

# Příloha

 <div style="display: inline-block; vertical-align: middle;"> <b>sfdi</b>  <small>STATNÍ FOND DOPRAVY INFRASTRUKTURY</small> </div>													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; height: 20px;"></td> <td style="width: 20%; height: 20px;"></td> <td style="width: 60%; height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table>													
ČÍSLO SOUPRAVY:													
REVIZE	Č.	DATUM	ZMĚNA										

 <b>SUDOP BRNO</b>	<b>SUDOP BRNO, spol. s r.o.</b> Kounicova 26 611 36 Brno tel.: +420 724 403 587 IČO: 09070831 e-mail: svejda@svero-ss-systems.cz
---	---

<b>Realizace elektronických systémů</b>	
RIEGROVA 818, 560 02, ČESKÁ TREBOVÁ	
ODPŮVĚDNÝ PROJEKTANT ROMAN ŠVEJDA <i>Svejda</i>	NAVRHL. VYPRACOVAL ROMAN ŠVEJDA <i>Svejda</i>
KRAJ: PARDUBICKÝ	KONTROLOVAL Ing. VITĚZSLAV ŠÍMAČEK <i>Šímaček</i>
POVĚŘENÝ SÚ: PARDUBICE	
OBEČ: -	
ZAK. ČÍSLO 19007-01-0220	
ÚČEL DSP	
DATUM 01/2020	
FORMÁT 11xA4	
REKONSTRUKCE TRANSFORMÁTORŮ 22/3kV na TNS Opočíně	
PS 580 104 TNS Opočíně, dispečerská řídicí technika - doplnění	
MĚŘÍTKO -	
ČÁST	
POR.Č.	
D.1.3	
01	
Technická zpráva	

DOKUMENT JE ČÁSTÍ FOUK VE SWPULI PRŮBĚHU DOKUMENTACE. JEHO ZÁDAVA JEHO OSTATNÍ PRŮBĚHU JEHO DOKUMENTACE. JEHO ZÁDAVA JEHO OSTATNÍ PRŮBĚHU JEHO DOKUMENTACE. JEHO ZÁDAVA JEHO OSTATNÍ PRŮBĚHU JEHO DOKUMENTACE.



**sfdi**  
STÁTNÍ FOND DOPRAVY  
INFRASTRUKTURY



**SZDC**

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	





**SUDOP BRNO**


**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

<b>Realizace elektronických systémů</b>		tel.: +420 724 403 587 IČO: 08070831								
RIEGROVA 818, 560 02, ČESKÁ TRÉBOVÁ		e-mail: svejda@sviro-essystems.cz								
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ROMAN ŠVEJDA 	NAVRHL, VYPRACOVAL ROMAN ŠVEJDA 	KONTROLOVAL Ing. VITĚZSLAV ŠÍMAČEK 								
KRAJ: PARDUBICKÝ	POVĚŘENÝ SÚ: PARDUBICE	OBEC: -								
<h2 style="margin: 0;">Rekonstrukce transformátorů 22/3kV na TNS Opočinek</h2>		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; font-size: small;">ZAK. ČÍSLO</td> <td style="width: 50%;">19007-01-0220</td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">ÚČEL</td> <td>DSP</td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">DATUM</td> <td>01/2020</td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">FORMÁT</td> <td>5xA4</td> </tr> </table>	ZAK. ČÍSLO	19007-01-0220	ÚČEL	DSP	DATUM	01/2020	FORMÁT	5xA4
ZAK. ČÍSLO	19007-01-0220									
ÚČEL	DSP									
DATUM	01/2020									
FORMÁT	5xA4									
PS 580 104 TNS Opočinek, dispečerská řídicí technika - doplnění		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; font-size: small;">MERÍTKO</td> <td style="width: 50%;">-</td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">ČÁST</td> <td>POR.Č.</td> </tr> </table>	MERÍTKO	-	ČÁST	POR.Č.				
MERÍTKO	-									
ČÁST	POR.Č.									
Blokové schéma řídicího systému		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; font-size: small;">D.1.3</td> <td style="width: 50%; text-align: right; font-size: small;">03</td> </tr> </table>	D.1.3	03						
D.1.3	03									


DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEBLÍŽNÉ SALVOVÝ O SÍLO. ZÁKON, JEHO ČÁST NEVZÍTE BYTI DLE ZÁKONA O ÚČINNOSTI KOPÍROVÁNÍ NEBO JINAK PŘEDPISOVANÉ BEZ SOUHLASU ZHOTOVITELÉ KONZULTACE

	<b>sfdi</b> STÁTNÍ FOND OPRAVY INFRASTRUKTURY	 <b>SZDC</b>	
<b>ČÍSLO SOUPRAVY:</b>			
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**SUDOP BRNO**

**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
**Kounicova 26**  
**611 36 Brno**

Realizace elektronických systémů			tel.: +420 724 403 587 ICO: 08070831 e-mail: svejda@svero-systems.cz
RIECHOVA E18, 590 02, ČESKÁ TŘEBŮVA			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT <b>ROMAN SVEJDA</b>	NAVŘHL, VYPRACOVAL <b>ROMAN SVEJDA</b>	KONTROLOVAL <b>Ing. VITEZSLAV ŠIMÁČEK</b>	
KRAJ: PARDUBICKÝ	POVĚŘENÝ SÚ: PARDUBICE	OBEČ: -	
<h2 style="margin: 0;">Rekonstrukce transformátorů 22/3kV na TNS Opočinek</h2> <p style="margin-top: 20px;">PS 580 104 TNS Opočinek, dispečerská řídicí technika - doplnění</p>		ZAK. ČÍSLO	19007-01-0220
		ÚČEL	DSP
		DATUM	01/2020
		FORMÁT	60x44
Tabulky signálů a povelů		MÉRITKO	-
		ČÁST	POR.Č.
		<b>D.1.3</b>	<b>05</b>



**sfdi**  
STATISTICKÉ DOPRAVNÍ  
INFRASTRUKTURY




**SŽDC**

		ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA



**SUDOP BRNO**

**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

<h3>Realizace elektronických systémů</h3>		tel.: +420 724 403 587 IČO: 08070831 e-mail: svejda@evero-esystems.cz
RIEGROVA 818, 560 02, ČESKÁ TRÉBOVÁ		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ROMAN SVEJDA <i>Svejda</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL ROMAN SVEJDA <i>Svejda</i>	KONTROLOVAL Ing. VITĚZSLAV ŠÍMAČEK <i>Šímaček</i>
KRAJ: PARDUBICKÝ	POVĚŘENÝ SÚ: PARDUBICE	OBEC: -
<h2>Rekonstrukce transformátorů 22/3kV na TNS Opočinek</h2>		ZAK. ČÍSLO 19007-01-0220
PS 580 104 TNS Opočinek, dispečerská řídicí technika - doplnění		ÚČEL DSP
		DATUM 01/2020
		FORMÁT 1x44
Soupis prací		MĚŘITKO -
D.1.3		ČÁST POR.Č. 07

DOKUMENT JE UŽITÝ POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ REALIZACE DÍLA. ZÁKAZNÍK JEMU DOSTI NENABÍDE. BYTÍ DÍLA ZÁKAZNÍKEM JE KOMPROMISNÍMÁNÍ JINAK KOMPROMISNÍMÁNÍ JE ZÁKAZNÍKEM DOKUMENTUJE DOKUMENTACE.