymo sistema:** Autonominė vandeninė šildymo sistema, nuo esamos dujinės katilinės, temperatūra iki +8°C.
- **Vandentiekio tinklai:** vandentiekio tinklai neprojektuojami.
- **Buitiniai nuotekų tinklai:** buitinių nuotekų tinklai neprojektuojami.
- **Lietaus nuotekynė:** lietaus nuotekos nuo stogo surenkamos sklypo ribose ir prijungiamos prie esamo lietaus nuotekynės tinklo.
- **Priešgaisrinis vandentiekis:** išorės gesinimui – esami hidrantai; vidaus gesinimui – projektuojami gaisriniai čiaupai ir sprinklerinė gesinimo sistema. Vandens tiekimas užtikrinamas iš UAB „Intersurgical“ gamyklos esamos I kategorijos žiedinės priešgaisrinio vandentiekio sistemos.
- **Ventiliacija. Vėdinimo sistemos tipas:** neprojektuojamas.
- **Elektros tiekimas:** užtikrinamas nuo esamos SP-5, UAB „Intersurgical“ nuosavybė.

ADM 22/16-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	2	0

PRITARIU:

Švenčionių rajono savivaldybės administracija

N^o (24.4.7) 1S-4607. 2022-11-29.

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2022-11-24

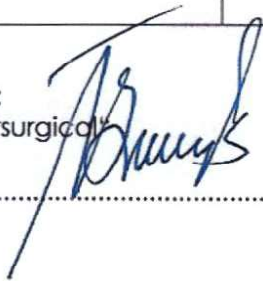
Statytojas: „UAB Intersurgical“, Im. k. 111502432, Arnionių g. 60, Pabradė, LT-18170, Lietuva, tel. 838766611, info@intersurgical.lt

Projektuojanti organizacija: UAB „Archimeda“, Im. k. 304632071, Pylimo g. 19-20, LT-01141, Vilnius Lietuva, tel. 8 699 28555, darius.meskauskas@architectum.eu

Statinio pavadinimas	Kitos paskirties inžinerinio statinio (automatizuotų sandėliavimo sistemų statinio) Arnionių g. 45, Pabradėje statybos projektas
Statybos rūšis	Nauja statyba , kartu atsižvelgiant ir įvertinant tą faktinę aplinkybę, kad Statytojas žemės sklype, Arnionių g. 45, Pabradė, kurio unikalus numeris yra 4400-4296-9824, šios užduoties parengimo metu vykdo kitos paskirties inžinerinio statinio statybos darbus pagal Švenčionių rajono savivaldybės administracijos 2020-09-16 išduotą statybos leidimą NR. LSNS-04-200916-00038 ir minėti statybos darbai nėra užbaigti, tačiau nuo 2022-11-01 įsigaliojus STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ pakeitimams, susijusiems su automatizuotais sandėliavimo sistemų statinių reglamentavimu, atsirado poreikis patikslinti (detalizuoti) ir fiksliau išreikšti Statytojo statomo inžinerinio statinio naudojimo paskirtį bei pakeisti statomo statinio naudojimo tikslą.
Statinio kategorija	Ypatingas statinys
Statinių pagrindinė naudojimo paskirtis (pagal STR 1.01.03:2017)	Kitos paskirties inžinerinis statinys (12.) - automatizuotų sandėliavimo sistemų statinys (4.9.)
Žemės sklypo rodikliai	Arnionių g. 45, Pabradė; Žemės sklypo unikalus Nr. 4400-4296-9824; Skl. kad. Nr. 8644/0010:160 Pabradės m. kv.; Naudojimo būdas - Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos; Žemės sklypo plotas - 9,3372 ha.
Statinio techniniai rodikliai	Kitos paskirties inžinerinis statinys (12.) - automatizuotų sandėliavimo sistemų statinys (4.9) Užstatymo plotas – 7249,0 m ² ; Tūris – 204 639,0 m ³ ; Aukštis – 29,45 m.
Projektinių pasiūlymų paskirtis	Nuo 2022-11-01 įsigaliojus statybos reglamento STR1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ pakeitimams (t.y. privalomiems reikalavimams), susijusiems su automatizuotais sandėliavimo sistemų statinių reglamentavimu,

