

Projektą parengė: UAB "G.A.L. architektai" ©
Tel.: 8(5)2750993
E-mail: info@galarchitektai.lt
Adresas: Pulko g. 2, LT-08221, Vilnius, Lietuva
Direktorius: Adomas Šablevičius
Įmonės kodas: 300550456



Statytojas: AB „Amber Grid“
Technikos direktorius Andrius Dagys
Adresas: Savanorių pr. 28, LT-03116 Vilnius
El. paštas: info@ambergrid.lt
Tel.: +370 69907116

PRITARIU!
AB „Amber Grid“
Technikos direktorius
Andrius Dagys
Andrius Dagys 2018/12/17

Objekto Nr: GAL18-10-18TDP
Objektas: SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES PASTATO GUDELIŲ G. 49, VILNIUJE,
NAUJOS STATYBOS PROJEKTAS

Adresas: Gudelių g. 49, Vilnius
Skl. unik. nr: 0101-0051-0119
Skl. kadastr. nr: 0101/0051:119 Vilniaus m. k.v.

Sklypo paskirtis: Kita

Stadija: PP
Kategorija: Neypatingas
Statinio paskirtis: Sandėliavimo

Projekto autoriai: A.Šablevičius, E. Buikaitė

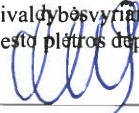
Projekto vadovas: A.Šablevičius A1263





VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU
Savivaldybės vyriausiasis architektas
(Miesto plėtros departamento direktorius)



(parasas)
2018 m. 09 07 d.

Reg. №. PPU 9/19

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2018 m.
Vilnius

1. Projektinių pasiūlymų paskirtis išreikšti ir pristatyti visuomenei pastato architektūrinę idėją.

2. Informacija apie sumanytą projektuoti statinį (pildo statytojas):

2.1.	statinio pavadinimas	Sandėliavimo paskirties pastato Gudelių g. 49, Vilniuje, naujos statybos projektas
2.2.	statybos adresas	Gudelių g. 49, Vilnius
2.3.	statybos rūšis	Nauja statyba
2.4.	statinio kategorija	Neypatingas
2.5.	pagrindinė statinio naudojimo paskirtis	Sandėliavimo
2.6.	statinio bendras, naudingas, pagrindinis plotai	Bendrasis plotas 410 m ² Pagrindinis plotas 410 m ² Naudingasis plotas - m ²
2.7.	sklypo plotas	53392 m ²
2.8.	kita informacija (paveldo, saugomos teritorijos)	Nėra

3. Pagrindiniai teritorijų planavimo dokumentų reglamentai ir konteksto charakteristikos (pildo statytojas):

		Projektinių pasiūlymų	Bendrasis planas	Specialieji planai	Detalusis planas / senamiesčio apsaugos reglamentai	Aplinkoje vyraujantys
3.1.	žemės naudojimas	Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos, susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	Verslo, gamybos, pramonės teritorijos (PV 1.2.3)	-	-	Pramonės, miškingos ir gyvenamosios teritorijos.
3.2.	užstatymo tipas	Laisvas (atskirai stovintis)		-	-	Laisvas (atskirai)

		pastatas)				stovintys pastatai)
3.3.	užstatymo tankumas	12%		-	-	
3.4.	užstatymo intensyvumas	12%		-	-	
3.5.	Aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	7		-	-	
3.6.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	156		-	-	
3.7.	aukštų skaičius (nuo iki)	1	≤5	-	-	1-2
3.8.	Automobilių stovėjimo vietų skaičius	4		-	-	
3.9.	priklausomų želdynų plotas	28700 m ² (54%)	≥10%	-	-	
3.10.	esamų medžių taksacija	-				

4. Pagrindiniai statinio paskirties rodikliai (pildo statytojas):

4.1.	gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos apimtis	Vamzdžių krovinių/rietuvių sandėliavimas
4.2.	paslaugų apimtis	-
4.3.	butų skaičius	-
4.4.	vietai skaičius	-
4.5.	lovų skaičius	-
4.6.	bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius	-
4.7.	kiti rodikliai	-

5. Kiti reikalavimai (pildo MPD specialistai):

5.1.	architektūrinės išraiškos priemonės	ekonominė klasė
5.2.	reikalavimai sklypo sutvarkymui ir apželdinimui	minimalūs
5.3.	su projekto įgyvendinimu susijusi būtina viešosios infrastruktūros plėtra	privatizavimas, apšvietimas – pagal normatyvus
5.4.	reikalavimai viešų erdvių įrengimui	-
5.5.	reikalavimai susisiekimo tinklo plėtrai	-
5.6.	kiti teritorijų planavimo dokumentuose nustatyti reikalavimai (bendruosiuose, specialiuosiuose, detaliuosiuose planuose)	vadovaujantis šiuo žemės naudojimo zonos žemėnaudojimo zonavimo schema, T00054894 Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Miesto plėtros departamento Detaliojo planavimo ir architektūros skyriaus Vakarinės teritorijos poskyrio vyriausiasis specialistas
5.7.	kiti konteksto sąlygojami reikalavimai	nėra

6. Projektinių pasiūlymų sudėtis (pildo statytojas):

6.1.	Aiškinamasis raštas	2018-08-15
6.2.	Vaizdinė informacija: brėžiniai, vizualizacijos, schemas ir kt.	

7. Statytojo pateikiami dokumentai ir duomenys (pildo statytojas):

7.1.	žemės sklypo ir pastatų nuosavybės dokumentai (išrašai iš RC)
7.2.	žemės sklypo ir pastatų kadastriniai matavimai
7.3.	kiti dokumentai

8. Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija (vizualizacijos, maketų nuotraukos) (pildo statytojas):

8. Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija (vizualizacijos, maketų nuotraukos) (pildo statytojas):

8.1. Projektuojamo statinio vizualizacija su aplinka

9. Kiti duomenys (projektinių pasiūlymų rengimo terminai, statytojui pateikiamų projektinių pasiūlymų kopijos ir kita) (pildostatytojas) Projektinių pasiūlymų rengimo terminas šia užduotimi nenustatomas, statytojui pateikiama kompiuterinė laikmena (1 vnt.) su įrašyta projektinių pasiūlymų medžiaga.

Statytojas (užsakovas) AB "Amber Grid"
(fizinis arba juridinis asmuo)

AB „Amber Grid“
Technikos direktorius
Andrius Dagys

(parašas)

Projektinių pasiūlymų rengėjas UAB „G.A.L.architektai“; direktorius, PV Adomas Šablevičius
(projektavimo organizacija, projekto vadovas)

(parašas)


