

**POZNÁMKA:**

Před započítím stavby a provádění výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací (výkopů jam pro VTO a kabel.komory apod) je nutné provést jednotlivými správci těchto sítí jejich přesné vytýčení a tím zabránit jejich případnému poškození.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK. VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVBY  
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-1, ČSN 730420-2  
SEZNAM VYTÝČOVANÝCH BODŮ - SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA





 Předmět změny

PS 91-22-01  
D.2.5

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:		
01	Úprava postupů výstavby optimalizace trati a MUK Velká Chuchle		
02	Úprava profilů DOK na 144 vláken		
03			

03	-	Objednatel:	
			Správa železniční dopravní cesty,
		<small>Správa železniční dopravní cesty</small>	

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

<b>Středisko:</b> <b>ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY</b>			
<b>Vedoucí střediska:</b>  <b>ING. MARTIN PAŘÍK</b>	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b>  <b>VŘATISLAV HŮLA</b>	<b>Vypracoval:</b>  <b>VŘATISLAV HŮLA</b>	<b>Kontroloval:</b>  <b>ING. PETR POLÁK</b>

NÁZEV PŘÍLOHY	VÝKRES PŘÍLOHY	VÝKRES PŘÍLOHY	VÝKRES PŘÍLOHY
<p>Název akce:  <b>OPTIMALIZACE TRATI          PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)</b></p>			<p>Číslo smlouvy:</p> <p>Projektový stupeň:</p>
<p>Část:  <b>D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ</b></p> <p><b>PS 91-22-01 PRAHA SMÍCHOV - ČERNOŠICE, DOK A TK</b></p>			<p>Datum:</p>
<p>Název přílohy:</p> <p><b>SITUACE TK a DOK v M 1:500</b>  <b>V KM 10.600 - 11.100</b></p>			<p>Číslo části:</p> <p>Měřítka:</p> <p>Číslo přílohy:</p>