

Briuselis, 2022 m. gruodžio 1 d.
(OR. en)

Tarpinstitucinė byla:
2021/0420(COD)

15058/22
ADD 38

TRANS 730
CODEC 1803

ATASKAITA

nuo: Tarybos generalinio sekretoriato

kam: Tarybai

Ankstesnio
dokumento Nr.: ST 14717/22 ADD38

Dalykas: Pasiūlymo dėl EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTO
dėl Sąjungos transeuropinio transporto tinklo plėtros gairių, kuriuo iš dalies
keičiamas Reglamentas (ES) 2021/1153 bei Reglamentas (ES)
Nr. 913/2010 ir panaikinamas Reglamentas (ES) Nr. 1315/2013, PRIEDAS
– Bendras požiūris

Delegacijoms pridedama pirmiau nurodyto pasiūlymo IV priedo 4/12 dalis.

IV PRIEDAS

Į TAM TIKRAS TREČIAŠIAS ŠALIS IŠPLĖSTO TRANSEUROPINIO TRANSPORTO
TINKLO ORIENTACINIAI ŽEMĖLAPIAI



Tinklo išplėtimo į kaimynines šalis orientaciniai žemėlapiai
 Visuotinis ir pagrindinis tinklai: Vidaus vandenų keliai ir uostai
 Šveicarija / Lichtenšteinas

B

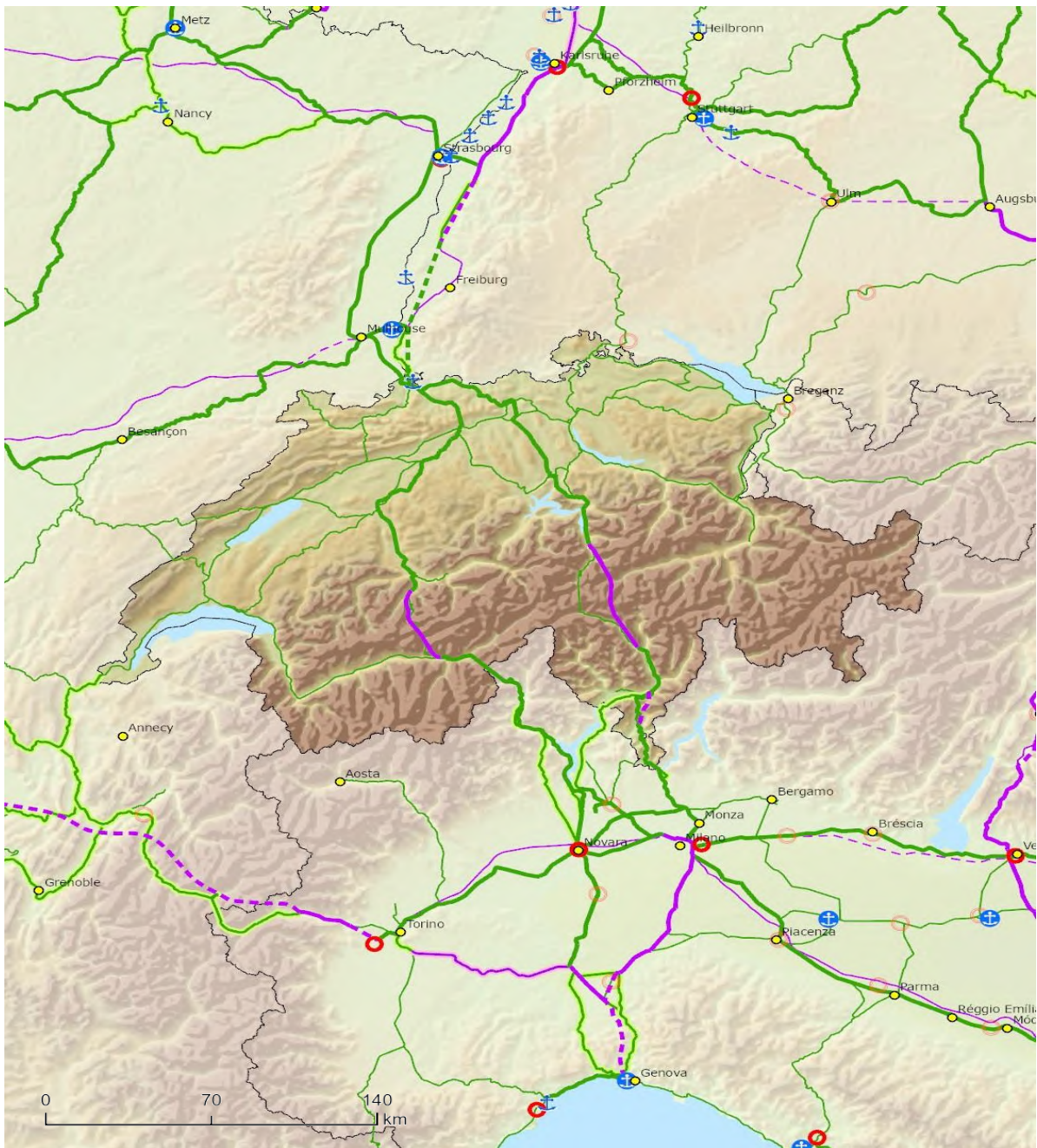


| | Visuotinis | Pagrindinis | Miestų transporto mazgai |
|---------------------|--|-------------|--|
| Pagrindiniai | | | |
| Uostai | Vidaus vandenų keliai Vidaus vandenų keliai / nauja statyba | Uostai | Uostai Sostinės Miestų transporto mazgai |



Tinklo išplėtimo į kaimynines šalis orientaciniai žemėlapiai
Pagrindiniai ir visuotiniai tinklai: krovininio transporto geležinkeliai,
uostai ir geležinkelių ir kelių terminalai (GKT)
Šveicarija / Lichtenšteinas

B



| Pagrindinis geležinkelių tinklas | Išplėstinis pagrindinis geležinkelių tinklas | Visuotinis geležinkelių tinklas | Visuot. pagrindinis | Miestų transporto mazgai |
|----------------------------------|--|---------------------------------|---------------------|----------------------------|
| — Įprastinis | — Įprastinis | — Įprastinis | ⚓ Uostai | ● Sostinės |
| - - Įprastinis / nauja statyba | - - Įprastinis / nauja statyba | - - Įprastinis / nauja statyba | ⓪ GKT | ● Miestų transporto mazgai |
| — ≥ 200 km/h | — ≥ 200 km/h | — ≥ 200 km/h | | |
| - - ≥ 200 km/h / nauja statyba | - - ≥ 200 km/h / nauja statyba | - - ≥ 200 km/h / nauja statyba | | |
| ↔ Planuojamas | | ↔ Planuojamas | | |