Arch.Nr.-1793
Reg.Nr.-1793
1-3

Arch.Nr.-726
Reg.Nr.-726

Arch.Nr.-91
Reg.Nr.-91

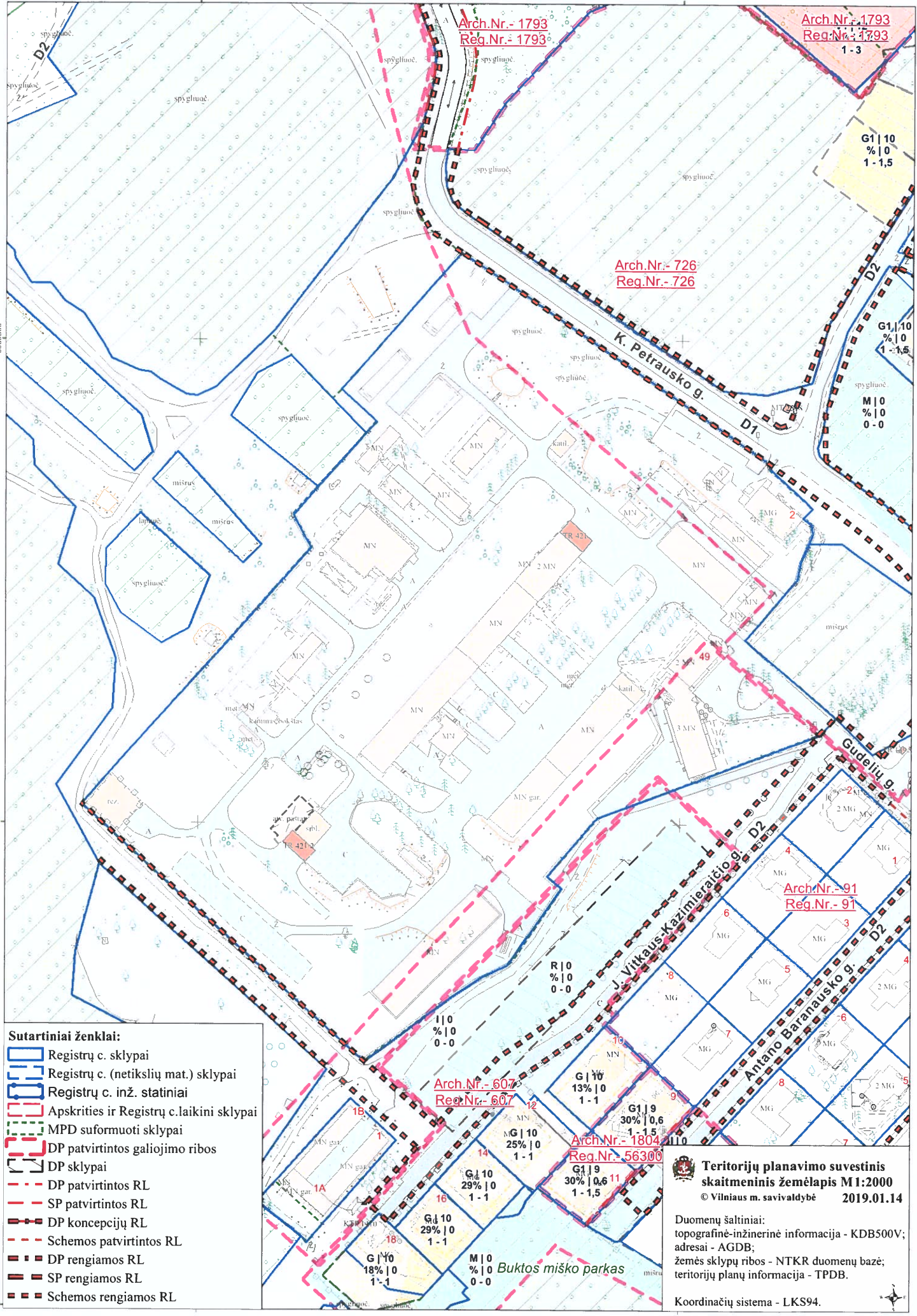
Arch.Nr.-607
Reg.Nr.-607

Arch.Nr.-1804
Reg.Nr.-56300

 **Teritorijų planavimo suvestinis skaitmeninis žemėlapis M1:2000**
© Vilniaus m. savivaldybė 2019.01.14

Duomenų šaltiniai:
topografinė-inžinerinė informacija - KDB500V;
adresai - AGDB;
žemės sklypų ribos - NTKR duomenų bazė;
teritorijų planų informacija - TPDB.

Koordinatų sistema - LKS94. 



- Sutartiniai ženklai:**
-  Registrų c. sklypai
 -  Registrų c. (netikslių mat.) sklypai
 -  Registrų c. inž. statiniai
 -  Apskrities ir Registrų c. laikini sklypai
 -  MPD suformuoti sklypai
 -  DP patvirtintos galiojimo ribos
 -  DP sklypai
 -  DP patvirtintos RL
 -  SP patvirtintos RL
 -  DP koncepcijų RL
 -  Schemos patvirtintos RL
 -  DP rengiamos RL
 -  SP rengiamos RL
 -  Schemos rengiamos RL

60608100

60608100

60608100

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

Aiškinamasis raštas

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SUDĖTIS:

1. aiškinamasis raštas;
2. grafinė dalis:
 - 2.1. žemės sklypo su gretima urbanistine aplinka planas (ant ne senesnio kaip 3 metų topografinio plano). Jame nurodomas statinių išdėstymas, susisiekimo komunikacijos, inžineriniai tinklai, automobilių parkavimo vietos (kai jos planuojamos įrengti žemės sklype) ir kita;
 - 2.2. pastato (-ų), jo dalies aukštų planų schemos;
 - 2.3. pastato (-ų) jo dalies charakteringų pjūvių schemos;
 - 2.4. pastato (-ų) fasadai.
3. projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija (statinių su gretima urbanistine aplinka vizualizacija (pastatams privaloma) arba maketas).

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ PASKIRTIS:

1. Išreikšti statytojo sumanyto projektuoti statinio ar statinio dalies architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėją;
2. specialiesiems reikalavimams (specialiesiems architektūros, saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos ir paveldosaugos) nustatyti;

PROJEKTO PAVADINIMAS: Sandėliavimo paskirties pastato Gudelių g. 49, Vilniuje, naujos statybos projektas

STATINIO PAGRINDINĖ NAUDOJIMO PASKIRTIS: Sandėliavimo

STATINIO STATYBOS RŪŠIS: Nauja statyba

STATINIO KATEGORIJA: Neypatingas

STATINIO STATYBOS VIETA:

Sandėliavimo paskirties pastatas projektuojamas sklype, esančiame netoli vakarinės Vilniaus miesto ribos, į vakarus nuo miesto centro, dešiniajame Neries krante. Sklypo adresas – Gudelių g. 49, Vilnius; kadastrinis Nr.0101/0051:119 Vilniaus m. k.v.; unikalus Nr. 0101-0051-0119. Sklypo nuosavybės teisė priklauso Lietuvos Respublikai, valstybinės žemės patikėjimo teisė - Nacionalinei žemės tarnybai prie Žemės ūkio ministerijos. Sudaryta nuomos sutartis su AB “Amber Grid”.

Sklypo plotas - 5.3392 ha, pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, žemės sklypo naudojimo būdai - pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos, susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos.

Planuojamas užstatymo tankumas 12%, užstatymo intensyvumas 12%.

Automobilių vietų skaičius projektuojamas pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. bendrieji reikalavimai“.

ŽEMĖS SKLYPO TERITORIJOS NAUDOJIMO REGLAMENTO PARAMETRAI:

Pagal Vilniaus miesto bendrąjį planą sklypas priklauso verslo, gamybos, pramonės teritorijoms, t.y. teritorijoms, kuriose dominuoja darbo vietos. Galimos pagrindinės tikslinės žemės naudojimo paskirtys bei naudojimo būdai:

- Žemės ūkio paskirties;

- Miškoūkiopaskirties;
- Kitospaskirties:
 - visuomeninės paskirties teritorijos;
 - pramonės ir sandėliavimo teritorijos;
 - komercinės paskirties objekto teritorijos;
 - inžinerinės infrastruktūros teritorijos;
 - rekreacinės teritorijos;
 - bendro naudojimo teritorijos;
 - teritorijos krašto apsaugos tikslams;
 - atliekų saugojimo, rūšiavimo ir utilizavimo teritorijos.

Maksimalus pastatų aukštingumas $\leq 5a$. Gali būti didinamas iki 35m, esant ypatingai urbanistinei situacijai.

Sklypas nepriklauso saugomoms ar kultūros paveldo teritorijoms, Natura 2000 teritorijoms.

Pagal suderintą PP rengimo užduotį, rengiant projektą reikia vadovautis Sudervėlės poilsio zonos teritorijos zonavimo schema T00054894.

