



Paré:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Název stavby / akce: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 1. stavba, nová trať Plzeň (mimo) - Stod (včetně) 1. ETAPA		Označení (S-kód): S631500859	
		Zakázka: 21-001.20	
Název části: Dispečerská řídicí technika (DŘT)		Označení části: D.1.3.1	
Název objektu: ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, DŘT		Číslo objektu / komplexu: PS 1-06-02	
Název přílohy: Seznam kabelů Název dílčí části přílohy: -		Číslo přílohy: 2 . 006	
Odpovědný projektant: Zpracovatel přílohy: Měřítko: - Tomáš Brada Tomáš Brada Formáty: -		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Katastrální území: TUDU: Plzeňský viz textová část viz textová část		Smluvní datum zpracování: 28.02.2025	
S-kód: Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:			
S 6 3 1 5 0 0 8 5 9		P D P S D 1 3 0 1 P S 0 1 0 6 0 2 X X 2 0 0 6 0 0 0	

Příloha 2.006 Seznam kabelů								
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 1.stavba, nová trať Plzeň (mimo) - Stod (včetně)								
PS 1-06-02 ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, DŘT					Zpracoval: Tomáš Brada		Datum: 07.2024	
Kab. č.	Typ kabelu	Úroveň U,I	Délka (m)	Začátek Zařízení	Pozice	Konec Zařízení	Pozice	Funkce Poznámka
WL101	CYKY 3Jx2,5	230V AC	10	ATJ/ATN		DŘT		Napájení DŘT
WL102	CYKY 3Jx2,5	230V AC	10	RZS		DŘT		Napájení servisní zásuvky
WL103	H07V-K 16mm2	GND	10	DŘT	PE	Uzem.soust.obj.	PE	Uzemnění skříně DŘT
WS101	FTP 4x2x0,5 Cat.5e	Ethernet - IEC 60870-5-104	20	Sděl.zař. R01-03	Datový switch	DŘT	PLC	Komunikace ED Plzeň
WS102	FTP 4x2x0,5 Cat.5e	Ethernet	20	Sděl.zař. R01-03	Datový switch	DŘT	Datová zásuvka	Komunikace TDS DŘT
WS103	FTP 4x2x0,5 Cat.5e	Ethernet ModBus	10	R-DOÚO		DŘT	SW01	Komunikace DOÚO+HIS
WS104	JYTY 19x1	24V DC	10	RZS-1		DŘT	XS	Signály RZS
WS105	JYTY 19x1	24V DC	10	RZS-1		DŘT	XP	Povely RZS
WS106	JYTY 19x1	24V DC	10	RH-1		DŘT	XS	Signály RH1
WS107	JYTY 19x1	24V DC	10	RH-1		DŘT	XP	Povely RH1
WS108	JYTY 14x1	24V DC	20	UNZ	Pole č.1 (R1)	DŘT	XS	Signály UNZ
WS109	JYTY 14x1	24V DC	20	UNZ	Pole č.1 (R1)	DŘT	XP	Povely UNZ
WD101	Patchcord 2vl. SM	Ethernet	20	DŘT	SW02	Sděl.zař. R01-03	Optický rozvaděč	Komunikace recloser
WD102	Patchcord 2vl. SM	Ethernet	20	DŘT	SW02	Sděl.zař. R01-03	Optický rozvaděč	Komunikace recloser
WD103	Patchcord 2vl. SM	Ethernet	20	DŘT	SW02	Sděl.zař. R01-03	Optický rozvaděč	Komunikace recloser
WD104	Patchcord 2vl. SM	Ethernet	20	DŘT	SW02	Sděl.zař. R01-03	Optický rozvaděč	Komunikace recloser
WD105	Patchcord 2vl. SM	Ethernet	20	DŘT	SW02	Sděl.zař. R01-03	Optický rozvaděč	Komunikace recloser
WD106	Patchcord 2vl. SM	Ethernet	20	DŘT	SW02	Sděl.zař. R01-03	Optický rozvaděč	Komunikace recloser
WD107	Patchcord 2vl. SM	Ethernet	20	DŘT	SW02	Sděl.zař. R01-03	Optický rozvaděč	Komunikace recloser
Poznámka: Při realizaci nutno ověřit skutečný rozsah připojovaných technologických zařízení!!! Kabely budou upřesněny při realizaci dle skutečně namontovaného technologického zařízení . Nejsou uvedeny systémové kabely dodané se zařízením v rámci skříní DŘT. Konektory patch optokabelu budou upřesněny při realizaci podle návazných zařízení (převodník, MOK) vzhledem k neustálému vývoji technologií.								