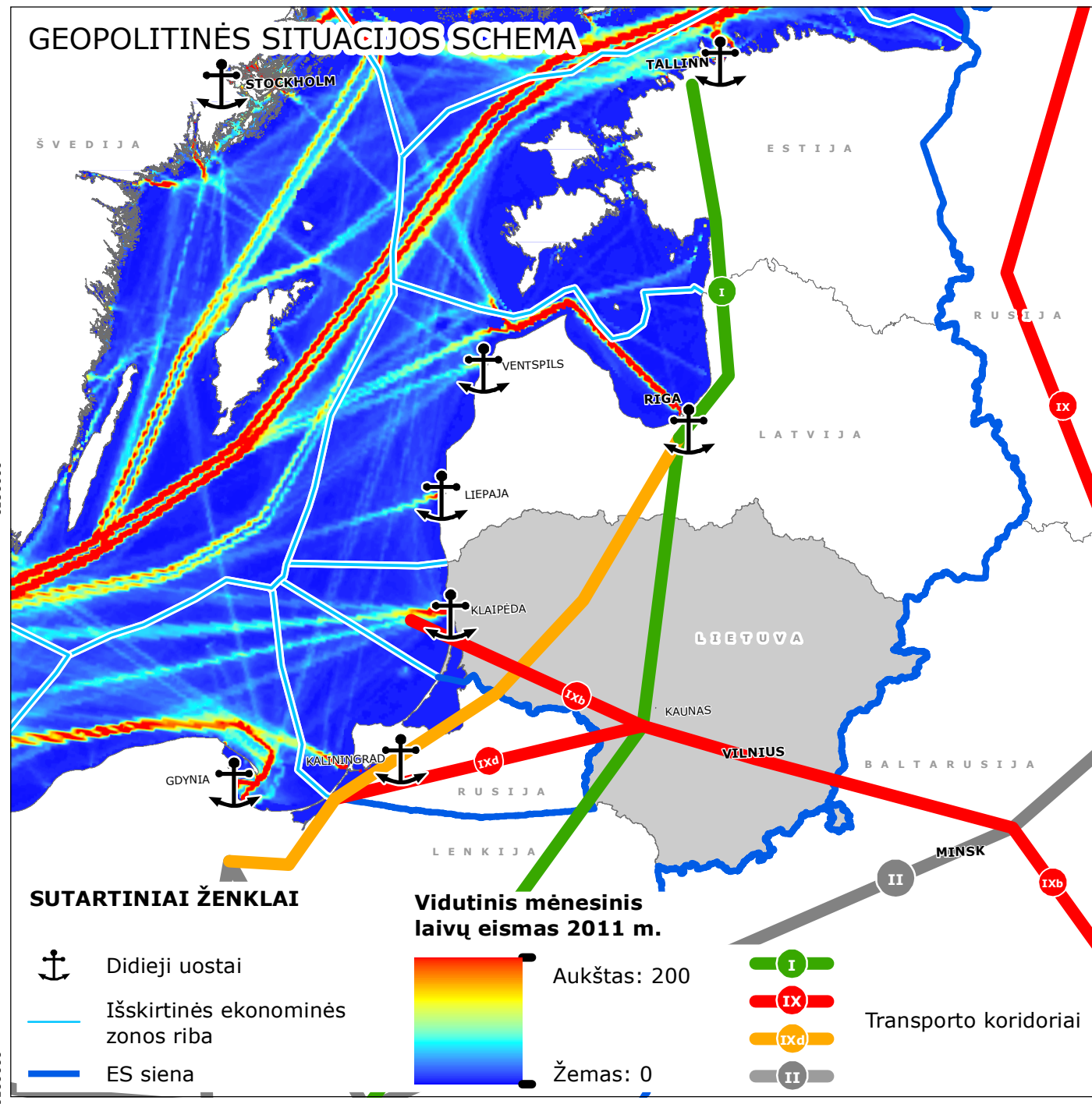