Pastatai, suformavę šią teritoriją buvo pastatyti gerokai prieš Sudervėlės poilsio zonos teritorijos zonavimo schemą. Projektuojamas sandėlis yra aptvetoje pramonės/sandėliavimo teritorijoje tarp esamų tos pačios paskirties pastatų. Sudervėlės poilsio zonos teritorijos zonavimo schemos kopija pridedama prie projekto dokumentų.

PLANUOJAMI STATINIO TECHNINIAI IR PASKIRTIES RODIKLIAI:

Projektuojamas neypatingas statinys – sandėliavimui skirtas angaras ant bėgių. Angarą sudaro dvi vienodo dydžio stumdomos dalys/blokai. Bėgiams numatomi pamatai, kurių ilgis apie 70m.

Sandėliuojami bus 10 metrų pločio ir 3 metrų aukščio vamzdžių kroviniai/rietuvės.

Numatomi preliminarūs pastato gabaritai 11x35m, bendrasis plotas – apie 363,67m². Preliminarus aukštis – 5,50m. Pastatas vienaaukštis, dvišlaitis. Tūris ~2100m³.

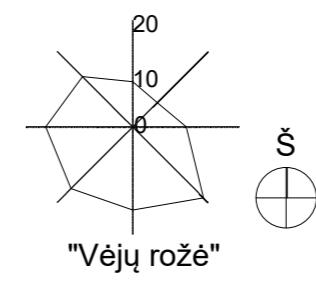
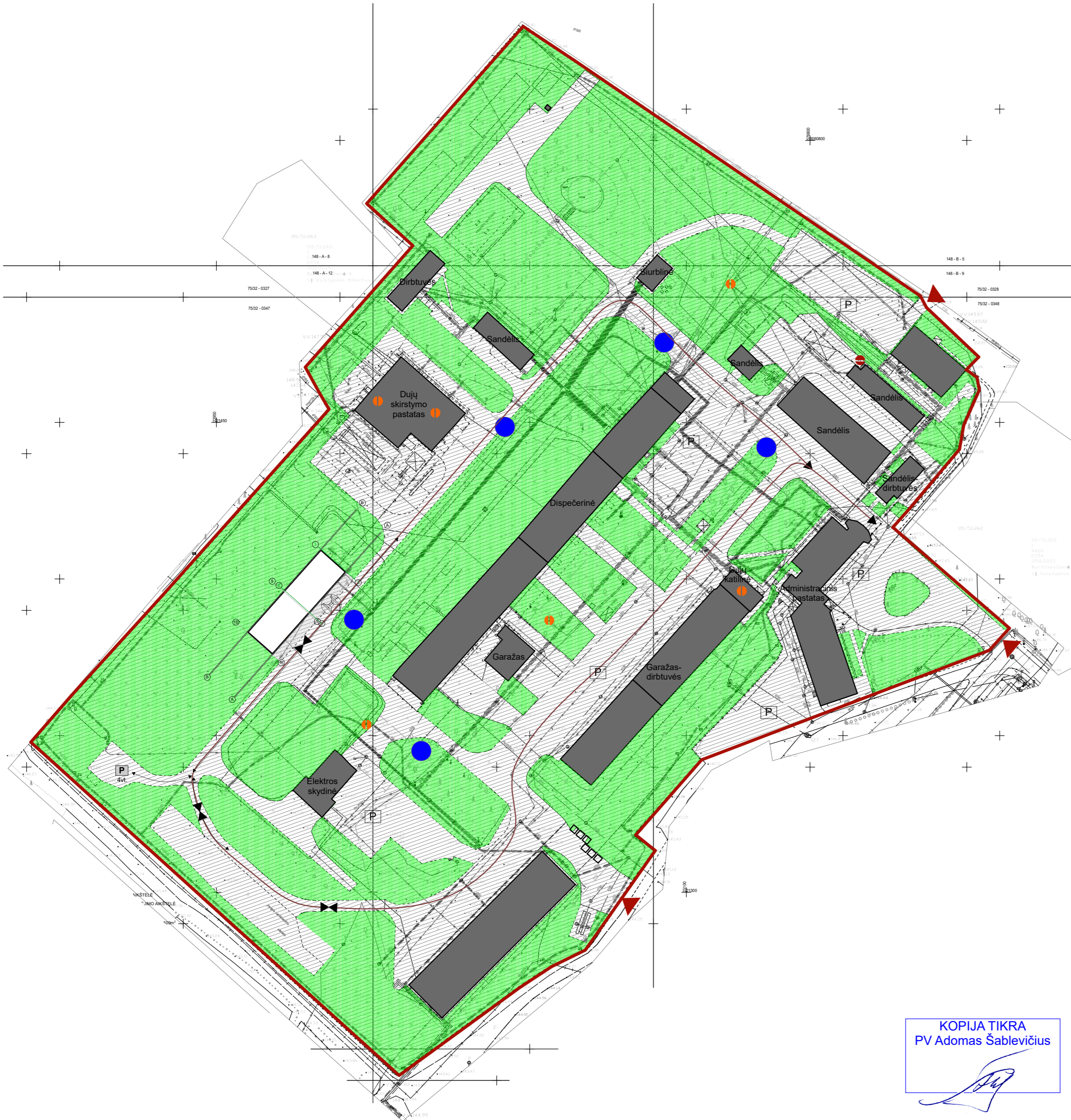
Šie duomenys bus tikslinami techniniame darbo projekte.

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SPRENDINIAI, LAIKANČIŲJŲ KONSTRUKCIJŲ IR IŠORINIŲ ATITVARŲ PARINKIMO MOTYVAI

Angaro stogo ir sienų danga iš PVC tento. Fasaduose numatomos vėdinimo angos su apsauga nuo tiesioginių saulės spindulių, lietaus, sniego. Projektuojami PVC ten tovariai – užuolaidos. Angaras lengvai stumdomas ant bėgių, ratų konstrukcija – guolinė. Pastato dalių sujungimui numatomos standžios jungtys, sandarumui – tento užleidimas. Stogas dvišlaitis, pastatas vienaaukštis. Pastato laikanti konstrukcija – metalinis rėmas.

PV Adomas Šablevičius





SUTARTINIAI ŽENKLAI:

- Sklypo riba
- Esami pastatai
- Projektuojamas pastatas
- Transporto judėjimo schema
- P Esamos automobilių stovėjimo aikštelės
- ▶ Esami įvažiavimai į sklypą
- Hidrantai
- Pasyvioji žaibosaugos sistema
- Aktyvioji žaibosaugos sistema
- Esama atliekų konteinerių vieta

Esamos dangos:

- Veja
- Betonas
- Asfaltas

Projektuojamos dangos:

- Sutankintas gruntas 509m²

Sklype esančių pastatų sąrašas:

1. Administracinis pastatas
2. Garažas - dirbtuvės
3. Dispečerinė
4. Elektros skydinė
5. Dirbtuvės
6. Sandėlis
7. Siurblinė
8. Sandėlis
9. Garažas
10. Sandėlis
11. Sandėlis
12. Sandėlis-dirbtuvės
13. Dujų skirstymo pastatas
14. Pavėsinė
15. Uždaras priešgaisrinis rezervuaras
16. Stoginė

Sklype projektuojamų pastatų sąrašas:

1. Sandėliavimo paskirties pastatas

SUDERINTA 2018.08.20 Nr. 2385V
 AB „Amber Grid“
 Energetikos departamentas
 Tel. (8-5) 236 0323
 Faksas (8 5) 236 0309

Šiame brėžinyje lapas Nr. 1
 magistralinio dujų tinklo komunikacijos
 parodytos teisingai.
 Išimti planavimo sąlygos B
 AB „Amber Grid“
 Gudelių g. 49, LT-04224 Vilnius.
 Turtorių planavimo dokumentų, statybos
 projekto aprašymui šiešti patvirtinti.
 2018-08-21

AB „Amber Grid“
 Dujų skirstymo skyriaus
 vadovaujantis eksploatavimo
 inžinierius
 Justas Andriešionas
 20180820

