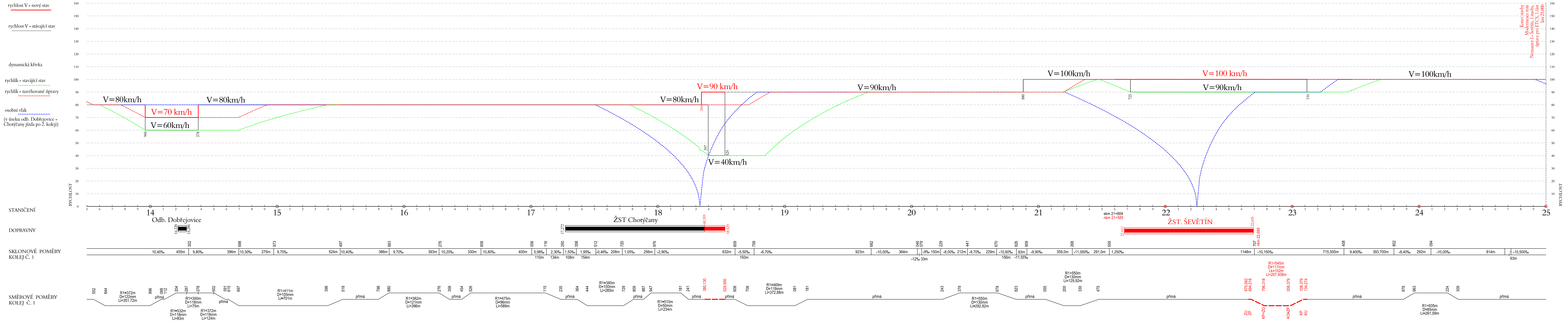


ČESKÉ BUDĚJOVICE

SMĚR JÍZDY ODB. DOBŘEJOVICE - ŠEVĚTÍN

BENEŠOV U PRAHY



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMINEK	04/2014
02	-	-
03	-	-

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
 Diázdeň 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ: Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant: SUDOP PRAHA a.s.
 Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
 tel.: +420 267 094 111
 fax: +420 224 230 316
 e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu: ING. MILOŠ KRAMEŠ
Garant profese:

Středisko: ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ

Vedoucí střediska: ING. JIŘÍ SYROVÝ

Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. MILOŠ KRAMEŠ

Vypracoval: Bc. MARTIN JARATH
 JITKA MARTINCOVÁ

Kontroloval: ING. MILOŠ KRAMEŠ

Název akce: MODERNIZACE TRATI NEMANICE I - ŠEVĚTÍN, 1.STAVBA, ÚPRAVY PRO ETCS, 1.ČÁST

Číslo smlouvy: 13 122 201

Projektový stupeň: PD

Část: SOUHRNNÁ ČÁST GRAF DYNAMICKÉHO PRŮBĚHU RYCHLOSTÍ

Datum: 03/2014

Číslo části: B.11

Název přílohy: GRAF DYNAMICKÉHO PRŮBĚHU RYCHLOSTÍ SMĚR JÍZDY ODB. DOBŘEJOVICE - ŠEVĚTÍN

Měřítko: 1:1000

Počet formátů: 7 x A4

Číslo přílohy: 1

ZA TUTO PUBLIKACI ODPOVÍDÁ POUZE JEJÍ AUTOR, EVROPSKÁ UNIE NENÍSE ODPOVĚDNOST ZA JAKÉKOLI VYUŽITÍ INFORMACÍ V NI OBSAŽENÝCH.