

akce: Rekonstrukce mostů v km 518,498 a 518,962 TÚ Praha Masarykovo n. – Děčín hl. n.
stavební objekt: SO 11-00-02 Železniční svršek a spodek v km 518,962
výkres: PODÉLNÝ PROFIL, kolej č. 210
měřítko: 1:500/50

$R_v = 2000 \text{ m}$
 $t_z = 0,900 \text{ m}$
 $y_v = 0,000 \text{ m}$

$R_v = 2000\text{m}$
 $t_z = 1,000\text{m}$
 $y_v = 0,000\text{m}$

směr ŽST Ústí n. Labem hl. n.

směr ŽST Děčín

Niveleta TK

Pláň tělesa železničního spodku _____

Zemní pláň

Odvodnění vpravo – trativod

Zdvih \pm

Nový stav

Starý stav

Srovnávací rovina

Staničení

Sklonové poměry

Směrové poměry

ZJEDNODUŠENÝ KOLEJOVÝ PLÁN

ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK – stávající (SO 00-02)

Železniční svršek – nový stav (S0 00–02)

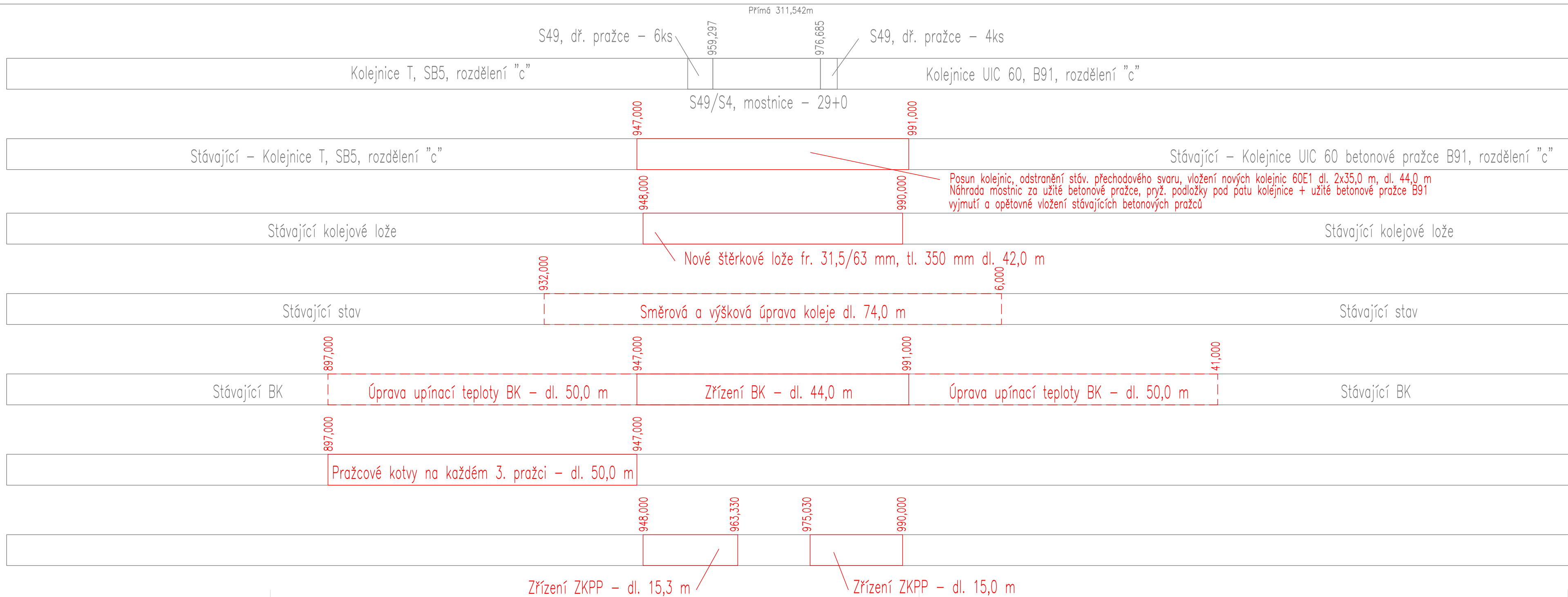
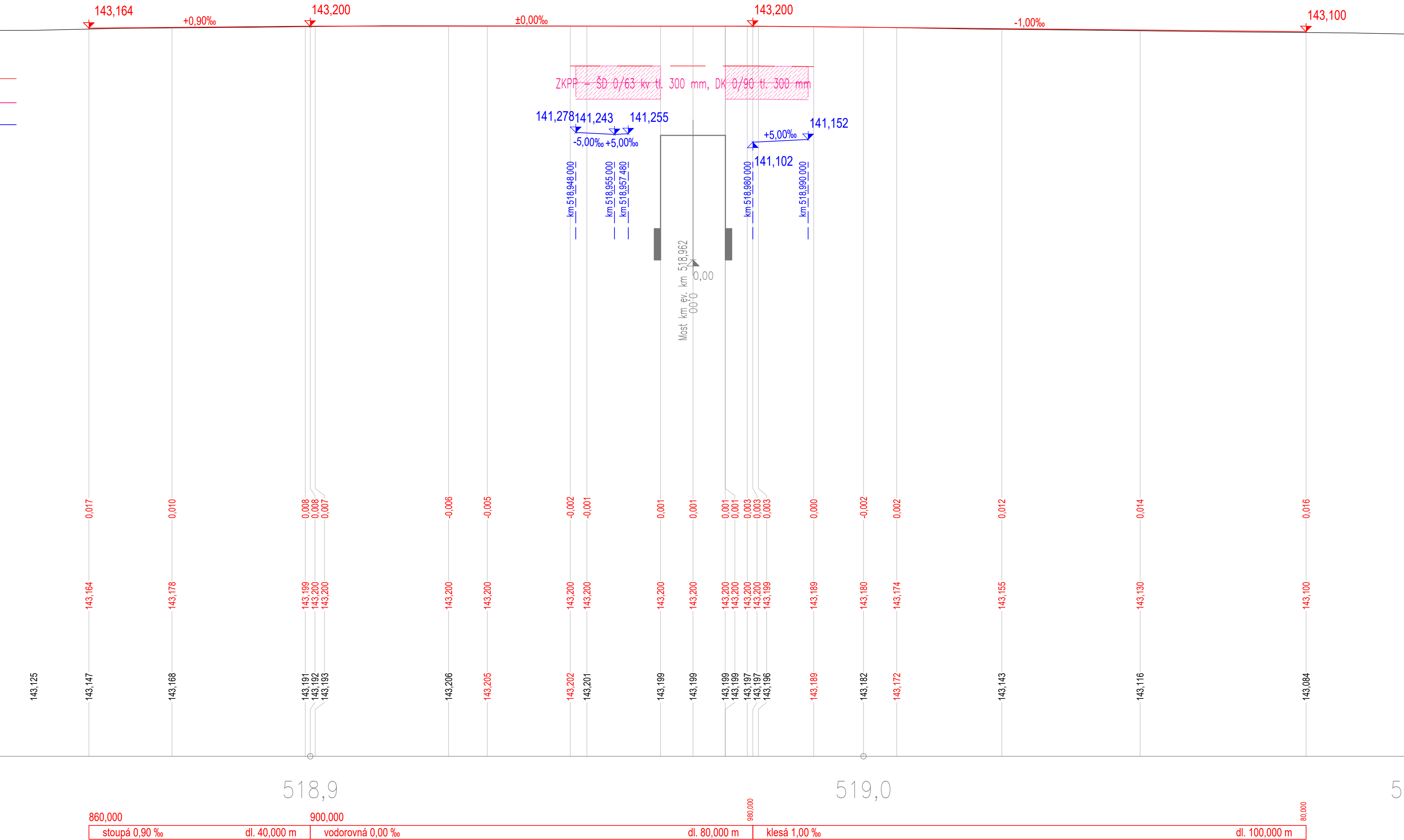
Kolejové lože (S0 00-02)

