

---

**STOGINĖS VILNIAUS M., KADRIŠKIŲ K. (SKLYPO  
KAD.NR.:0101/0165:250) STATYBOS PROJEKTAS**

---

STATYTOJAS:	UAB „AMSTA“
STATINIO KATEGORIJA:	NEYPATINGAS STATINYS
DALIS:	BENDROJI, SKLYPO PLANO, ARCHITEKTŪROS
ETAPAS:	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
STATYBOS RŪŠIS:	NAUJA STATYBA
PROJEKTO NUMERIS:	2018/12/KADRIŠKIŲ/TP
PARENGIMO METAI:	2018 M.
PROJEKTUOTOJAS:	UAB "ARCHITEKTŲ GILDIJA"
ĮMONĖS KODAS:	300935676
MOB. TEL.:	868430306
EL. PAŠTAS:	ROKAS.MAZURONIS@GMAIL.COM
TINKLAPIS:	WWW.ARCHITEKTUGILDIJA.LT
PROJEKTO VADOVAS:	ROKAS MAZURONIS
ATESTATO NR.:	A 1732

---



Forma patvirtinta  
Vilniaus miesto savivaldybės  
administracijos direktoriaus  
2017 m. lapkričio 28 d.  
įsakymu Nr. 30- 3071



## VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU  
Savivaldybės vyriausiasis architektas  
(Miesto plėtros departamento direktorius)

(parašas)

2018 m. 10 02 d.

Reg. Nr. PPU 277/18

### PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2018-09-27

Vilnius

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

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

2.1.	statinio pavadinimas	Stoginė
2.2.	statybos adresas	Vilniaus m. sav., Kadriškių k. (kadastrinis nr.: 0101/0165:250 Vilniaus m.k.v)
2.3.	statybos rūšis	Nauja statyba
2.4.	statinio kategorija	Neypatingas
2.5.	pagrindinė statinio naudojimo paskirtis	12. Kitos paskirties inžineriniai statiniai [3.26]
2.6.	statinio bendras, naudingas, pagrindinis plotai	-
2.7.	sklypo plotas	19 414 m <sup>2</sup>
2.8.	kita informacija (paveldo, saugomos teritorijos)	-

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	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Verslo, gamybos, pramonės teritorijos			Gamybinis-pramoninis, vietomis įsiterpia komercinės paskirties pastatai;
3.2.	užstatymo tipas	Pramonės ir inžinerinės infrastruktūros teritorijų užstatymas.				Pramonės ir inžinerinės infrastruktūros teritorijų užstatymas.

3.3.	užstatymo tankumas	≥ 35%			
3.4.	užstatymo intensyvumas	≥ 20%			
3.5.	aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	Iki 20 m	iki 35 m		14-15 m.
3.6.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	≥ 155,0 m			
3.7.	aukštų skaičius (nuo iki)	1 a.	<5 a.		1-3 a.
3.8.	automobilių stovėjimo vietų skaičius	1			
3.9.	priklausomų želdynų plotas	10%			
3.10.	esamų medžių taksacija				

#### 4. Pagrindiniai statinio paskirties rodikliai (pildo statytojas):

4.1.	gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos apimtis	Projektuojamas administracinės paskirties pastatas su viena kompiuterizuota darbo vieta, skirta darbuotojų darbo laiko registravimui. Taip pat projektuojami penki kitos paskirties inžineriniai statiniai – stoginės, kaip priklausiniai prie projektuojamo administracinės paskirties pastato. Stoginės skirtos apsaugoti įrangą bei žmones nuo kritulių.
4.2.	paslaugų apimtis	-
4.3.	butų skaičius	-
4.4.	vietų 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	<i>Pastatui turi būti su aplinka, įskaitant gretimą architektūrinę aplinką.</i>
5.2.	reikalavimai sklypo sutvarkymui ir apželdinimui	<i>Įrengti pastatų terpusavio olandiją ir sodus.</i>
5.3.	su projekto įgyvendinimu susijusi būtina viešosios infrastruktūros plėtra	<i>Užtikrinti saugią nusiėkimo infrastruktūrą.</i>
5.4.	reikalavimai viešų erdvių įrengimui	<i>Užtikrinti saugią nusiėkimo infrastruktūrą.</i>
5.5.	reikalavimai susisiekimo tinklo plėtrai	<i>Užtikrinti saugią nusiėkimo infrastruktūrą.</i>
5.6.	kiti teritorijų planavimo dokumentuose nustatyti reikalavimai (bendruosiuose, specialiuosiuose, detaliuosiuose planuose)	<i>Planuojant sklypą vadovautis Vilniaus m. savivaldybės teritorijų planavimo dokumentais, ypač detaliojo planavimo ir architektūros skyriaus Rytinės teritorijos poskyrio vyriausiojo specialisto patarimais.</i>
5.7.	kiti konteksto sąlygojami reikalavimai	<i>Planuojant sklypą vadovautis Vilniaus m. savivaldybės teritorijų planavimo dokumentais, ypač detaliojo planavimo ir architektūros skyriaus Rytinės teritorijos poskyrio vyriausiojo specialisto patarimais.</i>

Rimantas Mockus

2018-01

#### 6. Projektinių pasiūlymų sudėtis (pildo statytojas):

6.1.	Aiškinamasis raštas
6.2.	Brėžiniai
6.3.	

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

7.1.	žemės sklypo ir pastatų nuosavybės dokumentai (išrašai iš RC)
7.2.	žemės sklypo planas
7.3.	žemės nuomos sutartis
7.4.	įgaliojimas
7.5.	kiti dokumentai

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

8.1.	3D vaizdavimas
------	----------------

9. Kiti duomenys (projektinių pasiūlymų rengimo terminai, statytojui pateikiamų projektinių pasiūlymų kopijos ir kita) *(pildo statytojas)*

Statytojas (užsakovas) UAB "AMSTA"  
(fizinis arba juridinis asmuo)

(parašas)

Projektinių pasiūlymų rengėjas UAB "Architektų gildija", proj.vad. Rokas Mazuronis  
(projektavimo organizacija, projekto vadovas)

(parašas)

# PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS

## 1. Sklypo sutvarkymo sprendiniai

Sklypo adresas – Vilniaus m. Kadriškių k.

Sklypo kadastro nr. 0101/0165:250 Vilniaus m. k.v.

Sklypo plotas – 19 414 m<sup>2</sup>.

Statytojo nuomojamas žemės sklypo plotas (pagal NT registrą Nr. 1/35756) – 10 584 m<sup>2</sup>.

Pagrindinė žemės paskirtis – kita.

Žemės sklypo naudojimo būdas – komercinės paskirties objektų teritorijos.

## 2. Projektiniai sklypo sutvarkymo schemas sprendiniai

Sklypas, kuriame planuojama stoginės statyba yra Vilniaus m. Kadriškių k.

Patekimas į teritoriją planuojamas per esamą įvažiavimą iš Sandėlių g. (rytinės sklypo dalies). Važiuojamoji dalis nėra projektuojama, naudojamas jau esamas įvažiavimas.

Sklypo užstatymo tankumas  $\geq 25\%$ ;

Sklypo užstatymo intensyvumas (pagal projektinius pasiūlymus)  $\geq 22\%$  ;

Priklausomųjų želdynų plotas - 10 % (pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. gruodžio 21 d. įsakymo nr. D1-694 „Dėl atskirųjų rekreacinės paskirties želdynų plotų normų ir priklausomųjų želdynų normų (plotų) nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimo“; 2017 m. gegužės 26 d. Nr. D1-453 (galiojanti suvestinė redakcija nuo 2017-05-30)).

Kietų dangų plotas sklype – 10 204m<sup>2</sup>.

Kietų dangų plotas nuomojamoje sklypo dalyje – 5039 m<sup>2</sup>.

Želdinių plotas sklype – 4621m<sup>2</sup> (23,8 %).

Želdinių plotas nuomojamoje sklypo dalyje - 4334m<sup>2</sup>

Lauko inžinerinių tinklų sprendiniai, esant poreikiui, sprendžiami techninio projekto metu, pagal išduotas projektavimo sąlygas.


## 3. Projektiniai sprendiniai

Planuojamas statyti kitos paskirties inžinerinis statinys (stoginė), kaip priklausinys prie esamo administracinio pastato priklausančio UAB „AMSTA“ (pastato unikalus nr.:1097-5007-2010);

Statybos rūšis – nauja statyba;

Statinio kategorija – neypatinga;

Statinio naudojimo paskirtis – **12. Kitos paskirties inžineriniai statiniai [3.26]** – fortai, bunkeriai, šaudyklos, techniniai stebėjimo bokštai, sąvartynai, atsinaujinančių išteklių energiją naudojančios energijos gamybos statiniai (vėjo elektrinės, saulės šviesos energijos elektrinės, saulės šilumos energijos kolektoriai ir kiti), transporterių galerijos, estrados, nuotekų valyklos statiniai ir kiti inžineriniai statiniai, neturintys aiškios funkcinės priklausomybės ar apibrėžto naudojimo, kurie tarnauja pagrindiniam daiktui (tvoros, kiemo aikštelės, lauko tualetai, stoginės, pavėsinės, atraminės sienelės, šachtiniai šuliniai, lieptai, mėšlidės, aplinkos tvarkymo elementai ir panašiai).

