

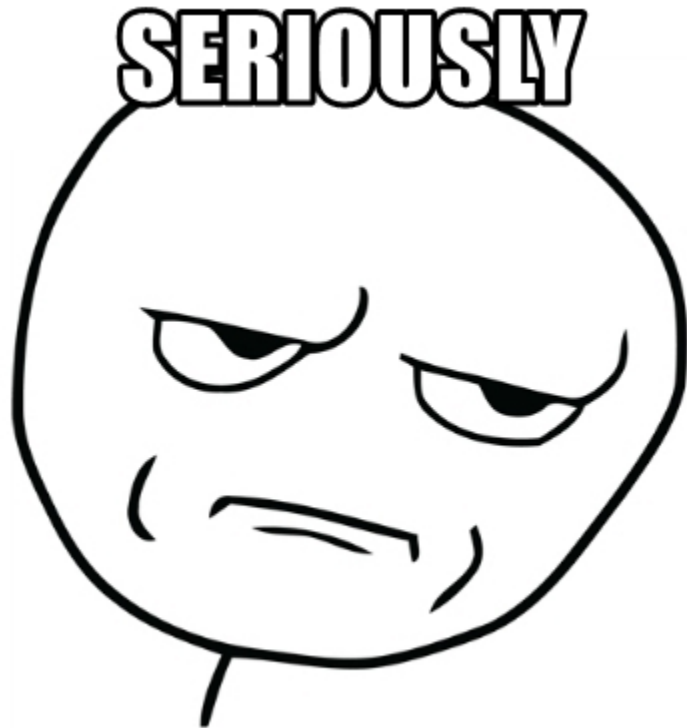
HUMÁNNÍ GEOGRAFIE

Cvičení č. 7
26.11.2021

Marek Lichter



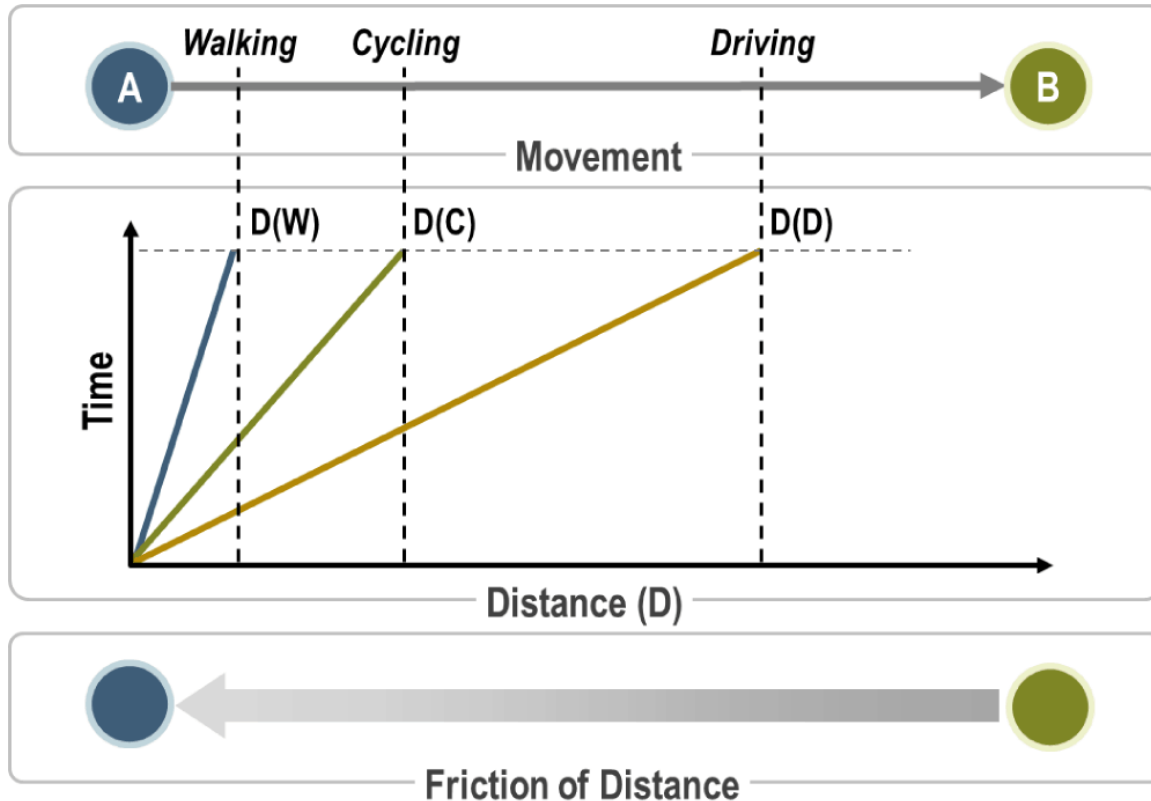
ZDROJE INFORMACÍ



zdroj: memegenerator.com

- Co se objevilo?
 - loupak.cz
 - mapPorn
 - pouze Wikipedia (výkladový slovník)
 - ...
- Co použiji x co k tomu řeknu
 - Kritika zdroje