SĮ „Vilniaus planas“
 Geografinių informacinių
 sistemų poskyris
 Irena Požejeva

AB „Amber Grid“
 Energetikos departamentas
 Pastatų ir transporto skyriaus
 inžinierius - elektrikas
 Vytautas Kildišis
 2018.08.20

2018.08.20
 Dujų skirstymo stočių
 skyriaus vadovaujantis
 inžinierius
 Igor Kladoščikov

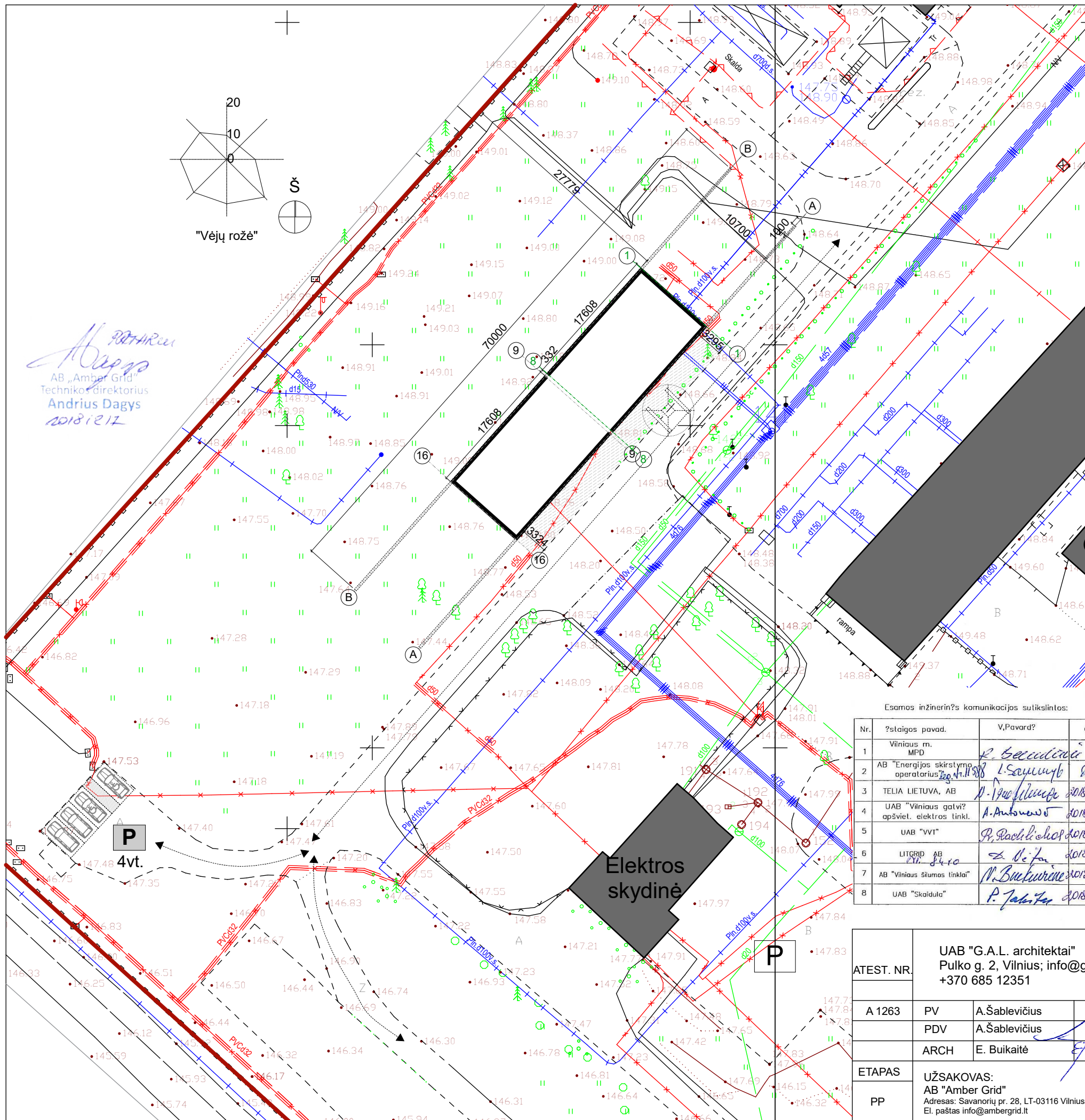
Pastatų ir transporto
 skyriaus statybos inžinierė
 Dainė Aganaušaitė
 20180820

Esamos inžinerinės komunikacijos sutikslinimas:

Nr.	Pastatų pavad.	V.Pavardė?	data	parašas	pastabas
1	Vilniaus m.				
2	AB „Energetikos skyriaus operatorius“ MFD	R. Bečudina	2018.08.20		
3	TELIA LIETUVA, AB	A. Šabalius	2018.08.20		
4	UAB „Vilniaus galvių apšviet. elektros tinkl.“	A. Antanavičius	2018.08.20		
5	UAB „VVT“	P. Račiškis	2018.08.20		
6	LITGRID AB	A. Šabalius	2018.08.20		
7	AB „Vilniaus šilumos tinklai“	M. Buciuraitis	2018.08.20		
8	UAB „Skalvėla“	P. Jankaitis	2018.08.20		

KOPIJA TIKRA
 PV Adomas Šablevičius

ATEST. NR.	UAB "G.A.L. architektai" Pulko g. 2, Vilnius; info@galarchitektai.lt +370 685 12351	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Sandėliavimo paskirties pastato Gudelių g. 49, Vilniuje, naujos statybos projektas	
A 1263	PV A.Šablevičius	18/12/13	LAIDA
	PDV A.Šablevičius	18/12/13	
	ARCH E. Buikaitė	18/12/13	
ETAPAS	UŽSAKOVAS: AB "Amber Grid" Adresas: Savanorių pr. 28, LT-03116 Vilnius El. paštas info@ambergrid.lt	OBJEKTO NR: GAL18-10-18TDP	LAPAS LAPŲ
PP			1 2



- SUTARTINIAI ŽENKLAI:**
- SKLYPO RIBA
 - PROJEKTUOJAMAS PASTATAS
 - P ESAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ
 - P PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ (ant esamos dangos)
 - AUTOMOBILIŲ JUDĖJIMO KRYPTYS
 - PROJEKTUOJAMA SUTANKINTO GRUNTO DANGA 509m²
 - KELTUVAS

SKLYPO RODIKLIAI

SKLYPO PLOTAS: 53392m²
 APŽELDINTA SKLYPO DALIS: ~54%
 ESAMAS UŽSTATYMO PLOTAS: 6210m²
 PROJEKTUOJAMAS UŽSTATYMO PLOTAS: 6623m²

ESAMAS UŽSTATYMO TANKUMAS: 12%
 PROJEKTUOJAMAS UŽSTATYMO TANKUMAS: 12%

ESAMAS UŽSTATYMO INTENSIVUMAS: 11%
 PROJEKTUOJAMAS UŽSTATYMO INTENSIVUMAS: 12%

SUDERINTA 2018.08.20
 AB „Amber Grid“
 Dujotiekio skyriaus vadovaujantis eksploatavimo inžinierius
 Tel. (8-5)236 0323
 Faksas (8 5) 236 0309

Andrius Dagys
 AB „Amber Grid“
 Technikos direktorius
 Andrius Dagys
 2018.08.17

Šiame brėžinyje lapas Nr. 1 magistralinio dujotiekio komunikacijos parodytas teisingai. Išsilyti planavimo sąlygas iš AB „Amber Grid“ Gudelių g. 49, LT-04224 Vilnius. Tūrinčių planavimo dokumentų, statybos projektų sprendimus šerinti papildomai.