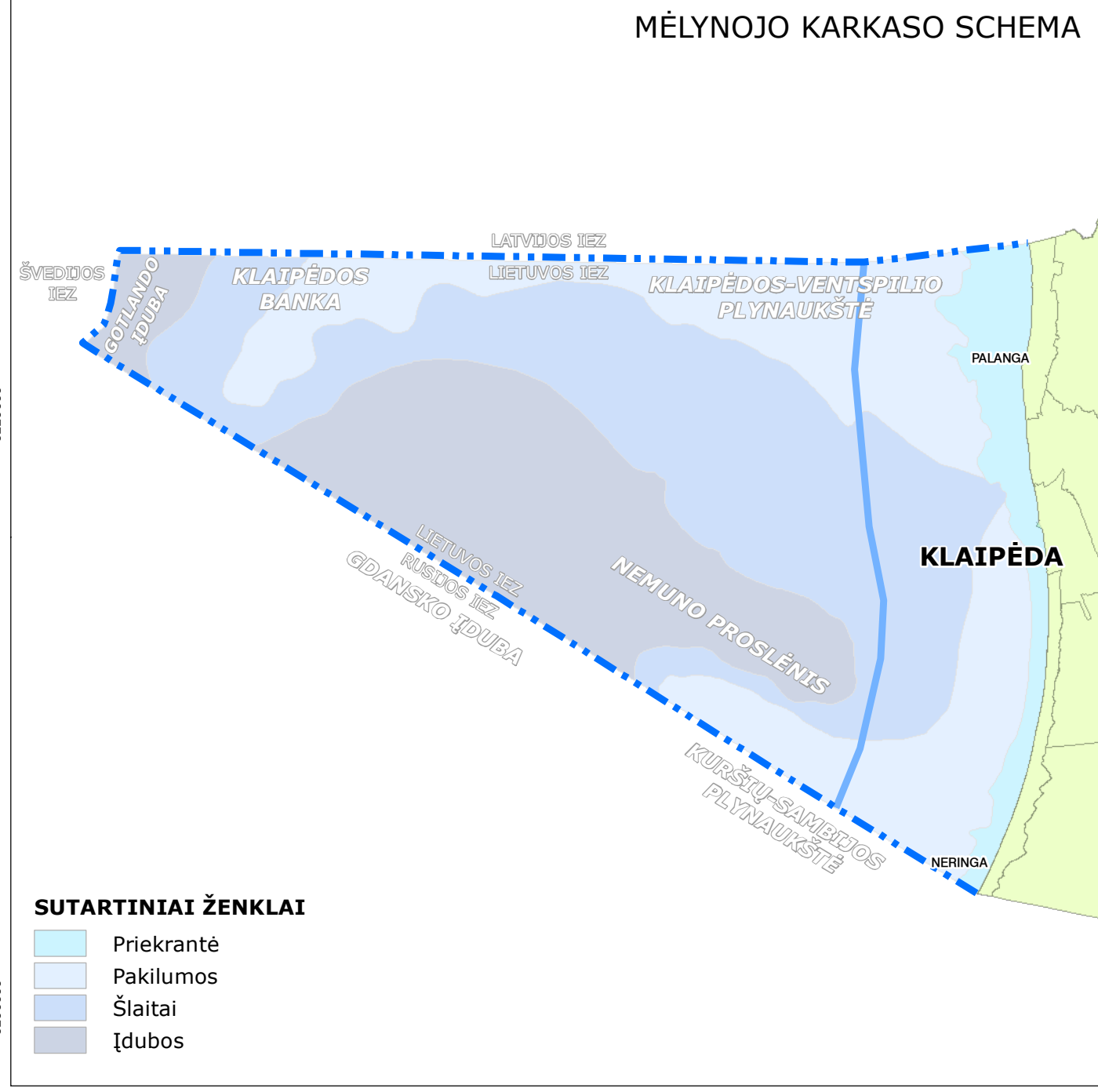
