



Výzkumný
Ústav
Železniční, a.s.

Dílčí stanovisko o ověření ES Ověření

Číslo certifikátu:

1714 / 8.6 / SG / 2018 / INF / CS / 2913

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

Předmět posouzení:

Subsystém Infrastruktura, fáze celkový návrh
Rekonstrukce VB v užst. Bohumín

Žadatel:

Ing. Lukáš Bobek
se sídlem: Strelkovova 1522/1, 700 30 Ostrava – Zábřeh, Česká republika

Požadavky posouzení:

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/ES

Výsledek posouzení:

Splňuje požadavky, viz ES Technický soubor

Omezení/Podmínky:

Bez omezení

ES Technický soubor:

1714 / 8.6 / SG / 2018 / INF / CS / 2913-T ze dne 20.04.2018

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:
20.04.2018

Podpis:

1714

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