0	2018.	Projektiniai pasiūlymai viešinimo procedūrai		
Laida	Išleidimo metai	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
Atest.Nr.	 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> www.architektugildija.lt, I/K 300935676, S. Moniškios g.10-7, Vilnius, tel.: 868430306			STOGINĖS VILNIAUS M., KADRIŠKIŲ K. (SKLYPO KAD.NR.:0101/0165:250) STATYBOS PROJEKTAS
A 1732	PV	R. MAZURONIS	2018	PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS LAIDA 0
A 1732	PDV	R. MAZURONIS	2018	
	ARCH	E. PAIMBREKYTĖ	2018	
STADIJA	STATYTOJAS: UAB „AMSTA“			LAPAS LAPŲ
PP	2018/12/KADRIŠKIŲ/TP			3

**Stoginė** – žmonėms ar daiktams pridengti nuo kritulių ir saulės skirtas inžinerinis statinys, kurį sudaro stogas ant stulpų (gali būti su galinėmis sienomis ar be jų). Stoginė gali būti atskiras statinys ar kito statinio priestatas;

#### 4. Automobilių parkavimo vietos sklype

Nuomojamoje sklypo plano dalyje neprojektuojami nauji pastatai, o projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys (stoginė), kuriam pagal STR 2.06.04:2011 „Gatvės. Bendrieji reikalavimai“ parkavimo vietų skaičius kitos paskirties inžineriniam statiniui (stoginei) netaikomas.

Siekiant pagerinti dirbančių žmonių darbo sąlygas, projektuojama papildoma automobilių parkavimo aikštelė su 23 papildomomis parkavimo vietomis (nurodyta sklypo plane).

#### 5. Projektuojami statinio rodikliai

Numatomas statinio užstatomas plotas iki 1000 m<sup>2</sup>;  
Aukštingumas iki 15,0 m;

#### 6. Projektuojamo statinio konstrukciniai sprendiniai

Statybos darbų rangovas privalo užtikrinti, kad statybos medžiagos ir sistemos atitiktų Lietuvoje galiojančias normas ir taisykles.

Kitos paskirties inžinerinio statinio konstrukciniai sprendiniai – g/b kolonos ir metalinės sijos.

#### 7. Elektra

Kitos paskirties inžinerinio statinio - stoginės elektros inžineriniai sprendiniai apsprendžiami techninio projekto rengimo metu, pagal išduotas AB „ESO“ projektavimo sąlygas“.

## APLINKOS APSAUGA

#### 1. Statybinių atliekų tvarkymas

Statybinės atliekos tvarkomos pagal atliekų tvarkymo taisykles, patvirtintas LR Aplinkos ministro įsakymu 2006m. gruodžio 29d. įsakymu Nr. D1-637.

#### 2. Atliekų surinkimas, saugojimas, rūšiavimas

Atliekos turi būti surenkamos, saugomos ir rūšiuojamos taip, kad nekeltų pavojaus žmonių sveikatai ir aplinkai. Statybinės atliekos statybos proceso metu rūšiuojamos ir saugomos. Statybos proceso metu jos rūšiuojamos į pavojingas ir nepavojingas.

Pavojingos atliekos (tara ir pakuotė, užterštos kenksmingomis medžiagomis ir kt.) statybos vietoje saugomos aptvertoje teritorijoje uždaroje talpykloje. Saugojimo laikas-iki 3 mėnesių.

Nepavojingos atliekos skirstomos į tinkamas naudoti vietoje atliekas (betono, keramikos,

0	2018.	Projektiniai pasiūlymai viešinimo procedūrai			
Laida	Išleidimo metai	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)			
Atest.Nr.	 <b>ARCHITEKTŲ GILDIIJA</b> <small>www.architektugildija.lt, I/K 300935676, S. Moniuskos g.10-7, Vilnius, tel.: 868430306</small>			STOGINĖS VILNIAUS M., KADRIŠKIŲ K. (SKLYPO KAD.NR.:0101/0165:250) STATYBOS PROJEKTAS	
A 1732	PV	R. MAZURONIS	2018	PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS	LAIDA 0
A 1732	PDV	R. MAZURONIS	2018		
	ARCH	E. PAIMBREKYTĖ	2018		
STADIJA	STATYTOJAS: UAB „AMSTA“			2018/12/KADRIŠKIŲ/TP	LAPAS LAPŲ
PP					3

medienos, metalo gaminių, termoizoliacinių medžiagų ir kt. nedegių gaminių), kurias planuojama panaudoti aikštelių, pravažiavimų, takų dangų pagrindams įrengti, teritorijų tvarkymui-įrengimui, įrenginių ar priklausinių statybai, tinkamas perdirbti atliekas (betono, keramikos, bituminių medžiagų) ir netinkamas naudoti ir perdirbti atliekas (statybines šiukšles ir kt.). Nepavojingos atliekos statybos vietoje saugomos aptvertoje teritorijoje. Saugojimo laikas-iki 1 metų, bet ne ilgiau kaip iki objekto statybos pabaigos. Statybinių atliekų turėtojas atsako už tvarkingą jų pakrovimą ir pridavimą atliekų tvarkytojui.

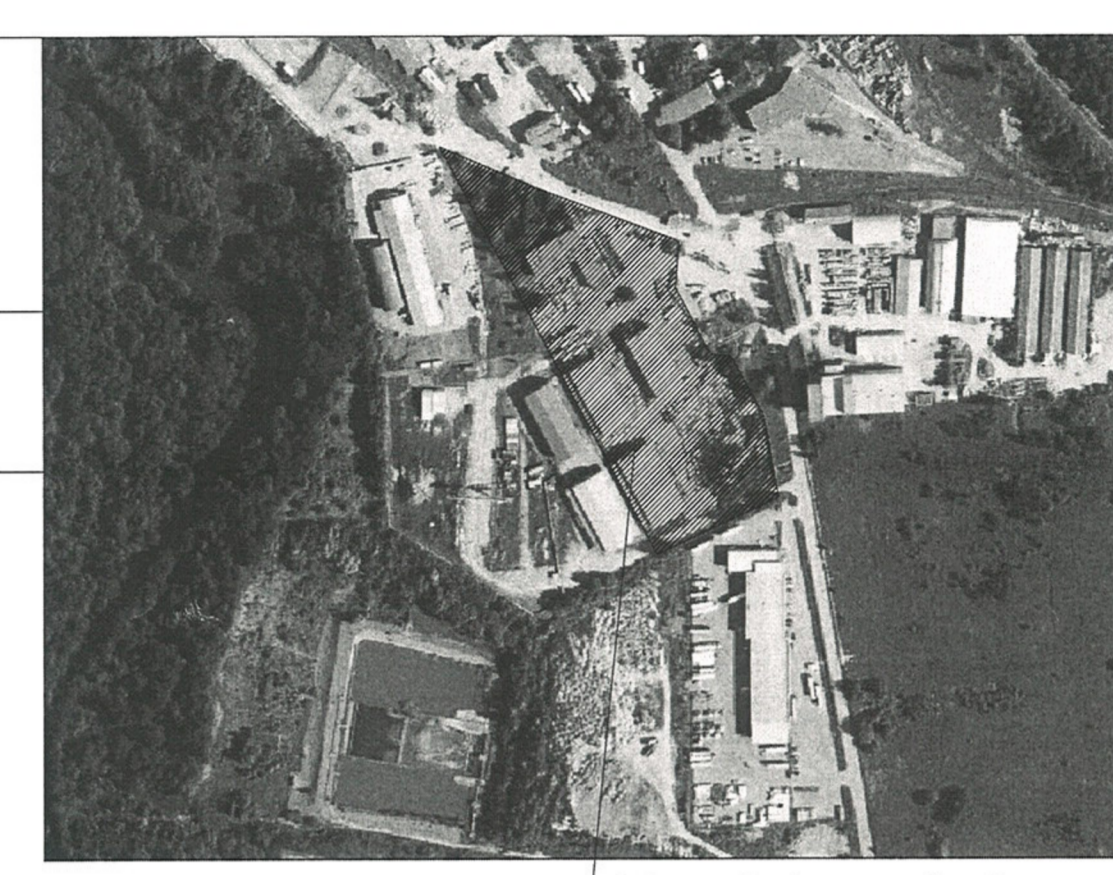
Gruntas, įrengiant pamatus ir gerbūvį panaudojamas statybos teritorijos reljefui formuoti.

Statytojas, baigęs statybą, priduodamas statinį priėmimo naudoti komisijai, pateikia dokumentus apie faktinį susidariusių statybinių atliekų, netinkamų naudoti ir perdirbti, pridavimą atliekų tvarkytojui.

