



SITUACE KABELIZACE
PS 703 DOK V ÚSEKU ÚSTÍN. L. ST. 5 ÚPOŘINY - SVĚTEC



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. Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1	Generální projektant:  SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 267 030 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. OLDŘICH HORA Garant profese: ING. OLDŘICH HORA
Investor: Stavební správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9		

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY	Vypracoval: Ing. Martin Rábr	Kontroloval: Ing. Oldřich Hora
Vedoucí střediska: Ing. Martin Rábr	Vypracoval: Ing. Oldřich Hora	Kontroloval: Ing. Oldřich Hora

Název akce: GSM-R ÚSTÍ NAD LABEM - CHOMUTOV	Číslo smlouvy: 17 035 208
---	-------------------------------------

Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ D.2.7 KABELIZACE PS 703 DOK V ÚSEKU ÚSTÍN. L. ST. 5 ÚPOŘINY - SVĚTEC	Projektový stupeň: DUR
--	----------------------------------

Název přílohy:	Číslo části: D.2.7
-----------------------	------------------------------

Číslo přílohy: 6A4	Číslo přílohy: 2.3.8
------------------------------	--------------------------------

SITUACE, PS 703	Číslo přílohy: 2.3.8
------------------------	--------------------------------