

## Jūrinės energetikos plėtra Baltijos jūroje

### Esama situacija Lietuvoje ir artimiausi planai

Nerijus Blažauskas, Pajūrio tyrimų ir planavimo Institutas. Klaipėda 2017-11-22

## **Dienotvarkē:**

INTEGRID projekts – N.Blažauskas

Jūrinēs enerģētikos plētra Lietuvojē – Enerģētikos ministērija

Elektros perdavimo tinklo būklē - LitGrid

Atvira diskusija

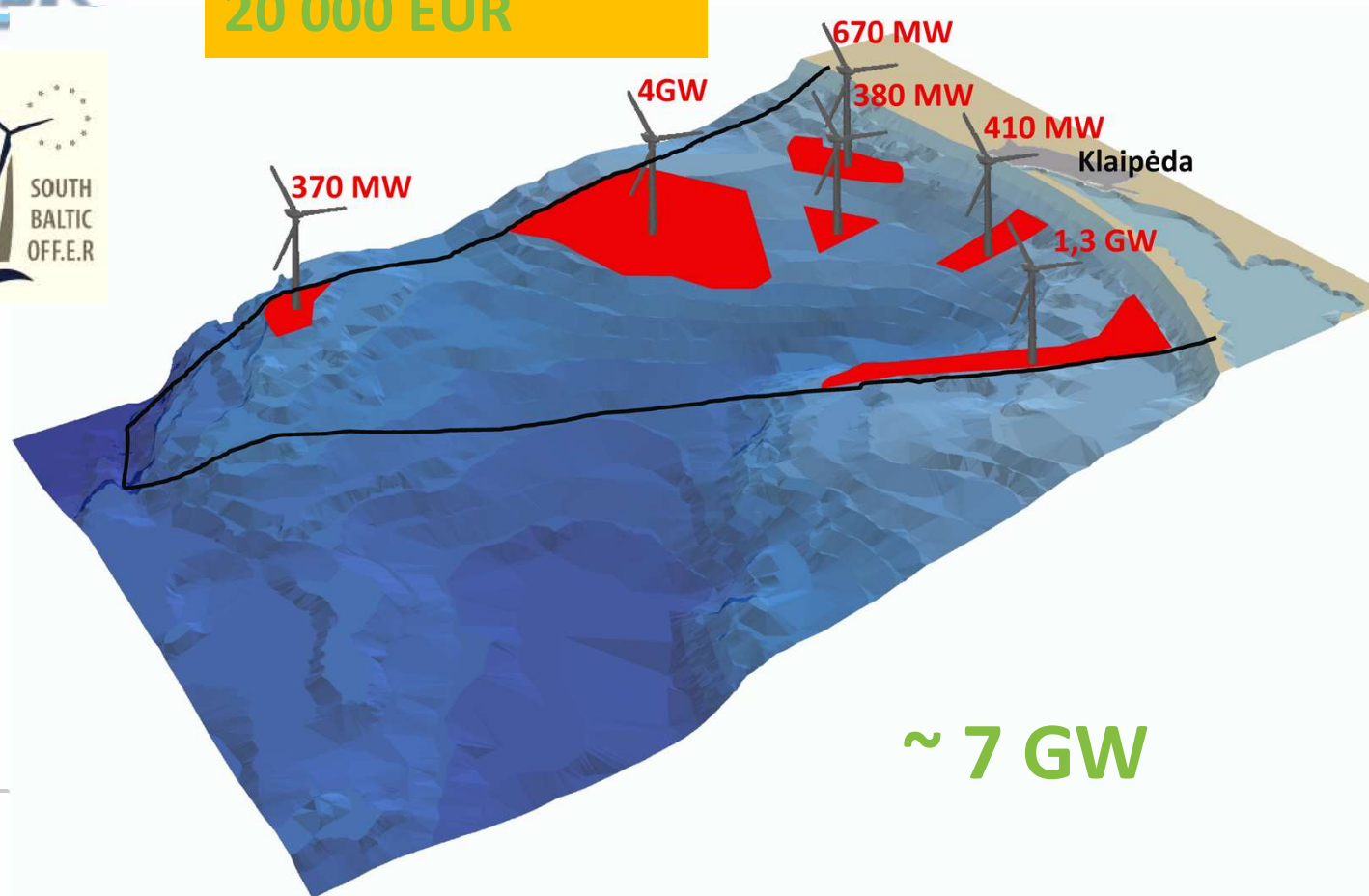
---

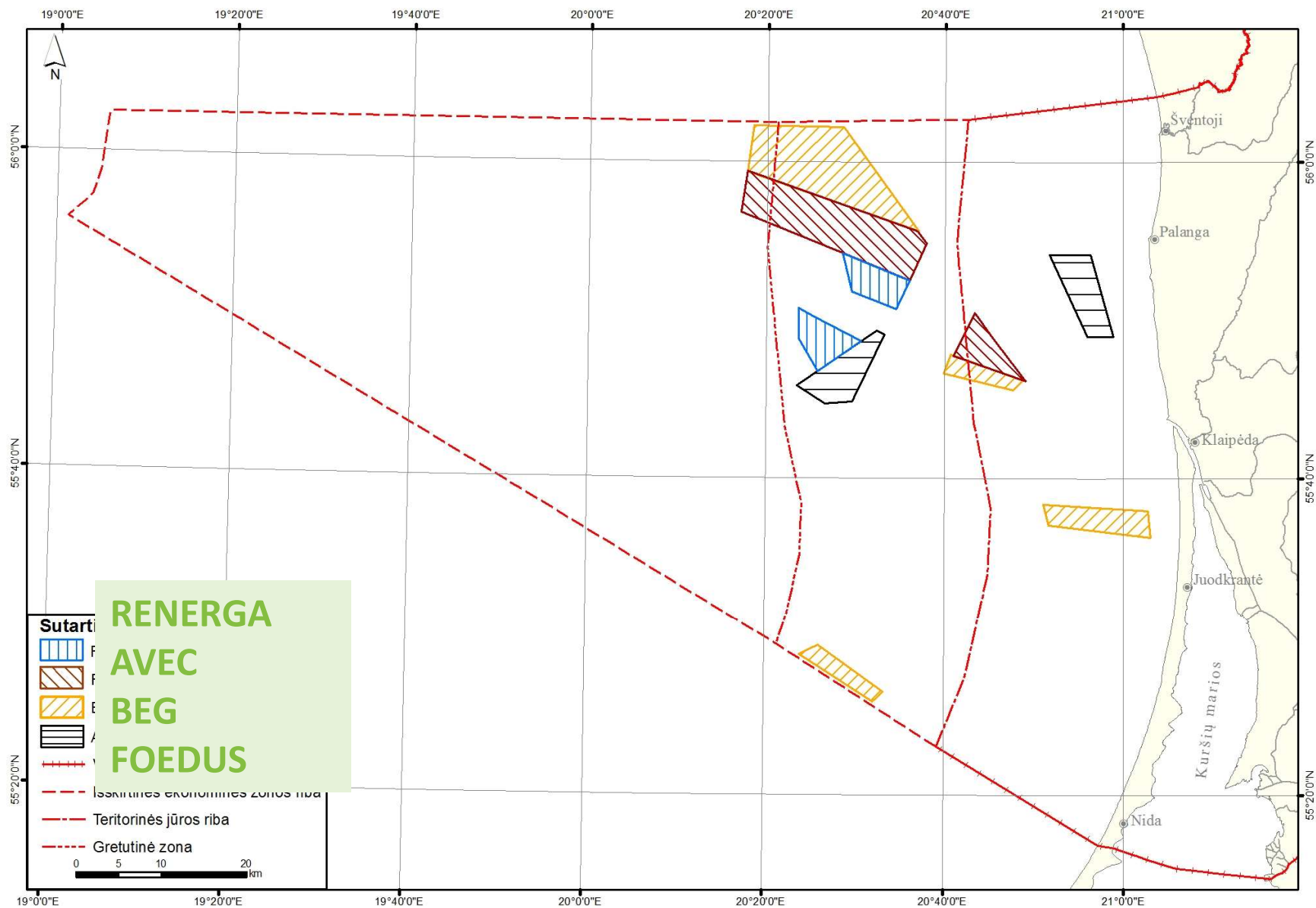


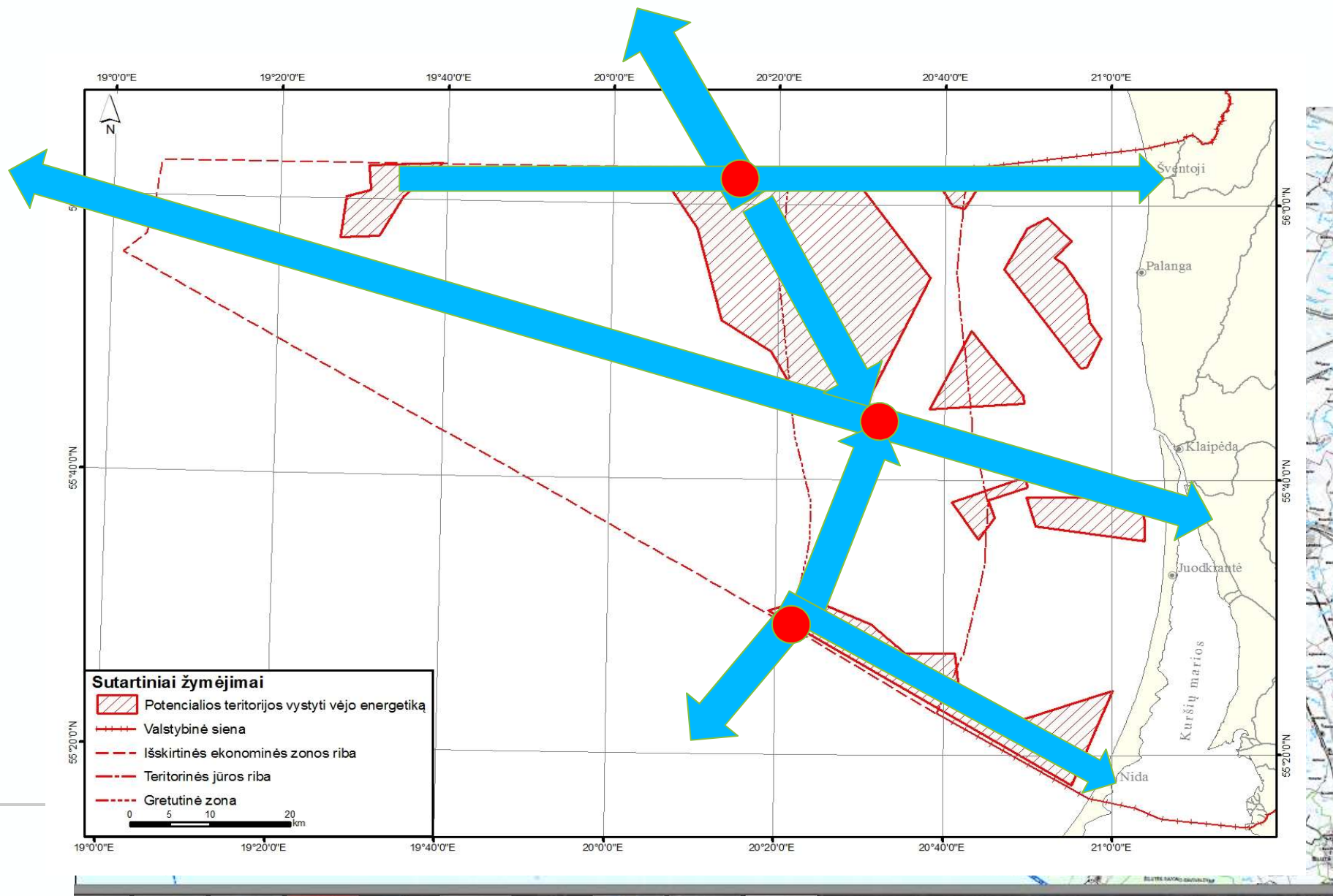
210 000 EUR

347 000 EUR

20 000 EUR









Supported by:



98 000 EUR

228 000 EUR

178 000 EUR

119 000 EUR

- Jūrinių veiklų reglamentavimo spragos
  - Jūrinio Planavimo priemonių taikymas
- Jūros vėjo energetikos projektams įgyvendinti