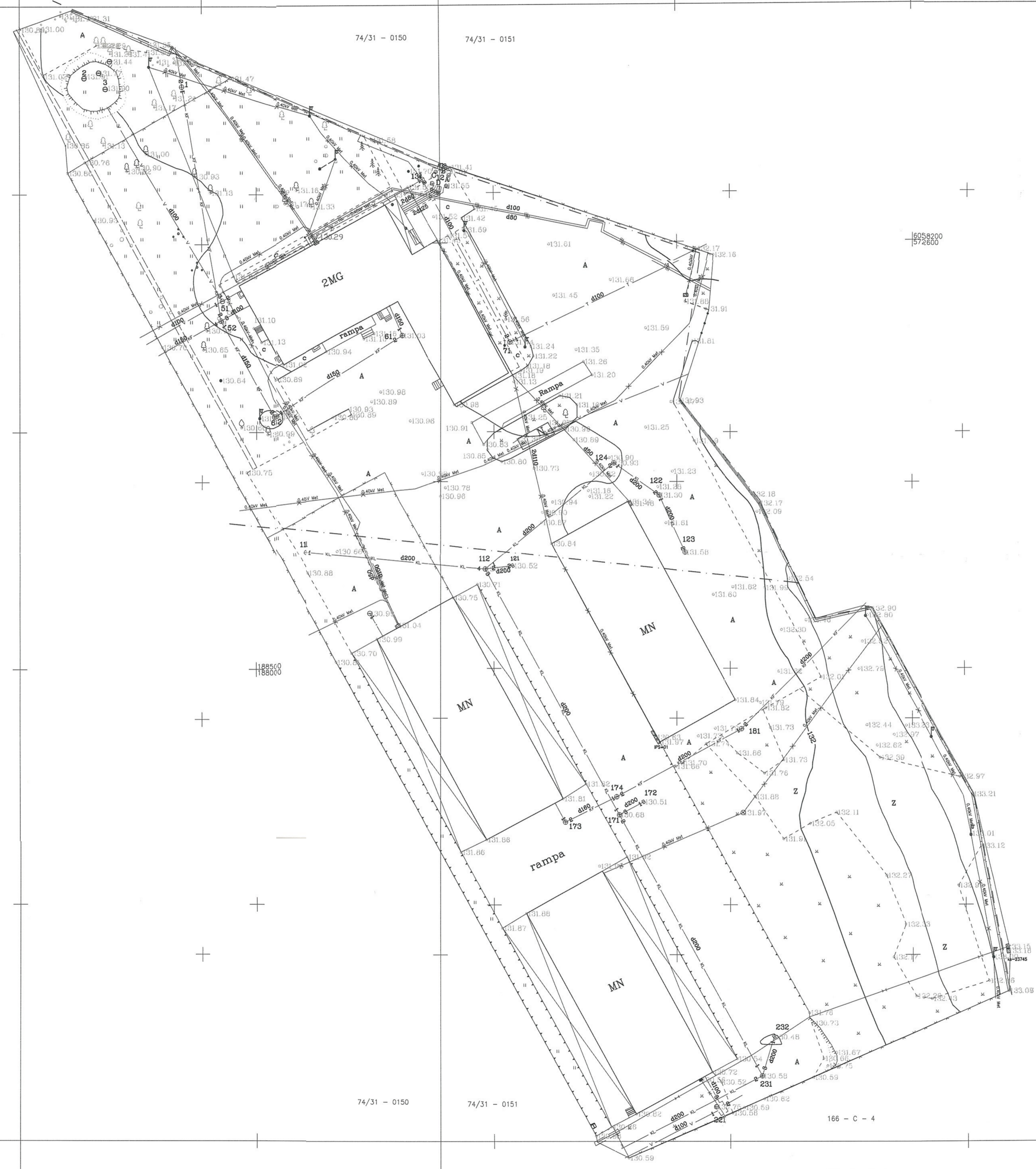
Statybinių atliekų tvarkymo dokumentaciją statytojas privalo pateikti statinio priėmimo naudoti komisijos pirmininko, aplinkos apsaugos inspektoriaus reikalavimu.

0	2018.	Projektiniai pasiūlymai viešinio procedūrai				
Laida	Išleidimo metai	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)				
Atest.Nr.	 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> STOGINĖS VILNIAUS M., KADRIŠKIŲ K. (SKLYPO KAD.NR.:0101/0165:250) STATYBOS PROJEKTAS					
A 1732	PV	R. MAZURONIS		2018	PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS	LAIDA 0
A 1732	PDV	R. MAZURONIS		2018		
	ARCH	E. PAIMBREKYTĖ		2018		
STADIJA					LAPAS	LAPŲ
PP	STATYTOJAS: UAB „AMSTA“				2018/12/KADRIŠKIŲ/TP	3

TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500  
Horizontalių laiptas 0.5 m 166 - A - 16



Objekto vieta



Įstaigos pavadinimas	Data	V. Pavardė
1. MPD	2016.09.20	P. Štikonas
2. UAB "Vilniaus energija"	2016.09.19	V. Štikonas
3. AB "TBO LT" Vilniaus prietaisų skyrius	2016.10.19	A. Jankauskas
4. UAB "Vilniaus gatvių apšvietimo elektros tinklai"	2016.10.19	A. Jankauskas
5. AB "Energijos skirstymo operatorius"	2016.10.19	L. Štikonas
6. UAB "VVT"	2016.10.19	P. Jankauskas
7. AB "Lignis"	2016.10.19	S. Jankauskas
8. UAB "Skaidula"	2016.10.19	P. Jankauskas

**MJR group**  
UAB "MJR group"  
ULONŲ G. 1, VILNIUS, 067631877

pareigos	v. pavardė	pareiše	data
Dirėtojas	M. Jurkūnė IGKV-578	[Signature]	2016-09-20

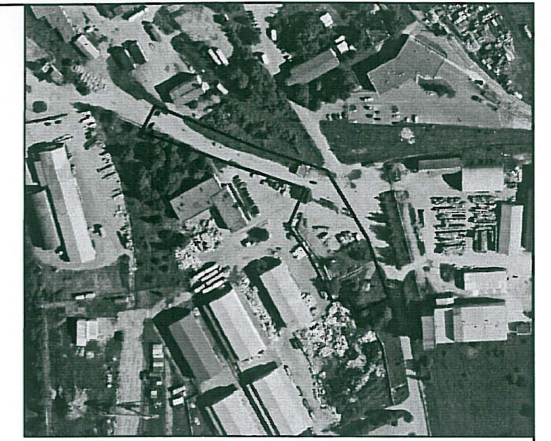
Užsakovas: UAB "Eco"

Objektas: Topografinė nuotrauka M1:500  
Vilniaus m., Paerčių sen., Smalėlių g. 16

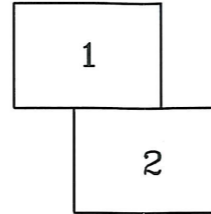
Lapų skaičius	Lapo Nr.	Koordinatų sistema - LKS-94
1	1	Aukštųjų sistema - LAS07

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

Horizontalių laiptas 0.5 m



Lapų išdėstymo schema:



	Istaigos pavadinimas	Data	V. Pavardė
1.	MPD	2017.06.26	R. Baccantini
2.	AB "Vilniaus šilumos tinklai"	2017.06.13	N. Sinitavičius
3.	AB "Telia Lietuva"	17.06.13	N. Vapšas
4.	UAB "Vilniaus gatvių apšvietimo elektros tinklai"	2017.06.08	N. Kuchas
5.	AB "Energijos skirstymo operatorius"	2017.06.12	L. Sausėnys
6.	UAB "VVT"	2017.06.13	R. Radvilaitis
7.	AB "Litgrid" Nr. 1374	2017.06.12	S. Misiūnis
8.	UAB "Skaidula"	2017.06.14	P. Jakušas

166 - A - 16

166 - C - 4

SI „Vilniaus planas“  
GIS skyriaus  
Geoduomenų bazių analitikė  
**Dovilė Strazdienė**

2017.06.26  
(Vapšas)

