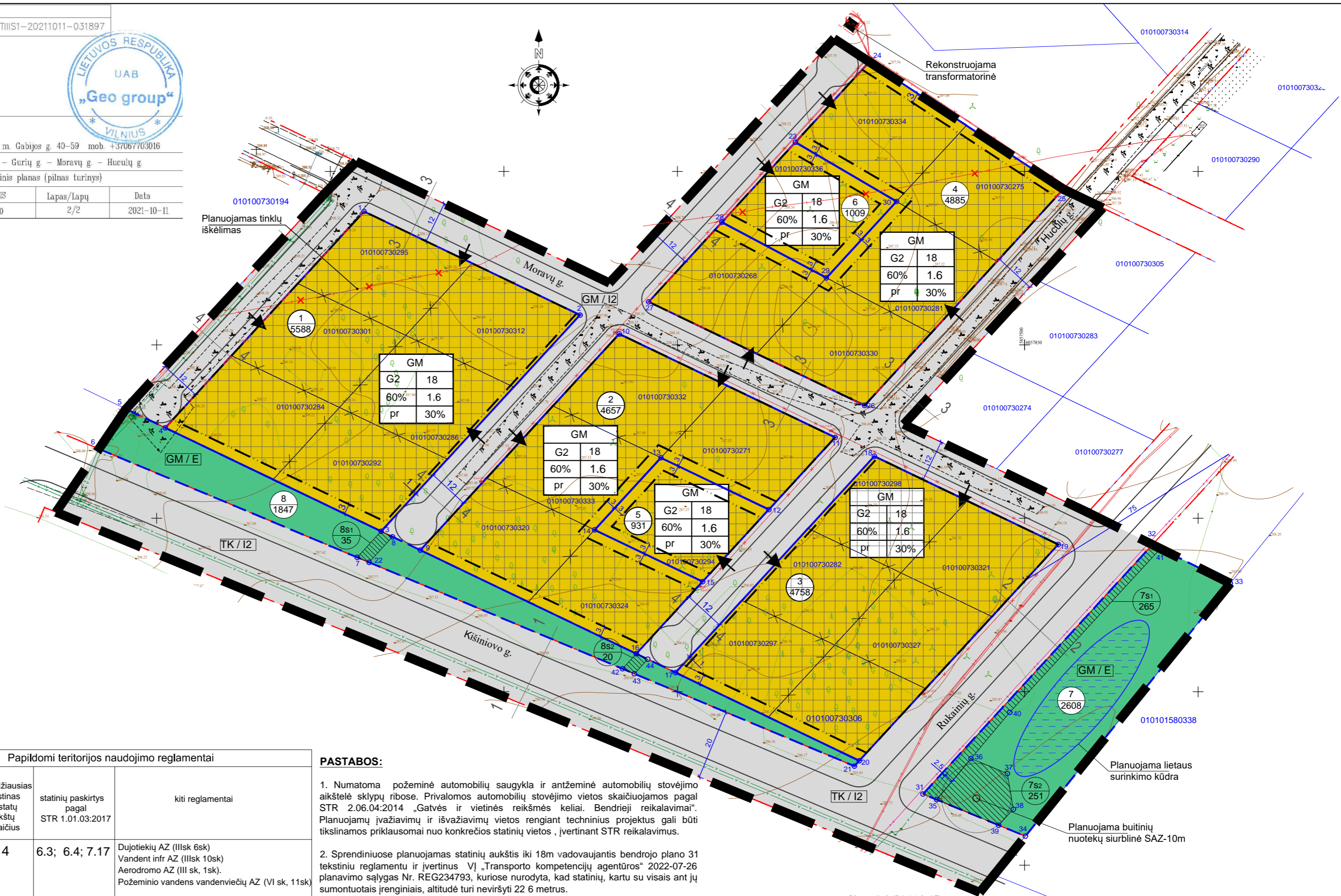




TIIIS objekto Nr. TIIIS objekto nuoroda	
TIIIS1-20211011-031897 https://tiiis.planuojastatau.lt/portal/orders/TIIIS1-20211011-031897	
Horizontalus tikslumas - 3cm, Vertikalus tikslumas 5cm	
Geoidas LIT20034	
Koordinacių sistema: LRS 94	
Aukščių sistema: LAS07	
PAREIGOS	PAVARDĖ
Direktorius	P.G
Matavinkas	M.Š
Kvalifikacijos pažymėjimas	1GKV-4096
UŽSAKOVAS	
BRĖŽINYS	Topografinis planas (pilnas turinys)
Objekto Nr.	MASTELIS
ID5929	1:500
Lapas/Lapų	2/2
Data	2021-10-11