Vytautas Nopėnis
 2018-08-21

AB „Amber Grid“ Geografinių informacinių sistemų poskyris
 Inžinierius
 Irina Pozdejeva
 2018.08.20

AB „Amber Grid“ Eksploatavimo departamento Pastatų ir transporto skyriaus inžinierius -elektrikas
 Vytautas Kildišis
 2018.08.20

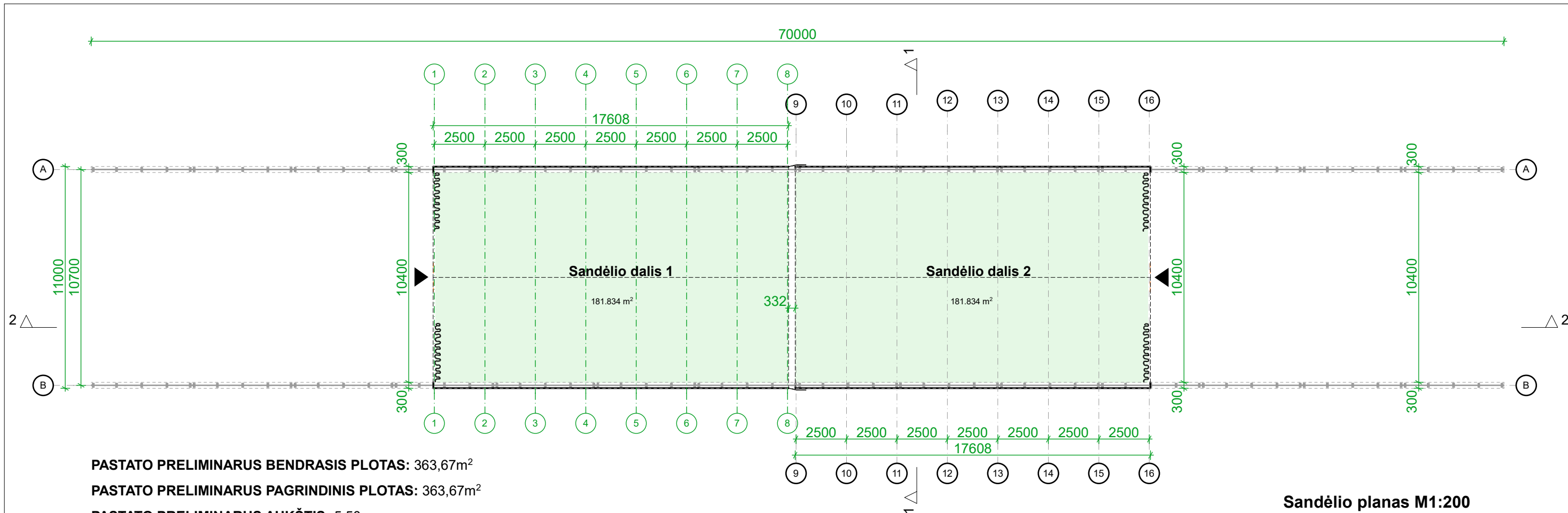
AB „Amber Grid“ Dujų skirstymo stočių skyriaus vadovaujantis eksploatavimo inžinierius
 Sargejus Stepanko
 2018.08.20

Esamos inžinerinės komunikacijos sutikslintos:

Nr.	?staigos pavad.	V.Pavard?	data	parašas	pastabos
1	Vilniaus m. MPD	R. Beručienė	2018.08.16	<i>[Signature]</i>	
2	AB "Energijos skirstymo operatorius" (2018.08.16)	L. Saviulytė	2018.08.16	<i>[Signature]</i>	
3	TELIA LIETUVA, AB	P. V. [Signature]	2018.08.29	<i>[Signature]</i>	
4	UAB "Vilniaus galvių apšviet. elektros tinkl."	A. Antonovs	2018.08.27	<i>[Signature]</i>	
5	UAB "VVT"	P. Račičekas	2018.08.28	<i>[Signature]</i>	
6	LITGRID AB	Z. [Signature]	2018.08.28	<i>[Signature]</i>	
7	AB "Vilniaus šilumos tinklai"	M. Bukauskaitė	2018.08.28	<i>[Signature]</i>	
8	UAB "Skaidula"	P. Jankaitis	2018.08.28	<i>[Signature]</i>	

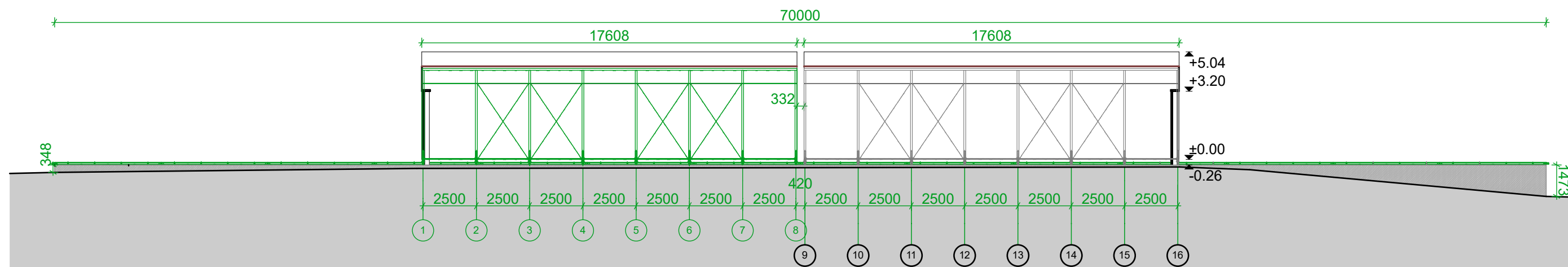
KOPIJA TIKRA
 PV Adomas Šablevičius

ATEST. NR.		UAB "G.A.L. architektai" Pulko g. 2, Vilnius; info@galarchitektai.lt +370 685 12351			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Sandėliavimo paskirties pastato Gudelių g. 49, Vilniuje, naujos statybos projektas	
A 1263	PV	A.Šablevičius	<i>[Signature]</i>	19/01/09	LAIDA	
	PDV	A.Šablevičius	<i>[Signature]</i>	19/01/09	0	
	ARCH	E. Buikaitė	<i>[Signature]</i>	19/01/09	Sklypo planas M1:500	
ETAPAS	UŽSAKOVAS: AB "Amber Grid" Adresas: Savanorių pr. 28, LT-03116 Vilnius El. paštas info@ambergrid.lt			OBJEKTO NR: GAL18-10-18TDP	LAPAS	LAPŲ
PP					2	2