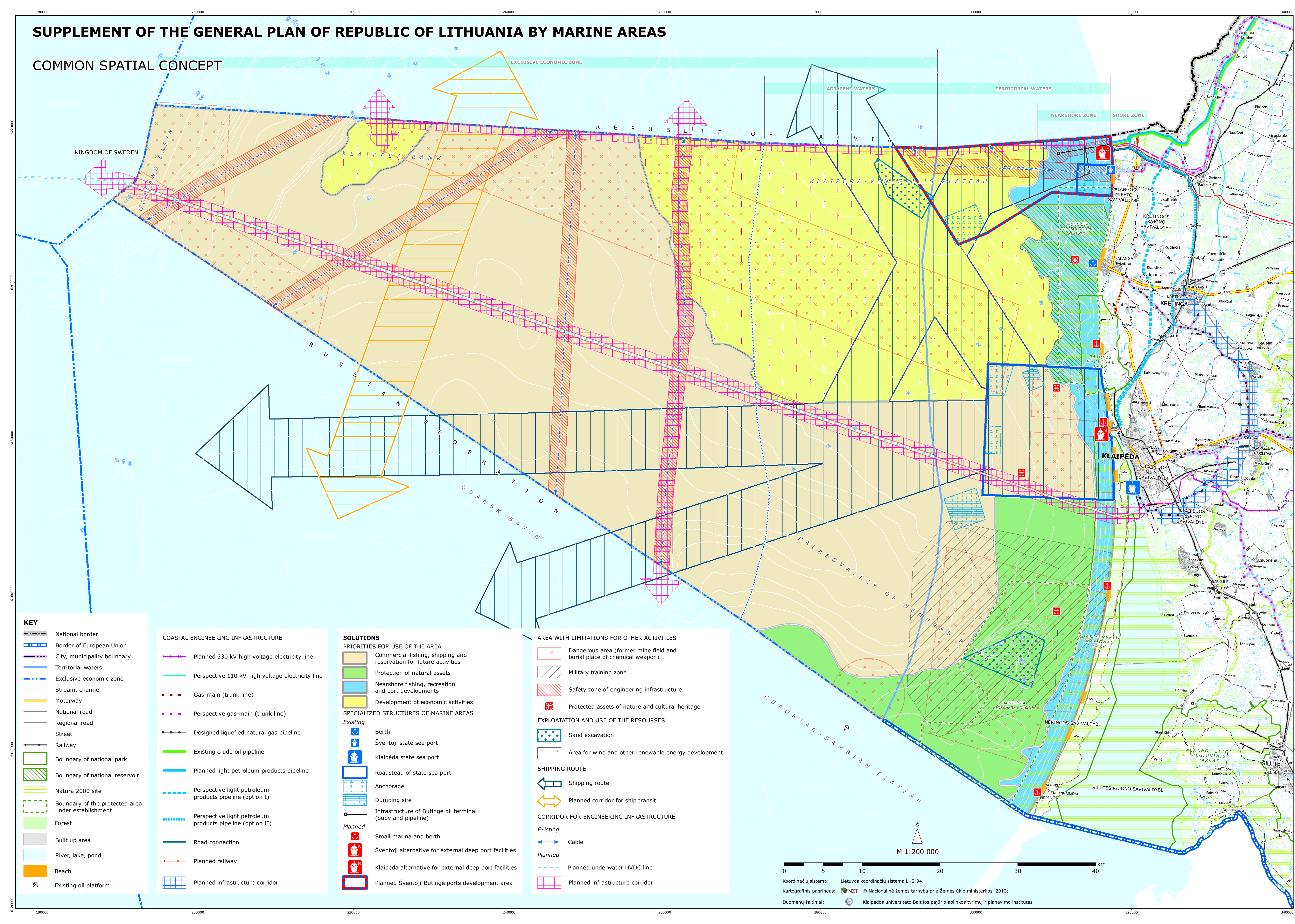