Teritorijos naudojimo reglamentas

T	Teritorijos naudojimo tipas
1	Žemės sklypo naudojimo būdas (būdai)
2	leistas pastatų aukštis (metrais)
3	leistas žemės sklypo užstatymo tankis
4	leistas žemės sklypo užstatymo intensyvumas
5	užstatymo tipas
6	priklausomųjų želdynų ir želdinių teritorijų dalys (%)

SUTARTINIAI ŽENKLAI

1 5588 Sklypo Nr. Sklypo plotas m²

Teritorijos naudojimo tipas:

- GM Mišri gyvenamoji teritorija

Žemės sklypo naudojimo būdas:

- G2 Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorija
- I2 Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorija
- E Atskirųjų želdynų teritorija

Statinių paskirtys pagal STR 1.01.03:2017:

- 6.3 - gyvenamosios paskirties (trijų ir daugiau butų (daugiabučiai) pastatai;
- 6.4 - gyvenamosios paskirties (įvairių socialinių grupių asmenims) pastatai;
- 7.17 - pagalbinio ūkio paskirties pastatai (sandėliai, garažai ir panašiai, kurie tarnauja pagrindiniam daiktui).

Užstatymo tipas:

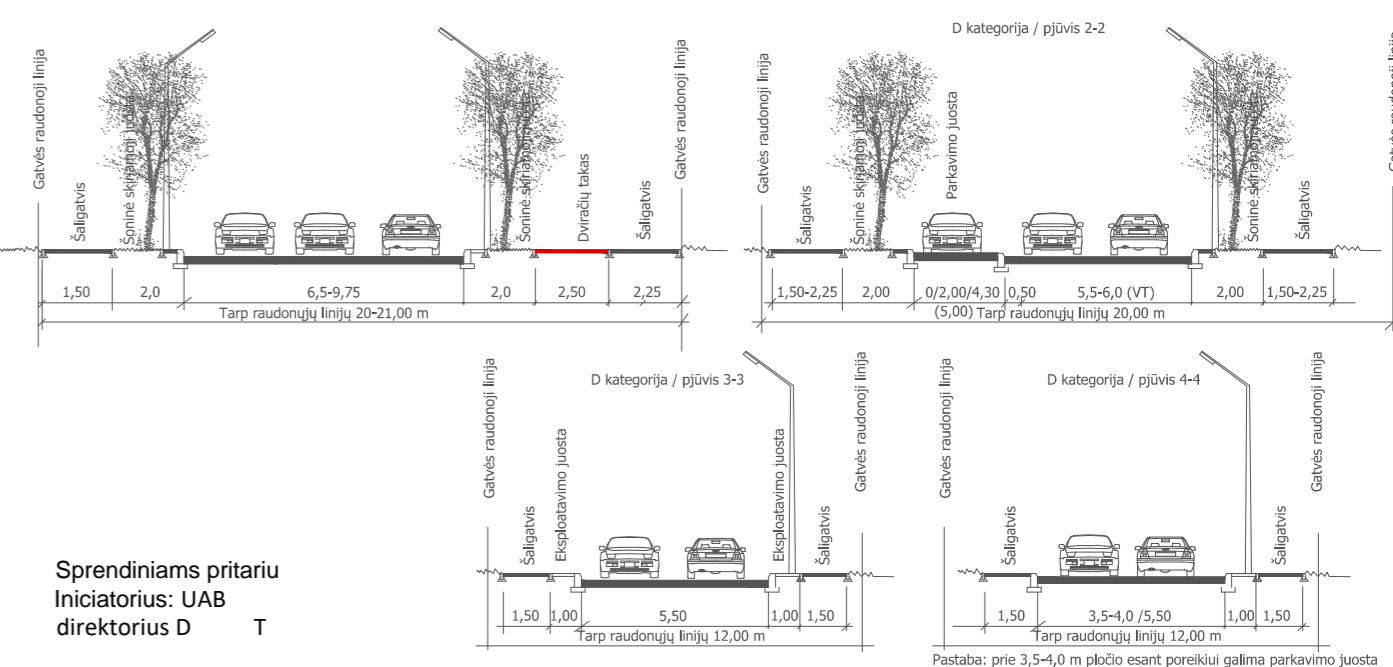
- pr perimetris reguliarus užstatymas;
- pr_u uždaro plano kvartalai;
- pr_a nepilnai uždari kvartalai.