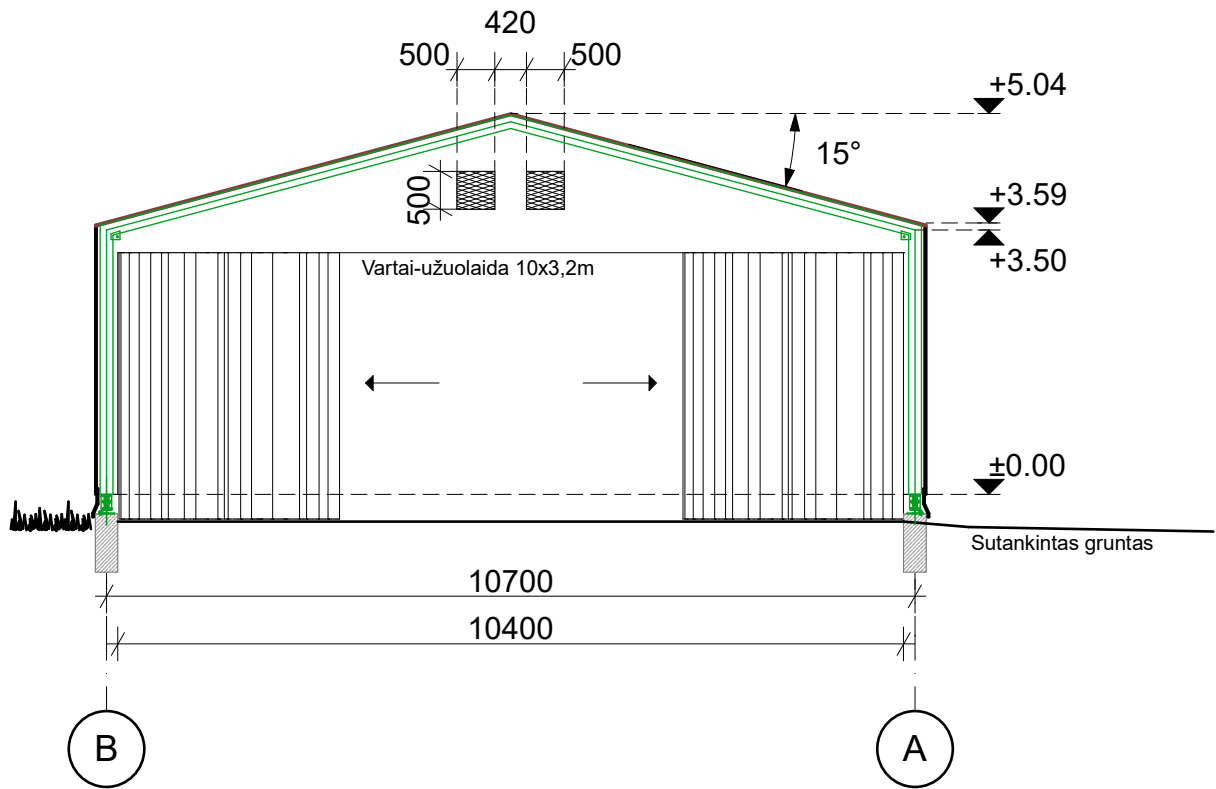
PASTATO PRELIMINARUS BENDRASIS PLOTAS: 363,67m²
PASTATO PRELIMINARUS PAGRINDINIS PLOTAS: 363,67m²
PASTATO PRELIMINARUS AUKŠTIS: 5,50m
AUKŠTŲ SKAIČIUS: 1vnt.

Sandėlio planas M1:200



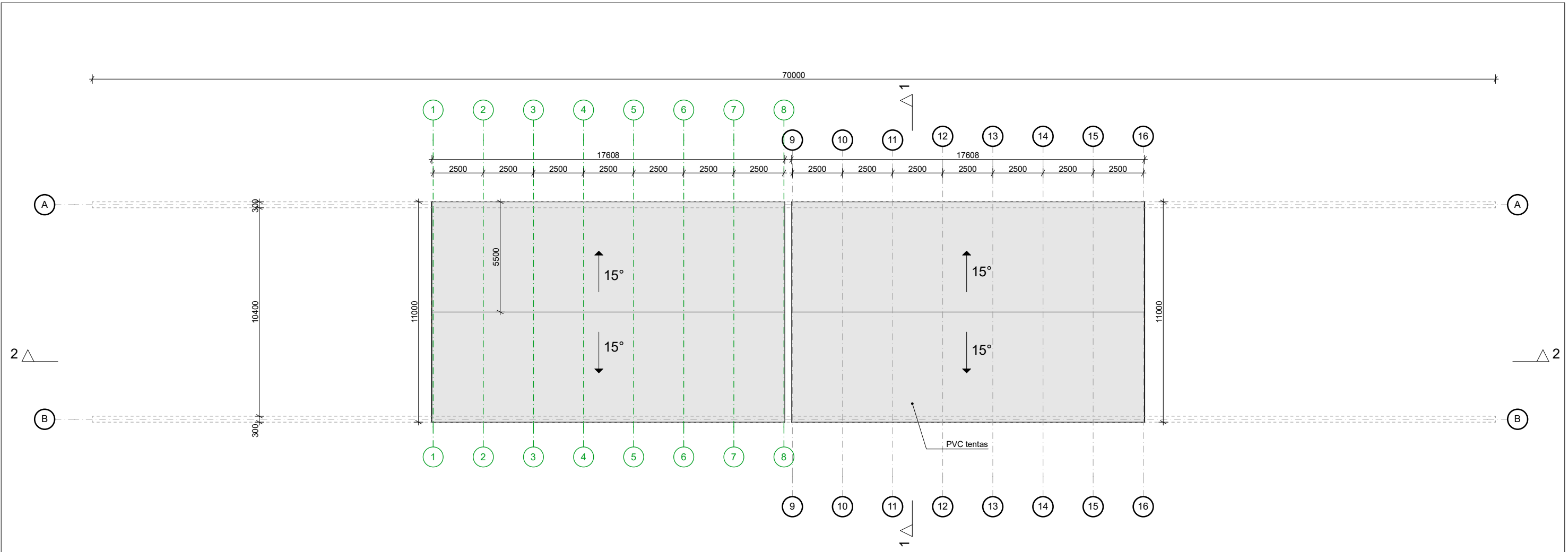
Sandėlio pjūvis 2-2 M1:200

ATEST. NR.	UAB "G.A.L. architektai" Pulko g. 2, Vilnius; info@galarchitektai.lt +370 685 12351			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Sandėliavimo paskirties pastato Gudelių g. 49, Vilniuje, naujos statybos projektas	
A 1263	PV	A.Šablevičius	<i>[Signature]</i>	19/01/09	LAIDA
	PDV	A.Šablevičius	<i>[Signature]</i>	19/01/09	
	ARCH	E. Buikaitė	<i>[Signature]</i>	19/01/09	0
ETAPAS	UŽSAKOVAS: AB "Amber Grid" Adresas: Savanorių pr. 28, LT-03116 Vilnius El. paštas info@ambergrid.lt			OBJEKTO NR: GAL18-10-18TDP	LAPAS
PP					LAPŲ 1 5