APPENDIX 2

Common spatial concept

SUPPLEMENT OF THE GENERAL PLAN OF REPUBLIC OF LITHUANIA BY MARINE AREAS

COMMON SPATIAL CONCEPT



KEY

- National border
- Border of European Union
- City, municipality boundary
- Territorial waters
- Exclusive economic zone
- Stream, channel
- Motorway
- National road
- Regional road
- Street
- Railway
- Boundary of national park
- Boundary of national reservoir
- Natura 2000 site
- Boundary of the protected area under establishment
- Forest
- Built up area
- River, lake, pond
- Beach
- Existing oil platform

COASTAL ENGINEERING INFRASTRUCTURE

- Planned 330 kV high voltage electricity line
- Perspective 110 kV high voltage electricity line
- Gas-main (trunk line)
- Perspective gas-main (trunk line)
- Designed liquefied natural gas pipeline
- Existing crude oil pipeline
- Planned light petroleum products pipeline
- Perspective light petroleum products pipeline (option I)
- Perspective light petroleum products pipeline (option II)
- Road connection
- Planned railway
- Planned infrastructure corridor

SOLUTIONS

PRIORITIES FOR USE OF THE AREA

- Commercial fishing, shipping and reservation for future activities
- Protection of natural assets
- Nearshore fishing, recreation and port developments
- Development of economic activities

SPECIALIZED STRUCTURES OF MARINE AREAS

Existing

- Berth
- Šventoji state sea port
- Klaipėda state sea port
- Roadstead of state sea port
- Anchorage
- Dumping site
- Infrastructure of Butinge oil terminal (buoy and pipeline)

Planned

- Small marina and berth
- Šventoji alternative for external deep port facilities
- Klaipėda alternative for external deep port facilities
- Planned Šventoji-Būtingė ports development area

AREA WITH LIMITATIONS FOR OTHER ACTIVITIES

- Dangerous area (former mine field and burial place of chemical weapon)
- Military training zone
- Safety zone of engineering infrastructure
- Protected assets of nature and cultural heritage

EXPLOITATION AND USE OF THE RESOURCES

- Sand excavation
- Area for wind and other renewable energy development

SHIPPING ROUTE

- Shipping route
- Planned corridor for ship transit

CORRIDOR FOR ENGINEERING INFRASTRUCTURE

- Existing
- Cable
- Planned
- Planned underwater HVDC line
- Planned infrastructure corridor

M 1:200 000

Koordinacių sistema: Lietuvos koordinacių sistema LKS-94.
 Kartografinis pagrindas: NZT © Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, 2013;
 Duomenų šaltiniai: Klaipėdos universiteto Baltijos pajūrio aplinkos tyrimų ir planavimo institutas

LIETUVOS RESPUBLIKOS TERITORIJOS BENDROJO PLANO PAPILDYMAS JŪRINIŲ TERITORIJŲ DALIMI

Planavimo organizatorius: Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija
 Jakšto 4/9, LT-01105 Vilnius, tel.: +370 5 2663661, faks.: +370 5 2663663, e-paštas: info@am.lt

Plano rengėjai:
 Klaipėdos universiteto Baltijos pajūrio aplinkos tyrimų ir planavimo institutas
 H. Manto 84, LT 92294 Klaipėda, tel. +370 46 398846, fax. +370 46 398845

Atest. Nr.	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data
	Atsakingas vykdytojas	S. Gulbinskas		
	PDV	N. Blažauskas		

Atest. Nr.	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data
	Projekto vadovė	L.Janulienė		
	Architektė	A. Peikštenienė		

atkuļos II „Atkuļos projektas“
 Savanorių pr. 11A-83, Lt-03116 Vilnius, tel. +370 5 2195783

Atest. Nr.	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data
	Skyriaus viršininkė	R. Pačiūskaitė		
	Grupės vadovė	A. Kitovienė		
	Inžinierius	T. Matkevičius		

BENDROJI ERDVINĖ KONCEPCIJA

Pareigos	Pavardė	Parašas	Data

VI Valstybės žemės fondas
 Kraštovaikio ir teritorijų planavimo skyrius
 1.Lelešelio 6, LT-08105 Vilnius
 tel.: +370 5 2618856, faksas: +370 5 2621672, e-paštas: info@vzf.lt

Mastelis	Stadija
1:200 000	Koncepcija