


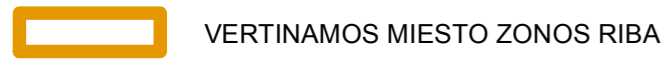
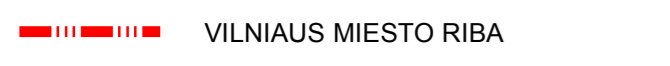







SUTARTINIAI ŽENKLAI:

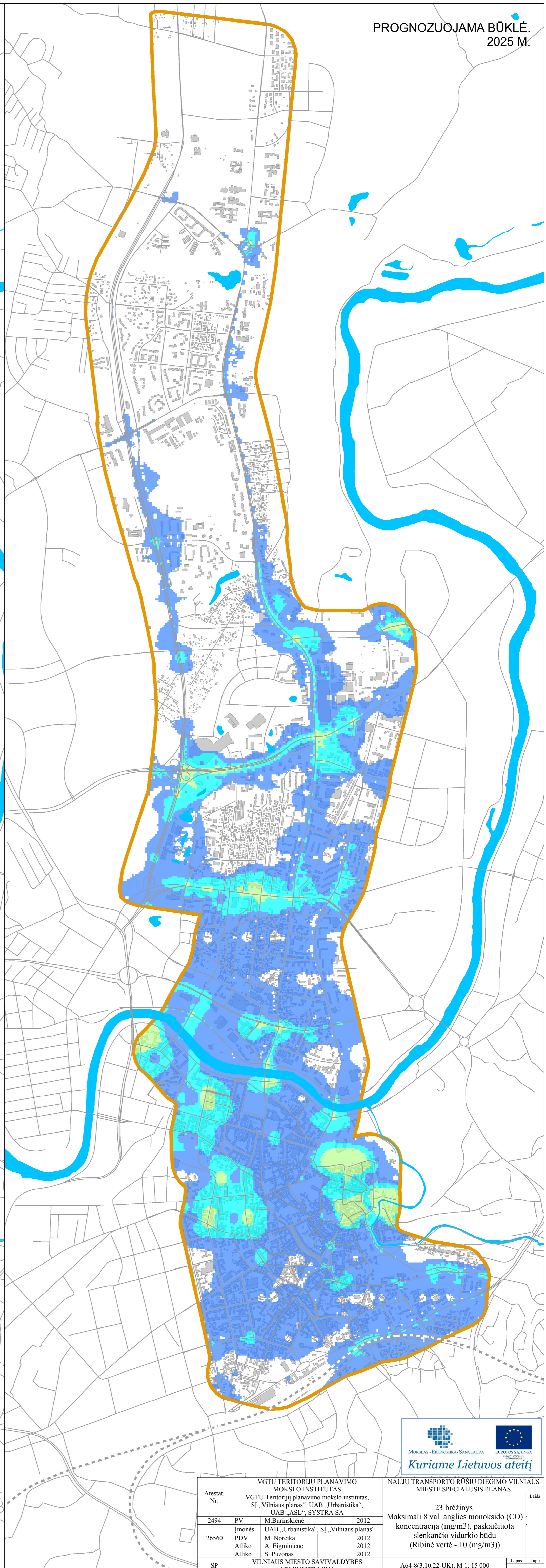
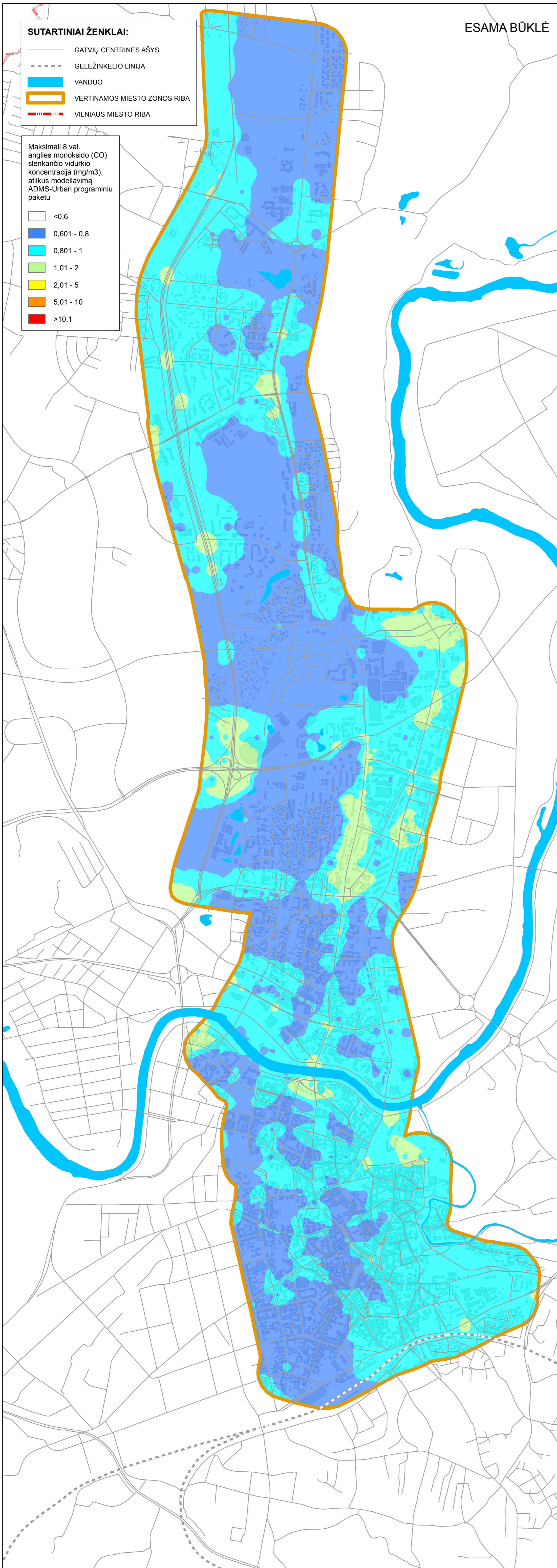
-  GATVIŲ CENTRINĖS AŠYS
-  GELEŽINKELIO LINIJA
-  VANDUO
-  VERTINAMOS MIESTO ZONOS RIBA
-  VILNIAUS MIESTO RIBA