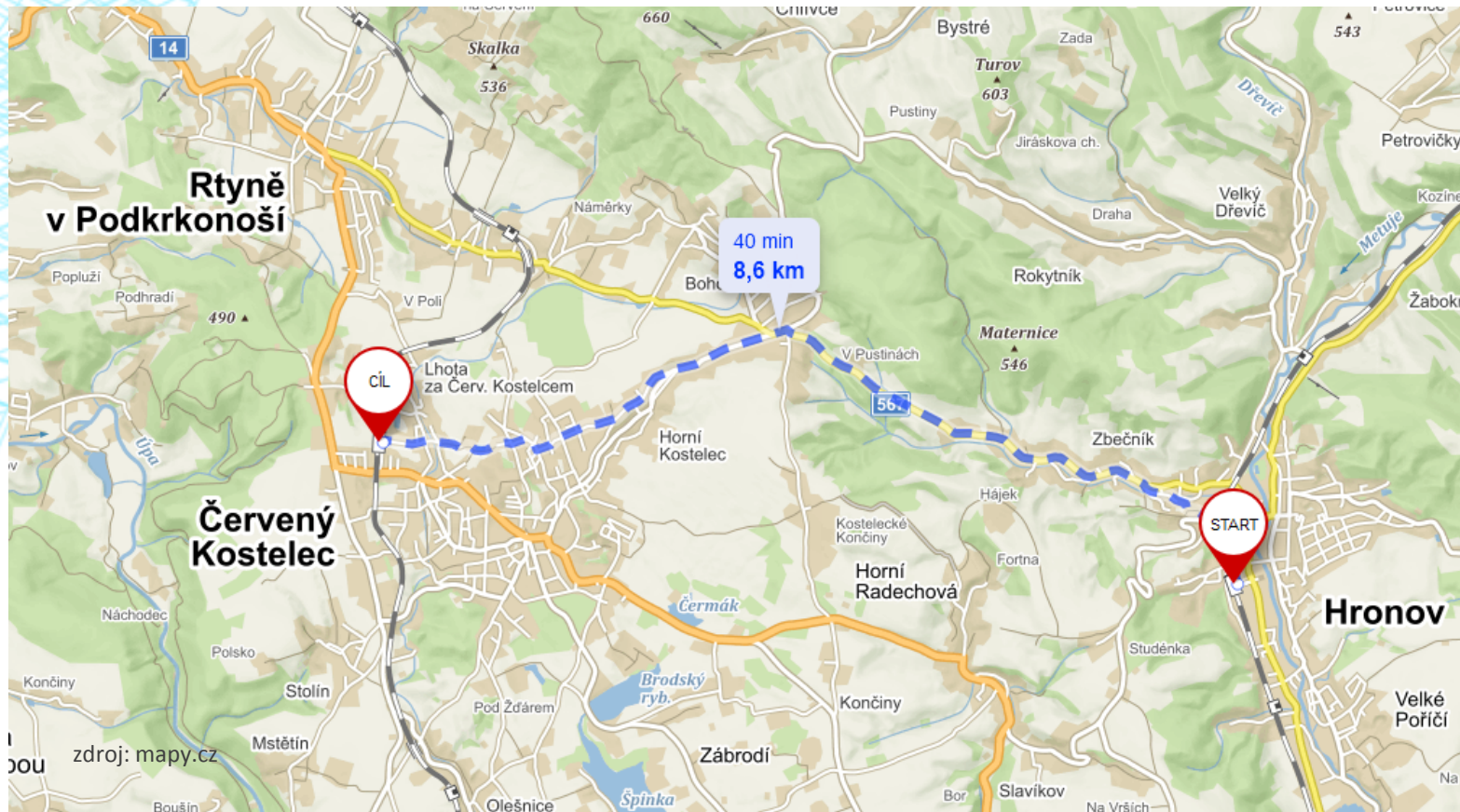
GEOGRAFIE DOPRAVY



Rodrigue (2020)

- Platí tento obecný vzorec vždycky?

GEOGRAFIE DOPRAVY



← Detail spojení ● aktuální 🏠 🔗 ⋮

📍 Hronov
▶ Červený Kostelec
🕒 0:59 ▶ 27 km 📅 15.11.

○ Hronov 09:50 >
○ Starkoč 10:19 >

