

Příloha 60 Seznam kabelů								
Stavba: Elektrizace trati Kadaň Pruněřov - Kadaň								
PS 3412 ŽST Kadaň, DŘT					Zpracoval:	Tomáš Brada		Datum: 11.2017
Kab. č.	Typ kabelu	Úroveň U,I	Délka (m)	Začátek Zařízení	Pozice	Konec Zařízení	Pozice	Funkce Poznámka
WL101	CYKY 3Jx2,5	230V AC	10	Rozvaděč ATK		DŘT		Napájení PLC
WL102	CYKY 3Jx2,5	230V AC	20	Rozvaděč RH		DŘT		Napájení servisní zásuvky
WL103	CYKY 3Jx2,5	230V AC	20	DOÚO	OK/ethernet	DŘT		Napájení převodníku OK/ethernet
WS101	FTP 4x2x0,5 Cat.5e	Ethernet	10	DŘT	PLC	Sdělovací. zař.+RDD	Přenosové zařízení	Komunikace ED Ústí nad Labem
WS102	FTP 4x2x0,5 Cat.5e	Ethernet	10	DŘT	PLC	Sdělovací. zař.+RDD	Přenosové zařízení	Komunikace ED Ústí nad Labem
WS103	Patchcord 2vl. SM	Ethernet	20	DŘT	OK/ethernet	DOÚO	OK/ethernet	Datová komunikace DUÚO
WS104	Patchcord 2vl. SM	Ethernet	20	DŘT	SW	RH	SW	Datová smyčka A
WS105	Patchcord 2vl. SM	Ethernet	20	RH	SW	DŘT	SW	Datová smyčka A
WS106	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	10	ATK		DŘT		Signály ATK
WS107	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	10	ATK		DŘT		Povely ATK
WS108	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	10	RZS1		DŘT		Signály RZS1
WS109	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	10	RZS1		DŘT		Povely RZS1
WS110	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	10	RZZ		DŘT		Signály RZZ
WS111	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	40	ÚNZ	Pole č.1 (R1)	DŘT		Signály ÚNZ
WS112	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	40	ÚNZ	Pole č.1 (R1)	DŘT		Povely ÚNZ
WS113	SYKFY 5x2x0,5	24V DC	20	DOÚO	HIS	DŘT		Signály DOÚO, HIS
WS114	SYKFY 5x2x0,5	24V DC	30	DŘT		DVK		Dveřní magnetické kontakty
	H07V-K 6mm2	GND	20	DŘT	PE	Uzem.soust.obj.	PE	Uzemnění skříně DŘT
<b>Poznámka:</b> 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.								