



SW  
Průmyslový switch 8xRJ45 Ethernet 100/10BaseT  
napájení 24 V DC, poruch. signalizace - kontakt,  
QoS, podpora VLAN, SNMP

LEGENDA

- ZAŘÍZENÍ PS 06-04-20
- ZAŘÍZENÍ JINÝCH PS

Výškový systém Bpv  
Souřadnicový systém S-JTSK

DOKUMENTACE SE ZAPRACOVANÝMI PŘIPOMÍNKAMI

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor, objednatel: <div><div><div>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 <small>Správa železniční dopravní cesty</small></div></div><div>kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9</div></div>				
<div><div><div>METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2  generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz</div><div></div></div></div>		Souprava číslo:		
HIP: Ing. Jan Nosek tel.: +420 296 154 221 Stupeň: PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE/ DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ		Podpis:  Název a účel díla: <b>Modernizace trati Kladno (včetně) - Kladno-Ostrovec (včetně)</b>		
Zpracovatelský útvar: <b>STŘEDISKO S71 ELEKTROTECHNICKÉ</b> tel.: +420 296 154 158 Vedoucí útvaru: Ing. Jan Kahuda		Název části díla: <b>Technologická část Silnoproudá technologie včetně DŘT Technologie transformačních stanic vn/nn (energetika) PS 06-04-20 ŽST Kladno, spínací stanice 22 kV SŽDC mezi TR 110/22 kV a TM Kladno</b>		<b>D. D.3 D.3.5 D.3.5.7</b>
Odpovědný projektant: Ing. Václav MISÁREK Vypracoval: Ing. Václav MISÁREK Skart. znak: V20/2038 Datum: 01/2017 Počet formátů: 2x A4 Měřítko: -----		Název přílohy: <b>BLOKOVÉ SCHÉMA DŘT</b> IČD: 13 6090 04 03 05 07		Změna: Číslo příl.: <b>007</b>