



- Sutartiniai ženklai**
- Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijos riba
 - Nagrinėjami rajonai
 - Nagrinėjamo rajono numeris
 - Klaipėdos valstybinio jūrų uosto teritorijos riba
 - Inžinerinės infrastruktūros teritorijos vandenys pagal KVJU BP
 - Esamos tarpsteminės NordBalt jungties 300 kV požeminė kabelių linija
 - Esama elektros energijos perdavimo 330 kV oro linija
 - Esama elektros energijos perdavimo 110 kV oro linija
 - Esama elektros energijos perdavimo 110 kV požeminė kabelių linija
 - Planuojama elektros energijos perdavimo 110 kV požeminė kabelių linija
 - Planuojamas esamų elektros energijos perdavimo 110 kV oro linijų keitimas požeminėmis kabelių linijomis
 - Naikinama esama elektros energijos perdavimo 110 kV oro linija
- Elektros energijos perdavimo sistema**
- Esama transformatorių pastotė 330 kV
 - Esama transformatorių pastotė 110 kV
 - Esama transformatorinė 35 kV

DUOMENŲ ŠALTINIAI:

- 1: M 1:100000 geodezinė ir inžinerinė duomenų rinkinys GRPK © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM
- 2: VI "Regulių centras" sukurto duomenys
- 3: Klaipėdos miesto teritorijos kadastro duomenys © 2020 Valstybinė miškų tarnyba
- 4: Klaipėdos miesto teritorijos planavimo duomenys © 2020 Valstybinė miškų tarnyba
- 5: LR savivaldybės teritorijos planavimo duomenys © Valstybinė saugumų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministro
- 6: Kultūros vertybių registras, 2020
- 7: Atlika naujajam ESF/AKMap programinei sąrangai



ATESTATŲ NR.		URBANISTIKA		KLAIPĖDOS MIESTO BENDRASIS PLANAS	
A 609	PV	S. MOTIEKA	2021-06		
A 2185	PDV	L. PANAVAITĖ	2021-06		
A 702_3346	PDV	M. RAMANAUSKIENĖ	2021-06		
3584	PDV	V. VALIEKA	2021-06		
TPV 0080	PDV	J. TAMKIENĖ	2021-06		
	PDV	D. BAGDONAITĖ	2021-06		
ATESTATŲ NR.		SWECO		ELEKTROS TIEKIMO SISTEMOS BRĖŽINYS	
7675	PDV	E.A. POVLAITIS	2021-06		
BP	KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS			U-1262-7	LAPAS LAPŲ
				1	1