



Výzkumný  
Ústav  
Železniční, a.s.

## Dílčí stanovisko o ověření ES Ověření

Číslo certifikátu: **1714 / 8.6 / SG / 2018 / INF / CS / 3077**

V souladu se směrnicí 2008/57/ES ze dne 17. června 2008 (v platném znění).

Předmět posouzení: Subsystem Infrastruktura, fáze celkový návrh  
**Peronizace v žst. Pačejov a zvýšení rychlosti v km 299,650 - 304,009**

Žadatel: METROPROJEKT Praha, a. s.  
se sídlem: I. P. Pavlova 1786/2, 120 00 Praha 2, Česká republika

Požadavky posouzení: TSI INF: Nařízení Komise (EU) č. 1299/2014  
TSI PRM: Nařízení Komise (EU) č. 1300/2014  
Oznámení č. 20/15 Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a zkušebnictví  
o určených jiných technických dokumentech: Seznam národních technických  
pravidel - INS

Výjimky z posouzení: Žádné

Použitý modul: Modul SG dle rozhodnutí Komise 2010/713/EU

Výsledek posouzení: Splňuje požadavky, viz ES Technický soubor

Omezení/Podmínky: Bez omezení

ES Technický soubor: 1714 / 8.6 / SG / 2018 / INF / CS / 3077-T ze dne 07.08.2018

Platnost: Neomezena

Tento certifikát je platný pro předmět posouzení, jak je uvedeno výše, a tak  
dlouho, dokud předmět posouzení a příslušná technická dokumentace nejsou  
změněny.



Datum vydání:  
07.08.2018

Podpis: *l. 2.*

Jméno: Ing. Antonín Blažek, Ph.D. Funkce: technický ředitel  
za Výzkumný Ústav Železniční, a.s.  
se sídlem Praha 4, Braník, Novodvorská 1698, PSČ 142 01, Česká republika  
ES Identifikační číslo oznámeného subjektu: 1714