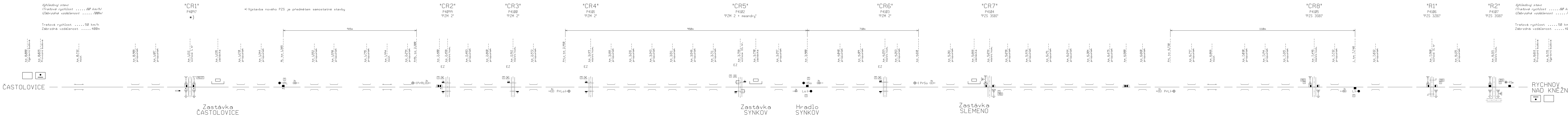
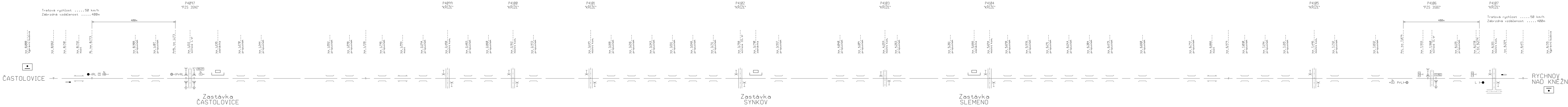


Stávající stav

Navrhovaný stav



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	PD po zapracování připomínek	02/2012	
02	-	-	
03	-	-	
Objednatel:		SÚDOP PRAHA a.s.	
SÚDOP PRAHA a.s.		SÚDOP PRAHA a.s.	
Oblánská 1a, 130 00 Praha 3		Oblánská 1a, 130 00 Praha 3	
tel.: +420 267 094 111		tel.: +420 267 094 111	
fax: +420 224 230 316		fax: +420 224 230 316	
e-mail: praha@sudop.cz		e-mail: praha@sudop.cz	
Hlavní inženýr projektu:		ING. PETR NEKULA	
Garant profese:		ZDENĚK PACHOLÍK	
Sřídělsko:		ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY	
Vedoucí střediska:		Odpovědný projektant SÚ, I.O. PS:	
ING. MARTIN RAIBR		ING. PETR NEKULA	
ING. PETR NEKULA		ING. PETR NEKULA	
ING. PETR NEKULA		ING. PETR NEKULA	
Název akce:		Číslo smlouvy:	
Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice,		11 271 208	
2. část, rekonstrukce žst. Častolovice		Projektový stupeň:	
Část:		PD	
TECHNOLOGICKÁ ČÁST		Datum:	
ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ		29.02.2012	
Název přílohy:		Číslo části:	
SITUACNÍ SCHÉMA ČASTOLOVICE - RYCHNOV N.K.		D.1.1	
Měřítko:		Počet formátů:	
-		11xA4	
Číslo přílohy:		15	