



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum:	
01	-		
02	-		
03	-		

<p>Generální projektant:</p>  <p>SUDOP PRAHA</p>	<p>SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p><i>Hlavní inženýr projektu</i> ING. MARTIN RAIBR</p>
<p>Garant projektu:</p>  <p>SUDOP PRAHA</p>	<p>SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p><i>Garant profese:</i> ING. ZBYNĚK SMÁH</p>

<p><i>Středisko:</i></p> <p>STŘEDISKO INŽENÝRINGU A GEODÉZIE</p>			
<p><i>Vedoucí střediska:</i></p> <p>ING. ROMAN ČÍTEK <i>Ing. Čítek</i></p>	<p><i>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</i></p> <p>ING. ZBYNĚK SMÁHA <i>Smáha</i></p>	<p><i>Vypracoval:</i></p> <p>ING. ZBYNĚK SMÁHA <i>Smáha</i></p>	<p><i>Kontroloval:</i></p> <p>ING. MARTIN ČIŽINS <i>Čížinský</i></p>

Název akce:	Číslo smlouvy:	16-
ELEKTRIZACE TRATI KADAŇ PRUNÉŘOV - KADAŇ	Projektový stupeň:	PR
Část:	Datum:	
GEODETICKÁ DOKUMENTACE KOORDINAČNÍ VYTÝČOVACÍ VÝKRES	Číslo části:	
Název přílohy:	Měřítko:	Počet
VÝKRES KM 27.790 - 29.510	1 : 1 000	
	Číslo přílohy:	

PS 1101 ŽST Kadaň, SZZ
PS 1201 Kadaň-Kadaň Pruněřov, TZZ
PS 2010 Kadaň-Kadaň Pruněřov, MK - doplnění a úpravy
PS 2005 Kadaň-Kadaň Pruněřov, rozhlasové zařizení
PS 2009 Kadaň-Kadaň Pruněřov, TK, DOK - doplnění a úpr

SO 4211 Kadaň - Kadaň-Pruněřov, železniční spodek
SO 4212 Kadaň - Kadaň-Pruněřov, železniční svršek
SO 4221 Zast. Kadaň sidiště, nástupiště
SO 4221.1 Zast. Kadaň sidiště, orientační systém
SO 4041 Železniční most v km 28,565
SO 4042 Železniční most v km 28,873

SO 6211 Kadaň - Kadaň Pruněřov, trakční vedení
SO 6211.9 Kadaň - Kadaň Pruněřov, trakční vedení mimo S
SO 6261 Zast. Kadaň Sídliště, přípojka nn
SO 6262 Zast. Kadaň Sídliště, rozvod nn a osvětlení

VYKRES KM 27,790 - 29,510