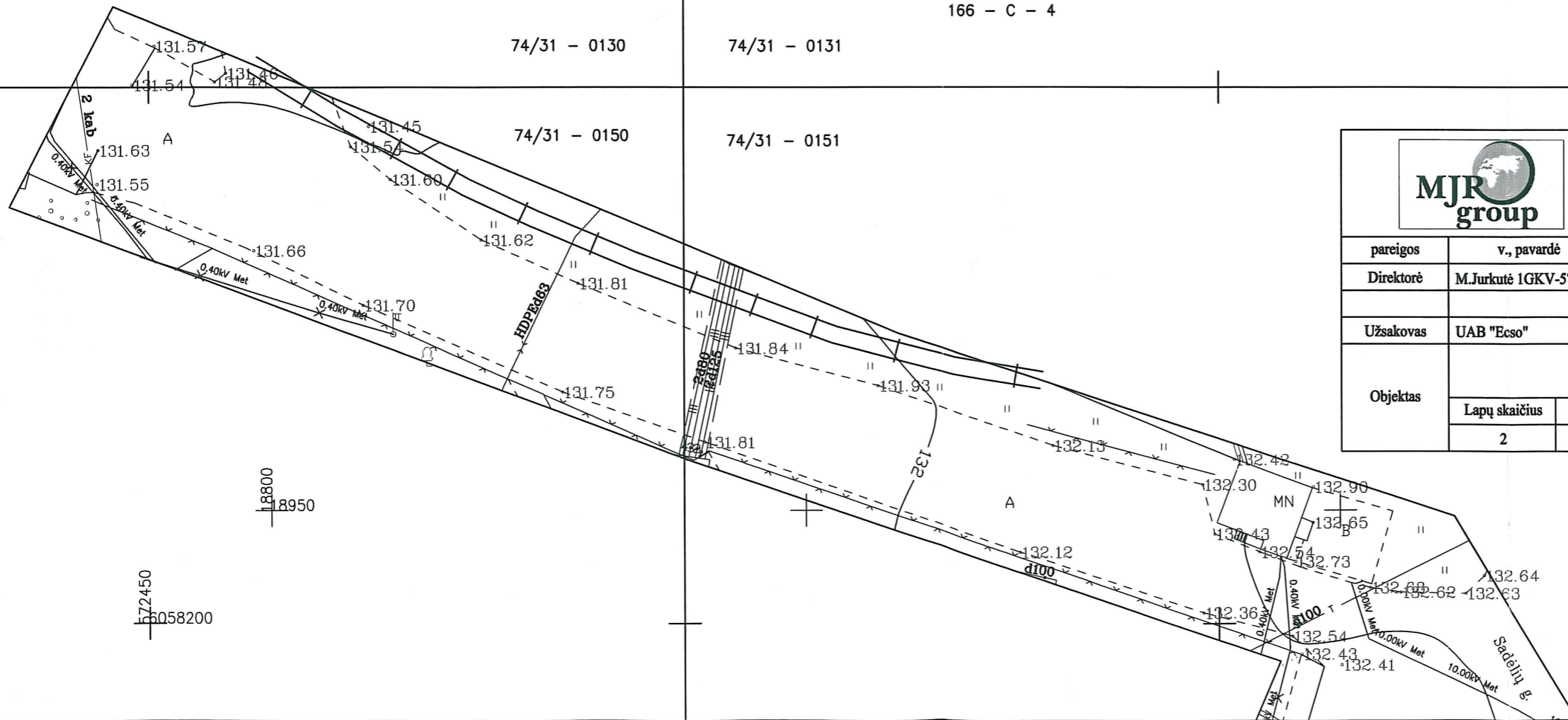
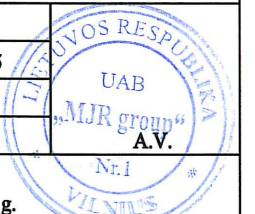
Matavimai atlikti vadovaujantis LAS07 aukščių sistema



**UAB "MJR group"**

ULONŲ G. 1, VILNIUS, 867531877

pareigos	v., pavardė	parašas	data
Direktorė	M. Jurkutė 1GKV-578	<i>[Signature]</i>	2017-05-15
Užsakovas	UAB "Eco"		
Objektas	Topografinė nuotrauka M1:500 Vilniaus m., Panerių sen., Sandėlių g.		
	Lapų skaičius	Lapo Nr.	Koordinacijų sistema - LKS-94
	2	1	Aukščių sistema - LAS07