🚆 Sp 1849
2 1 📦 🚲 ♿ >

🕒 Čekání na další vlak 21 min

○ Starkoč 10:40 >
○ Červený Kostelec 10:49 >

🚆 R 923 Krakonoš
2 1 R 📦 🚲 🔄 D 📦 >

Koupit za 38 Kč 🛒

zdroj: cd.cz

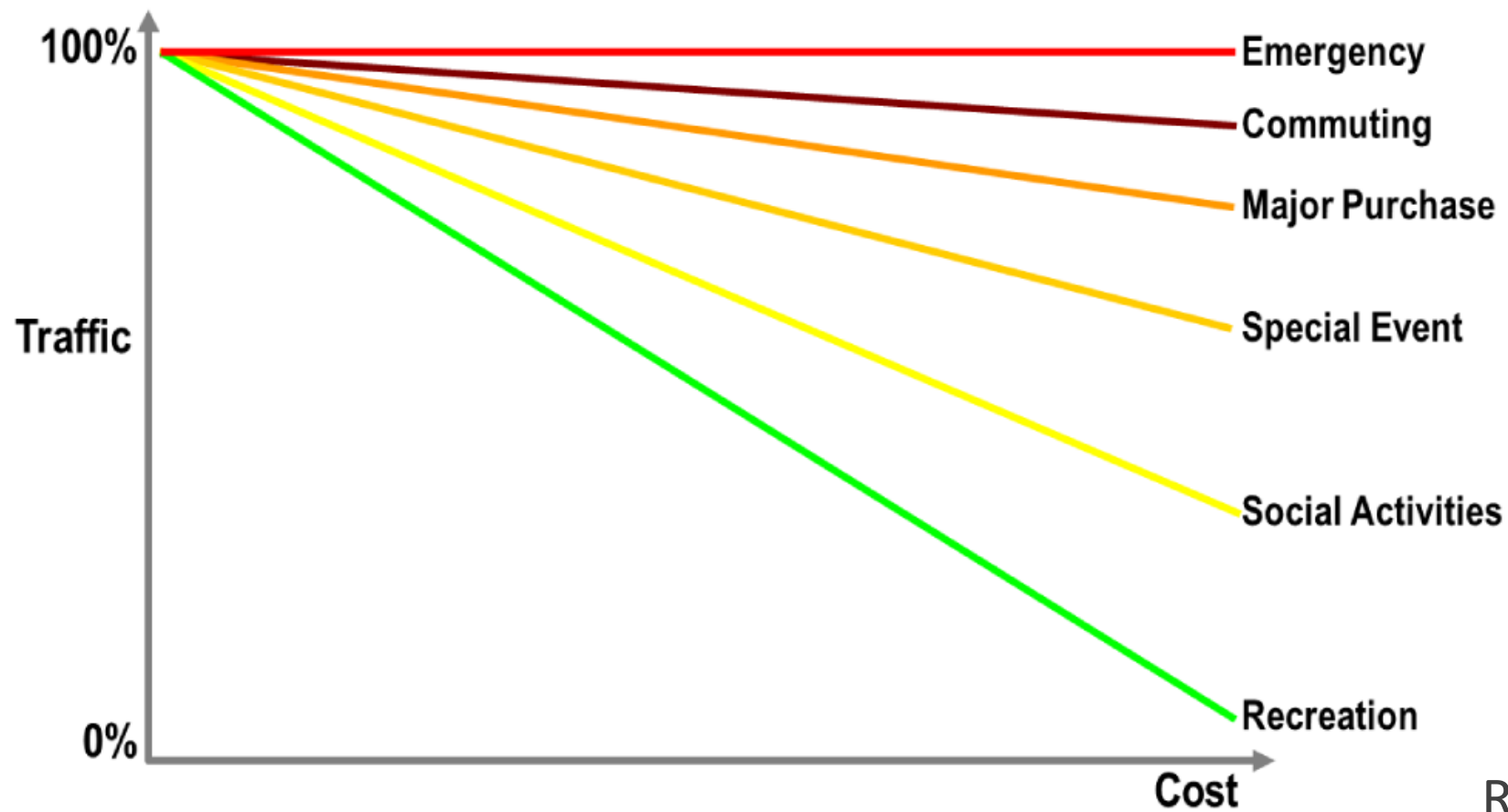
🔍 Spojení 🚆 Vlák 🏠 Stanice 📅 Jízdenky 👤 Můj účet



