



- Sutartiniai ženklai**
- Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijos riba
 - Nagrinėjami rajonai
 - 3.3 Nagrinėjamo rajono numeris
 - Klaipėdos valstybinio jūrų uosto teritorijos riba
 - Inžinerinės infrastruktūros teritorijos vandenys pagal KVJU BP
 - Esamos tarpstiebtinės 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 geodezinių esančių duomenų rinkinys GRPK © Nacionalinė žemės tarnyba prie ZDM
- 2: VI "Regulių centras" sukurto duomenys
- 3: Klaipėdos miesto teritorijos kadastro duomenys © 2020 UAB "Sveco Lietuva"
- 4: Klaipėdos miesto teritorijos planavimo duomenys © 2020 UAB "Sveco Lietuva"
- 5: LR savivaldybės teritorijos planavimo duomenys © Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos direktoriaus ofiso
- 6: Kultūros vertybių registras, 2020
- 7: Atliktas naujas ESRI/ArcMap programos žemėlapis



ATESTATŲ NR.		URBANISTIKA		KLAIPĖDOS MIESTO BENDRASIS PLANAS	
A 609	PV	S. MOTIEKA	2021-03	SPRENDINIAI	
A 2185	PDV	L. PANAVAITĖ	2021-03	ELEKTROS TIEKIMO SISTEMOS BRĖŽINYS	
A 702_3346	PDV	M. RAMANAUSKIENE	2021-03	M 1:20 000	
3584	PDV	V. VALIŠKA	2021-03	LAPAS LAPŲ	
TPV 0080	PDV	J. TAMKIEŅĖ	2021-03	1 1	
	PDV	D. BAGDONAITĖ	2021-03	U-1262-7	
ATESTATŲ NR.		SWECO		KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS	
7675	PDV	E.A. POVLAITIS	2021-03		