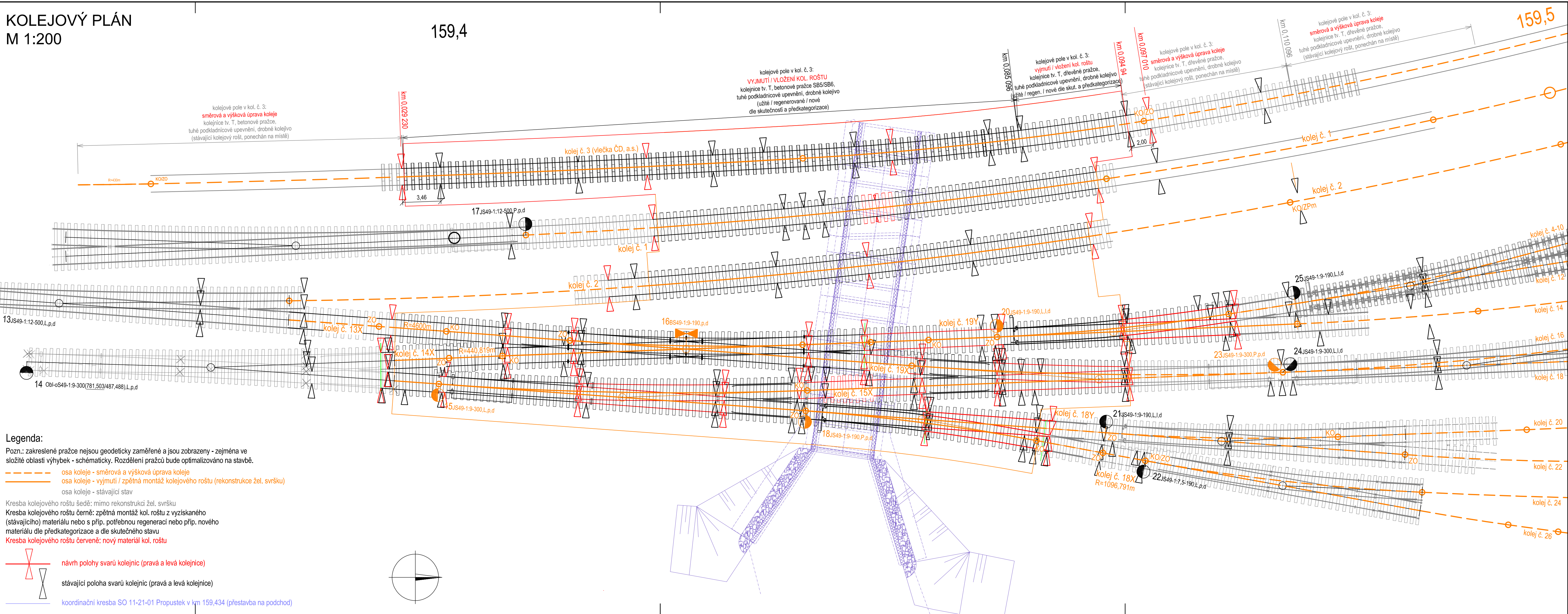


KOLEJOVÝ PLÁN  
M 1:200



- Legenda:**
- Pozn.: zakreslené pražce nejsou geodeticky zaměřené a jsou zobrazeny - zejména ve složitých oblastech výhybek - schématicky. Rozdělení pražců bude optimalizováno na stavbě.
- osa koleje - směrová a výšková úprava koleje
  - osa koleje - výmuty / zpětná montáž kolejového roštu (rekonstrukce žel. svršku)
  - osa koleje - stávající stav
- Kresba kolejového roštu šedě: mimo rekonstrukci žel. svršku  
Kresba kolejového roštu černě: zpětná montáž kol. roštu z vyzískaného (stávajícího) materiálu nebo s příp. potřebnou regenerací nebo příp. nového materiálu dle předkategorizace a dle skutečného stavu  
Kresba kolejového roštu červeně: nový materiál kol. roštu
- návrh polohy svarů kolejnic (pravá a levá kolejnice)
  - stávající poloha svarů kolejnic (pravá a levá kolejnice)
  - koordinační kresba SO 11-21-01 Propustek v km 159,434 (přestavba na podchod)

Zhotovitel

**Společnost**  
**VALBEK-PRODEX**

**Valbek** 

**Valbek Prodex**  
Valbek&Prodex, spol. s r.o.  
Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava

		Číslo soupravy	
1	Zpracování připomínek	01/2022	
Č. změny	Zdůvodnění změny	Datum	Podpis

Investor

 **SPRÁVA ŽELEZNIC**

Správa železnic, státní organizace  
Dlážděná 1003/7  
110 00 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel přílohy

**Valbek** 

Odpov. projektant stavby	Ing. Aleš Sršeň	
Odpov. projektant PS, SO, části	Ing. Jan Zvěřina	
Vypracoval	Ing. Jan Zvěřina	
Technická kontrola	Ing. Aleš Sršeň	

**Přestavba propustku v km 159,434 trati**  
**Stará Paka - Liberec na podchod**  
**SO 11-10-02 Vlečka ČD, železniční svršek**  
**SO 11-11-02 Vlečka ČD, železniční spodek**

**Kolejový plán**

Zak. číslo zhotov.	20PH61013
Datum	11/2021
Stupeň	PDPS
Měřítko	1:200
Část	D.2.1.1.3
Příloha	D.2.1.1.4
	<b>2.2</b>

DOCUMENT LZE UŽÍVAT POUZE DLE USTANOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. (autorský zákon) KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU PRODEX spol. s r.o., organizační složka