GEOGRAFIE DOPRAVY

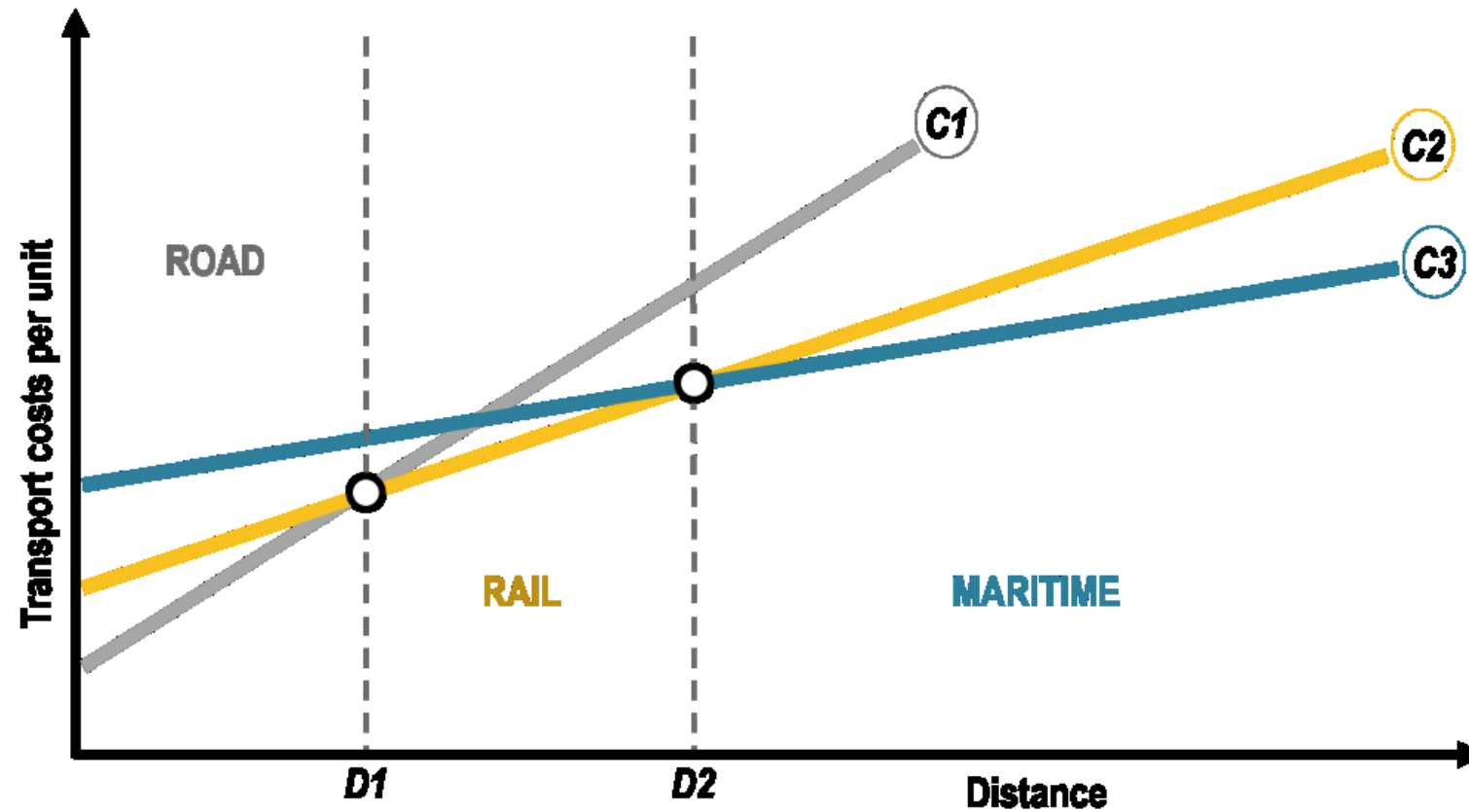
- Dostupnost JMK
- <https://gis.brno.cz/ags/dopravni-dostupnost-mhd/?org=mestobrna>