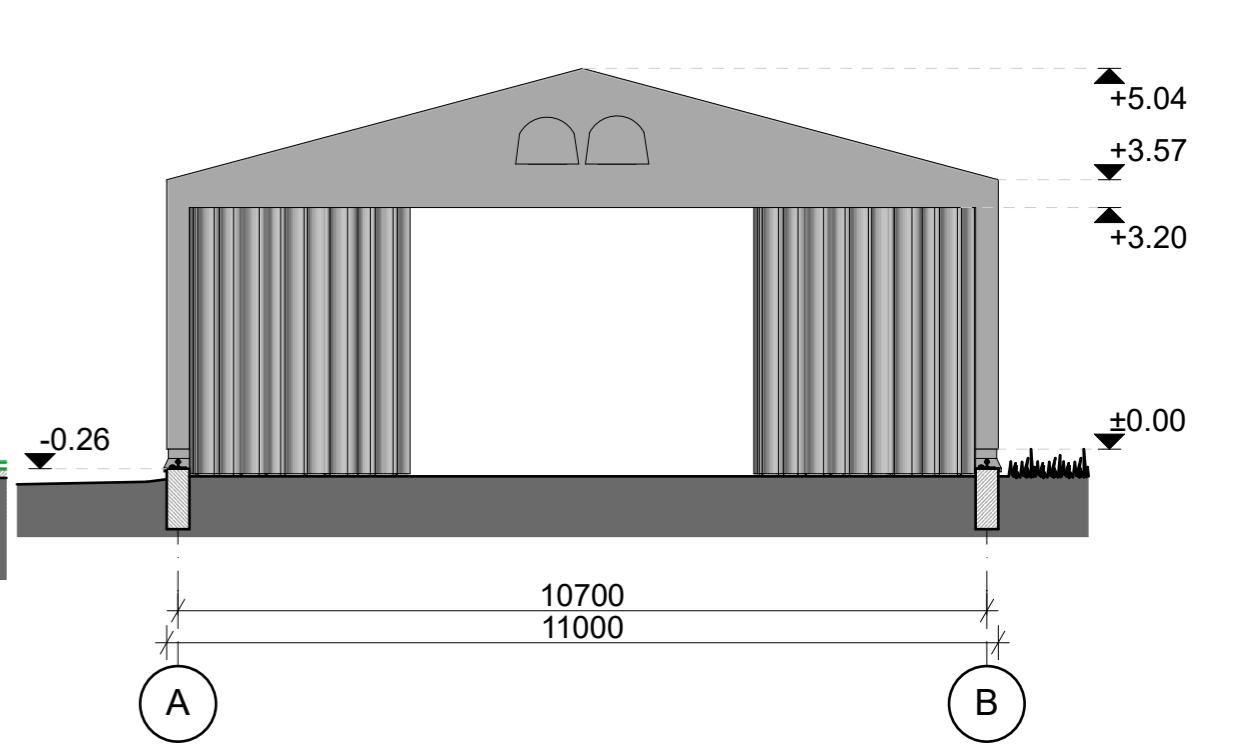
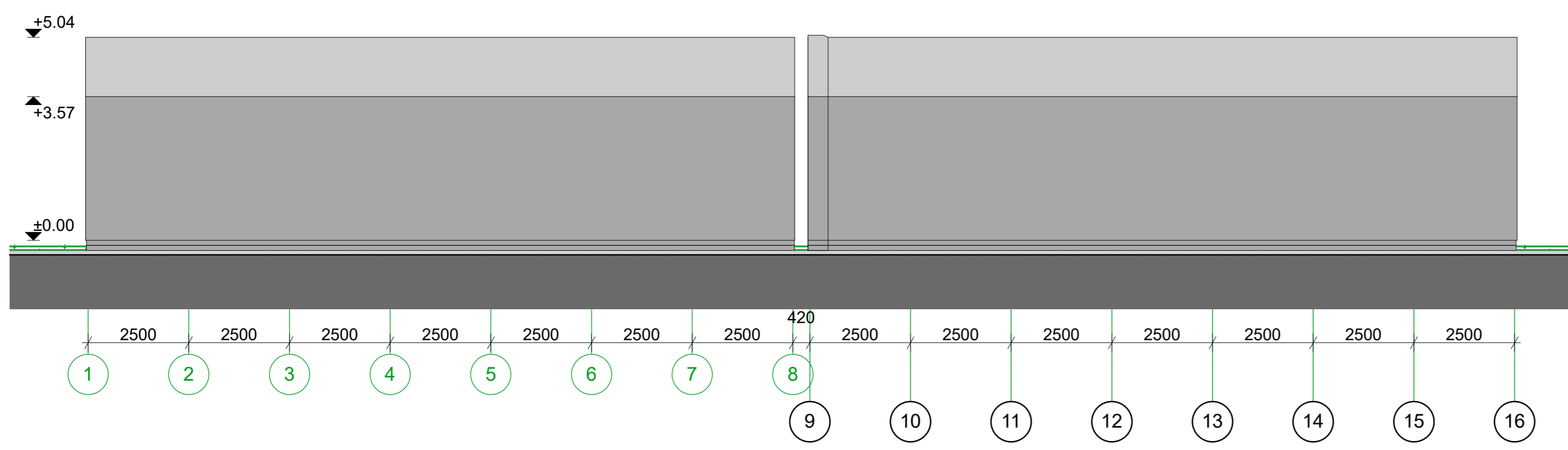
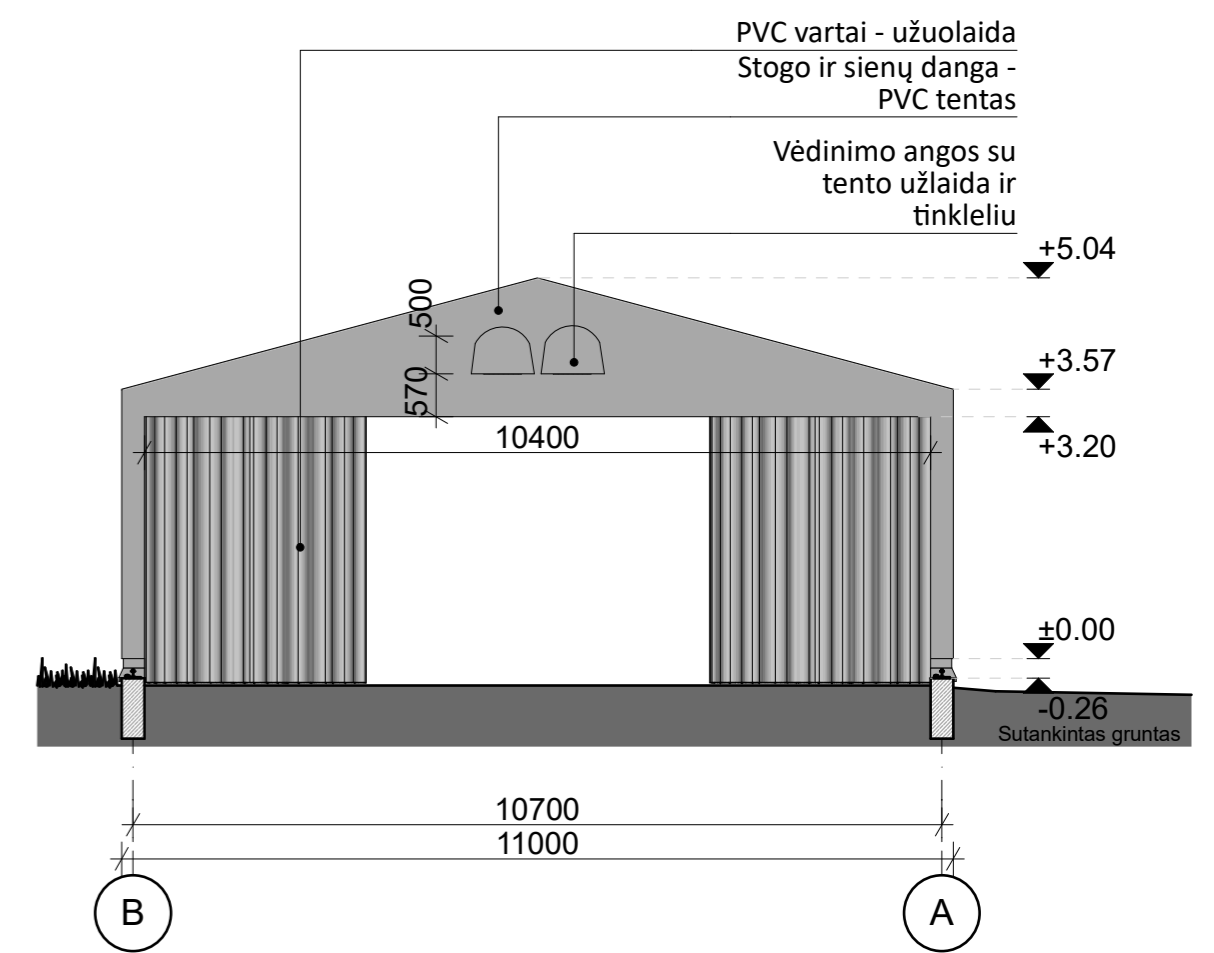
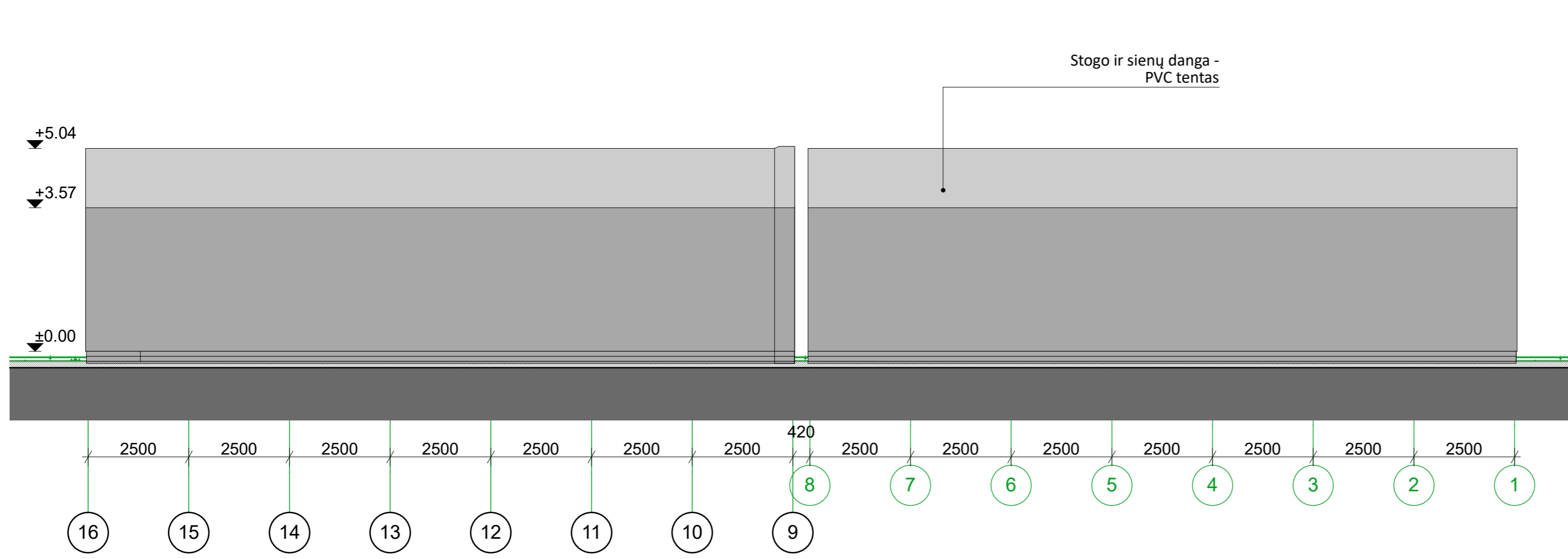


