



Napěťová soustava:

Strana NN  
3 PEN AC 50Hz 400/231V/TN-C  
Ochrana před nebezpečným dotykem  
ČSN 33 2000-4-41 ed.2: automatickým odpojením od zroje

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PD po zpracování připomínek 02/2012	24.2.2012
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	SŽDC, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 tel.: +420 222 335 777 e-mail: szdc@szdc.cz
-------------	---

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. PETR NEKULA Garant profese: ING. KAREL KOŠAŘ
-----------------------	--	---

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ĎURIŠ ROMAN	ĎURIŠ ROMAN	ING. KAREL KOŠAŘ

Název akce:	Číslo smlouvy:
<b>Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 2. část, rekonstrukce žst. Častolovice</b>	<b>11 271 208</b>
Část: STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY ROZVODY VN, NN, OSVĚTLENÍ A DÁLKOVÉ OVL. ODPOJOVAČŮ	Projektový stupeň: <b>PD</b>
Název přílohy:	Datum: <b>29.02.2012</b>
<b>SCHÉMA NAPÁJENÍ ŽST RYCHNOV N. KNĚŽNOU</b>	Číslo části: <b>E.3.6</b>
	Měřítko: <b>-</b>
	Počet formátů: <b>2xA4</b>
	Číslo přílohy: <b>3</b>