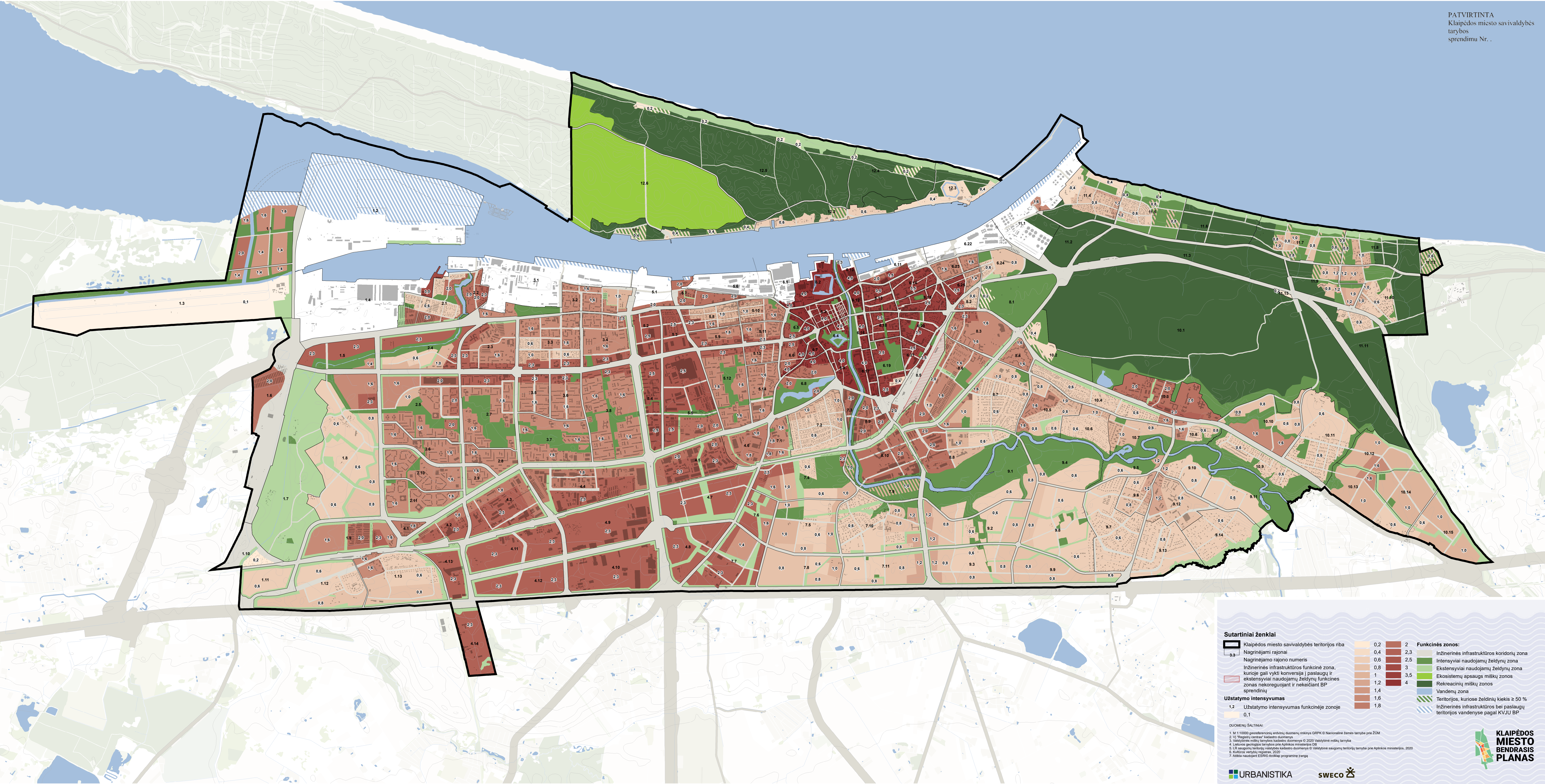


































PATVIRTINTA
Klaipėdos miesto savivaldybės
tarybos
sprendimu Nr. .



Sutartiniai ženklai				Funkcinės zonos:			
	Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijos riba		0,2		2		Inžinerinės infrastruktūros koridorių zona
	Nagrinėjami rajonai		0,4		2,3		Intensyviai naudojamų želdynų zona
	Nagrinėjamo rajono numeris		0,6		2,5		Ekstensyviai naudojamų želdynų zona
	Inžinerinės infrastruktūros funkcinė zona, kurioje gali vykti konversija į paslaugų ir ekstensyviai naudojamų želdynų funkcines zonas nekoreguojant ir nekeičiant BP sprendinių		0,8		3		Ekosistemų apsaugos miškų zonos
			1		3,5		Rekreacinių miškų zonos
			1,2		4		Vandens zona
			1,4				Territorijos, kuriose želdinių kiekis $\geq 50\%$
			1,6				Inžinerinės infrastruktūros bei paslaugų teritorijos vandenyse pagal KVJUB BP
			1,8				
			0,1				
Užstatiniai intensyvumas							
	Užstatymo intensyvumas funkcinėje zonoje						

DUOMENŲ ŠALTINIAI:
1. M 1:10000 geodetinių duomenų rinkinys GRPK © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM
2. VI "Regulių centras" kadastro duomenys
3. Valstybinė miškų ūkio tarnyba, kadastro duomenys © 2020 Valstybinė miškų ūkio tarnyba
4. Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos DB
5. 1:50000 teritorijų planavimo kadastro duomenys © Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos, 2020
6. Kultūros vertybių registras, 2020
7. Atliktas naudojant ESRI/ArcMap programinę įrangą