	įskaitant minėto reglamento trečio skyriaus 4.9 punkto ir ketvirto skyriaus 12 punkto „Kiti inžineriniai statiniai“ pakeitimus, atsirado poreikis patikslinti (detalizuoti) ir tiksliau išreikšti Statytojo statomo statinio naudojimo paskirtį bei pakeisti statomo statinio naudojimo tikslą. Informuoti visuomenę apie rengiamą statybos projektą.
Projektinių pasiūlymų sudėtis	Aiškinamasis raštas: - statinio statybos vieta; - statinio pagrindinė naudojimo paskirtis; - statybos rūšis; - projektuojamų statinių sąrašas; - paaiškinami ir pagrindžiami projektinių pasiūlymų sprendiniai, nurodomi laikančiųjų konstrukcijų ir išorinių atitvarų parinkimo motyvai ir kita. Grafinė dalis: - žemės sklypo sutvarkymo (sklypo plano) schema. Joje nurodomas statinių išdėstymas, susisiekimo komunikacijos; - pastatų aukštų planų schemas; - pastatų charakteringų pjūvių schemas; - pastatų fasadai.
Statytojo pateikiami dokumentai ir kiti duomenys	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis (2 lapai, 2 kopijos); Pažymėjimas apie žemės sklypo ir daiktinių teisių į jį įregistravimą nekilnojamojo turto registre; Topografinė nuotrauka; Sklypo planas su projektuojamais statiniais.
Kiti duomenys	Projektiniai pasiūlymai užsakovui pateikiami elektroninėje laikmenoje (1 egz.) pasirašyti elektroniniu parašu ir 2 spausdinti ir pasirašyti egzemplioriai.

Statytojas:
UAB „Intersurgical“



Projekto vadovas:
Darius Meškauskas (Kv. atestato Nr.A1276)

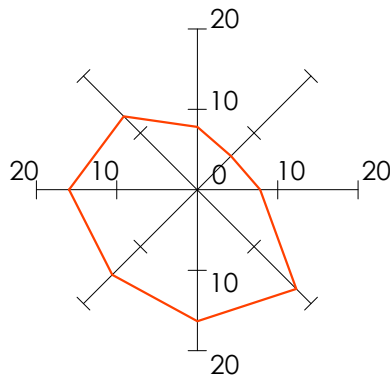




Projektuojamo statinio vieta
 Arnionių g. 45, Pabradė
 Skl. kad. Nr. 8644/0010:160