- Jūrinio planavimo principų sukūrimas
- Pilotinių PLANŲ parengimas



LIETUVOS RESPUBLIKOS TERITORIJOS  
BENDROJO PLANO  
PAPILDYMAS JŪRINIŲ TERITORIJŲ DALIMI

## BJR Programos projektai (2016-2018):

- **BaltInteGrid: Jūrinio elektros perdavimo tinklo diegimo techniniai ir ekonominiai aspektai**
- **BalticLines: Jūrinių linijinių struktūrų Baltijos mastu planavimas**

**150 000 EUR**

**110 000 EUR**

---

## **BalticIntegrid**

### **Lietuvos institucijos**

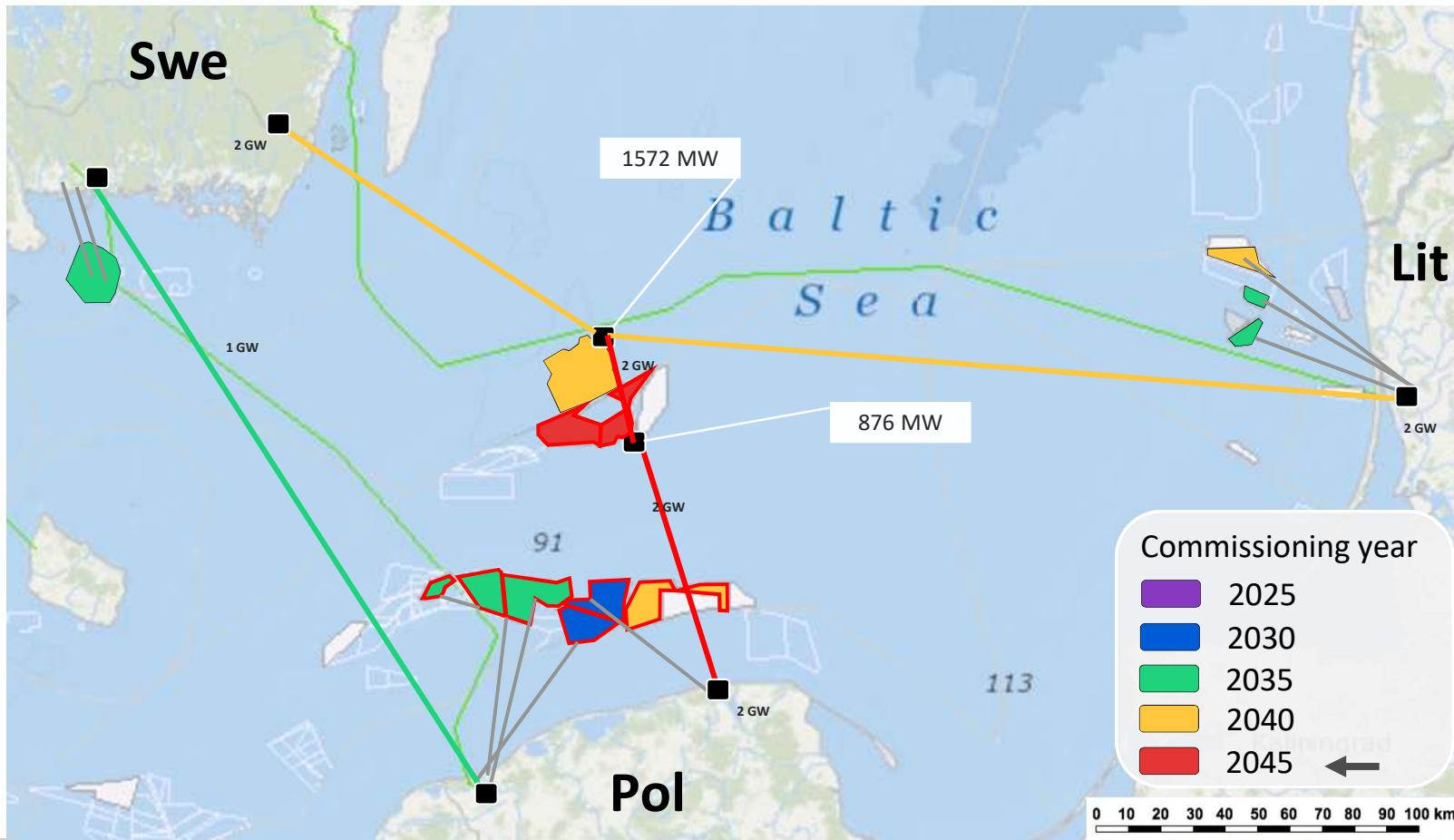
Pagrindinis partneris:

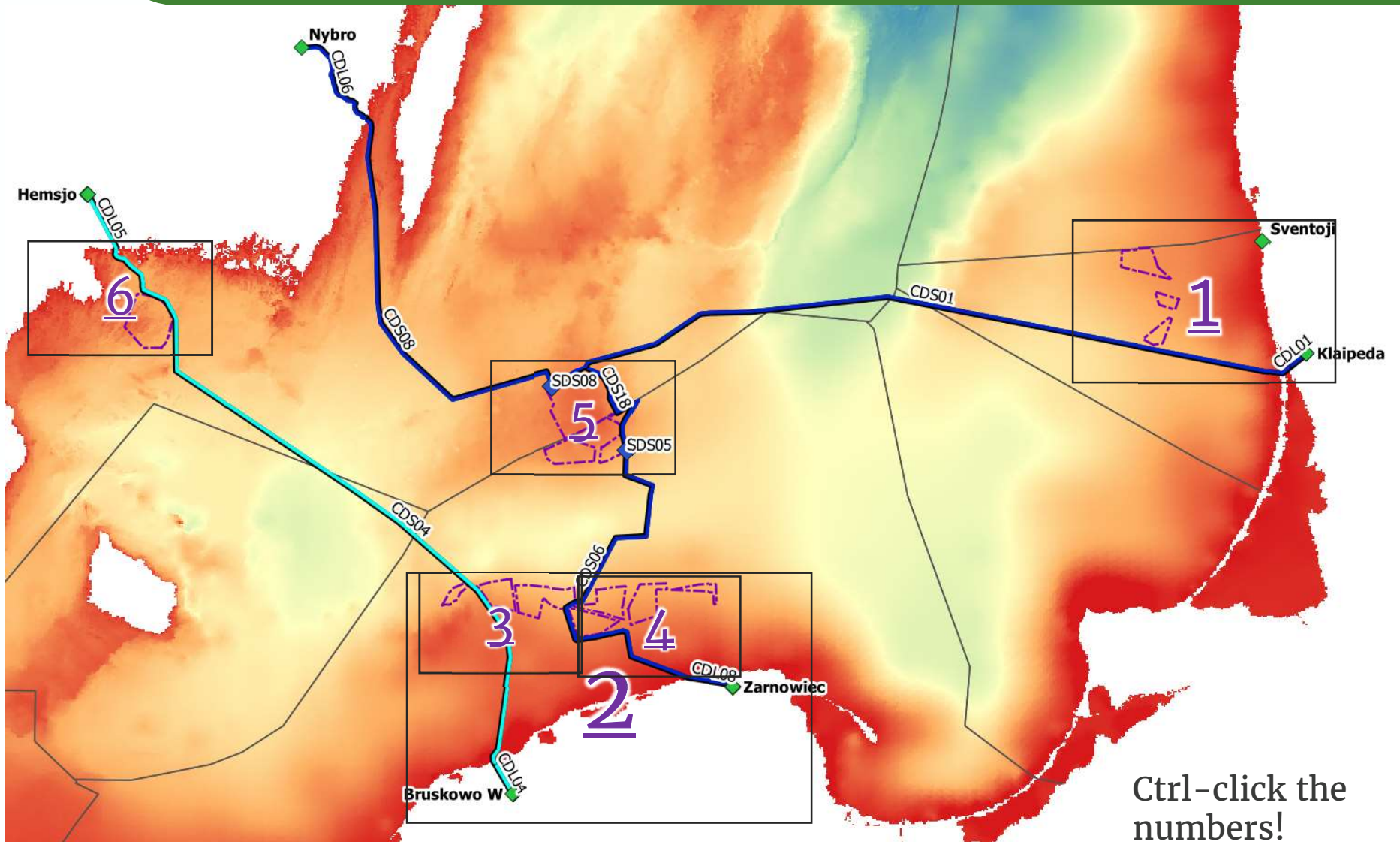
**Pajūrio tyrimų ir planavimo institutas**

