

SITUACE - ČÁST 2.
km 1,700 - 2,600
M 1:1000



LEGENDA:

OBJEKTY V OSE KOLEJE:

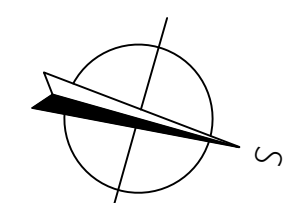
- osa koleje zaměřená
- osa koleje - směrová a výšková úprava
- začátek a konec výhybky
- izolovaný styk
- zarážedlo

NAVAZUJÍCÍ PROJEKTY:

- osa koleje
- osa koleje - směrová a výšková úprava
- plánovaná stavba silničního obchvatu

SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KOLEJE:

- osa koleje



POZNÁMKY

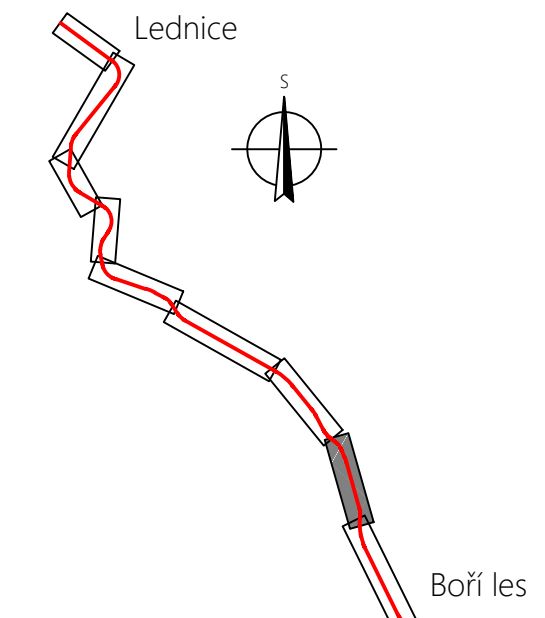
VE VÝKRESECH JE UŽITA NIVELETA TEMENE KOLEJNICE (TK)
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B. p. v.



OBJEKTY MIMO OSU KOLEJE:

- přejezdy, přechody
- návěstidlo světelné
- nástupní hrana
- lampa
- zabezpečení přejezdu

DALŠÍ OBJEKTY:

- staničník - kámen
- staničník - cedule
- tabule bez rozlišení



INVESTOR		Správa železniční geodézie Olomouc, SŽDC, s. o. Nerudova 1 779 00 Olomouc		 SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY	
ZHOTOVITEL		Ústav železničních konstrukcí a staveb, Fakulta stavební VUT v Brně Veveří 331/95 602 00 Brno		 FAKULTA STAVEBNÍ Ústav železničních konstrukcí a staveb	
STAVBA		Projekt osy koleje č. 1 na TÚ 2083 Boří les - Lednice km 0,364 - 9,482		<div>ZČOP, PROJEKTANT Ing. Tomáš Říha</div> <div>VYPRACOVAL Ing. J. Valehrach, Ing. E. Dušek, Ing. T. Říha</div> <div>KONTROLOVAL Ing. Tomáš Říha</div> <div>DATUM 12/2019</div> <div>KOD ČÁSTI PD</div> <div>MĚŘÍTKO 1:1000</div> <div>ČÍSLO PARÉ</div>	
ČÁST		SITUACE - ČÁST 2., km 1,700 - 2,600		<div>Č. VÝKRESU 2.2</div> <div>REVIZE 0</div>	
NÁZEV VÝKRESU		STUPEŇ			
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO					