




EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava


Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury


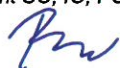




PO PŘIPOMÍNKÁCH 11/2016

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9
--	--

Generální projektant:  SUDOP PRAHA	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: JAROSLAV SOUMAR Garant profese: -
---	--	---

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  TOMÁŠ BRADA	Vypracoval:  TOMÁŠ BRADA	Kontroloval: 

Název akce: REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. POŘÍČANY		Číslo smlouvy: 16-155.230	
		Projektový stupeň: PROJEKT	
Část: DISPEČERSKÁ ŘÍDÍCÍ TECHNIKA (DŘT)		Datum: 10/2016	
PS 03-11 ÚPRAVA DISPEČERSKÉ ŘÍDÍCÍ TECHNIKY		Číslo části: D.3.1.1	
Název přílohy: SEZNAM KABELŮ		Měřítko: -	Počet formátů: -
		Číslo přílohy: 60	

Příloha 60 Seznam kabelů									
Stavba:		Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Poříčany							
PS 03-11		Úprava dispečerské řídící techniky				Zpracoval:		Tomáš Brada	Datum: 08.2016
Kab. č.	Typ kabelu	Úroveň U,I	Délka (m)	Začátek		Konec		Pozice	Funkce Poznámka
				Zařízení	Pozice	Zařízení	Pozice		
WS101	FTP 4x2x0,5 Cat.5e	Ethernet	25	DŘT	PLC	Sdělovací. zař.	Switch		Komunikace ED Praha
WS102	FTP 4x2x0,5 Cat.5e	Ethernet	25	DŘT	PLC	Sdělovací. zař.	Switch		Komunikace ED Praha
WS103	FTP 4x2x0,5 Cat.5e	Ethernet	5	DŘT		DOÚO			Datová komunikace
WS104	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	50	ÚNZ	Pole č.1 (R1)	DŘT			Signály ÚNZ
WS105	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	50	ÚNZ	Pole č.1 (R1)	DŘT			Povely ÚNZ
	H07V-K 6mm2	GND	5	DŘT	PE	Uzem.soust.obj.	PE		Uzemnění skříně DŘT
Poznámka: Při realizaci nutno ověřit skutečný rozsah připojovaných technologiokých zařízení!!! Kabely budou upřesněny při realizaci dle skutečně namontovaného technologického zařízení . Nejsou uvedeny systémové kabely dodané se zařízením v rámci skříně DŘT. Konektory patch optokabelu budou upřesněny při realizaci podle návazných zařízení (převodník, MOK) vzhledem k neustálému vývoji technologii.									