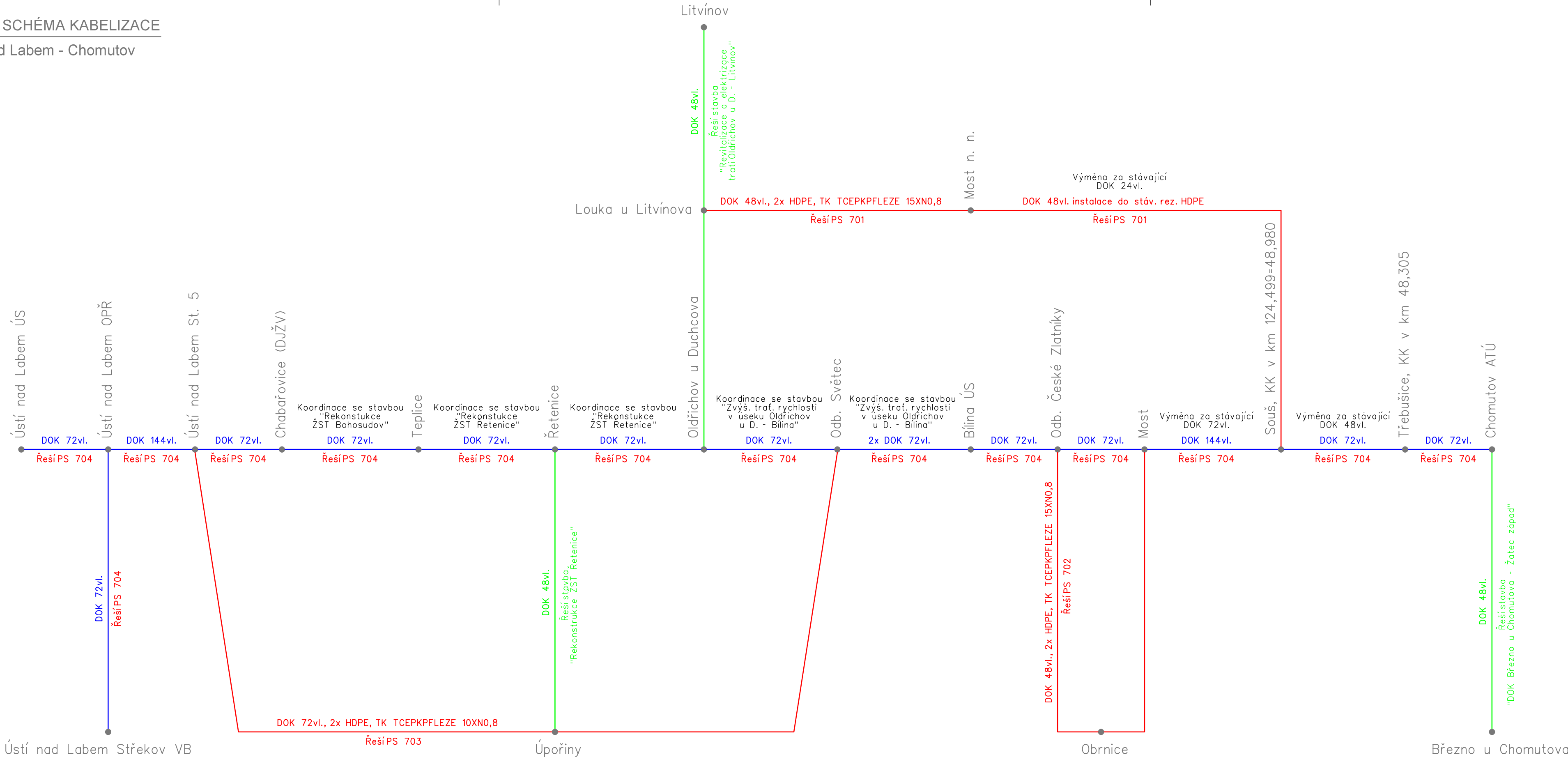


PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA KABELIZACE

GSM-R Ústí nad Labem - Chomutov



VYSVĚTLIVKY:

- DOK vybudované stavbou GSM-R Ústí n. L. - Chomutov
- DOK vybudované ČD-Telematikou a.s. a následně odkoupené SŽDC
- DOK stávající
- DOK řešené jinými stavbami

PS řešené touto stavbou:

- PS 701 DOK v úseku Souš - Most n.n. - Louka u Litvínova
- PS 702 DOK v úseku Č. Zlatníky - Obrnice -Most
- PS 703 DOK v úseku Ústí n.L. St.5 - Úpořiny -Světec
- PS 704 Úpravy stávajících DOK v úseku Ústí n. Labem - Chomutov

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

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

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ se sídlem v Praze 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. OLDŘICH HORA
		Garant profese:	ING. OLDŘICH HORA

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. PAVEL ROHÁČ	ING. PAVEL ROHÁČ	ING. OLDŘICH HORA

Název akce:	Číslo smlouvy:	
	17 035 208	
GSM-R ÚSTÍ NAD LABEM - CHOMUTOV	Projektový stupeň:	
	DUR	
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ D.2.7 KABELIZACE	Datum:	
	03/2019	
Název přílohy:	Číslo části:	
	D.2.7	
	Měřítka:	Počet formátů:
		4x A4
PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA KABELIZACE		Číslo přílohy:
		3.1