

TERITORIJOS NAUDOJIMO REGLAMENTŲ APRĄŠOMOJI LENTELE

Teritorijos (jos dalies) Nr.	Sklypo (jo dalies) Nr.	Sklypo (jo dalies) kampų pažymėjimas plane	Sklypo (jo dalies) plotas, m²	Privalomieji teritorijos naudojimo reikalavimai						Papildomi teritorijos naudojimo reglamentai							
				Teritorijos naudojimo tipas	Žemės sklypo naudojimo paskirtis	Žemės sklypo naudojimo būdai	Leistinas pastatų aukštis Nuo žemės paviršiaus, m	Alitudė, m	Užstatymo tankis, %	Užstatymo intensyvumas ar užstatymo tūrio tankis	Užstatymo tipas	galimi žemės sklypų dydžiai Mažiausi, m²	Didžiausi, m²	priklausomųjų želdynų ir želdinių teritorijų dalys	Statinių aukštų skaičius (nuo-iki)	Statinių paskirtys	Kiti reglamentai
0101/0081:0050 (buvęs sklypas Nr.13)	1	1-2-3-4-5-6	1395	TI- Inžinerinės infrastruktūros teritorija	Kita	I1, I2 - Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų objektų teritorijos, susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos	< 15	215.50	<60 pagal reglam. zonas	<2.0 pagal reglam. zonas	Atskirai stovintys pastatai (ap)	-	-	10%	1-3	Transporto paskirties pastatai ir garažų paskirties pastatai, susisiekimo komunikacijos ir inžineriniai tinklai	I- ryšių linijų apsaugos zonos, V- aerodromų apsaugos zonos, plotas 1395 m²; VI- elektros linijų apsaugos zonos (esamas apribojimas-naikinamas). S1 Servitutas (222) - teisė tiesti, naudoti, aptamauti požemines ir antžemines komunikacijas (tarnaujantis daiktas) tarp taškų 1-6-7-8, plotas 230 m²; S1 Servitutas (215) - kello servitutas - teisė važiuoti transporto priemonėmis, naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis daiktas) tarp taškų 1-6-7-8, plotas 230 m².
	1A	2-3-4-5-7-8	1165			II - Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptamavimo objektų teritorijos	< 15	215.50	<60	<2.0					1-3	Transporto paskirties pastatai ir garažų paskirties pastatai	
	1B	1-6-7-8	230			I2 - Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos	-	-	-	-					-	-	