Asocijuoti partneriai:

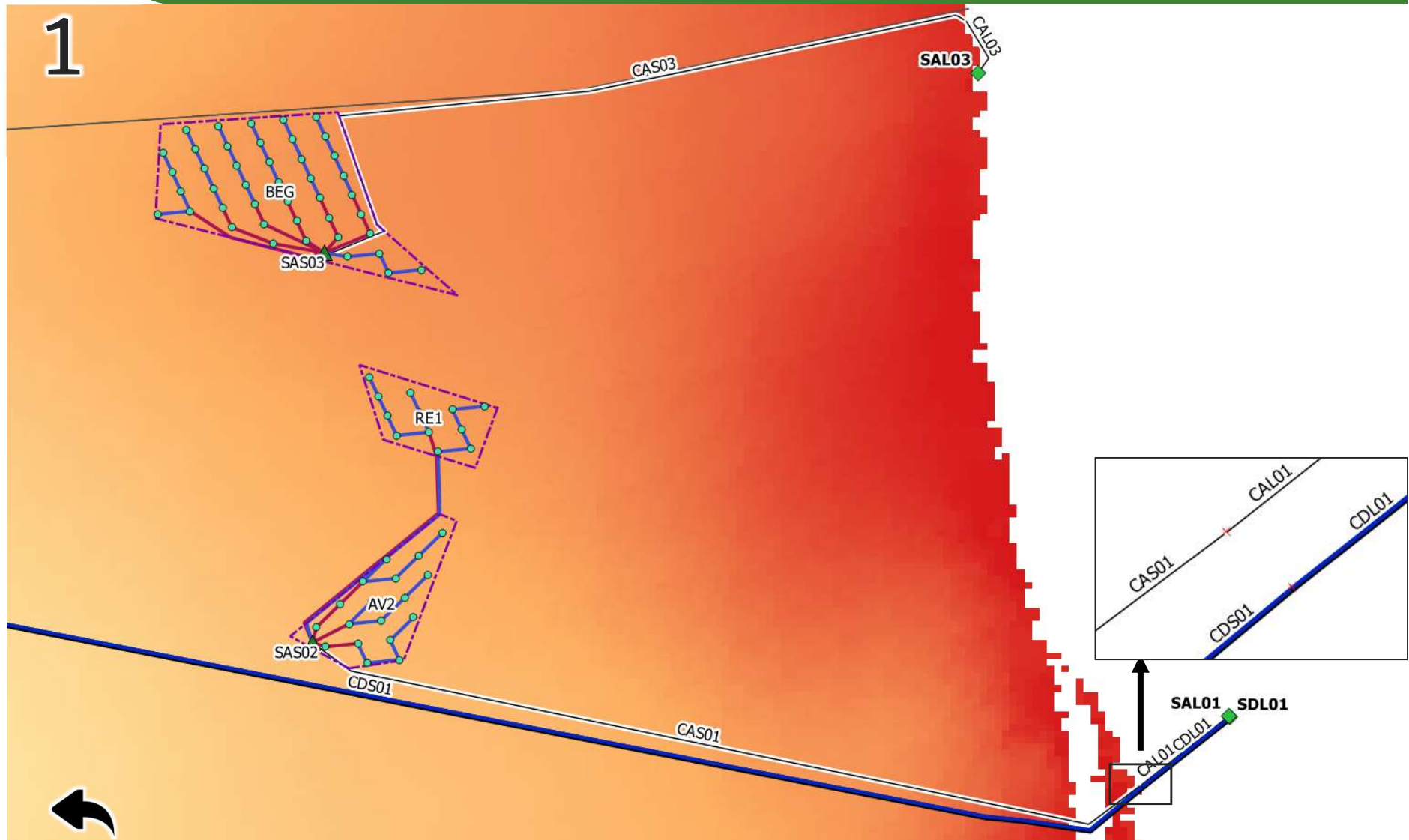
**Energetikos Ministerija**

**LitGrid**





Ctrl-click the  
numbers!



## Map legend