VĖJŲ ROŽĖ

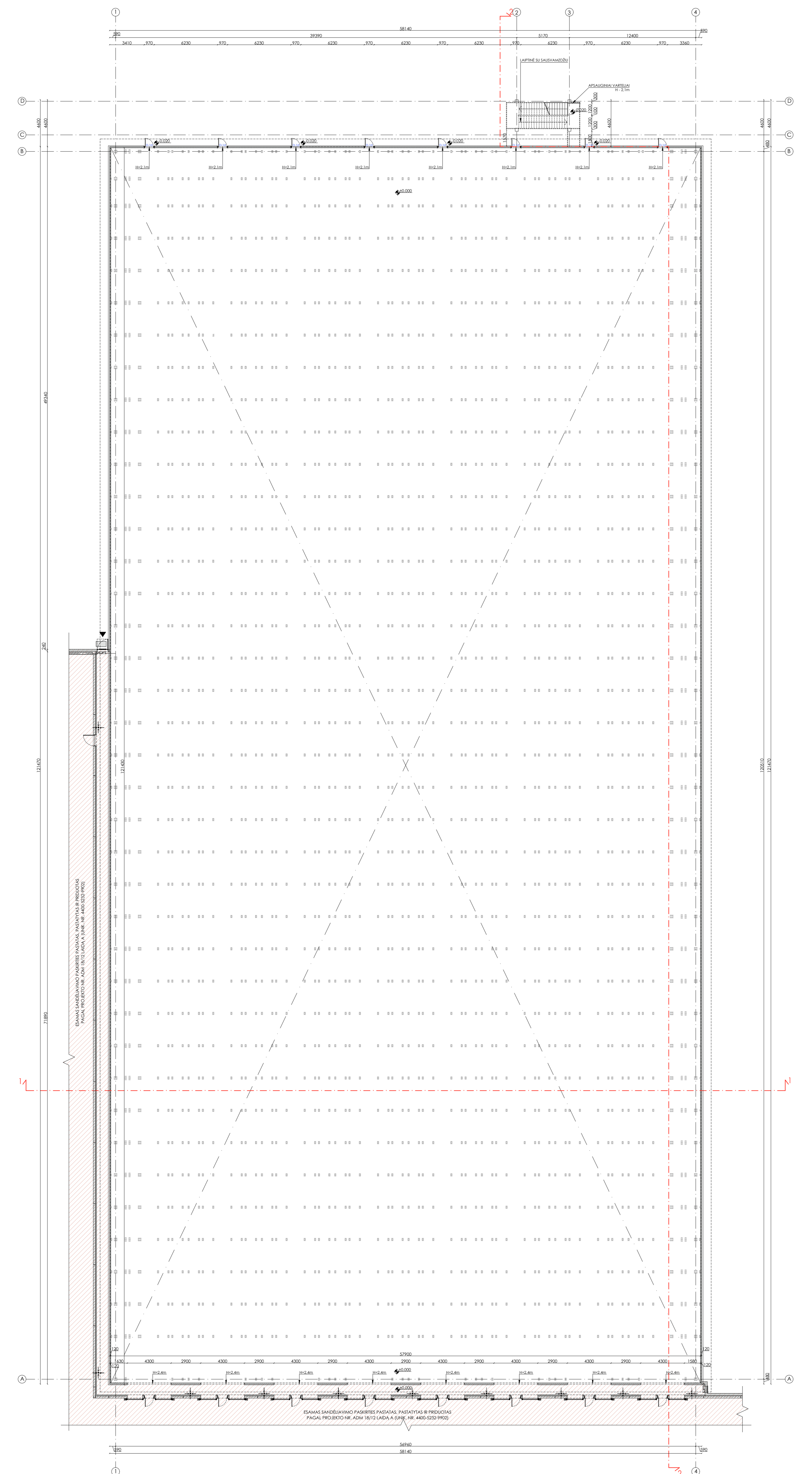
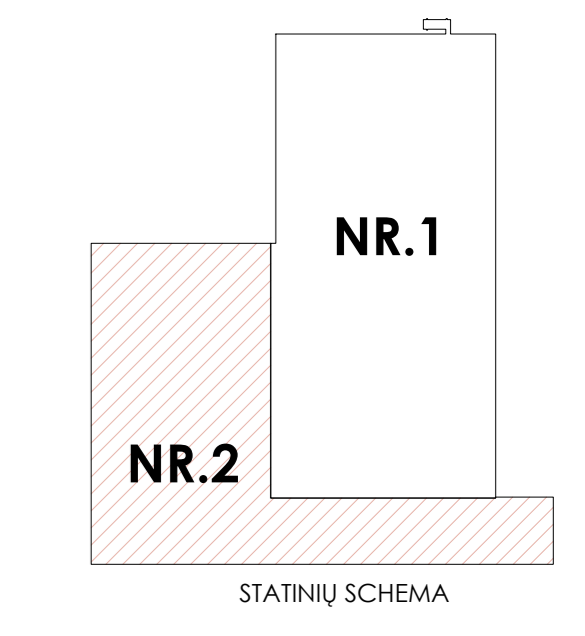
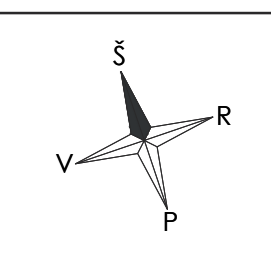


SITUACIJOS SCHEMA

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- PROJEKTUOJAMO SKLYPO RIBOS
- SKLYPŲ RIBOS
- ▨ PAVIRŠINIŲ VANDENS TELKINIŲ APSAUGOS ZONA
- ▨ LRV NUTARIMAIŠ PATVIRTINTŲ VALSTYBINĖS REIŠMĖS MIŠKŲ PLOTŲ RIBOS
- ▨ II MIŠKŲ GRUPĖ. SPECIALIOSIOS PASKIRTIES MIŠKAI. B. REKREACINIAI MIŠKAI
- ▨ IV MIŠKŲ GRUPĖ. ŪKINIAI MIŠKAI