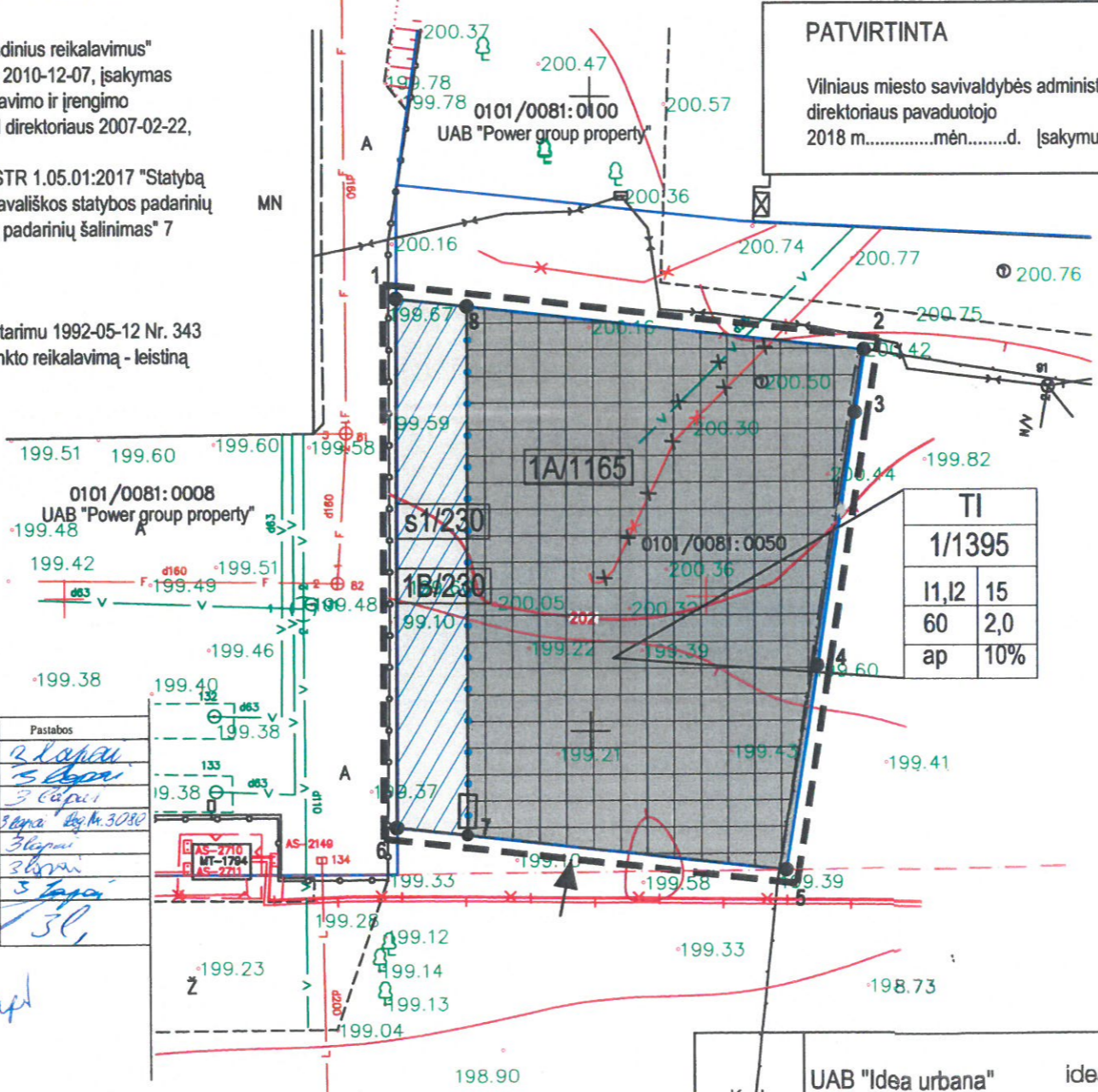
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

	DETALIOJO PLANO KOREGAVIMO RIBA								
	ESAMOS SKLYPŲ RIBOS								
	SKIRTINGŲ REGLAMENTŲ RIBA								
	STATYBOS RIBA								
	GATVIŲ RAUDONOSIOS LINIJOS								
	SUSISIEKIMO IR INŽINERINIŲ KOMUNIKACIJŲ APTARNAVIMO OBJEKTŲ TERITORIJOS								
	SUSISIEKIMO IR INŽINERINIŲ TINKLŲ KORIDORIŲ TERITORIJOS								
	STATYBOS ZONA								
	SERVITUTO ZONA								
	ĮVAŽIAVIMAS, IŠVAŽIAVIMAS								
	SKLYPO KAMPO (JO DALIES) ŽYMĖJIMO SIMBOLIS								
<table border="1"> <tr><th>MM</th><th>n/m</th></tr> <tr><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>6</td></tr> </table>	MM	n/m	1	2	3	4	5	6	MM- teritorijos naudojimo tipas n - sklypo numeris m - sklypo plotas, m² 1 - Žemės naudojimo būdas (būdas) 2 - Leistinas pastatų aukštis (metrais) 3 - Leistinas žemės sklypo užstatymo tankis, % 4 - Leistinas žemės sklypo užstatymo intensyvumas 5 - Užstatymo tipas 6 - Priklausomųjų želdynų norma, %
MM	n/m								
1	2								
3	4								
5	6								
	SIŪLOMA ŠIUKŠLIŲ SURINKIMO VIETA RŪŠIUOJANT								
	NAIKINAMAS VANDENTIEKIS								
	NAIKINAMAS ELEKTROS KABELIS								