Maksimali 8 val. anglies monoksido (CO) slenkančio vidurkio koncentracija (mg/m³), atlikus modeliavimą ADMS-Urban programiniu paketu

-  <0,6
-  0,601 - 0,8
-  0,801 - 1
-  1,01 - 2
-  2,01 - 5
-  5,01 - 10
-  >10,1

ESAMA BŪKLĖ

PROGNOZUOJAMA BŪKLĖ.
2025 M.



Atestat. Nr.	VGTU TERITORIJŲ PLANAVIMO MOKSLO INSTITUTAS			NAUJIŲ TRANSPORTO RŪŠIŲ DIEGIMO VILNIAUS MIESTE SPECIALUSIS PLANAS	
	VGTU Teritorijų planavimo mokslo institutas, SJ „Vilniaus planas“, UAB „Urbanistika“, UAB „ASL“, SYSTRA SA			23 brėžinys.	
2494	PV	M. Burinskienė	2012	Maksimali 8 val. anglies monoksido (CO) koncentracija (mg/m ³), paskaičiuota slenkančio vidurkio būdu (Ribinė vertė - 10 (mg/m ³))	
	Įmonės	UAB „Urbanistika“, SJ „Vilniaus planas“			
26560	PDV	M. Noreika	2012		
	Atliko	A. Eigminienė	2012		
		Atliko	S. Puzonas	2012	
SP	VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA			A64-8(3.10.22-UK), M 1: 15 000	Lapų Lapų