

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI



TVIRTINU

2015 - 06 mėn. 03 d.

Direktorius
Eugenijus Palubinskas

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis prieš remontą	Kiekis po remonto	Pastabos
-------------	---------------	----------------------	-------------------	----------

I SKYRIUS

SKLYPAS

1. sklypo plotas	m ²	-	-	
2. sklypo užstatymo plotas	m ²	-	-	
3. sklypo užstatymo intensyvumas	%	-	-	Nėra suformuoto
4. sklypo užstatymo tankis	%	-	-	žemės sklypo
5. apželdintas sklypo plotas	%	-	-	

II SKYRIUS

PASTATAI

I. Daugiabutis namas

1. Pastato paskirties rodikliai:				
1.1. (kambarių skaičius)	vnt.	19		
1.2. pastato paskirties grupė		daugiabučių		
2. pastato, kaip civilinių teisių objektų, rūšis:				
2.1. pagrindinis daiktas	vnt.	1		
2.2. priklausinys	vnt.	-		
3. Pastato bendrasis plotas.*	m ²	373,65	375,47	
4. Pastato naudingasis plotas.*	m ²	373,65	375,47	
5. Pastato tūris.*	m ³	1230	1230	
6. Aukštų skaičius.*	vnt.	2	2	
7. Pastato aukštis.*	m	9,29	9,29	
8. Formuojamų atskirų kadastro objektų kiekis	vnt.	-	-	
9. Butų skaičius (gyvenamajame name), iš jų:	vnt.	8	8	
9.1. 2 kambarių	vnt.	6	6	
9.2. 3 kambarių	vnt.	2	2	
10. Energinio naudingumo klasė		F	B	taikoma
11. Pastato akustinio komforto sąlygų klasė		nėra duomenų	E	tvaromoms
12. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		III		atitvaroms
13. Kiti papildomi pastato rodikliai		-		

0	2025-03	Statybos leidimui. Rangos konkursui. Statybos darbams.		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS		
KVAL. PATV. DOK. NR.	ŠILUTĖS PROJEKTAS <small>architektūra · projektavimas · teritorijų planavimas</small> Bružų k. 2, Šilutės r. sav., tel. 8 687 31692, silutesprojektas@gmail.com		DAUGIABUČIŲ PASKIRTIES PASTATO Plungė, Parko al. 6, ATNAUJINIMO (MODERNIZAVIMO) PROJEKTAS	
A 1079	PV	E. Petrauskas	BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI	LAIDA
	Architektė	R. Adamonytė		0
It	SĮ „PLUNGĖS BŪSTAS“		ŠP-25.020-A(M)TDP-BD.BSR	LAPAS 1 LAPŲ 2

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis prieš remontą	Kiekis po remonto	Pastabos
-------------	---------------	----------------------	-------------------	----------

III SKYRIUS

SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS

1. Keliai (valstybinės ir vietinės reikšmės):
2. Geležinkeliai:
3. Gatvės:

-
-
-

IV SKYRIUS

INŽINERINIAI TINKLAI

Vandentiekis

4. inžinerinių tinklų ilgis*:
- 4.1. buitinių nuotekų d 110 mm
- 4.2. drenažo d 113 / 126 mm
- 4.3. drenažo d 160 mm
- 4.4. vandentiekio d 32 mm

m
m
m
m

2,18
63,85
20,80
32,07

nesudėtingi
I grupės
statiniai

ŠP-25.020-A(M)TDP-BD.BSR	LAIDA	LAPAS	LAPŲ
	0	2	2