PASTABOS:

- Rengiant statinių techninius projektus užtikrinti "Gaisrinės saugos pagrindinius reikalavimus" (Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie VRM direktoriaus 2010-12-07, įsakymas Nr.1-338); vadovautis "Lauko gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklėmis" (Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie VRM direktoriaus 2007-02-22, įsakymas Nr.1-66).
- Reikalavimai statinių statybai iki 3 m atstumu nuo sklypo ribos nustatyti STR 1.05.01:2017 "Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantys dokumentą padarinių šalinimas" 7 priedo 4 punkte.
- Trečiųjų šalių interesai nepažeisti.
- Statant ant sklypo ribos gauti gretimo sklypo savininkų sutikimą.
- Rengiant techninį projektą įvertinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu 1992-05-12 Nr. 343 patvirtintų "Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų" XIV dalies 68 punkto reikalavimą - leistina atstumą iki gyvenamųjų pastatų.

PATVIRTINTA  
Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus pavaduotojo 2018 m.....mėn.....d. Įsakymu Nr. ....



Eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	Data	Pavardė	Parašas	Pastabos
1	AB "TELIA LIETUVA"	2017-05-09	A. K...	[Signature]	2 šakos
2	UAB "Vilniaus energija" 150	17.05.09	A. K...	[Signature]	5 šakos
3	UAB "VGAET"	17.05.09	A. K...	[Signature]	3 šakos
4	AB "Energijos skirstymo operatorius"	2017-05-09	A. K...	[Signature]	šakos 30m, 3030
5	UAB "VVT"	2017-05-09	A. K...	[Signature]	3 šakos
6	AB "Litgrid" 1535	17.05.09	A. K...	[Signature]	3 šakos
7	UAB "Skaidula"	2017-05-09	A. K...	[Signature]	3 šakos
8	Vilniaus miesto savivaldybės Miesto plėtros departamento Žemės duomenų skyrius	2017-05-09	A. K...	[Signature]	3 šakos

SKLYPŲ KAMPŲ KOORDINATĖS

Sklypų kampų žymėjimas plane	Sklypo (jo dalies) kampų koordinatės	
	X	Y
1	6057434.16	584334.94
2	6057430.03	584371.42
3	6057425.09	584370.68
4	6057405.13	584367.70
5	6057388.99	584365.25
6	6057392.41	584334.94
7	6057391.79	584340.44
8	6057433.54	584340.44

Koordinatinių sistema: Aukščių sistema: LAS07

PAREIGOS	PAVARDĖ	PARAŠAS
Geodezininkas	Aismantas Jatkauskas	[Signature]
Kval. paž. Nr. 10KV-1124		

**GEO FORTA** UAB "GEOFORTA"  
+ J. Galydiūnų g. 4, LT-08216 Vilnius, Lietuva  
+ Tel. 8 630 06373 - El. paštas: Topo@geoforta.lt

OBJEKTAS: Liepkalnio g. 132A, Vilnius

Brežinys	Inžinerinis topografinis planas M 1:500
Objekto Nr.	Mastelis
Lapų sk. /Nr.	Data
M 1:500	3/1 2017-03

Kval. atest. LAS07

UAB "Idea urbana" idea urbana  
Sporto g. 10, Vilnius, tel. 211 3331

Dir.	A. Bematavičienė	2017 10
TVP0009	PV	D.Jonikienė

Etapas: INICIATORIAI: UAB "Power group property" /k 302479207

DPK

OBJEKTAS  
344 ha teritorijos Kuprioniškėse I gyvenvietimo etapo 50 ha teritorijos prie Liepkalnio gatvės detaliojo plano sprendinių koregavimas sklype Nr.13 (kad. Nr. 0101/0081:0050)

BRĖŽINYS  
PAGRINDINIS BRĖŽINYS M1:500

ŽYMUO  
DPK-17-16/ K-VT-13-17-513

Laida	0
Lapas	01
Lapų	01

*Yu projekto sprendiniais sutinku Dir. [Signature]*  
*Grožina [Signature]*