0	2022-11-29	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	ArchMeDa UAB		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS:	
	M. Valančiaus g. 3-1, LT-03105 Vilnius; Im. k. 304632071; mob.tel.: 8 699 28555; el. p.: darius.meskauskas@architectum.eu		KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (automatizuotų sandėliavimo sistemų statinio) ARNIONIŲ G.45, PABRADĖJE STATYBOS PROJEKTAS	
A 1276	SPV	Darius Meškauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS:	
A 1276	PDV ARCH.	Darius Meškauskas	SKLYPO KAD. NR.: 8644/0010:160; KITOS PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS (12.)	
	ARCH.	Dominyka Sluckutė	DOKUMENTO PAVADINIMAS:	
			SITUACIJOS SCHEMA	
			LAIDA	0
LT	STATYTOJAS:		DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS
	UAB "Intersurgical"		ADM22/16-PP-SP-B.01	LAPŲ
			1	2



BENDRIŲ STATINIŲ KODIKLIAI

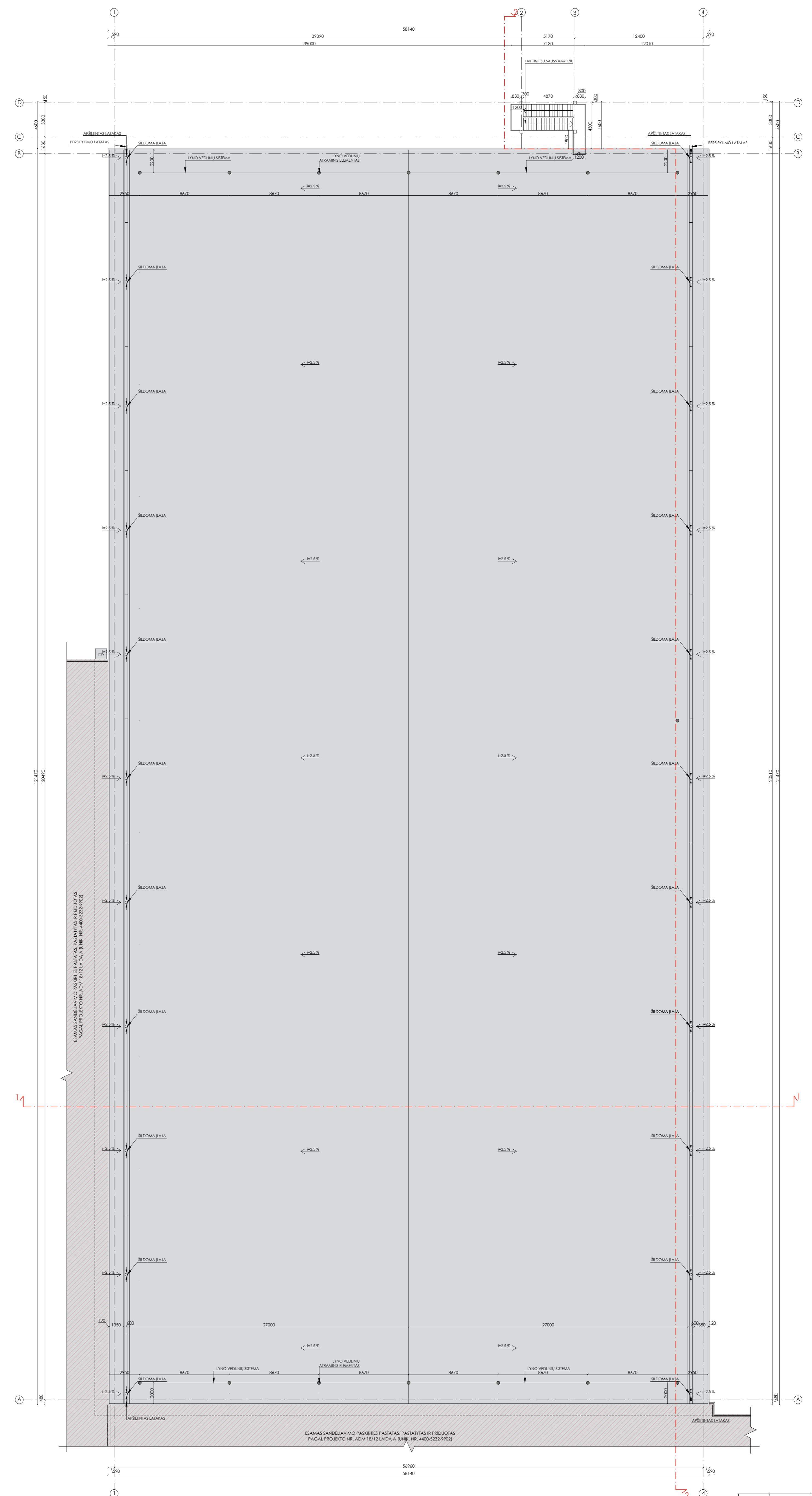
NEI KITOS PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS [12.1.]	
Statybinis tūris	204 830,00 m ³
Užstatymo žemės plotas	7255,00 m ²
Pastato aukštis skaičius	1
Energinė klasė	nesertifikuojama

