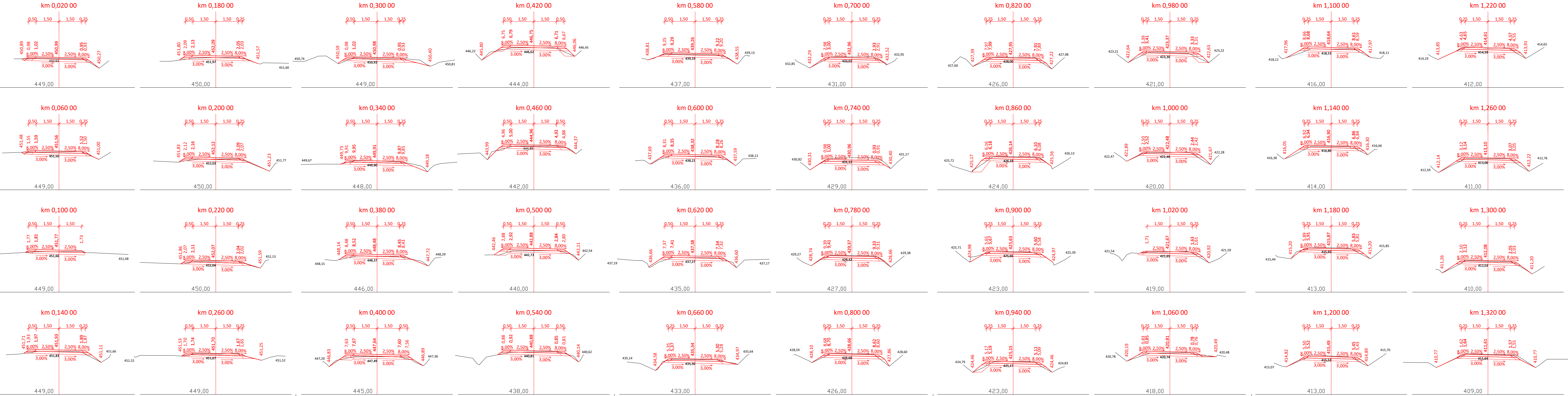



Příčné řezy: LC_B ; M = 1:100
Přírůstek staničení 40m (doplňkové řezy v hektometrech)




ČÁST D.2.1.11

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
00	-	-
01	-	-
02	-	-

Objednatel:  SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
---	---

Generální projektant:  SUDOP PRAHA a.s.	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 tel.: +420 267 084 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN VLASÁK Garant profese: -
---	--	--

Středisko: SUDOP PRAHA a.s., STŘEDISKO - MOSTŮ			
Vedoucí střediska: ING. DANA WANGLER	Odpovědný projektant SO: ING. MARTIN VLASÁK	Vypracoval: ING. TOMÁŠ DOLEŽAL	Kontroloval: ING. VÍT HOZNOUR

Název akce: REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791 TRATI TÁBOR - PÍSEK	Číslo smlouvy: 17 186 209
Část: OBJEKTY PRO ZAJIŠTĚNÍ VEŘEJNÉHO ZÁJMU	Projektový stupeň: DUSP + PDPS
SO 84-01 PŘÍJEZDOVÉ CESTY	Datum: 10/2019
Název přílohy: STÁVAJÍCÍ LESNÍ CESTY - LEVÝ BŘEH PŘÍČNÉ ŘEZY LC_B	Číslo části: D.2.1.11
	Číslo přílohy: 7.4.2

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEJÍ ČÁST NEMŮŽE BÝT DÍLE ŽÁKNŮ A Č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNÍ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNÍ BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.