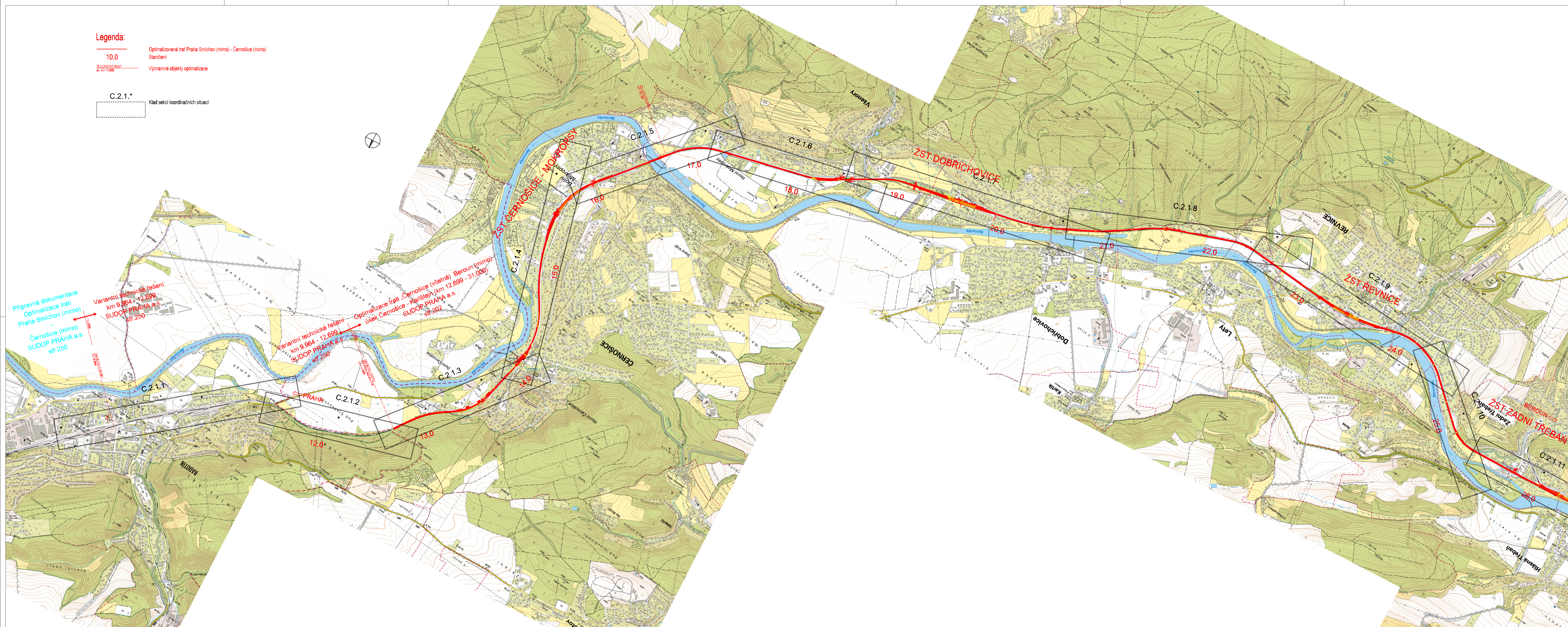


Legenda:

10,0 Optimalizovaná trať Praha Smíchov (mimo) - Černošice (mimo)
Staničení
Železniční most
Významné objekty optimalizace

C.2.1.*
Klad sekcí koordinčních situací



ČÁST C

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny	Obsah změny	Datum změny
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel: S7DC	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dělnická 1003/7 110 00 Praha 1		
Generální projektant: SUDOP PRAHA a.s.	SUDOP PRAHA a.s. Otilská 1a, 110 00 Praha 1 IČ: 460 251 004, 111 IČ: 460 251 004, 111 e-mail: praha@sudop.cz		Hlavní inženýr projektu: Ing. Zbyněk Musil
	Garant projektu: Ing. Pavel Langer		

Středisko: 202 - PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PRAHA			
Vedoucí úseku:	Odpovědný projektant SO, IO, PO:	Vypracoval:	Kontroloval:
Ing. Hana Štárková	Ing. Jiri Jaroš	Ing. Jiri Jaroš	Ing. Zbyněk Musil
Název díla:	OPTIMALIZACE TRATI Černošice (včetně) - Beroun (mimo)		
Číslo směrnice:	12-060.202		
Projektový úkol:	NÁVRH TECH.ŘES.PD		
Číslo:	Datum:		
	03/2013		

Situace stavby		Číslo část:	C.1
Měřítko:		Papír formát:	16
Název přílohy:		Číslo přílohy:	1.1

Přehledná situace stavby - základní řešení