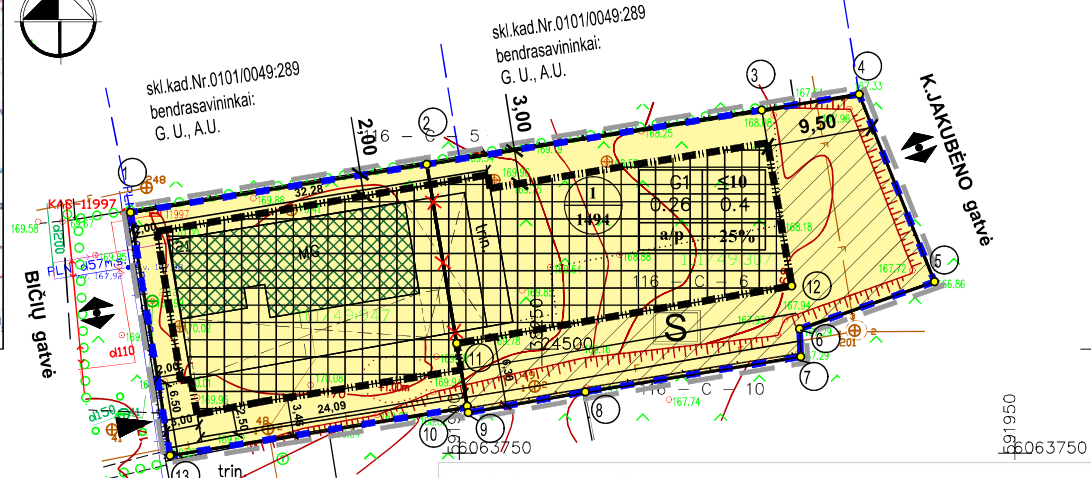
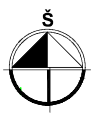


Planuojama teritorija

101850
106063750



Koordinacių sistema: LKS-94
Aukštųjų sistema: - LAS07
Mastelis - 1:500

TRILAUKIS

Individualios veiklos pažymos Nr. 763690

pareigos	v., pavardė	geod.paž. nr.	parašas	data
Geodezininkas	Žilvinas Norkus	1GKV-1356		2020-01-21
Užsakovas	Anatolijus Maslovas			

Štambaus mastelio topografinių planų derinimo su inžinerinius tinklus eksploatuojančiomis organizacijomis viešojoje elektroninėje paslaugoje (TOPD) topografinio plano teritorijai suteiktas unikalus numeris ir data.	Data	Suteiktas unikalus Nr.
	2020 02 07	13:20:1216

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

	Planuojamos teritorijos riba
	Esamos sklypo ribos naikinamas
	Statybos riba
	Projektuojamos sklypo ribos
	Statomas namas, leidimas Nr.LNS-01-30729-00699
	Statomų statinių zona
	Teritorijos ribų nužymėjimo taškai
	Įvažiavimas į sklypą
	Važiavimo kryptis
	Servitutas 399 kv.m. inžinerinių tinklų
	Sklypo numeris sklypo plotas
	Privalomieji reikalavimai: G1 - Naudojimo būdas; 10- aukštis metrais; 0.4 - užstatymo intensyvumas; 0.25 - sklypo užstatymo tankumas
	Papildomi reikalavimai a/p - automobilių stovėjimo būdas; a-antžeminis; b-požeminis 25%(želdinių) - teritorijos (žemės sklypo) apželdinimo (procentais).

Žemės naudojimo būdas:

G1 Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų statybos teritorija

DETALIOJO PLANO TERITORJOS TVARKYMO REŽIMŲ PAGRINDINIAI SPRENDINIAI

Sklypų (jo dalies) Nr.	Sklypų (jo dalies) kampų pažymėjimas plane	Sklypo (jo dalies) plotas kv.m	Privalomieji reikalavimai										Papildomi teritorijos naudojimo reglamentai			
			Teritorijos naudojimo tipas	Žemės sklypo naudojimo paskirtis	Žemės sklypo naudojimo būdai	Leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus m	Statinio aukštis altitudė m	Užstatymo tankumas	Užstatymo intensyvumas	Užstatymo tipas	Galimi žemės sklypų didžiai minimalus kv.m	Priklausomųjų želdynų ir želdinių teritorijos dalys	Servitutai	Statinio aukštų skaičius (nuo iki)	Statinių paskirtis	Papildomi reikalavimai
1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 13	1494	GV	Kita	G1 Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos	iki 12	179.85	0.26	0.4	sodybinis užstatymas	400	25 proc.	S	2	VIENAS VYBUTIS ARBA VIENAS DVIBUTIS GYVENAMASIS NAMAS IR PRIKLAUSINIAI	III sklyrus 10 skirsnis vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos; III sklyrus 6 skirsnis Skirstomųjų dujoteklių apsaugos zonos ; VI sklyrus 14 skirsnis Dirvožemio apsauga
S	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	399														tesieji įrengti, remontuoti ir eksploatuoti požeminės inžinerinės komunikacijos

KOORDINACIŲ ŽINIARAŠTIS

KOORDINACIŲ SISTEMA LKS-94			KOORDINACIŲ SISTEMA LKS-94			KOORDINACIŲ SISTEMA LKS-94		
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
K.Jakubėno g.18 ir Bicių g. 21			K.Jakubėno g.18 ir Bicių g. 21			K.Jakubėno g.18 ir Bicių g. 21		
1	X= 6063771.66	Y=591870.41	5	X= 6063765.42	Y=591942.76	9	X= 6063753.64	Y=591900.80
2	X= 6063775.99	Y=591897.07	6	X= 6063761.18	Y=591930.62	10	X= 6063754.23	Y=591900.70
3	X= 6063780.88	Y=591927.21	7	X= 6063758.67	Y=591930.72	13	X= 6063749.77	Y=591873.97
4	X= 6063782.30	Y=591935.98	8	X= 6063755.51	Y=591911.34			

Mes sklypų kad.Nr. 0101/0049:289 ir kad.Nr. 0101/0049:301 bendrasavininkai G. U. parašas
A. U. parašas
susipažinome su koreguojamo detaliojo plano sprendiniais ir neprieštarujame, kad planuojamoje teritorijoje statybos riba ties mūsų nuosavybes teise valdomais sklypais būtų planuojama 2 m. atstumu nuo sklypo ribos, taip kaip parodyta šiame brėžinyje.

LAIDA	2020-05	PATVIRTINTO DETALIOJO PLANO KOREKTŪRA
0	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)
KVALIFIKACIJOS DOKUMENTO Nr.	IVVP NR.927.259-332-1335 S.Nėries 73-74, Vilnius tel.868574269, e.l.p.: architect.dmitrij@gmail.com	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Teritorijos tarp G.Žemkainio ir K.Jakubėno gatvių, Naujosios Vilnios seniūnijoje detaliojo plano reg.Nr.T0076497 sprendinių koregavimas sklypuose K.Jakubėno g.18 ir Bicių g. 21
A 1454	PV	DMITRIJ KAIDAŠOV
A 1454	PV	DMITRIJ KAIDAŠOV
LT	ORGANIZATORIUS (ARBA) UŽSAKOVAS A. M.	parrašas
	DOKUMENTO ŽYMLŲ	DP-AR-2019-07-01
	LAPAS	LAPŲ
	1	1