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- DAUGIAKARŠČIŲ FASADINĖ PLOKŠTĖ
- MINERALINĖ VILNOS UŽTAMAS, 120mm
- ESAMA NĖRO SIENA, 200mm
- ESAMA MET. KOLONA
- ESAMA TRAPAS
- ESAMOS SANDĖLIUOJAMO PASKIRTIES PASTATAS, PASTATAS IR PIRMAJAS FASADINIS PROJEKTAS NR. ADM 18/12 LAIDA A (ENR. NR. 480-523-9902)

PASTABA:
DURŲ SAJAMŲ AUKŠTIS, ŠOKYRUS PAŽYMĖTAS, H= 2,1 M.

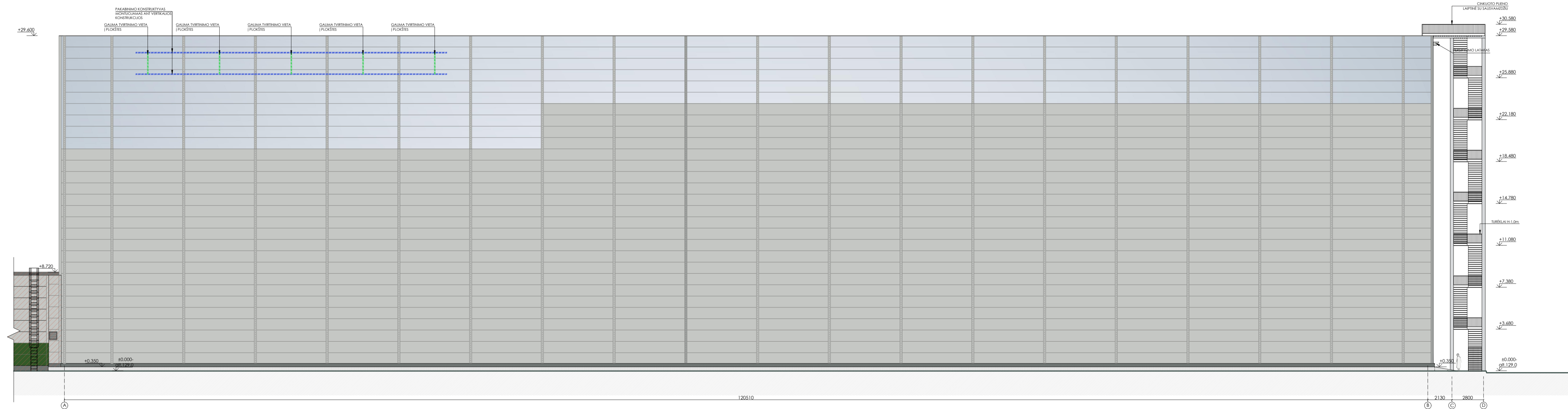
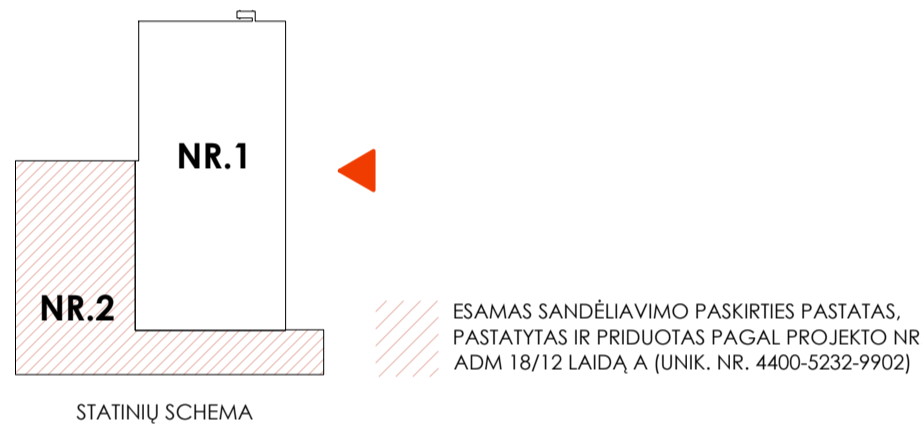
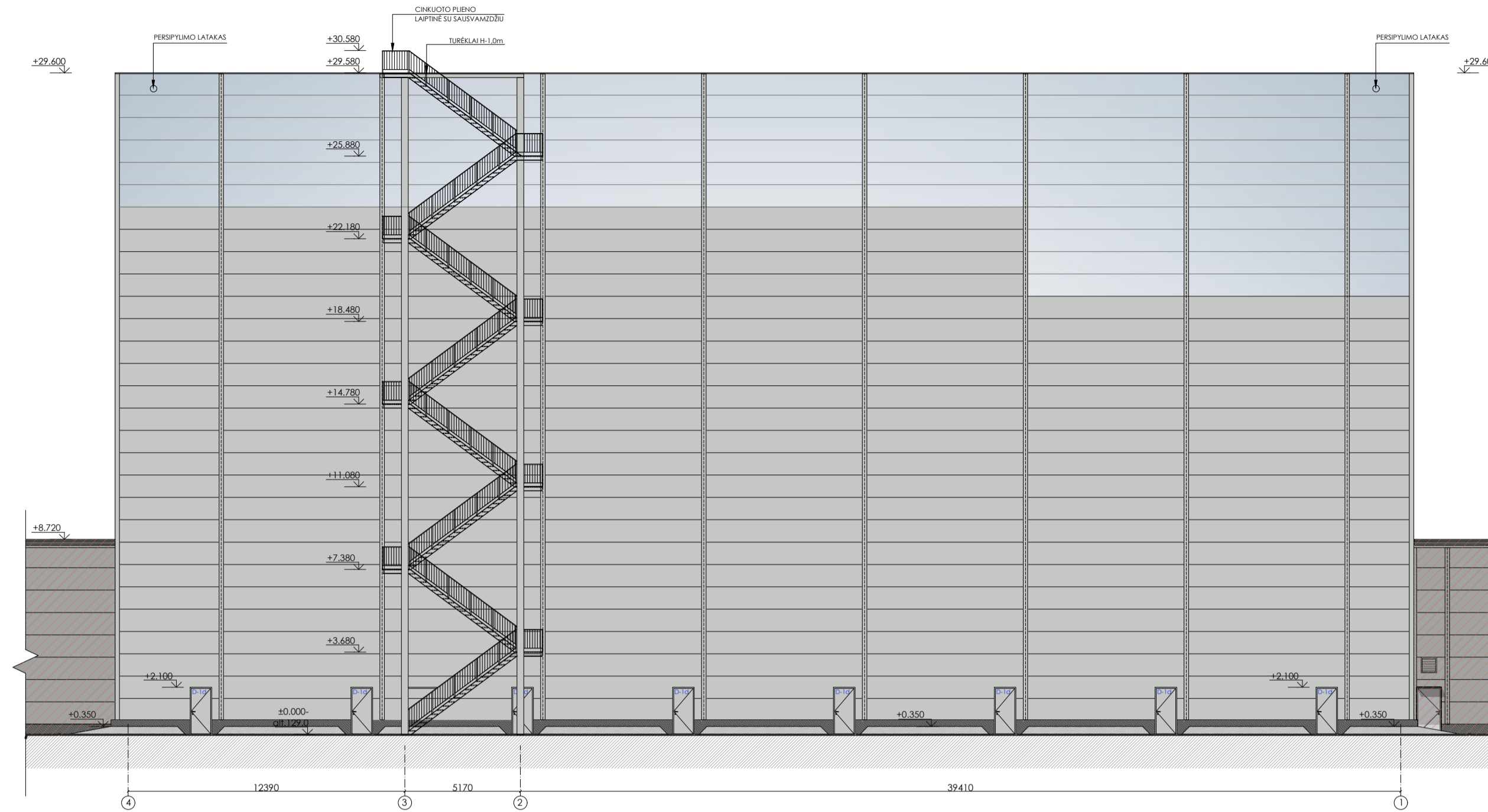
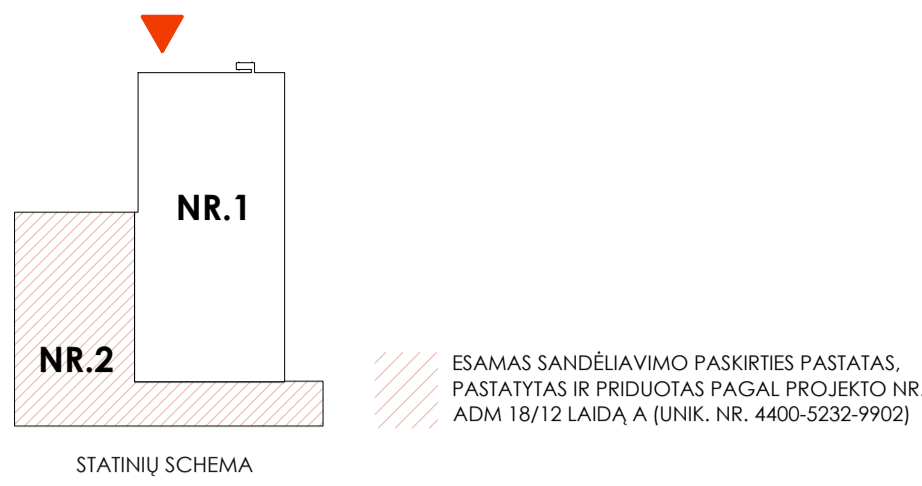
PIRMO AUKŠTO PLANAS ALT. ± 0.000 M 1:200



