

CHODNÍK
PROFIL VEDEN V PRAVÉ HRANĚ CHODNÍKU (POVRCH CHODNÍKU)
M 1:200/20

SKLONOVÉ POMĚRY:

NIVELETA:

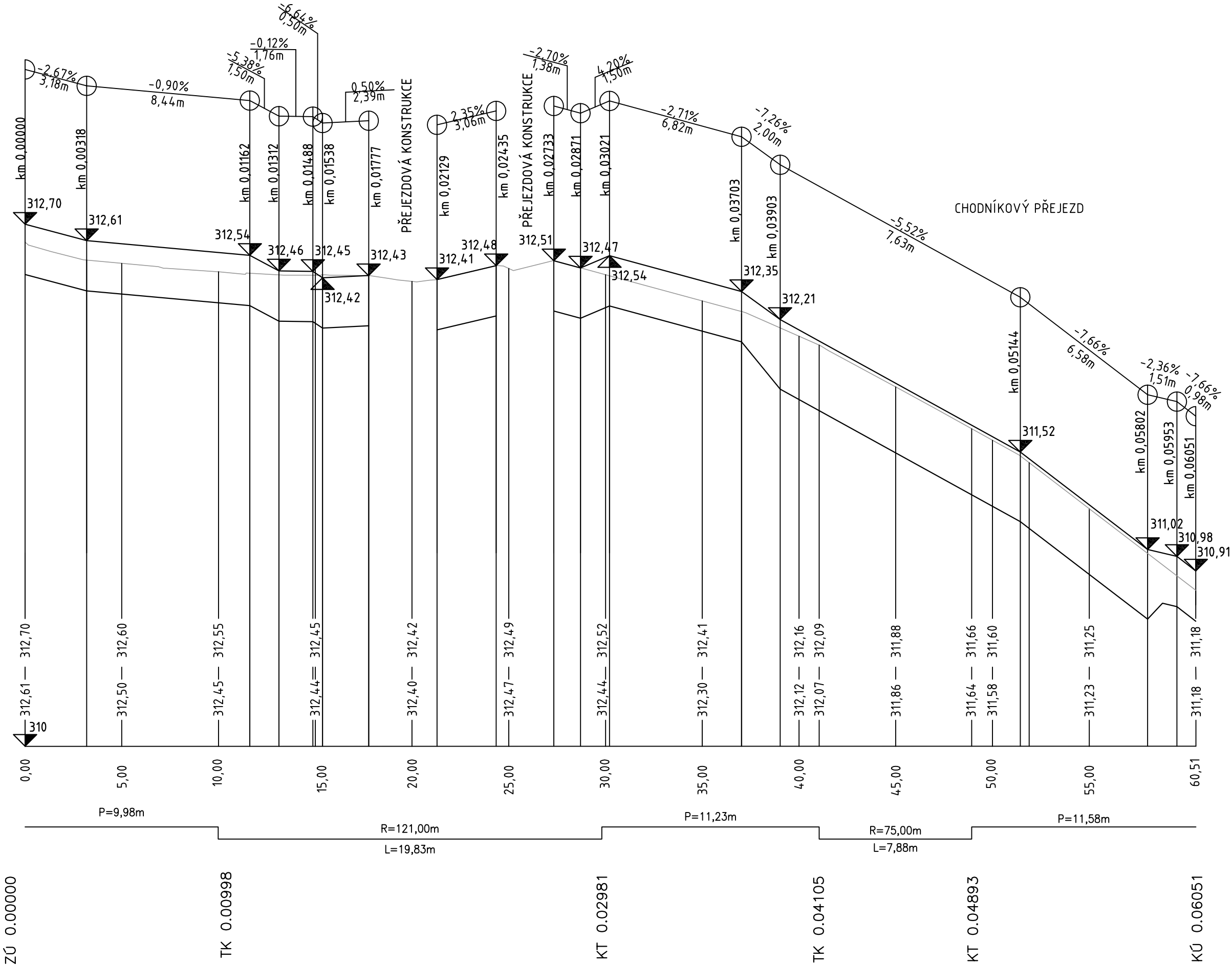
NIVELETA ZEMNÍ PLÁNĚ:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:
STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK 3/2014

Změna:		Název změny:		Datum:	Provedl:
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 Ing. Jaroslav Sláma, tel.: +420 972 524 680
Sdružení "METROPROJEKT + SIGNAL PROJEKT – Smíchov – Rudná - Beroun", člen sdružení:					
signal PROJEKT		Signal projekt, s.r.o. Václavská 55, 639 00 Brno			tel.: +420 545 240 564 fax: +420 543 331 046 e-mail: lukasek@bno.signalprojekt.cz http://www.signalprojekt.cz
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		vedoucí sdružení: 			Souprava číslo:
HIP: Ing. Petr ZOBAL tel.: +420 296 154 247 Stupeň: PROJEKT STAVBY (DSP)		Podpis:		Název a účel díla: Rekonstrukce trati Praha-Smíchov (mimo) – Rudná u Prahy – Beroun (mimo)	
Zpracovatelský útvar: S60 - STŘEDISKO DOPRAVNÍCH STAVEB tel.: +420 296 154 209 Vedoucí útvaru: Ing. Zbyněk PĚNKA		Název části díla: STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZDY SO 05-13-01 Přejezd č. P2224 v km 10,066			E E.1 E.1.3 E.1.3.1
Odpovědný projektant: Ing. Jakub Pleiner Vypracoval: Ing. Jakub Pleiner Skart. znak: V20/2035 Počet, formát: 3xA4		Datum: 3/2014 Měřítko: 1:200/20		Název přílohy: PODÉLNÝ PROFIL	
				Změna: - Číslo příl.: 003	