TERITORIJOS NAUDOJIMO REGLAMENTŲ APRAŠOMOJI LENTELĖ

žemės sklypo (jo dalies) Nr.	žemės sklypo (jo dalies) plotas, m ²	teritorijos naudojimo tipas	pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	žemės sklypo naudojimo būdai	Teritorijos naudojimo reglamentas			Papildomi teritorijos naudojimo reglamentai							
					didžiausias leistinas pastatų aukštis		užstatymo tankis (UT), %	užstatymo intensyvumas (UI)	užstatymo tipas	galimi žemės sklypų dydžiai		priklausomųjų želdynų ir želdinių teritorijų dalys, %			
					nuo žemės paviršiaus, m	altitudė, m				mažiausi, m ²	didžiausi, m ²				
1	5588	GM	Kita	G2	iki 18	226	60	1.6	pr	-	-	30	4	6.3; 6.4; 7.17	Dujotiekių AZ (III sk, 6sk) Vandent infr AZ (III sk, 10sk) Aerodromo AZ (III sk, 1sk) Požeminio vandens vandenviečių AZ (VI sk, 11sk)
2	4657	GM	Kita	G2	iki 18	226	60	1.6	pr	-	-	30	4	6.3; 6.4; 7.17	Aerodromo AZ (III sk, 1sk) Požeminio vandens vandenviečių AZ (VI sk, 11sk)
3	4758	GM	Kita	G2	iki 18	225	60	1.6	pr	-	-	30	4	6.3; 6.4; 7.17	Dujotiekių AZ (III sk, 6sk) Vandent infr AZ (III sk, 10sk) Aerodromo AZ (III sk, 1sk) Požeminio vandens vandenviečių AZ (VI sk, 11sk)
4	4885	GM	Kita	G2	iki 18	226	60	1.6	pr	-	-	30	4	6.3; 6.4; 7.17	Vandent infr AZ (III sk, 10sk) Aerodromo AZ (III sk, 1sk) Požeminio vandens vandenviečių AZ (VI sk, 11sk)
5	931	GM	Kita	G2	iki 18	226	60	1.6	pr	-	-	30	4	6.3; 6.4; 7.17	Aerodromo AZ (III sk, 1sk) Požeminio vandens vandenviečių AZ (VI sk, 11sk)
6	1009	GM	Kita	G2	iki 18	226	60	1.6	pr	-	-	30	4	6.3; 6.4; 7.17	Aerodromo AZ (III sk, 1sk) Požeminio vandens vandenviečių AZ (VI sk, 11sk)
7	2608	GM	Kita	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Vandent infr AZ (III sk, 10sk) Aerodromo AZ (III sk, 1sk) Požeminio vandens vandenviečių AZ (VI sk, 11sk)
7s1	265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	222 Servitutas - tiesti, aptarnauti, naudoti komunikacijas (tarnaujantis daiktas)
7s2	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	222 Servitutas - tiesti, aptarnauti, naudoti komunikacijas (tarnaujantis daiktas)
8	1847	GM	Kita	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Aerodromo AZ (III sk, 1sk) Požeminio vandens vandenviečių AZ (VI sk, 11sk) Vandent infr AZ (III sk, 10sk)
8s1	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202 Servitutas - teisė naudotis pėsčiųjų taku 222 Servitutas - tiesti, aptarnauti, naudoti komunikacijas (tarnaujantis daiktas)
8s2	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202 Servitutas - teisė naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis daiktas)

PASTABOS:

