

Oponentský posudek bakalářské práce

| |
|--|
| Název bakalářské práce: Návrh racionalizace provozu na trat'ovém úseku České Budějovice - Černý Kříž |
| Autor práce: Jan SEKYRA |
| Oponent: Ing.Pavel PAIDAR |

Hodnocení práce:

Přístup studenta k zadanému úkolu, zvolený postup řešení z hlediska současných metod:

Zpracovaná bakalářská práce se vychází z poznatků studenta, které získal jak při samotném studiu tak při prostudování projektové dokumentace pro racionalizace trati a radioblok. Pro některé navržené postupy a úpravy by v praxi bylo potřeba podrobnějšího rozpracování se zohledněním momentálních provozních podmínek na řešeném trat'ovém úseku, které by bylo nutné konzultovat se všemi dotčenými odbory SŽDC s.o. a dopravců, kteří na uvedeném úseku provozují drážní dopravu.

Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:

Dosažené výsledky této bakalářské práce, zejména pak zkrácení jízdní doby a zlepšení kultury cestování v železniční dopravě nacházejí uplatnění i v současné praxi racionalizace železničních tratí.

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:

Některé navržené posupy a úpravy

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):

Bakalářská práce je zpracována přehledně a uceleně a čtenel získá poměrně snadno přehled o řešené problematice.

Obsahuje práce originální řešení vhodné pro autorské osvědčení, patent apod.? NE

Bakalářská práce se opírá o již zavedené metody řešení racionalizace tratí. Některé z těchto metod jsou v současné době již standardně používány a u některých probíhá zkušební a ověřovací provoz s předpokladem jejich zavedení v rámci provozu železniční dopravy.

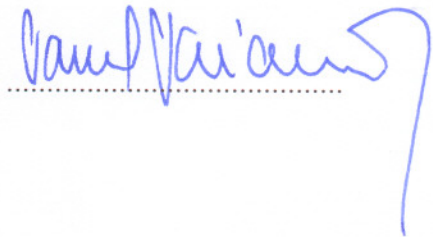
Připomínky a dotazy k práci:

Bakalářská práce vykazuje jen drobné nedostatky.

Dotazy nejsou.

Práci klasifikuji stupněm: Výborně minus (1,5)

V Chrástu dne 5.6.2009 .

A handwritten signature in blue ink, written over a horizontal dotted line. The signature is cursive and appears to read 'Jan Václav'. A long, vertical flourish extends downwards from the end of the signature.