

Tabulka č.:		Seznam kabelů			Místnost DŘT+DDTS			Strana: 1				
Stavba:		Modernizace žst.Jihlava město										
PS 31-05-01		Žst.Jihlava město, zařízení DŘT			Zpracoval:		Lukašík J.		Datum:		31.07.2020	
Kab. č.	Typ kabelu	Úroveň U,I	Délka (m)	Začátek Zařízení	Pozice	Konec Zařízení	Pozice	Funkce Poznámka				
WL 101	CYKY- O2x6	24V DC	13	RU 24VDC	Fxx B20/2	PLC /RDRT/	X1	Napájení RDRT				
WL 102	CYKY- O2x4	24V DC	13	RU 24VDC	Fxx B10/2	PLC /RDRT/	X1	Napájení switche AFS660 + ETH/FO				
WL 103	CYKY- J3x2,5	230V AC	19	RH.7	Fxx 16A/1	PLC /RDRT/	X1	Napájení servisní zásuvky RDRT				
WS 101	FTP CAT 5E / RJ-45	ETH	30	PLC /RDRT/	CP-7007	Přenosové zařízení	Eth.switch	Kom. s ED Brno IEC60870-5-104				
WS 102	FTP CAT 5E / RJ-45	ETH	30	PLC /RDRT/		Přenosové zařízení	Eth.switch	Servisní port - rez.				
WS 103	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	10	PLC/POZ	IB-7302	RZN (RTR) - HIS		RZN (RTR) - HIS - signalizace				
WS 104	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	10	PLC /RDRT/	OR-7451	Přechodová skříň - PS	sv.X1	RH, UNZ - povely				
WS 105	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	10	PLC /RDRT/	IB-7302	Přechodová skříň - PS	sv.X2	Zdroj UNZ - signalizace				
WS 106	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	10	PLC /RDRT/	IB-7302	Přechodová skříň - PS	sv.X3	RU-24VDC - signalizace				
WS 107	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	10	PLC /RDRT/	IB-7302	Přechodová skříň - PS	sv.X3	Rozvaděč RH - signalizace				
WS 108	SYKFY 10x2x0,5	24V DC	10	PLC /RDRT/	IB-7302	Přechodová skříň - PS	sv.X3	RLC, RZN - signalizace				
WS 109	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	9	PLC /RDRT/	IB-7302	Přechodová skříň - PS	DvK1	Koncový spínač - místnost RNN				
WS 109.1	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	16	Přechodová skříň - PS	DvK1	Koncový spínač PS	DvK1	Koncový spínač - místnost RNN				
WS 110	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	9	PLC /RDRT/	IB-7302	Koncový spínač PS	DvK2	Koncový spínač - místnost DŘT+DDTS				
WS 110.1	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	14	Přechodová skříň - PS	DvK2	Koncový spínač PS	DvK2	Koncový spínač - místnost DŘT+DDTS				
WS 111	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	9	PLC /RDRT/	IB-7302	Koncový spínač PS	DvK3	Koncový spínač - místnost RVN				
WS 111.1	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	17	Přechodová skříň - PS	DvK3	Koncový spínač PS	DvK3	Koncový spínač - místnost RVN				
WS 112	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	9	PLC /RDRT/	IB-7302	Koncový spínač PS	DvK4	Koncový spínač - trafokomora				
WS 112.1	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	15	Přechodová skříň - PS	DvK4	Koncový spínač PS	DvK4	Koncový spínač - trafokomora				
WS 113	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	30	PLC /RDRT/	IB-7302	PZTS		PZTS - signalizace (rezerva)				
WS 114	JYTY-O 4x1	24V DC	20	PLC /RDRT/	IB-7302	REF615+RIO600 R22.2 (T1)	X1	REF - sig IRF				
WS 115	JYTY-O 4x1	24V DC	15	PLC /RDRT/	IB-7302	REF620, RZS.1	X1	REF - sig IRF				
WD 101	Fibre optic MM, LC-LC	IEC 61850	20	REF 615+RIO600 SFP LC	R22.2kV SŽDC	PLC /RDRT/	Switch - AFS660	Optokomunikace IEC61850 R22kV				
WD 102	Fibre optic MM, LC-LC	IEC 61850	15	REF 620 SFP LC	RZS.1	PLC /RDRT/	Switch - AFS660	Optokomunikace IEC61850 RZS				
WD 103	Fibre optic MM, FX SC/SC	ETH	12	PLC /RDRT/	IE-SW-BL05-4TX-1SC	DOÚO - POZ/PLC	IE-SW-BL05-4TX-1SC	Optokomunikace DOÚO (ETH/FO)				
	CYA 16 zž		5	PLC /RDRT/	PE	Zem soust obj	PE	Uzemnění skříňe				
Poznámka: 1/ Kabely uloženy v elektroinstalačních lištách, kabelových kanálech a na kabelových žlábech. 2/ Optické a FTP kabely uložit do ochranných trubek.												