- Numatoma požeminė automobilių saugykla ir antžeminė automobilių stovėjimo aikštelė sklypų ribose. Privalomos automobilių stovėjimo vietos skaičiuojamos pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“. Planuojamų įvažiavimų ir išvažiavimų vietos rengiant techninius projektus gali būti tikslinamos priklausomai nuo konkrečios statinių vietos, įvertinant STR reikalavimus.
- Sprendiniuose planuojamas statinių aukštis iki 18m vadovaujantis bendrojo plano 31 tekstiniu reglamentu ir įvertinus VĮ „Transporto kompetencijų agentūros“ 2022-07-26 planavimo sąlygas Nr. REG234793, kuriose nurodyta, kad statinių, kartu su visais ant jų sumontuotais įrenginiais, altitudė turi neviršyti 22.6 metrų.
- Rengiant techninius projektus statiniai turi būti išdėstomi sklype taip, kad nebūtų pažeisti gretimų sklypų savininkų ar naudotojų teisės interesai. Pagal galiojančius teisės aktus yra nurodyti mažiausi atstumai nuo statinių iki gretimų sklypų ribos. Vadovaujantis STR 2.02.01:2004 „Gyvenamieji pastatai“ reikalavimais ir įvertinus statinių aukštį, šie atstumai gali būti didinami.
- Techninio projekto stadijoje būtina užtikrinti gaisrinės technikos privažiavimus ir išlaikyti priešgaisrinis atstumas tarp pastatų, nustatant jų atsparumą ugniai, vadovaujantis „Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai“ ir kitais gaisrinės saugos normatyviais dokumentais.
- Rengiant techninį projektą būtina:
 - užtikrinti esminius higienos, sveikatos ir aplinkos reikalavimus vadovaujantis higienos normomis ir kitais sveikatos priežiūros teisės aktais bei STR 2.09.02:2005 nustatytais reikalavimais;
 - užtikrinti buitinių atliekų konteinerių aikštelių išdėstymą sklypuose, išlaikant atstumus pagal galiojančius teisės aktus bei reglamentus;
 - užtikrinti projektuojamų ir esamų gretimose teritorijose statinių patalpų, vaikų žaidimų aikštelių normatyvinę insoliacijos trukmę. Nuo antžeminių parkavimo vietų išlaikyti reglamentuojamus atstumus iki gyvenamųjų patalpų langų. Turi būti išlaikyti reglamentuojami atstumai nuo požeminės automobilių saugyklos įvažiavimo ir išvažiavimo vartų, ventiliacijos šachtų iki gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų langų.
- Teritorijoje yra medžių, atitinkančių pagrindinius saugotinių medžių ir krūmų kriterijus, kurių kirtimui reikalingi leidimai (LR Vyriausybės nutarimas Nr.521 „Dėl kriterijų, pagal kuriuos medžiai ir krūmai, augantys ne miškų ūkio paskirties žemėje, priskiriami saugotiniams“). Konkretių medžių kirtimas bus sprendžiamas techninio projekto rengimo metu.
- Techninio projekto rengimo metu vadovautis „Saugotinių želdinių kirtimo, kitokio pašalinimo iš augimo vietos ar intensyvaus genėjimo leidimų išdavimo ir prašymų dėl želdinių atkuriamosios vertės kompensacijos dydžio perskaičiavimo nagrinėjimo ir sumokėtos želdinių atkuriamosios vertės kompensacijos grąžinimo tvarkos aprašu“ patvirtintu Vilniaus m. sav. tarybos 2021-10-27 sprendimu Nr.1-1212 ir „Vilniaus miesto želdynų ir želdinių apsaugos taisyklėmis“, patvirtintomis Vilniaus m. sav. tarybos 2009-09-23 sprendimu Nr. 1-1230.
- Pastatų šildymo reglamentas - gamtinės dujos. Techninio projekto rengimo metu statytojas gali rinktis kitus alternatyvius šildymo būdus (atsinaujinančios energijos).
- Detaliojo plano sprendiniai nepažeidžia ar nesuvaržo teisės aktuose garantuojamų ir saugomų trečiųjų asmenų teisių ir teisėtų interesų.



Sprendiniams pritarė
Iniciatorius: UAB
direktorius D T

Atestato Nr.		P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.		Teritorijų planavimo dokumento pavadinimas:	
				APIE 4 HA TERITORIJOS PRIE MORAVŲ GATVĖS DETALUSIS PLANAS	
A973	PV	V. L	2022 12	PAGRINDINIS BRĖŽINYS M 1:1000	Laida
A869	PDV	D. R	2022 12		
LT	Organizatorius: Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktorius			2022-05-TPD	Lapas
	Iniciatorius: UAB „				Lapų