

PODÉLNÝ PROFIL
M 1:1000/100

Průběh nivelety

Rozdíly nivelet

Kóty nivelety - stávající stav

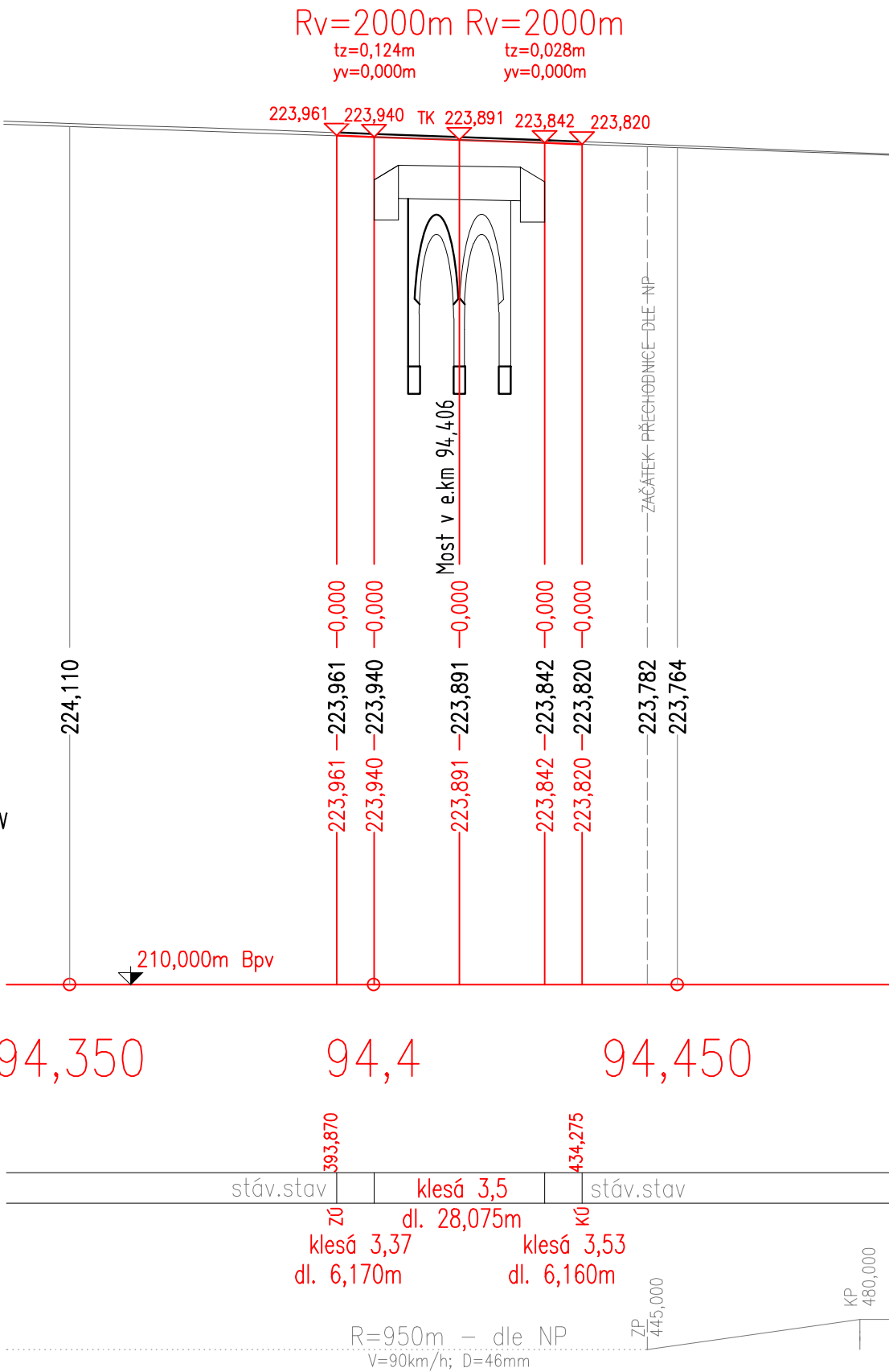
Kóty nivelety - navrhovaný stav

Srovnávací rovina

Staničení (hektometr km 94,4)

Sklonové poměry

Směrové poměry



Jiná ověření:				Paré:					
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:					
Revize:				Datum:		Popis:		Kontroloval:	
000				30.11.2024		Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Ivan Šír	
Stavebník/Investor:				Správa železnic, státní organizace					
Adresa:				Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1					
Zástupce investora:				Oblastní ředitelství Ostrava					
Adresa:				Muglinovská 1038/5, 702 00					
Zhotovitel díla:				Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb CZ s.r.o					
Adresa:				Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové					
Kontakt:				T: +420 603 181 473 E: sir@sir.cz					
Zhotovitel části/objektu:				Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb CZ s.r.o					
Adresa:				Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové					
Kontakt:				T: +420 603 181 473 E: sir@sir.cz					
Hlavní projektant (HIP):				Ing. Jan Fiala		Specialista:		-	
Název stavby/akce:				Prostá rekonstrukce v úseku Olomouc - Blatec - projekt mostních objektů				Označení investora:	
								Zakázka:	
								24SOM0007	
Název části:				Dokumentace objektů				Označení části:	
								D	
Název objektu/dílní části:				Most v km 94,406				Objekt / Skupina objektů	
								řada	
								úsek	
								řazení	
								podobjekt	
								S002.2	
Název přílohy:				Podélný profil koleje				Dílní část:	
								Typ:	
								Číslo přílohy:	
								D.1 2 010.2	
Odpovědný projektant:				Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		Stupeň dokumentace:	
Ing. Ivan Šír				Ing. Tomáš Reimont		1:1000/100		PDSP	
Kraj:				Katastrální území:		Formáty:		Smluvní datum zpracování:	
Olomoucký				viz textová část		2 x A4		30.11.2024	
TUDU:				220114					
Označení investora:				Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
								Podobjekt:	
								Typ:	
								Příloha:	
								Revize:	
[Prostor pro další informace]									