CENOVÁ ELASTICITA (PŘEPRAVY, POPTÁVKY)



Rodrigue (2020)

GEOGRAFIE DOPRAVY



- Platí tento obecný vzorec vždycky?

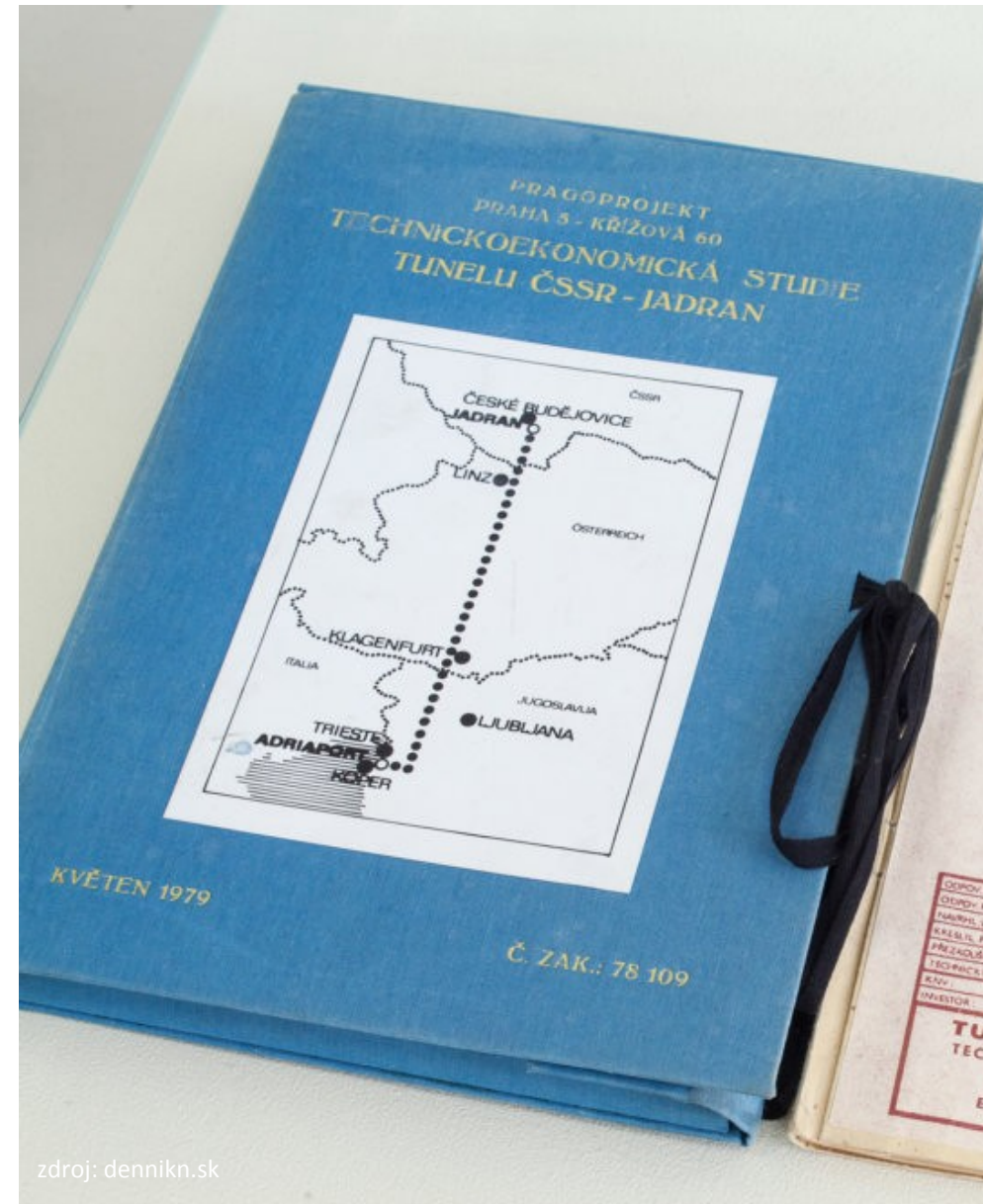
Rodrigue (2020)