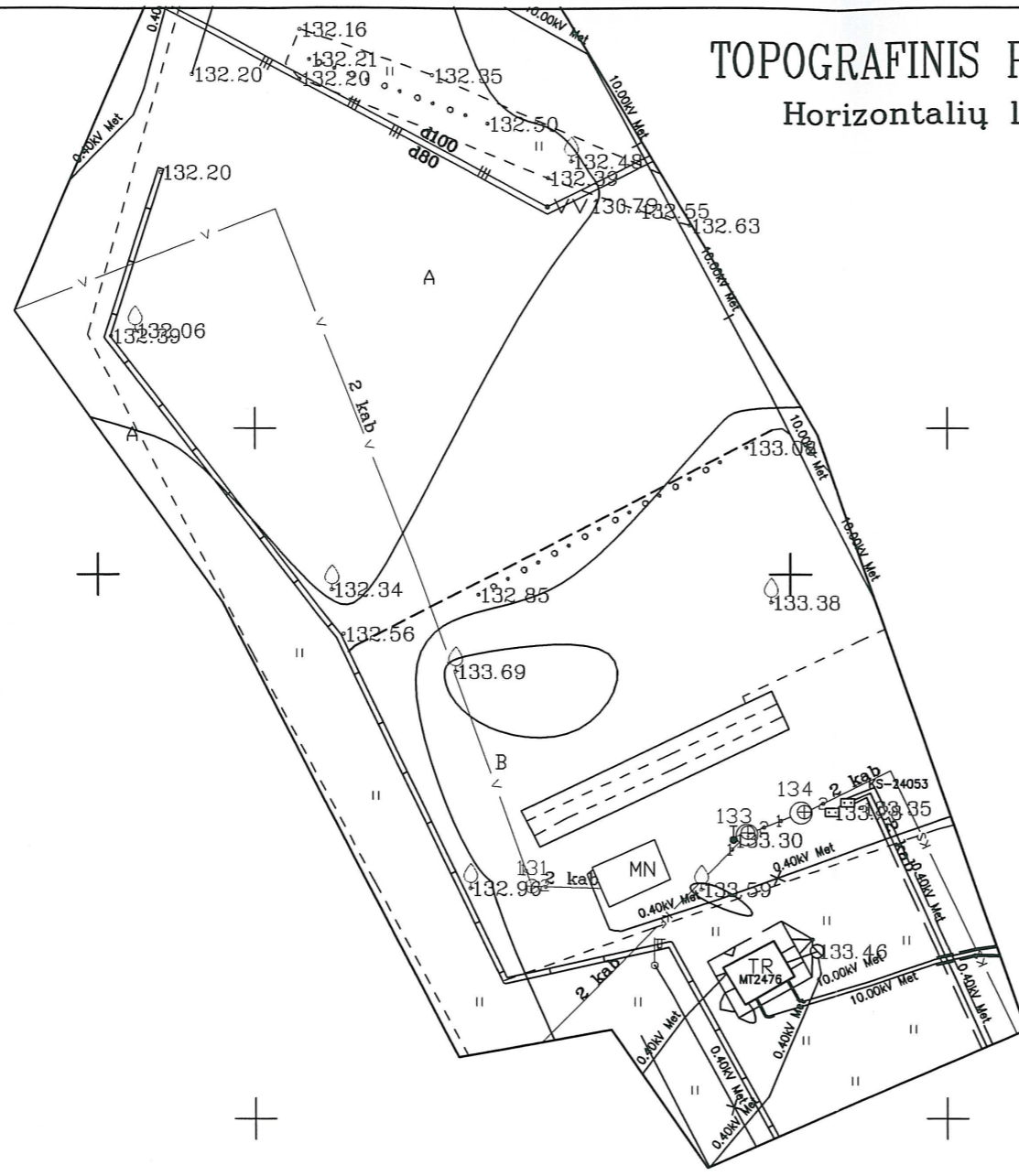


72450  
058200  
8950

8950

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

Horizontalių laiptas 0.5 m



166 - C - 4

166 - D - 1

74/31 - 0151

Matavimai atlikti vadovaujantis LAS07 aukščių sistema

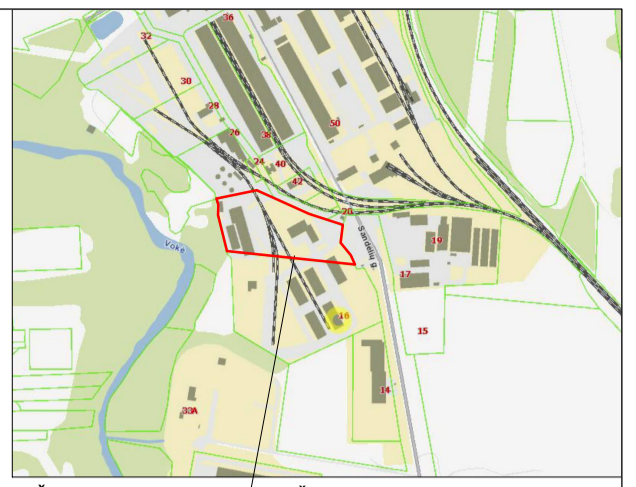
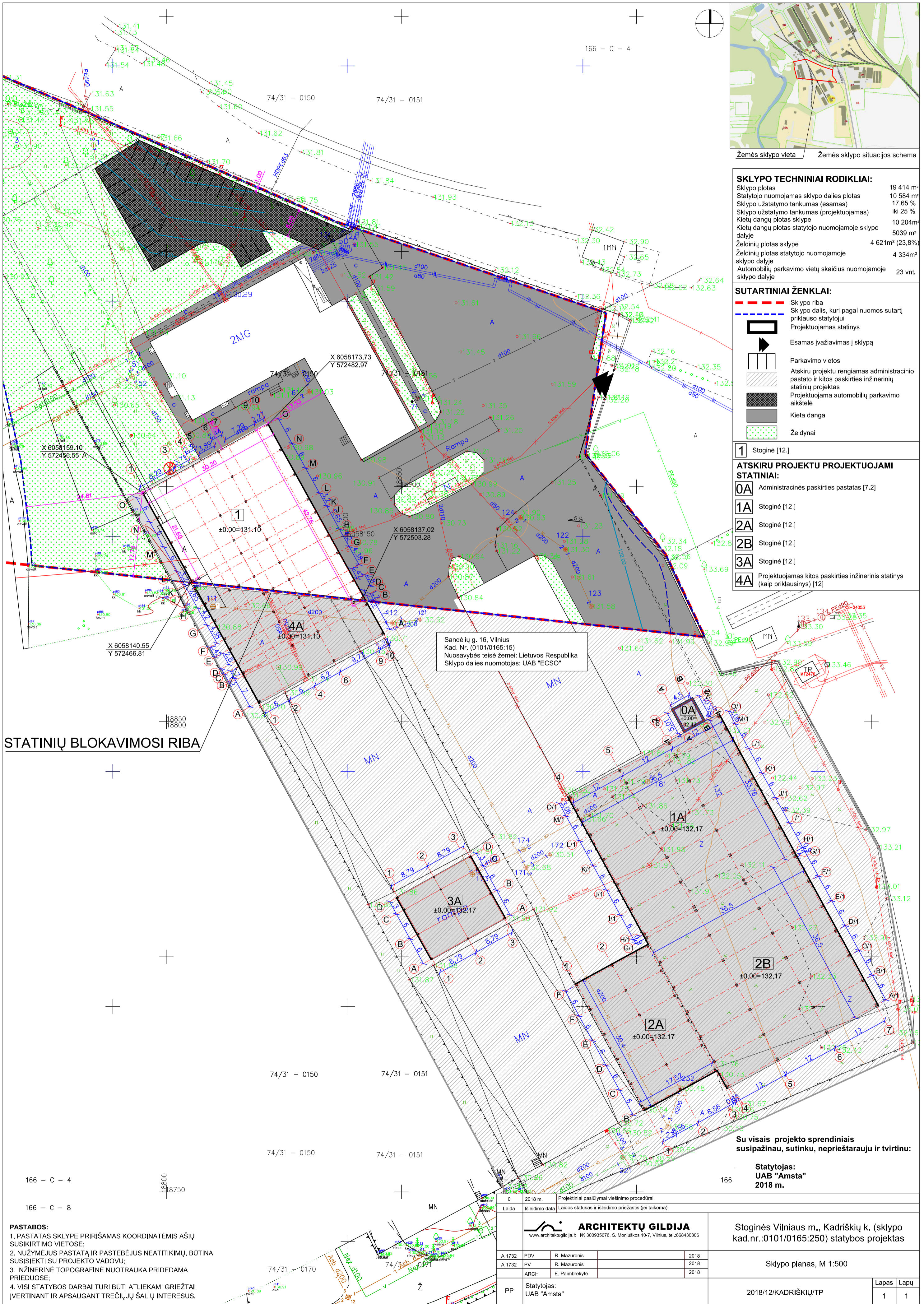


UAB "MJR group"

ULONŲ G. 1, VILNIUS, 867531877

pareigos	v., pavardė	parašas	data
Direktorė	M.Jurkutė 1GKV-578		2017-05-15
Užsakovas	UAB "Ecoo"		
Objektas	Topografinė nuotrauka M1:500 Vilniaus m., Panerių sen., Sandėlių g.		
	Lapų skaičius	Lapo Nr.	Koordinacijų sistema - LKS-94
	2	2	Aukščių sistema - LAS07





Žemės sklypo vieta Žemės sklypo situacijos schema

**SKLYPO TECHINIAI RODIKLIAI:**

Sklypo plotas	19 414 m <sup>2</sup>
Statytojo nuomojamas sklypo dalies plotas	10 584 m <sup>2</sup>
Sklypo užstatymo tankumas (esamas)	17,65 %
Sklypo užstatymo tankumas (projektuojamas)	iki 25 %
Sklypo dangų plotas sklype	10 204 m <sup>2</sup>
Kietų dangų plotas statytojo nuomojamoje sklypo dalyje	5039 m <sup>2</sup>
Želdinių plotas sklype	4 621 m <sup>2</sup> (23,8%)
Želdinių plotas statytojo nuomojamoje sklypo dalyje	4 334 m <sup>2</sup>
Automobilių parkavimo vietų skaičius nuomojamoje sklypo dalyje	23 vnt.

**SUTARTINIAI ŽENKLAI:**

- Sklypo riba
- Sklypo dalis, kuri pagal nuomos sutartį priklauso statytojui
- Projektuojamas statinys
- Esamas įvažiavimas į sklypą
- Parkavimo vietos
- Atskiru projektu rengiamas administracinio pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių projektas
- Projektuojama automobilių parkavimo aikštelė
- Kieta danga
- Želdynai

**1** Stoginė [12.]

**ATSKIRU PROJEKTU PROJEKTUOJAMI STATINIAI:**

- 0A** Administracinės paskirties pastatas [7.2]
- 1A** Stoginė [12.]
- 2A** Stoginė [12.]
- 2B** Stoginė [12.]
- 3A** Stoginė [12.]
- 4A** Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys (kaip priklausins) [12]

Sandėlių g. 16, Vilnius  
Kad. Nr. (0101/0165:15)  
Nuosavybės teisė žemei: Lietuvos Respublika  
Sklypo dalies nuomotojas: UAB "ECSO"

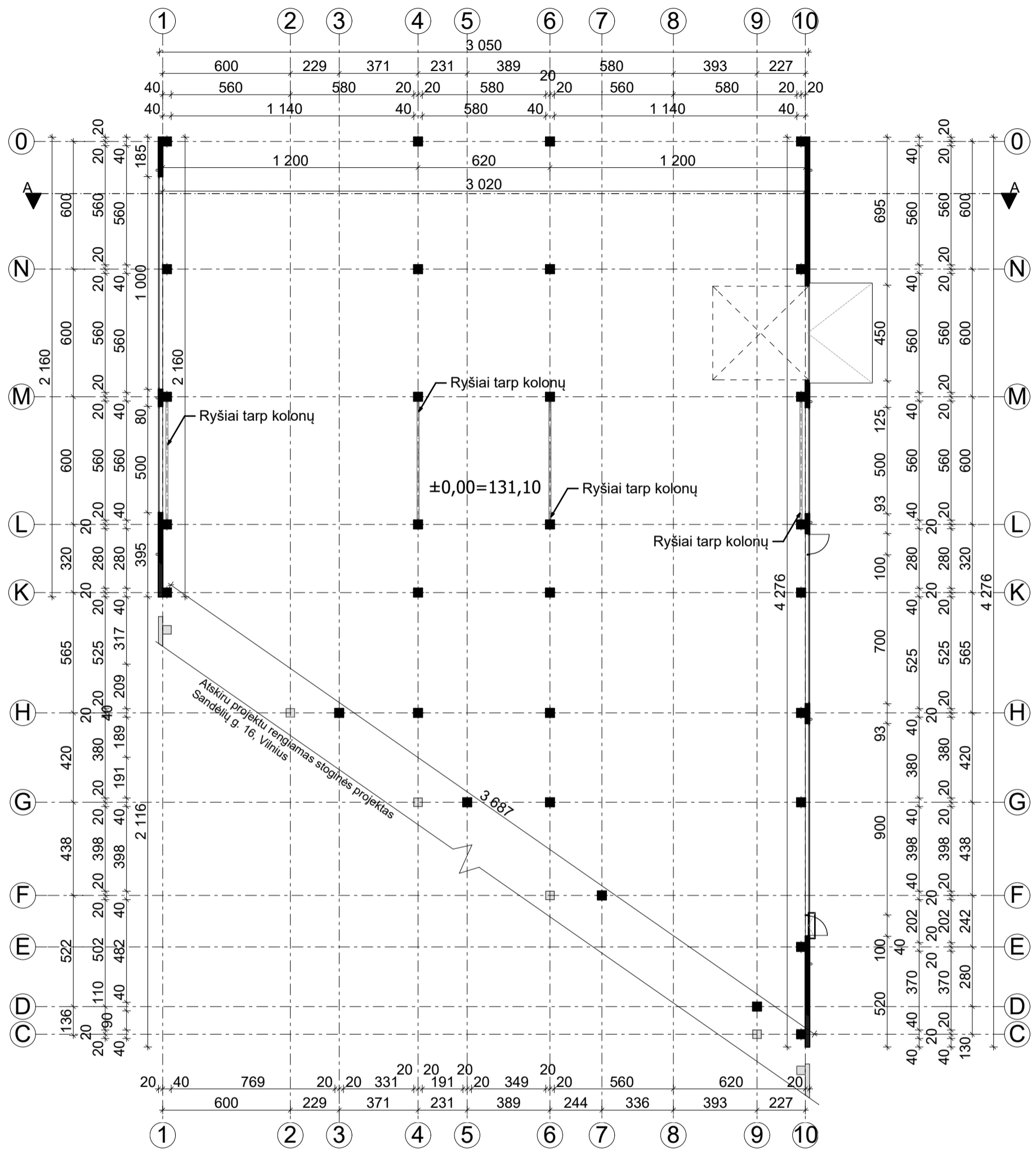
STATINIŲ BLOKAVIMOSI RIBA

Su visais projekto sprendimais susipažinau, sutinku, neprieštarauju ir tvirtinu:

Statytojas:  
UAB "Amsta"  
2018 m.


