



- LEGENDA:**
- Nová osa koleje
  - Navržené úpravy
  - Navržená kabelizace
  - Související stavby
  - Stávající osa koleje
  - Geodetické zaměření stavu
  - Hranice parcel dle mapy KN - pozemek SŽ s.o.
  - Hranice parcel dle mapy KN - ostatní vlastníci
  - Obvod stavby
  - Obvod související stavby
  - Přjezd na stavenišť

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- ČEZ - NADZEMNÍ NN
  - ČEZ - NADZEMNÍ VN
  - ČEZ - NADZEMNÍ VVN
  - CETIN - PODZEMNÍ NEZAMĚŘENÁ
  - CETIN - PODZEMNÍ ZAMĚŘENÁ
  - CETIN - RADIOVÉ SÍTĚ
  - CETIN - PODZEMNÍ NN
  - VODOVODY A KANALIZACE - VODOVOD
  - VODOVODY A KANALIZACE - OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU 1,5m
  - VODOVODY A KANALIZACE - KANALIZACE
  - SPRÁVA ŽELEZNIC s.o. - CTD
  - SPRÁVA ŽELEZNIC s.o. - CTD
  - SPRÁVA ŽELEZNIC s.o. - SSZT

**STANIČENÍ NAVAZÁNO NA PROJEKT STÁVAJÍCÍHO STAVU Z ROKU 2019**  
**SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM:** S-JTSK  
**VÝŠKOVÝ SYSTÉM:** B.p.v.

Změna:      Název změny:      Datum:      Provedl:      Podpis:			
AutORIZOVANÝ PROJEKT:	Vedoucí projektu:	Technický projektant:	Dokladový projektant:
Ing. Irena Hrnčířová	Ing. Irena Hrnčířová	Bc. Vladimír Nový	Romana Lněnáčková
Kraj: Středočeský	Stavební úřad: DÚ Praha	Projekční kancelář: <b>KA TECHNICKÁ s.r.o.</b>	
Ověřovat:	Správa železnic, státní organizace	Klatovská 100/863, 301 00 Písek	
Název stavby:		Dlč: CZ-6263 18911	
Výstavba PZS přejezdu P4642 v km 22.145 trati		tel.: 378 023 411	
Mladá Boleslav hl. n. – Stará Paka		e-mail: kta@katechnika.cz	
KOORDINAČNÍ SITUACE		www: http://www.katechnika.cz	
		ID datové schránky: fw3g5fxh	
		Číslo zakázky: Z20-033	
		Datum: 06/2021	
		Účel: DUSP	
		Měřítko: 1:1000	
		Číslo výkresu: <b>C.2</b>	