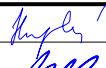
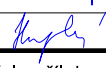


Datové připojení IP zapojovače UTP patchcordem do switchu ve skříně SZ

Napájení IP zapojovače z jističího panelu 48V ve skříně SZ
Napájení náhradního zapojovače ze samostatného zdroje 12V s vestavěnou akumulátorovou baterií.
Jištění a přepětíové ochrany v "RH" obsaženy v SO silnoprůdu, napájecí kabely CYKY včetně zakončení obsženy v tomto PS.

Výškový systém Bpv
Souřadný systém S-JTSK

Přehled revizí přílohy					
02	15.11.2016	Nekola	odevzdání po připomínkovém řízení	SNe	MHa
01	01.07.2016	Nekola	odevzdání k připomínkovému řízení	SNe	MHa
Rev.	Datum	Vyprac.	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.
Objednatel			Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
			Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc www.szdc.cz		
Zhotovitel		Společnost "MM: Ty - Br"		MOTT MACDONALD LIMITED-org. složka	
		Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 www.mottmac.com		Národní 984/15 110 00 Praha 1 www.mottmac.com	
Zpracovatel částí				Signal Projekt s.r.o. Václavská 55 639 00 Brno +420 515 917 689 www.signalprojekt.cz	
					
Akce					
Revitalizace trati Týniště n. O. - Broumov					
Část dokumentace					
D. Technologická část					
D.2 Železniční sdělovací zařízení					
D.2.2 Vnitřní sdělovací zařízení					
D.2.2.9 ŽST Hronov, sdělovací zařízení					
Název přílohy			Stupeň dokumentace projekt		
Umístění zařízení v technologickém objektu			Měřítko 1 : 50		
			Formát A3		
			Datum 10/2016		
Manažer projektu	Ing. Markéta Hamplová		Vypracoval	Ing. Štěpán Nekola	
Garant profese	Ing. Štěpán Nekola		Kontroloval	Ing. Štěpán Nekola	
Odpov. projektant	Ing. Štěpán Nekola		Schválil	Ing. Markéta Hamplová	
Číslo dokumentu			Revize	Část dokumentace	Číslo přílohy
359390-SGP-SDEL-151402-005			02	D.2.2.9	05