- PASTABOS:**
- PASTATAS SKLYPE PRIRIŠAMAS KOORDINATĖMIS AŠIŲ SUSIKIRTIMO VIETOSE;
  - NUŽYMĖJUS PASTATĄ IR PASTEBĖJUS NEATITIKIMŲ, BŪTINA SUSISIEKI TI SU PROJEKTO VADOVU;
  - INŽINERINĖ TOPOGRAFINĖ NUOTRAUKA PRIDEDAMA PRIEDUOSE;
  - VISI STATYBOS DARBAI TURI BŪTI ATLIEKAMI GRIEŽTAI ĮVERTINTANT IR APSAUGANT TREČIŲJŲ ŠALIŲ INTERESUS.

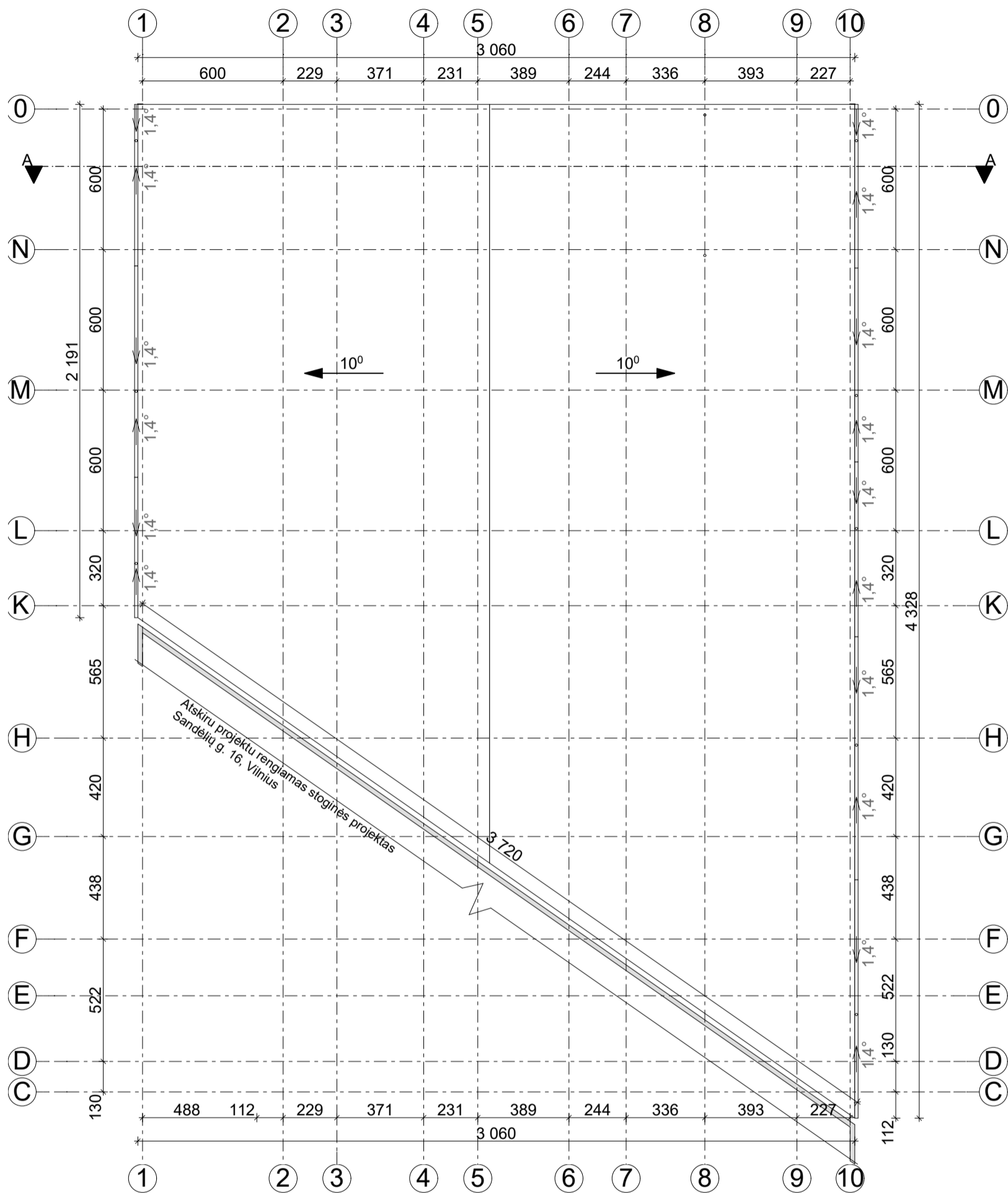
0	2018 m.	Projektiniai pasiūlymai viešinimo procedūrai.
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)
<b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> www.architektugildija.lt IK 300935676, S. Moniuškos 10-7, Vilnius, tel.868430306		
A 1732	PDV	R. Mazuronis 2018
A 1732	PV	R. Mazuronis 2018
ARCH	E. Paimbrenkytė	2018
PP	Statytojas: UAB "Amsta"	
Stoginės Vilniaus m., Kadriškių k. (sklypo kad.nr.:0101/0165:250) statybos projektas		
Sklypo planas, M 1:500		
2018/12/KADRIŠKIŲ/TP		
Lapas	Lapų	
1	1	



**Pastabos:**


1. Matmenys brėžinyje pateikiami centimetrais.
2. Daugiasluksnių plokščių gabaritai priklauso nuo konkretaus gamintojo-pasirenka užsakovas.
3. Spalva gali būti tikslinama.

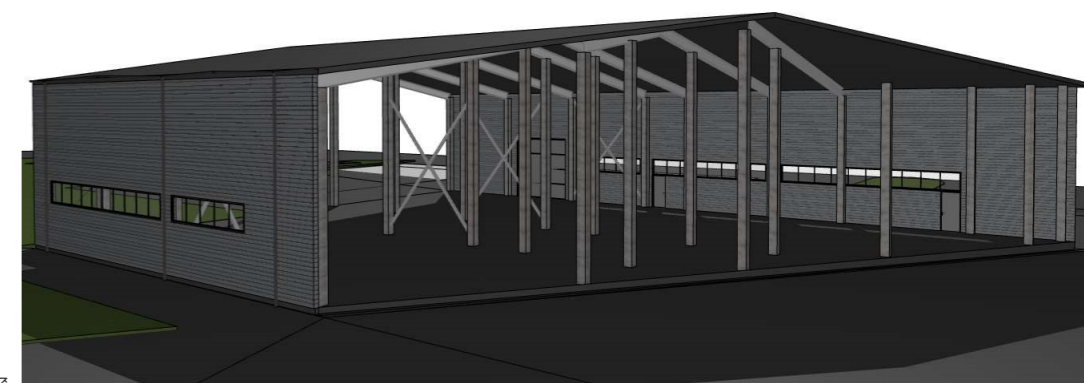
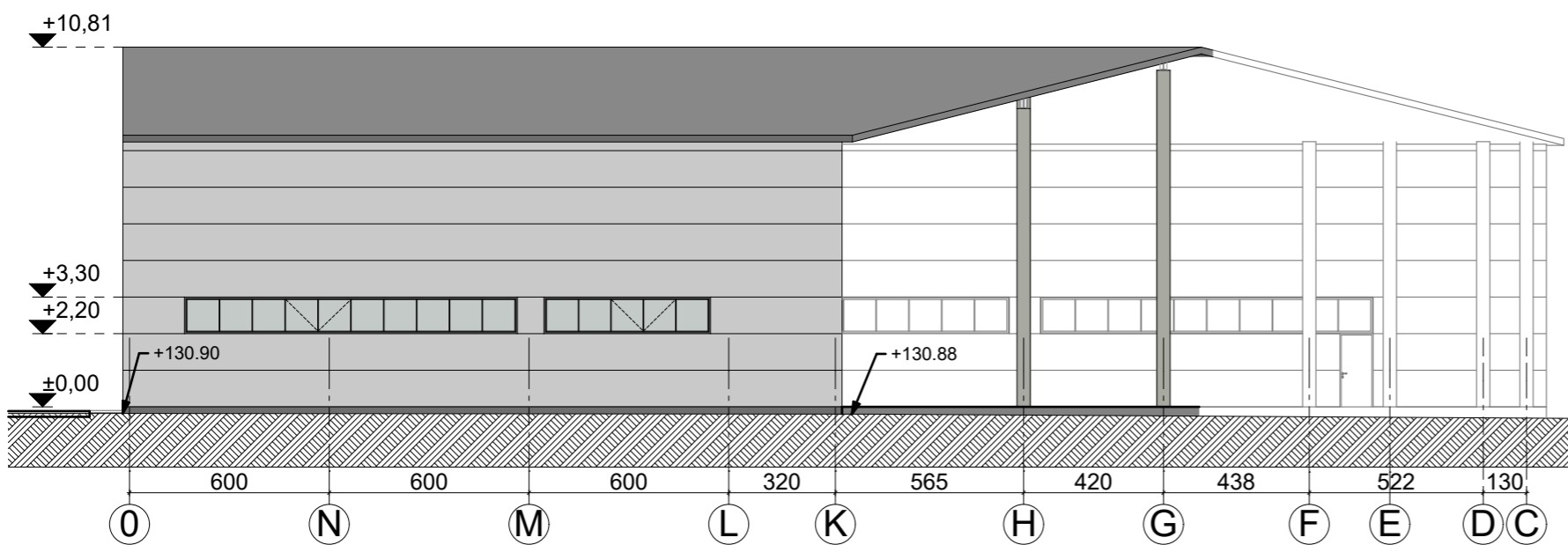
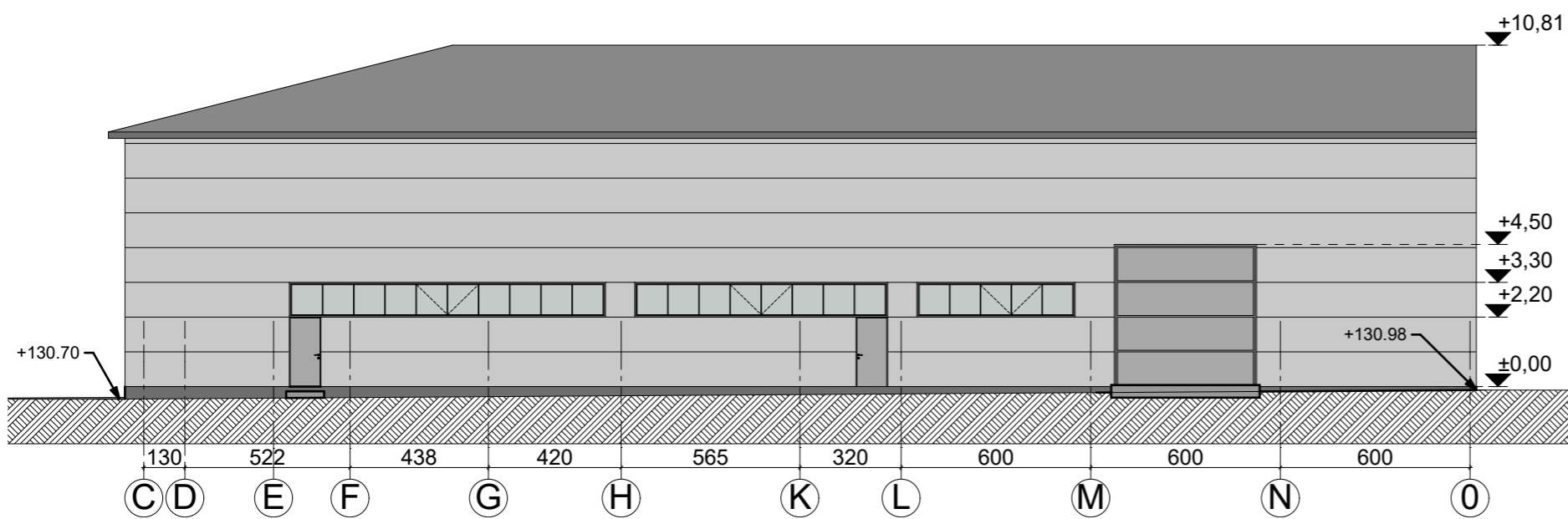
0	2018 m.	Projektiniai pasiūlymai viešinimo procedūrai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)			
		 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt / K 300935676, Moniuškos g. 10-7 Vilnius, tel.:860195589</small>		Stoginės Vilniaus m., Kadriškių k.(sklypas kad.nr.:0101/0165:250) statybos projektas	
A 1732	PDV	R. Mazuronis		2018	
A 1732	PV	R. Mazuronis		2018	
	ARCH	E. Paimbreytė		2018	
Stadija	Užsakovas:			2018/12/KADRIŠKIŲ/TP	
PP	UAB "Amsta"				
				LAPAS	LAPŲ
				1	1



