

SKLONOVÉ POMĚRY

NIVELETA NOVÉ KOLEJE

NIVELETA STÁV. KOLEJE

ROZDÍL TK  
stávajícího a nového stavu

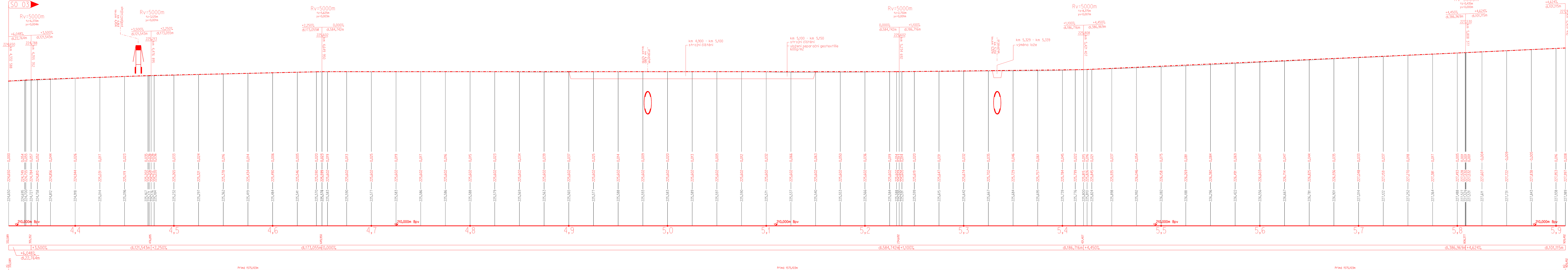
VÝŠKA TK koleje  
nový stav

VÝŠKA TK koleje  
stávající stav

SROVNÁVACÍ ROVINA

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY



<b>SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY</b>		<b>SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ GEODÉZIE</b>	
ZAMĚŘIL		SŽG Praha - pracoviště Praha	
ZPRACOVAL		Ing. Josef Poživil	
KONTROLOVAL		Tomáš Růžička, DiS.	
OVĚŘIL		Tomáš Růžička, DiS.	
TRATĚVÝ ÚSEK:		TUDU 130110, TUDU 130202, TUDU 130204	
<b>Výměna kolejnic v úseku Převýšov - Nové Město nad Cidlinou</b>  TUDU 130110 ŽST Převýšov - ŽST Chlumec n.C. km 18,891 - km 22,135  TUDU 130202 ŽST Chlumec n.C. - ŽST Nové Město n.C. km 0,304 - km 3,292  TUDU 130204 ŽST Nové Město n.C. - ŽST Káranice km 4,332 - km 7,497		ŘEDITEL	Ing. Ondřej Červenka
		DATUM	12/2019
		DRUH DOKUMENTACE	ZPD
		ČÍSLO ZAKÁZKY	69057259017
		MĚŘÍTKO	1 : 1000 / 100
		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM	S-JTSK
		VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Bpv
		POČET FORMÁTŮ	BxA4
		VÝTISK	ČÍSLO PŘÍLOHY
Podélný profil km 4,332 - km 5,909 (SO 03)		<b>3.5</b>	