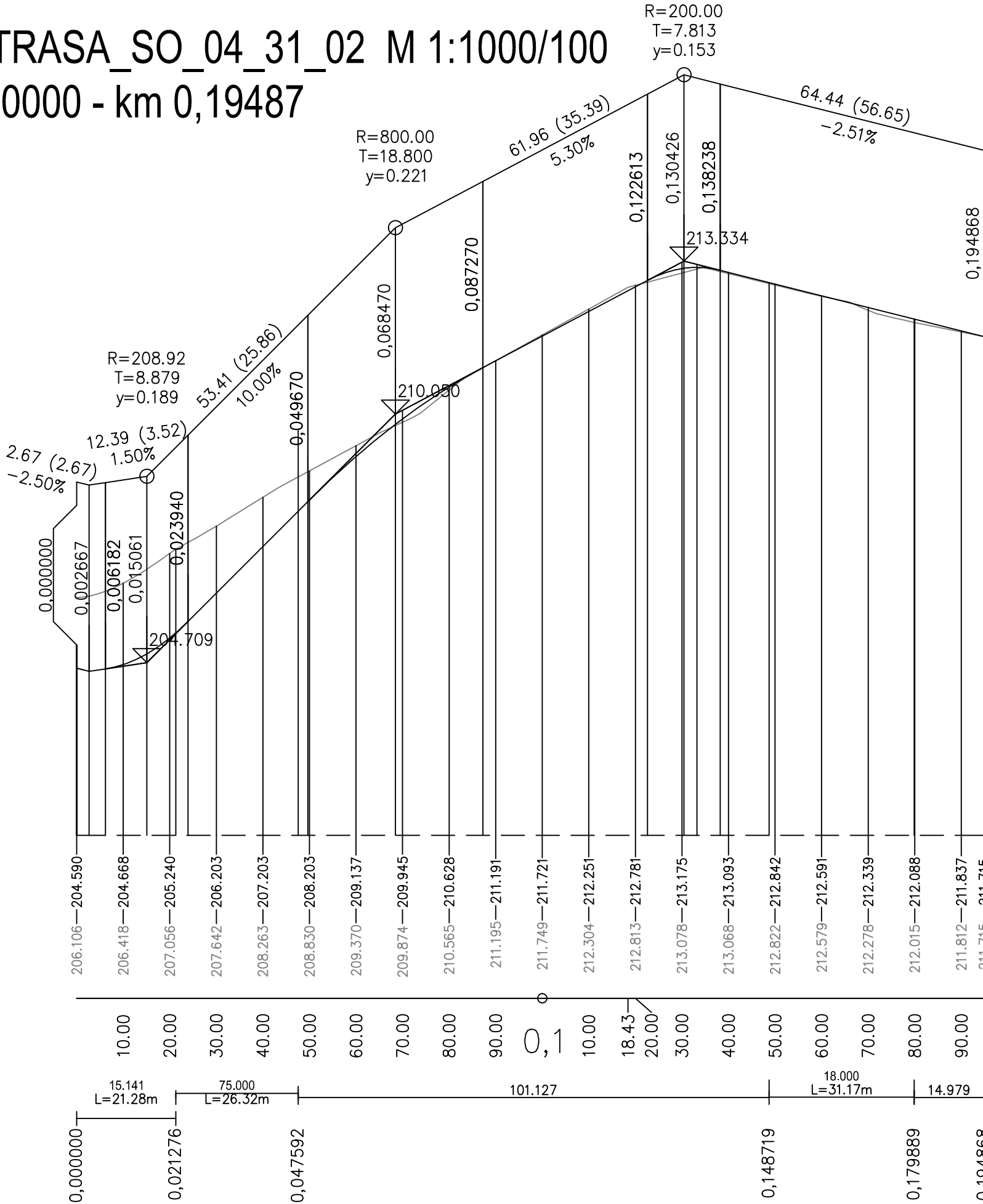


KRAJ:	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	
DRUH POVRCHU ÚZEMÍ:	

Podélný profil: TRASA_SO_04_31_02 M 1:1000/100

Rozsah: km 0,00000 - km 0,19487



SROVNÁVACÍ ROVINA=201m

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:


STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:


ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK 02/2016

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv



Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	Kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
--	--

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
---	--	-----------------

HIP: Ing. Jaroslav Janeček tel.: +420 296 154 302 Stupeň: PD (DUR)	Podpis:  Název a účel díla: Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)
--	---

Zpracovatelský útvar: stř. S60 - dopravních staveb tel.: +420 296 154 209 Vedoucí útvaru: Ing. Zbyněk Pěnka	Název části díla: STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE	E E.1 E.1.8
--	--	-------------------

Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Jiras Vypracoval: Ing. Vojtěch Ehlich Skart. znak: V20/2037 Počet formátů: 3x A4	Podpis:  Podpis:  Datum: 02/2016 Měřítko: 1:1000/100	Název přílohy: SO 04-31-02 přeložka cesty ke skládce v km 10,4 – 10,6 přeložky Podélný profil	Složka: E.1.8.10 Číslo příl.: 003
--	---	--	--------------------------------------