NEI KITOS PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS [12.1.]
Statybinis tūris
Užstatymo žemės plotas
Pastato aukštis skaičius
Energinė klasė

STOGO PLANAS M 1:200

0	2022-11-29	PROJEKTO PASŪLYMAS	
LADA	ŠLEIKIMO DATA	LADOS STATUSAS, KEITIMO PREŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PAŲV.	ArchMeda UAB	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS:	
DOK. NR.	M. Vagneris g. 31, LT-01015 Vilnius pl. k. 30402011	KITOS PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS (automobilių sandėliavimo sistema) STATINYS APDOROVIŲ G.Š. FABRIKEJE (STATYBOS PROJEKTAS)	
A 1276	SPV	Darius Matkojus	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS:
MK 007062	ARCH.	Darius Matkojus	SKLYPO KAD. NR.: 84440010140 KITOS PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS [12.1.]
			DOCUMENTO PAVADINIMAS:
			PIRMO AUKŠTO PLANAS ALT. ± 0.000 M 1:200
			STOGO PLANAS M 1:200
			DOCUMENTO ŽYMOJIS:
LT	STATYTOJAS:	UAB "Intersurgical"	ADM22/16-PP-SA.B.01
			LAPAS LAPŲ
			1 4

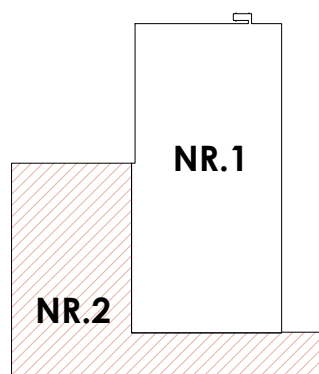


- PASTABOS:
1. FASADŲ KIEKIUS TIEKĖJAS PRIVALO TIKRINTI PAGAL STATYBINIUS DYDŽIŲ NATŪROJE;
 2. FASADO APDALOS MEDŽIAGOS REIKŲ SKAČIAVIMAS - TIEKĖJO ATSAKOMYBĖ;
 3. ATLIKUS PAGRINDINIŲ KONSTRUKCIJŲ MONTAVIMO DARBUS ANGŲ, NIŠŲ ALTIITUDES TIKSLINTI;
 4. ANGŲ DYDŽIAI GALI KISTI ATSIŽVELGIANT Į PAGRINDINIŲ KONSTRUKCIJŲ GABARITUS NATŪROJE;
 5. ANGŲ PRIRĖŠIMAS GALI KISTI ATSIŽVELGIANT Į GALUTINĮ PERIVARŲ IŠDĖSTYMĄ;
 6. ATSTUMAI NUKODINTI MM, JEI ŠALIA NEPARAŠYTA KITAIIP;
 7. FASADO SPALVINĖ SPRENDIMĄ BŪTINA DERINTI SU PROJEKTO AUTORIAIS.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

