



# ČISTOPIS 06/2020


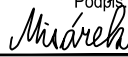
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:	Korespondenční adresa:
 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b> Správa železnic, s. o. Dlážďená 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město	<b>Správa železnic, s. o.</b> Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9

<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
--	--	-----------------

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Václav Krivánek		<h2>Rekonstrukce žst. Čáslav</h2>
tel.: +420 296 154 330		
Specialista profese:	Podpis:	
Ing. Jiří Vokroj		
Stupeň: DUR		

Zpracovatelské středisko:	Název části díla:	
<b>S-71</b>	<b>Technologická část</b>	<b>D.1</b>
tel.: +420 296 154 158	<b>Silnoproudá technologie</b>	<b>D.1.3</b>
Vedoucí střediska:	<b>Silnoproudá technologie elektrických stanic 6 kV,</b>	<b>D.1.3.6</b>
Ing. Jan Kahuda	<b>50 Hz pro napájení ZZ (NTS, STS, TTS)</b>	
Odpovědný projektant:		
Ing. Jaroslav Nitka		

Vypracoval:	Podpis:	Název přílohy:	Číslo desek.:
Ing. Jaroslav Nitka		<h2>Výkaz výměr</h2>	
Kontroloval:	Podpis:		Číslo příl.:
Ing. Václav Misárek			
Skart. znak: V20/2041	Datum: 06/2020	IČD:	
Počet formátů: -	Měřítko: -	15	6759
		04	03
		06	00
			<b>003</b>

položka	název položky	měrná jednotka	množství
1	Rozváděč VN 6 kV	ks	1
2	Tlumivky 6 kV, TI1, TI2, TI3	ks	3
3	Zdroj bezvýpadkového napájení včetně baterie	ks	1
4	Provizorní rozvaděč 6kV, 2 pole	ks	1
5		ks	1
6		ks	1

Každá položka obsahuje kompletní dodávku zařízení (tj. Dodávka a montáž včetně veškerého potřebného montážního materiálu, včetně všech příslušných kabelů, dále zkoušky, revize, uvedení do provozu, realizační a průvodně technické dokumentace, včetně dopravy, stavebních přípomocí, včetně odvozu a likvidace odpadního materiálu, včetně zemních prací apod.)