Sandėlio pjūvis 1-1 M1:100

ATEST. NR.	UAB "G.A.L. architektai" Pulko g. 2, Vilnius; info@galarchitektai.lt +370 685 12351			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Sandėliavimo paskirties pastato Gudelių g. 49, Vilniuje, naujos statybos projektas	
	A 1263	PV	A. Šablevičius	19/01/09	LAIDA
		PDV	A. Šablevičius	19/01/09	0
		ARCH	E. Buikaitė	19/01/09	Pjūvis 1-1 M1:100
ETAPAS	UŽSAKOVAS: AB "Amber Grid" Adresas: Savanorių pr. 28, LT-03116 Vilnius El. paštas info@ambergrid.lt			OBJEKTO NR: GAL18-10-18TDP	LAPAS 2
PP					LAPŲ 5

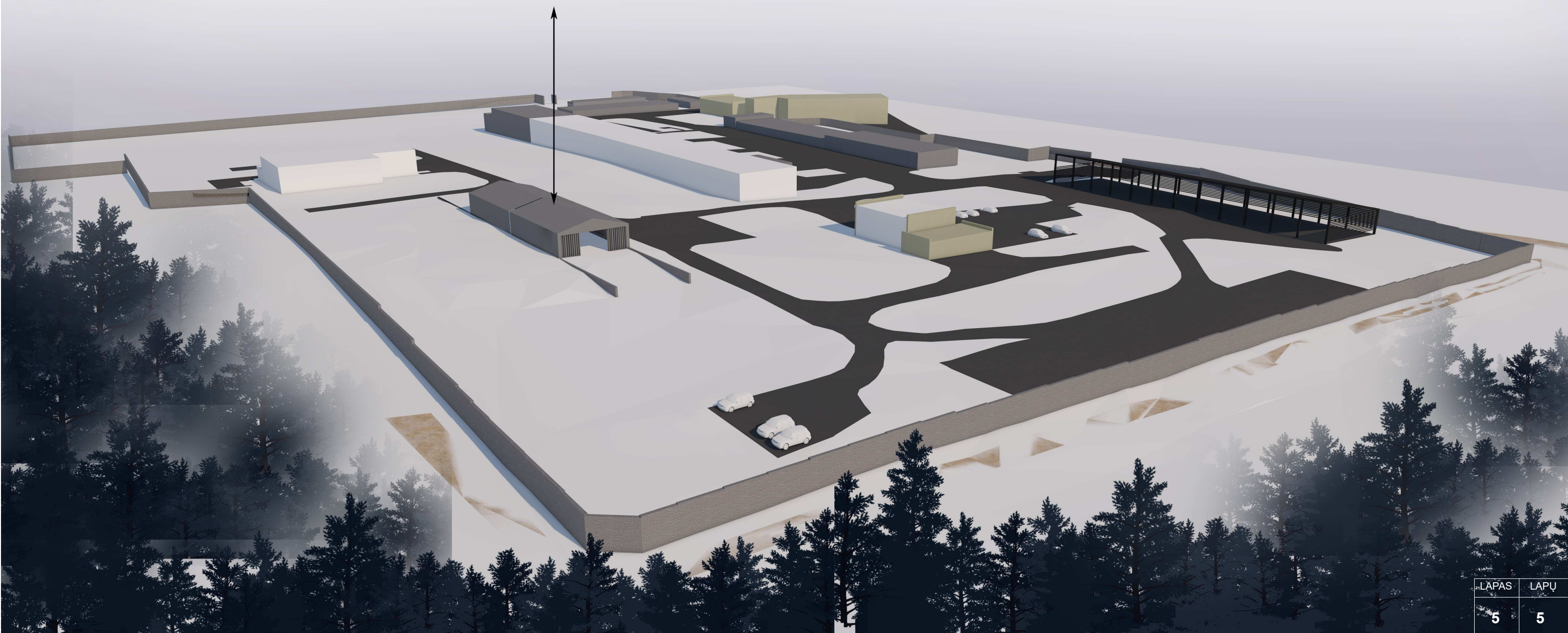


ATEST. NR.	UAB "G.A.L. architektai" Pulko g. 2, Vilnius; info@galarchitektai.lt +370 685 12351			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Sandėliavimo paskirties pastato Gudelių g. 49, Vilniuje, naujos statybos projektas	
A 1263	PV	A.Šablevičius	<i>[Signature]</i>	18/10/31	LAIDA
	PDV	A.Šablevičius	<i>[Signature]</i>	18/10/31	0
	ARCH	E. Buikaitė	<i>[Signature]</i>	18/10/31	Stogo planas
ETAPAS	UŽSAKOVAS: AB "Amber Grid" Adresas: Savanorių pr. 28, LT-03116 Vilnius El. paštas info@ambergrid.lt			OBJEKTO NR: GAL18-10-18TDP	LAPAS 3
PP					LAPŲ 5



ATEST. NR.	UAB "G.A.L. architektai" Pulko g. 2, Vilnius; info@galarchitektai.lt +370 685 12351			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Sandėliavimo paskirties pastato Gudelių g. 49, Vilniuje, naujos statybos projektas	
A 1263	PV	A. Šablevičius	19/01/09		LAIDA
	PDV	A. Šablevičius	19/01/09		0
	ARCH	E. Buikaitė	19/01/09	Fasadai M1:100	
ETAPAS	UŽSAKOVAS: AB "Amber Grid" Adresas: Savanorių pr. 28, LT-03116 Vilnius El. paštas info@ambergrid.lt			OBJEKTO NR: GAL18-10-18TDP	LAPAS 4
PP					LAPŲ 5

PROJEKTUOJAMAS PASTATAS



LAPAS	LAPŲ
5	5