



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 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN ŠTROF Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF
-----------------------	---	---

Sředitelna:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY		
Vedoucí sředitelny:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. ONDŘEJ KRUPICKA	ING. ONDŘEJ KRUPICKA	ING. MARTIN ŠTROF

Název akce:	Číslo smlouvy:
-------------	----------------

GSM-R PARDUBICE - HRADEC KRÁLOVÉ - JAROMĚŘ	18 196 208
--	------------

Část:	Projektový stupeň:
-------	--------------------

SITUAČNÍ VÝKRESY	Datum:
------------------	--------

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRESY	Číslo části:
------------------------------	--------------

Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
----------------	----------	----------------

KATASTRÁLNÍ SITUACE STAVBY	1:1000	6xA4
----------------------------	--------	------

KM 39,550 - KM 40,350	Číslo přílohy:	1.9
-----------------------	----------------	-----

DO KONTAKTU S VÝKRESY PŘÍLOHY O DĚLO, ŽADÁ, JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DĚLE ZÁKONA Č.121/2000 Sb., KOPROVANA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁNA, BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.