

# PS 02-21-01

## D.1.1.1





## ZMĚNA Č. 05

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

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Úprava postupů výstavby optimalizace tratí a MUK Velká Chuchle	09/2017
02	Úprava zabezpečovacího zařízení (příprava na ETCS). Doplnění provizorní lávky přes ŽST Praha-Radotín.	09/2018
03	Doplnění kabelu 6 kV Smíchov - TO Chuchle. Stavební připravenost pro stavbu zdvojkolejnění tratě do Krče	04/2021

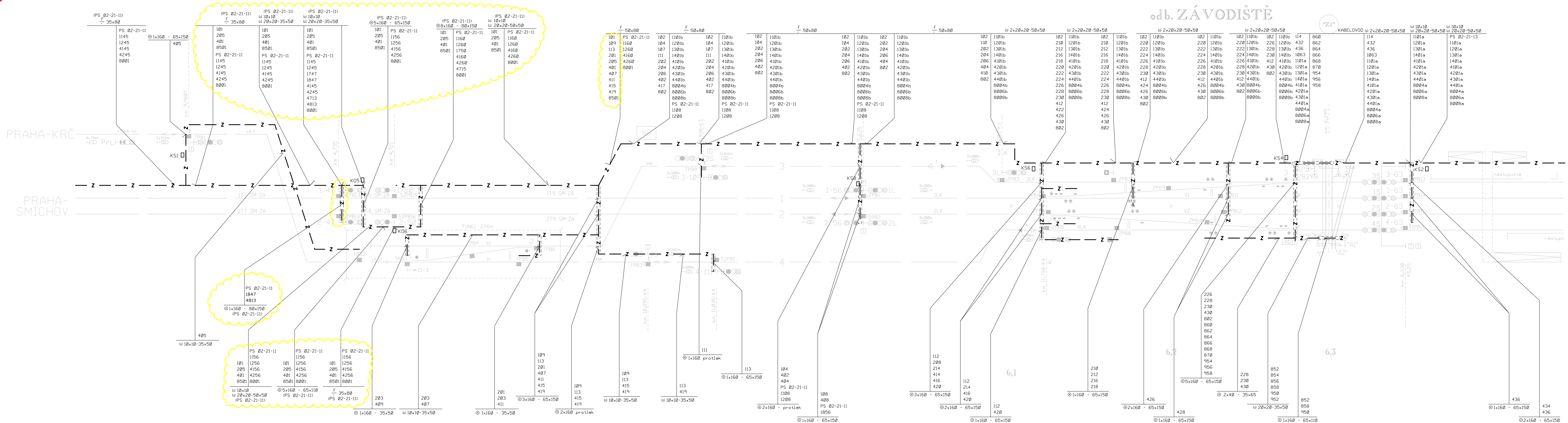
Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1
-------------	--

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. MIROSLAV KRSEK
		Garant profese:	ING. PETR NEKULA

Středisko:			
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
			
ING. MARTIN RAIBER	ING. PETR NEKULA	ING. PETR NEKULA	JAN DUCHOSLAV

Název akce:		Číslo smlouvy:	
<b>OPTIMALIZACE TRATÍ PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)</b>		16-059.250	
		Projektový stupeň:	
Část:		PROJEKT	
PS 02-21-01 Odbočka Velká Chuchle, staniční zabezpečovací zařízení		Datum:	
		09/2018	
		Číslo části:	
		D.1.1.	
Název přílohy:		Měřítko:	Počet formátů:
		-	6xA4
<b>SCHÉMATICKÝ KABELOVÝ PLÁN ODBOČEK TUNEL, ZÁVODIŠTĚ</b>		Číslo přílohy:	
		081	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEBLÚDNÉ SMLUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEJÍ ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.



odb. TUNEL