DAUGIASLUOKSNĖS FASADINĖS PLOKŠTĖS SU MINERALINĖS VATOS UŽPILDU. H-1.0m. RAL 7035	A 1276	SPV	Darius Meškauskas
DAUGIASLUOKSNĖS FASADINĖS PLOKŠTĖS SU MINERALINĖS VATOS UŽPILDU. H-1.0m. REFLEKSIŠNĖS	A 1276	PDV ARCH	Darius Meškauskas
DREČIMEI ATSPARUS STRUKTŪRINIS APDALOS TINKAS. RAL 7005	MK 007082	ARCH.	Dominyka Sluckutė
GAMINIŲ (LANGŲ RĖMŲ) SPALVA RAL7035			

0	2022-11-29	PROJEKTIJAI PASIŪLYMAI
LAIDA	ŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMAS)
KVAL. PATV. DOK. NR.	ArchMeDa UAB M. Vaitonaičius g. 3-1, LT-03105 Vilnius; jys. k. 304452031; mob. tel. 8 699 28555; el. p.: darius.meskauskas@architectum.eu	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: KITOS PASKIRTIES INŽINIERIO STATINIO (automatizuojų sandėliavimo sistemų statinij) ARNICIŲ G-45. FABRIKĖJĖ STATYBOS PROJEKTAS
		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS: SKLYPO KAD. NR. - 8644/001/01-60; KITOS PASKIRTIES INŽINIERIS STATINYS (12.)
		DOKUMENTO PAVADINIMAS: FASADAS TARP AŠIŲ 4-1 M 1:200; FASADAS TARP AŠIŲ A-D M 1:200
LT	STATYTOJAS: UAB "Intersurgical"	DOKUMENTO ŽYMUO: ADM22/16-PP-SA.B.04
		LAPAS LAPŲ 4 4

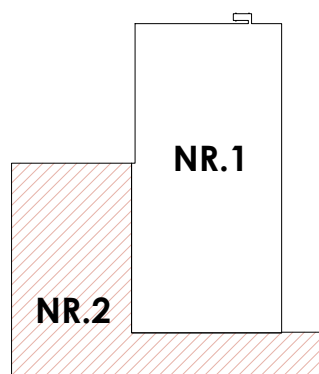


STATINIŲ SCHEMA

ESAMAS SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES PASTATAS,
PASTATYTAS IR PRIDUOTAS PAGAL PROJEKTO NR.
ADM 18/12 LAIDA A (UNIK. NR. 4400-5232-9902)



0	2022-11-29	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	ArchiMeDa UAB M. Valančiaus g. 3-1, LT-03105 Vilnius; Įm. k. 304632071; mob.tel.: 8 699 28555; el. p.: darius.meskauskas@architectum.eu		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (automatizuotų sandėliavimo sistemų statinio) ARNIONIŲ G.45, PABRADĖJE STATYBOS PROJEKTAS	
A 1276 SPV	Darius Meškauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS: SKLYPO KAD. NR.: 8644/0010:160; KITOS PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS (12.)		
A 1276 PDV ARCH.	Darius Meškauskas	DOKUMENTO PAVADINIMAS: VIZUALIZACIJA NR.1		
MK 007082 ARCH.	Dominyka Sluckutė			
LT	STATYTOJAS: UAB "Intersurgical"	DOKUMENTO ŽYMUO: ADM22/16-PP-SA.V.01	LAPAS	LAPŲ
			1	2



ESAMAS SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES PASTATAS,
PASTATYTAS IR PRIDUOTAS PAGAL PROJEKTO NR.
ADM 18/12 LAIDĄ A (UNIK. NR. 4400-5232-9902)

STATINIŲ SCHEMA

0	2022-11-29	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	ArchiMeDa UAB M. Valančiaus g. 3-1, LT-03105 Vilnius; Įm. k. 304632071; mob.tel.: 8 699 28555; el. p.: darius.meskauskas@architectum.eu		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO (automatizuotų sandėliavimo sistemų statinio) ARNIONIŲ G.45, PABRADĖJE STATYBOS PROJEKTAS	
A 1276	SPV	Darius Meškauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS: SKLYPO KAD. NR.: 8644/0010:160; KITOS PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS (12.)	
A 1276	PDV ARCH.	Darius Meškauskas	DOKUMENTO PAVADINIMAS:	
MK 007082	ARCH.	Dominyka Sluckutė	VIZUALIZACIJA NR.2	
			LAIDA	0
LT	STATYTOJAS:	UAB "Intersurgical"	DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS LAPŲ
			ADM22/16-PP-SA.V.02	2 2