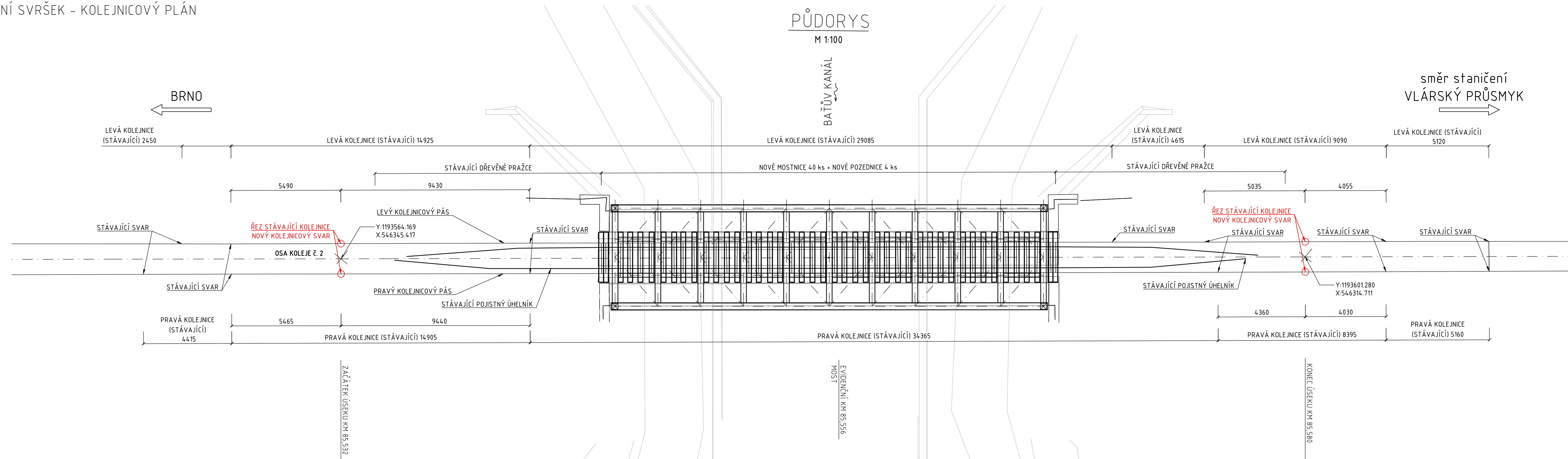


OPRAVA MOSTU V KM 85,556 NA TRATI BRNO - VLÁRSKÝ PRŮSMYK
ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK - KOLEJNICOVÝ PLÁN
1:100



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: B.p.v.

OZNAČENÍ	PODROBNOSTI	DATUM	PODPIS
TABULKA ZMĚN			

TÚ 2302 Brno - Černovice zhl. Tábořská - Vlárský průmysk st.hr.
DÚ 24 Bzenec - Veselí nad Moravou

Zodp. projektant zakázky:	Ing. Libor Kožík	 <p>F-PROJEKT DOPRAVNÍ STAVBY</p> <p>F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janačkova 4642/5d 79601 Prostějov</p>
Zodp. projektant:	Ing. Libor Kožík	
Vypracoval:	Ing. David Křivánek	
Kontroloval:	Ing. Libor Kožík	
Kraj: Jihomoravský	K.ú.: Zarázice [780804]	
Objednatel: Správa železnic, s. o., OŘ Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno		<p>Datum: 05/2024</p> <p>Stupeň: PDPS</p> <p>Číslo zakázky: 37 - 1043</p> <p>Měřítko: 1:100</p>
Stavba:		
<p>Oprava mostu v km 85,556 na trati Brno - Vlářský průmysk</p>		
Název části PD:		<p>Část PD: 03</p> <p>Číslo přílohy:</p>
<p>KOLEJNICOVÝ PLÁN</p>		

POZNÁMKY:

- 1) KOLEJNICE BUDOU UŘÍZNUTY VE VYZNAČENÝCH BODECH (ZAČÁTEK A KONEC ÚSEKU)
PO OPRAVĚ BUDOU STÁVAJÍCÍ KOLEJNICE PŘIVAŘENY ZPĚT