Pastabos:

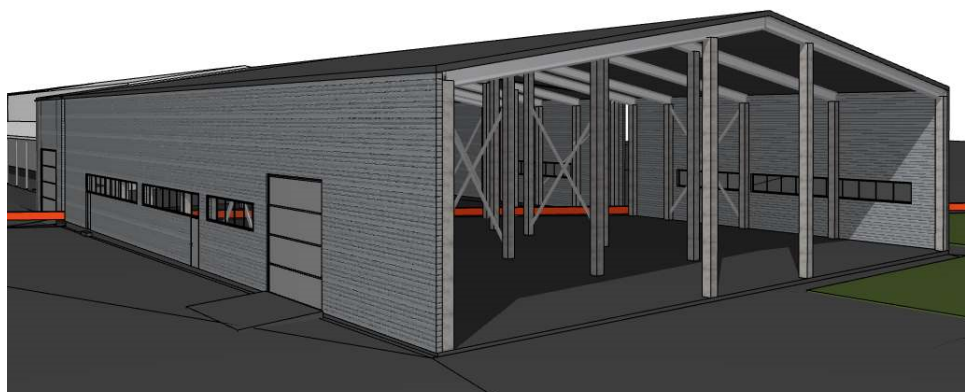
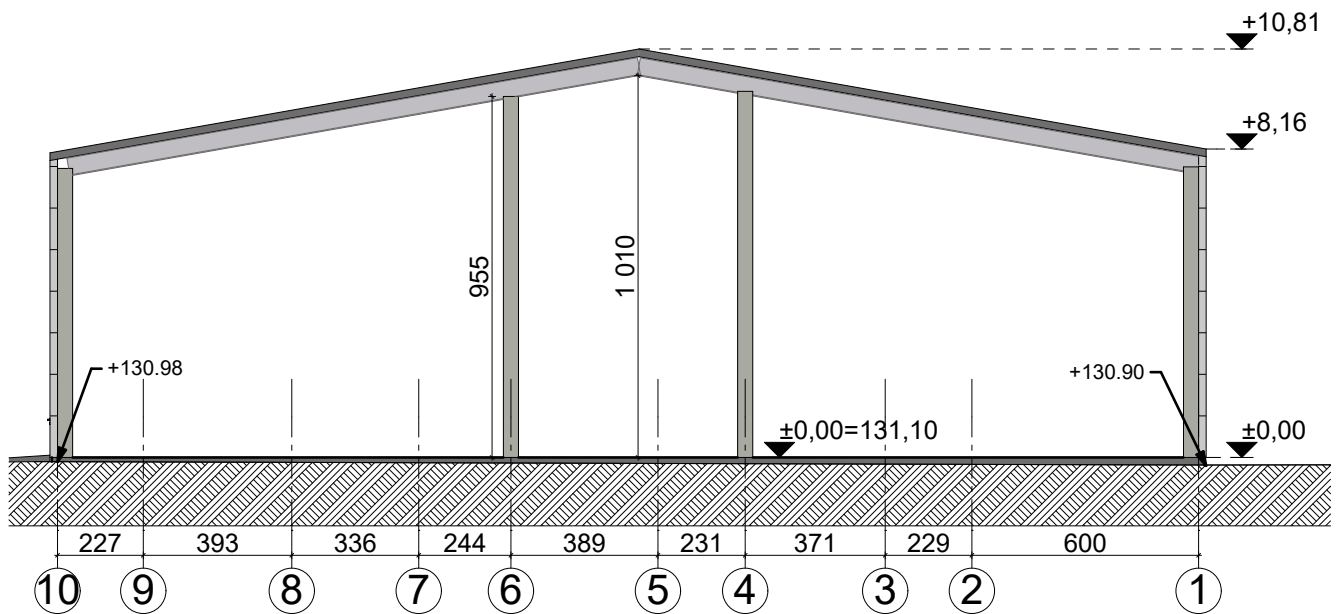
1. Matmenys brėžinyje pateikiami centimetrais.
2. Daugiasluoksnių plokščių gabaritai priklauso nuo konkretaus gamintojo-pasirenka užsakovas.
3. Spalva gali būti tikslinama.

0	2018 m.	Projektiniai pasiūlymai viešinimo procedūrai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)			
		 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt / K 300935676, Moniuškos g. 10-7 Vilnius, tel.:860195589</small>		Stoginės Vilniaus m., Kadriškių k.(sklypo kad.nr.:0101/0165:250) statybos projektas	
A 1732	PDV	R. Mazuronis		2018	
A 1732	PV	R. Mazuronis		2018	
	ARCH	E. Paimbrekytė		2018	
Stadija	Užsakovas: UAB "Amsta"			LAPAS	
PP	2018/12/KADRIŠKIŲ/TP			LAPŲ	
				1	
				1	




Pastabos:  
 1. Daugiasluksnių plokščių gabaritai priklauso nuo konkretaus gamintojo-pasirenka užsakovas.  
 2. Fasado spalva gali būti tikslinama.

