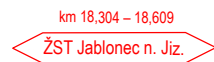


LEGENDA



rychlostníky rychlostního profilu V100
rychlostníky rychlostního profilu V130



staničení krajních výhybek stanice
železniční stanice

Jablonec n. Jiz. náměstí
km 19,025

název zastávky
staničení zastávky



železniční zastávka

R=180m

poloměr směrového oblouku

10,5

staničení trati

P4776

km 18,809

železniční přejezd
staničení přejezdu

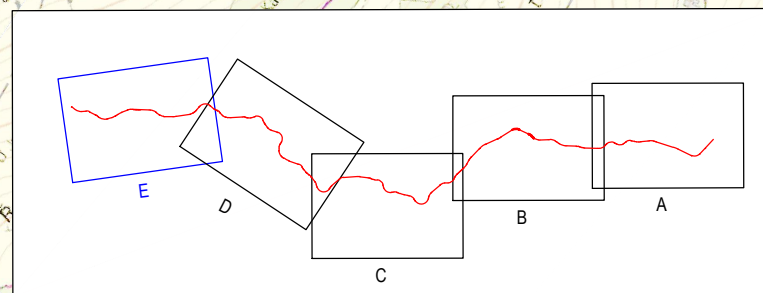
významný most
překonávaná překážka
staničení mostu

km 15,571
Hradský tůňel
km 15,453

staničení začátku a konce tunelu; název tunelu

tunel

KLAD LISTŮ:



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE, FAKULTA DOPRAVNÍ

OBOR Dopravní systémy a technika KATEDRA Ústav dopravních systémů

JMÉNO STUDENTA Bc. Prokop Vítvar VEDOUCÍ PRÁCE Ing. Martin Jacura, Ph.D.

DIPLOMOVÁ PRÁCE Optimalizace železniční trati Martinice v K. – Rokytnice n. J.

NÁZEV PŘÍLOHY Situační výkres návrhového stavu trati – výkres E

FORMÁT A3

MĚŘÍTKO 1:10 000

DATUM 05/2023

PŘÍLOHA 3.5



všechny důležité parametry směrových oblouků jsou uvedeny v příloze 2