



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury

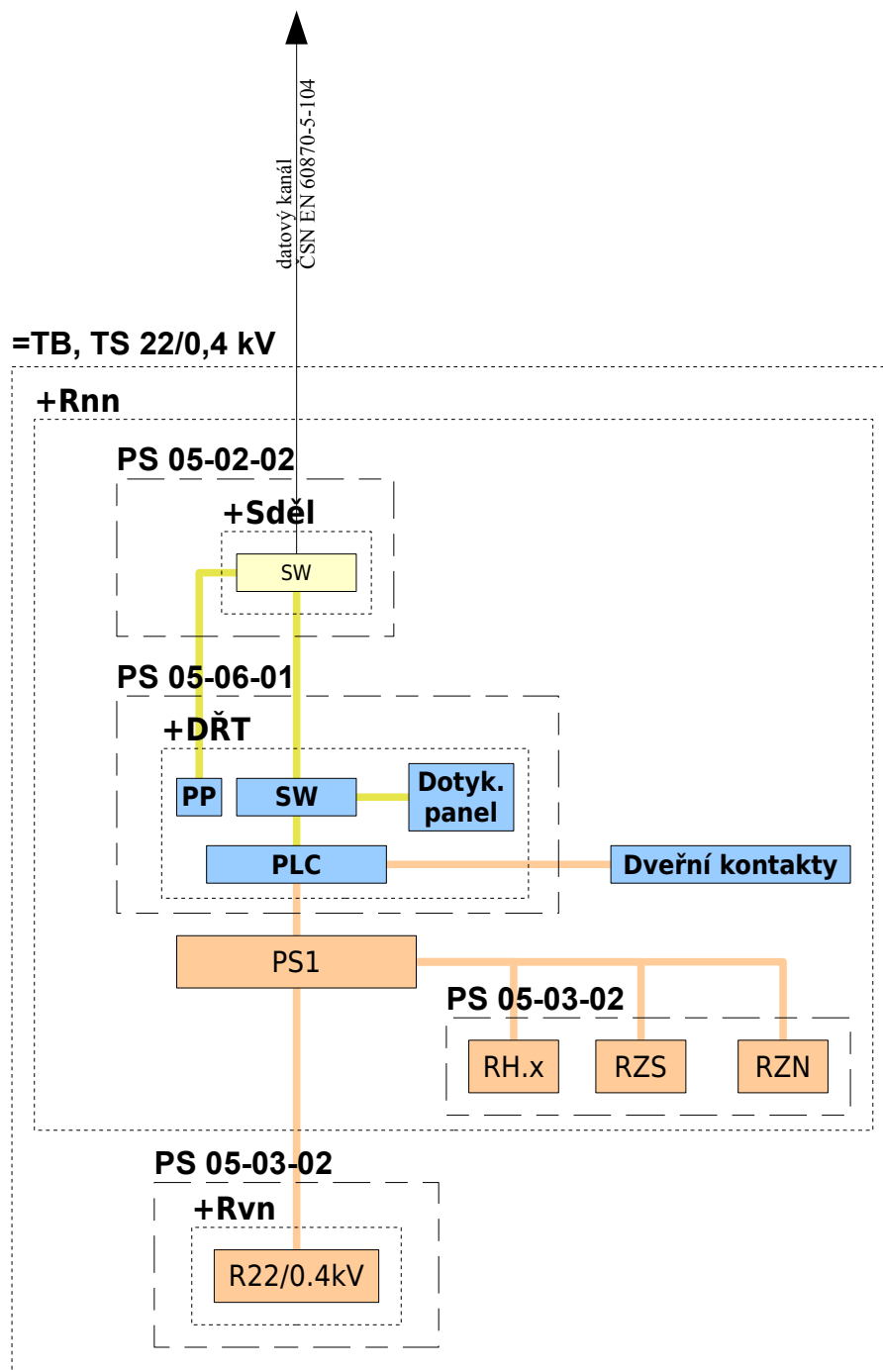


## ČISTOPIS 05/2018

Souřadnicový systém S-JTSK


Výškový systém Bpv

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor, objednatel:  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1		Korespondenční adresa: Správa železniční dopravní cesty, s. o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9		
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		 <b>METROPROJEKT</b>		Souprava číslo:
HIP: Ing. Václav KŘIVÁNEK tel.: +420 296 154 330 Specialista profese: Ing. Petr CMÍRAL Stupeň: DSP		Podpis: <i>Křivánek</i> Název a účel díla: <b>Peronizace v žst. Pačejov a zvýšení rychlosti v km 299,650-304,009</b>		
Zpracovatelské středisko: <b>S-71</b> tel.: +420 541 592 571 Vedoucí střediska: Ing. Jan KAHUDA Odpovědný projektant: Ing. Radek Zezula, Ph.D.		Název části díla: <b>Technologická část Silnoproudá technologie vč. DŘT Dispečerská řídicí technika PS 05-06-01 Žst. Pačejov DŘT</b>		<b>D D.3 D.3.1 D.3.1.1</b>
Vypracoval: Ing. Radek Zezula, Ph.D. Kontroloval: Ing. Rostislav Fitz Skart. znak: V20/2039 Počet formátů: 4x A4		Název přílohy: <b>VÝKRESOVÁ ČÁST</b>		Změna: - Číslo příl.: <b>002</b>
Datum: 05/2018		Měřítko: 1:xxxx		IČD: 17 7163 04 03 01 01

**SŽDC ED Plzeň**

**Legenda:**

PLC	řídící systém		
SW	datový přepínač		
PP	patch panel		
	sdělovací zařízení		spoj s binární informací
