



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE  
FAKULTA DOPRAVNÍ

Martin Ráž

MAPA IMPLEMENTACE ETCS V ČR

Příloha 2

2023

# Plán implementace ETCS v České republice



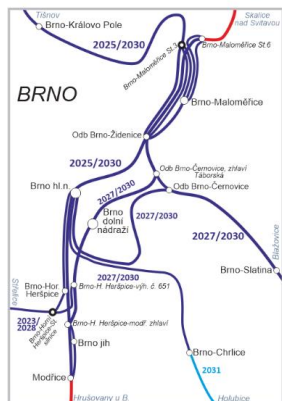
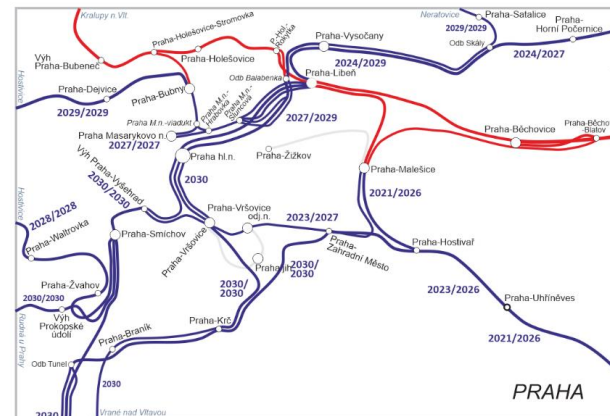
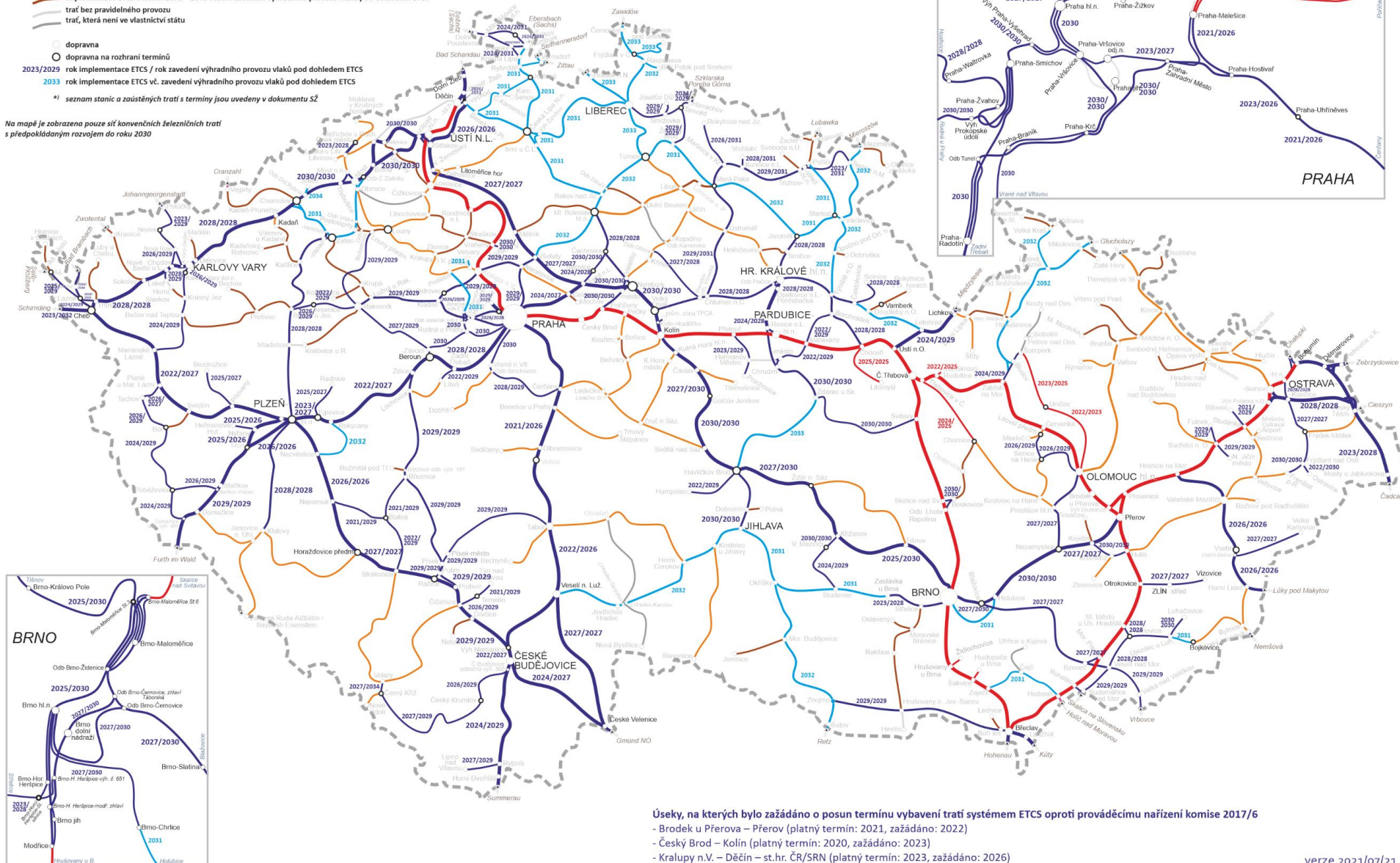
- výhradní provoz vlaků pod dohledem ETCS v roce 2025
- implementace ETCS do roku 2030, rok zavedení výhradního provozu vlaků pod dohledem ETCS je uveden za lomítkem
- implementace ETCS v letech 2031 – 2033 včetně zavedení výhradního provozu vlaků pod dohledem ETCS
- implementace ETCS v letech 2034 – 2037 včetně zavedení výhradního provozu vlaků pod dohledem ETCS
- implementace ETCS v letech 2038 – 2040 včetně zavedení výhradního provozu vlaků pod dohledem ETCS
- trať bez pravidelného provozu
- trať, která není ve vlastnictví státu

- doprava
- doprava na rozhraní termitů

2023/2029 rok implementace ETCS / rok zavedení výhradního provozu vlaků pod dohledem ETCS  
 2033 rok implementace ETCS vč. zavedení výhradního provozu vlaků pod dohledem ETCS

<sup>\*)</sup> seznam stanic a zauzbených tratí s termíny jsou uvedeny v dokumentu SŽ

Na mapě je zobrazena pouze síť konvenčních železničních tratí s předpokládaným rozvojem do roku 2030



Úseky, na kterých bylo požádáno o posun termínu vybavení tratí systémem ETCS oproti prováděcímu nařízení komise 2017/6

- Brodek u Přerova – Přerov (platný termín: 2021, požádáno: 2022)
- Český Brod – Kolín (platný termín: 2020, požádáno: 2023)
- Kralupy n.V. – Děčín – st. hr. ČR/SRN (platný termín: 2023, požádáno: 2026)