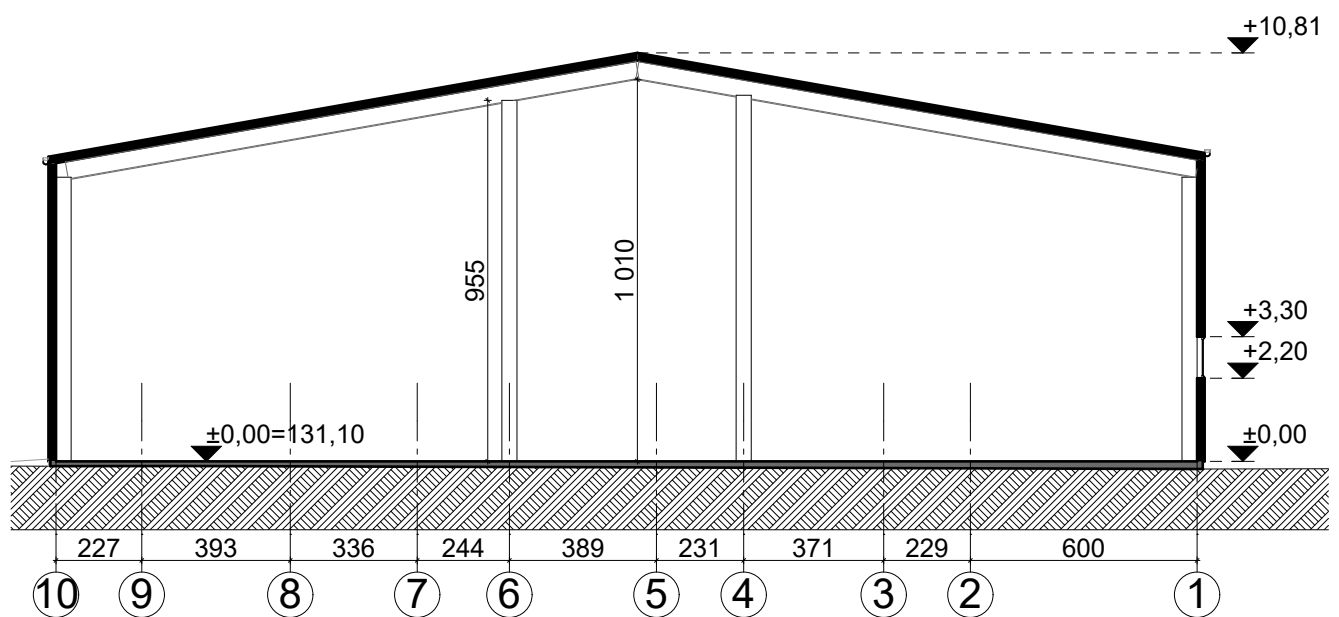
0	2018 m.	Projektiniai pasiūlymai viešinimo procedūrai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)			
		 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt I/K 300935676, Moniuskos g. 10-7 Vilnius, tel.:860195589</small>		Stoginės Vilniaus m., Kadriškių k.(sklypo kad.nr.:0101/0165:250) statybos projektas	
A 1732	PDV	R. Mazuronis		2018	
A 1732	PV	R. Mazuronis		2018	
	ARCH	E. Paimbrekytė		2018	
Stadija	Užsakovas: UAB "Amsta"				
PP					
				2018/12/KADRIŠKIŲ/TP	
				LAPAS	
				LAPŲ	
				1	
				1	




**Pastabos:**

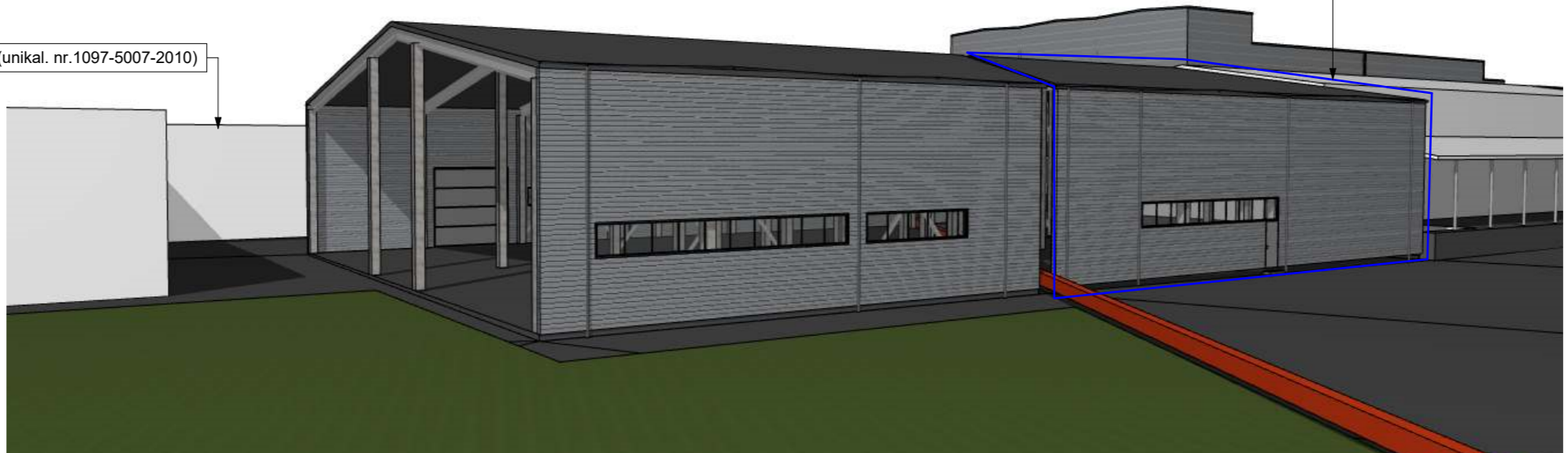
1. Daugiasluoksnių plokščių gabaritai priklauso nuo konkretaus gamintojo-pasirenka užsakovas.
2. Fasado spalva gali būti tikslinama.

0	2018 m.	Statybos leidimui gauti		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt I/K 300935676, Moniuskos g. 10-7 Vilnius, tel.:860195589</small>		Stoginės Vilniaus m., Kadriškių k. statybos projektas		
A 1732	PDV	R. Mazuronis		2018
A 1732	PV	R. Mazuronis		2018
	ARCH	E. Paimbrekytė		2018
Stadija	Užsakovas: UAB "Amsta"			LAPAS
PP				LAPŲ
				0
Fasadas tarp ašių 10-1, M1:200				1
2018/12/KADRIŠKIŲ/TP				1



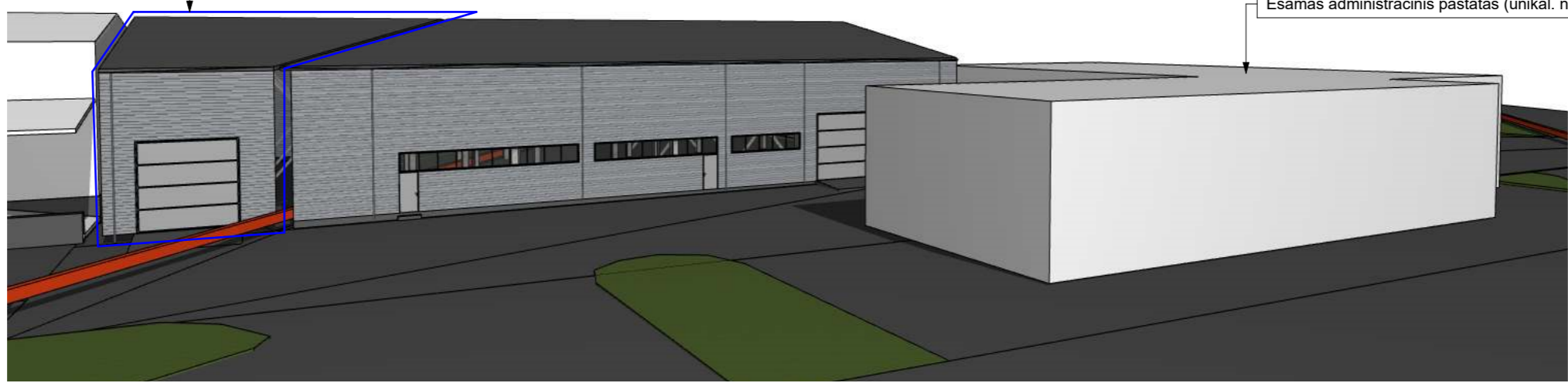
0	2018 m.	Statybos leidimui gauti		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt I/K 300935676, Moniuskos g. 10-7 Vilnius, tel.:860195589</small>		Stoginės Vilniaus m., Kadriškių k.(sklypo kad.nr.:0101/0165:250) statybos projektas		
A 1732	PDV	R. Mazuronis		2018
A 1732	PV	R. Mazuronis		2018
	ARCH	E. Paimbreytė		2018
Stadija	Užsakovas: UAB "Amsta"			LAPAS
PP				LAPŲ
2018/12/KADRIŠKIŲ/TP				1
				1

Esamas administracinis pastatas (unikal. nr.1097-5007-2010)



Atskiru projektu projektuojama stoginė Sandėlių g. 16


Atskiru projektu projektuojamas stoginė Sandėlių g. 16



Esamas administracinis pastatas (unikal. nr.1097-5007-2010)



Sklypo riba

0	2018 m.	Projektiniai pasiūlymai viešinimo procedūrai				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)				
		 <b>ARCHITEKTŲ GILDIJA</b> <small>www.architektugildija.lt /K 300935676, Moniuškos g. 10-7 Vilnius, tel.:860195589</small>			Stoginės Vilniaus m., Kadriškių k.(sklypo kad.nr.:0101/0165:250) statybos projektas	
A 1732	PDV	R. Mazuronis		2018	Projektuojamo statinio vizualizacijos esmoje aplinkoje	LAI DA
A 1732	PV	R. Mazuronis		2018		0
	ARCH	E. Paimbrekytė		2018		
Stadija	Užsakovas: UAB "Amsta"			2018/12/KADRIŠKIŲ/TP		LAPAS LAPŲ
PP						1 1