Prostorová poloha koleje (S0 00-02)

Bezstyková kolej (S0 00-02)

Pražcové kotvy (S0 10-02)

ŽELEZNIČNÍ SPODEK – ZKPP (SO 00–02)



Žinś ověření:

Orientační schéma:

Paré:

Razítko oprávněné osoby:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
	05/2022	Zpracování přílominek	
	14.6.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	

Stavební Investor:	Správa řeleznic, státní organizace Dlášěné 1003/7, 110 00 Praha 1 Zástupce investora: Stavební správa západ Adresa: Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	 SPRÁVA ŘELEZNIC	
---------------------------	---	--	--

Zhotovitel díla:	TOP CON SERVIS s.r.o. Ke Střice 1824/56, 182 00 Praha 8 T: +420 284 021 740 E: topcon@topcon.cz		
-------------------------	---	---	--

Zhotovitel objektu:	PRODIN, a.s. K Vápence 2745, 530 02 Pardubice T: +420 666 051 111 E: info@prodin.cz		
----------------------------	---	---	--

Hlavní projektant (HIP): Ing. Libor Marek	Specialista: Ing. Petr Ćurda
--	-------------------------------------

Název stavby/akce:	Označení investora:
Rekonstrukce mostů v km 518,498 a 518,962 TŮ Praha Masarykovo n. - Děčín hl. n.	5632000254
	Označení zhotovitele:
	28-12

Název části:	Označení části:
Kolejový svršek a spodek	D.2.1.1

Název objektu/díli části:	Označení objektu/komplexu:
Řelezniční svršek a spodek v km 518,962	SO 11-00-02

Název přílohy:	Číslo přílohy:
Podélný profil koleje ř.210	2. 004

Název díli části přílohy:	Měřítka:	Stupeň detailnosti:
most v ev. km 518,962	1:500/50	
Odpovědný projektant:	Formáty:	DUPŠ+PDPS
Ing. Petr Ćurda	8x A4	
Kraj:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Ústecký	0801 R1	06/2022
Krásné Březno (775266)	Stav:	Průběh:
	0	0

(Prostor pro další informace)