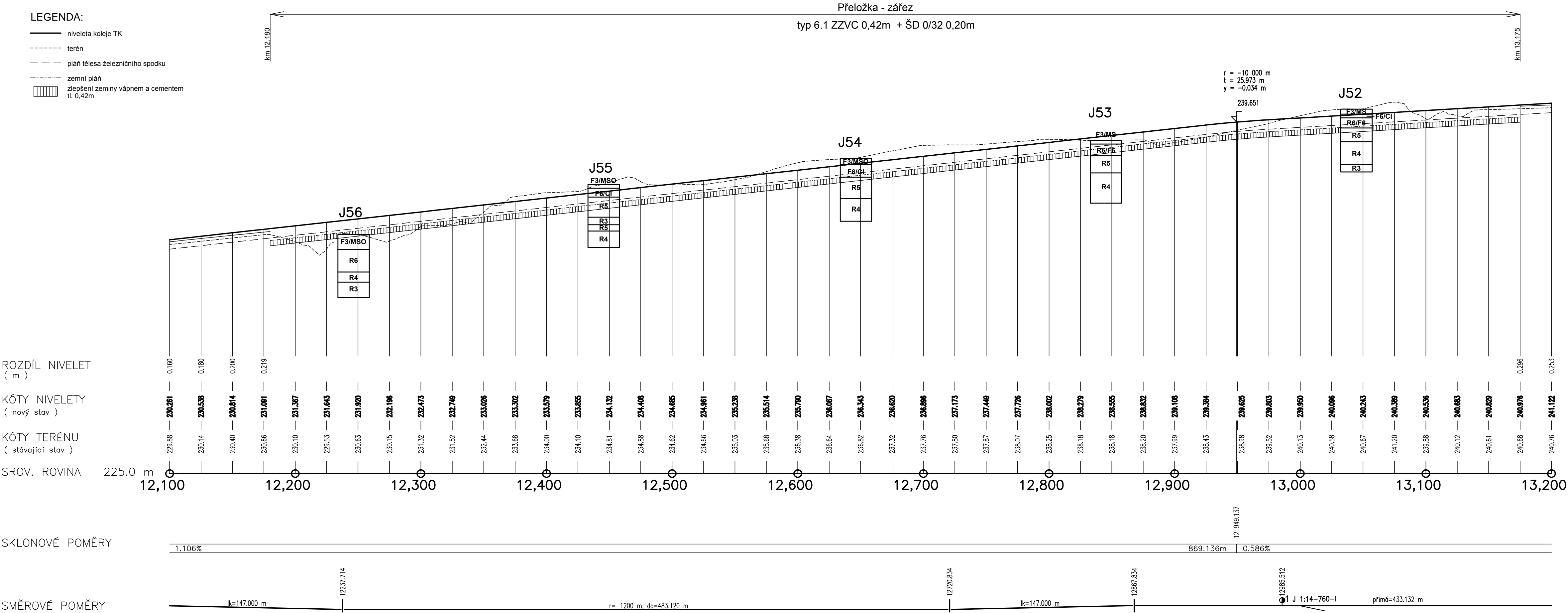


LEGENDA:

- niveleta koleje TK
- - - - - terén
— — — — — pláň tělesa železničního spodku
- - - - - zemní pláň
▤ zlepšení zeminy vápnem a cementem
tl. 0,42m




ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK 02/2016

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

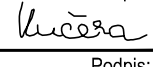
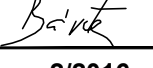
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

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 trat'ového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)
---	--	--

Zpracovatelský útvar: S600 tel.: +420 296325165 Vedoucí útvaru: Ing. ZBYNĚK PĚNKA	Podpis: 	Název části díla: Stavební část Inženýrské objekty Železniční svršek a spodek	E E.1 E.1.1
---	--	---	-------------------

Odpovědný projektant: Ing. Robert Kučera	Podpis: 	Název přílohy: SO 04-10(11)-01 Čelákovice - Mstětice, železniční svršek a spodek SO 05-10(11)-01 žst. Mstětice, železniční svršek a spodek SO 05-10(11)-02 žst. Mstětice - vlečky ČEPRO, železniční svršek a spodek	Změna: 000
Vypracoval: Ing. Milan Bárta	Podpis: 	Podélný geologický profil přeložky km 12,180 - 13,155	Číslo příl.: 404
Skart. znak: V20/2037 Počet formátů: 4 x A4	Datum: 2/2016 Měřítko: 1: 2000/200	IČD:	15 6590 05 01 01 000