	nové zařízení DŘT		spoj metalický (RS485)
	doplň. / upr. zařízení DŘT		spoj optický (Ethernet)
			spoj metalický (Ethernet)
	silnoproudé zařízení		Ethernet kanál IEC 60870-5-104

Investor: SŽDC, s.o., SS Západ		Zpracoval: Ing. Radek Zezula, Ph.D.	 ASYC s.r.o. Šumavská 15 602 00 Brno	Tento dokument obsahuje chráněná data firmy ASYC s.r.o. Kopírování a použití těchto dat nebo i jejich části je možné jen s písemným svolením této firmy.
Účel: DSP		Kontroloval: Ing. Rostislav Fitz		
Číslo zakázky: 856/17	Datum: 05/2018	Odp. projektant: Ing. Radek Zezula, Ph.D.		
Archiv: CD\Pacejov.3				
Stavba: Peronizace v žst. Pačejov a zvýšení rychl. v km 299,650-km 304,009			=	1
PS/SO: PS 05-06-02 Žst. Pačejov, SpS - doplnění DŘT a MŘS			+	
Název výkresu: Blokové schema DŘT			List	



Označení kabelu	Typ kabelu	Úroveň	Délka	Začátek	Konec	Funkce Poznámka
WS801	JYTY-O 2x0.8	24 V DC	15	DŘT	Dveřní kontakt Rnn	monitoring vniknutí do místnosti
WS802	JYTY-O 2x0.8	24 V DC	15	DŘT	Dveřní kontakt Rvn	monitoring vniknutí do místnosti
WS803	JYTY-O 2x0.8	24 V DC	12	DŘT	Dveřní kontakt T1	monitoring vniknutí do místnosti
WS804	CYKY-O 12x1.5	24 V DC	5	DŘT	PS1	monitoring stavů
WS805	CYKY-O 12x1.5	25 V DC	5	DŘT	PS1	monitoring stavů
WS806	CYKY-O 12x1.5	26 V DC	5	DŘT	PS1	monitoring stavů
WS807	CYKY-O 12x1.5	27 V DC	5	DŘT	PS1	monitoring stavů
WS808	CYKY-O 12x1.5	28 V DC	5	DŘT	PS1	monitoring stavů
WS809	CYKY-O 12x1.5	24 V DC	5	DŘT	PS1	povelové signály