

ŽST SOLNICE, OBVOD N. N. - PROVOZNĚ-TECHNOLOGICKÝ OBJEKT, UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ



- - Sdělovací zařízení budované v rámci této stavby a tohoto PS
- - Sdělovací zařízení budované v rámci této stavby, v jiných PS
- - Silnoproudá zařízení budované v rámci této stavby, v jiných PS
- - Zabezpečovací zařízení budované v rámci této stavby, v jiných PS



PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK





1E.D.1.2.5.1

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

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Aktualizace dokumentace před soutěží na zhotovitele	03/2024
02	-	-
03	-	-

<p>Objednatel:</p>  <p>SPRÁVA ŽELEZNIC</p>	<p>Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</p>
	<p>Stavební správa východ se sídlem v Olomouci Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc</p>

Generální projektant:  SUDOP PRAHA <small>®</small>	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MILOŠ KRAMEŠ
		Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF

<p>Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY</p>			
<p>Vedoucí střediska:</p>  <p>ING. MARTIN RAIBR</p>	<p>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</p>  <p>ING. PAVEL ROHÁČ</p>	<p>Vypracoval:</p>  <p>ING. PAVEL ROHÁČ</p>	<p>Kontroloval:</p>  <p>ING. OLDŘICH HORA</p>

Název akce: ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST 1. ETAPA	Číslo smlouvy: 19-142.208		
	Projektový stupeň: DSP		
	Datum: 08/2021		
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÝ KABEL, DÁLKOVÝ OPT.KABEL, ZÁVĚSNÝ OPT.KABEL PS 41-25-00-01 ŽST SOLNICE, DOK, TK	Číslo části: D.1.2.5.1		
	Název přílohy: ŽST SOLNICE, OBVOD N. N. - PTO, UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ	Měřítka: 1 : 50	Počet formátů: 4x A4
	Číslo přílohy: 4.1		

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPIROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.