JAK BYSTE SNÍŽILI NÁKLADY NA CESTU DO CHORVATSKA?



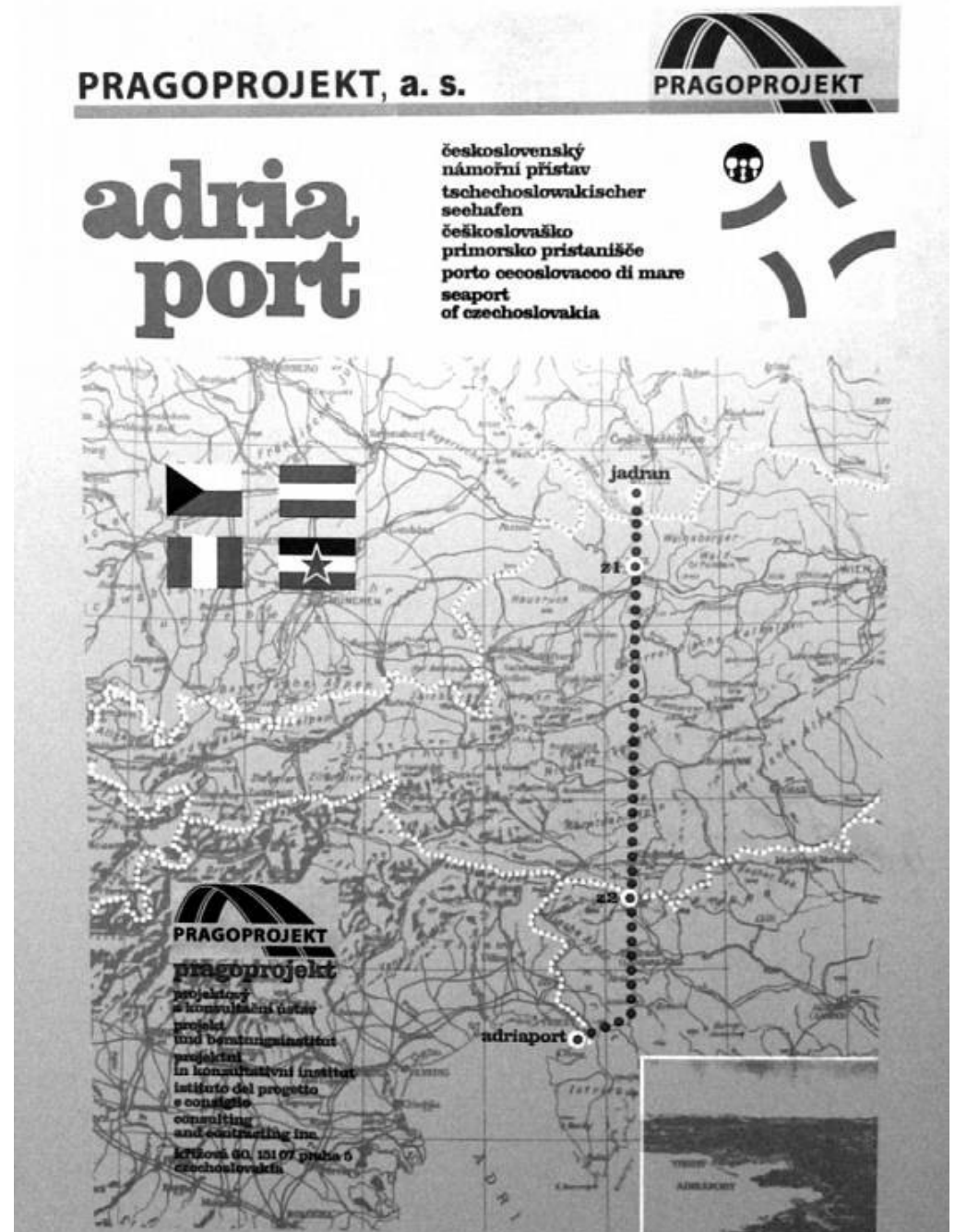
PŘÍKLAD UTOPICKÉ VIZE

- Idea tunelu k Jadranu z ČSR (konec 60. let)
- Spojení tunelem k moři 350 km na tzv. Adriaport
- Turistika / náklad
- Horizont realizace 2020
- Zřejmě nadšení z budování metra v Praze



PŘÍKLAD UTOPICKÉ VIZE

- K puštění
- <https://www.ceskatelevize.cz/po-rady/10209988352-zaslapane-projekty/409235100061030-tunel-na-jadran/>





ZADÁNÍ SEDMÉHO CVIČENÍ

- V rámci ČR (nebo SR) identifikujte dvojici měst, která jsou od sebe vzdálena minimálně 120 km (měřeno nejkratší silniční kilometrickou vzdáleností).
 - **Obě města by měla být obsluhována železniční dopravou!**
- Zjistěte kilometrickou vzdálenost mezi městy při použití osobního automobilu, autobusového a vlakového spojení.
- Pro tytéž dopravní módy zjistěte i vzdálenost časovou (u autobusu a železnice počítejte s průměrným časem souboru vyhledaných spojení za den), resp. vzdálenost finanční (u osobního auta počítejte se spotřebou 7,5 l/100 km).
- V případě autobusu a železnice dále zjistěte frekvenci spojení mezi danými městy a jejich rozložení v průběhu dne; stejně tak zjistěte počet přestupů (průměr souboru vyhledaných spojení za den).



ZADÁNÍ ČTVRTÉHO CVIČENÍ

- V interpretační části (cca $\frac{1}{2}$ až $\frac{3}{4}$ strany) se pokuste zhodnotit dopravní vazbu mezi městy a okomentovat výhody, resp. nevýhody jednotlivých dopravních módů.
- Krátce se také věnujte zhodnocení pozice měst v rámci silniční, resp. železniční dopravní sítě.
- Spoje veřejné dopravy vyhledávejte ideálně pro neprázdninovou/nesváteční středu.



KE CVIČENÍ

- Pamatujte při vyhledávání, že v ČR (SR) existují města se stejným názvem - Petrovice (35)
- Nezapomeňte, že v ČR je mnoho dopravců, proto se nehodí se vyhledávat např. přes web ČD
- Dotazy?

DÍKY ZA POZORNOST!

