

Tabulka č.:		Seznam kabelů			EPZ		Strana: 1	
Stavba:		Modernizace žst.Jihlava město						
PS 31-05-03		ŽST. Jihlava město, EPZ – 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- 3Ox4	24V DC	15	ATJ 2DC 24V/IT	FA303 16A/2/C	RDRT	X1	Napájení RDRT
WL 102	CYKY- 3Ox4	24V DC	15	ATJ 2DC 24V/IT	FA304 10A/2/C	RDRT	X1	Napájení AFS, ODW
WL 103	CYKY- 3Jx2,5	230V AC	17	ANG 1NPE AC 230V/TN-C-S	FA9 16A/C/1	RDRT	X1	Napájení servisní zásuvky RDRT
WS 101	FTP CAT 5E / RJ-45	ETH	15	RDRT	CP-7007	Přenosové zařízení	TechLan-datový switch	Komunikace s ED Brno - 104
WS 102	FTP CAT 5E / RJ-45	ETH	15	RDRT		Přenosové zařízení	TechLan-datový switch	Servisní port
WS 103	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	12	RDRT	IB-7302	Koncový spínač	DvK1	Koncový spínač rozv. 3/1,5kV - sign.
WS 104	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	22	RDRT	IB-7302	Koncový spínač	DvK2	Koncový spínač RNN - sign.
WS 105	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	25	RDRT	IB-7302	Koncový spínač	DvK3	Koncový spínač TR-ZZ - sign.
WS 106	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	18	RDRT	IB-7302	Koncový spínač	DvK4	Koncový spínač T1 - sign.
WS 107	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	15	RDRT	IB-7302	PZTS		PZTS - signalizace
WS 108	JYTY-O 4x1	24V DC	18	PLC /RDRT/	IB-7302	REF620 (ANG)	X1	REF620 - sig IRF
WD 101	Fibre optic MM,	RS-485/FO	12	RDRT	ODW-700 series	R25kV - RRS(PLC)	ODW-700 series	Datová komunikace R25kV
WD 102	Fibre optic MM, LC-LC	IEC 61850	17	REF620 SFP LC	Switch AFS660	PLC /RDRT/	Switch AFS660	Optokomunikace IEC61850 ANG
	H07V-K 16mm2	GND	5	RDRT	PE	Zem soust obj	PE	Uzemnění skříňe
Poznámka: 1/ Kabely uloženy v elektroinstalačních lištách, kabelových kanálech a na kabelových rostech. 2/ Optické kabely a FTP kabely uložit do ochranných trubek. 3/ Přechody mezi jednotlivými místnostmi - využít průchody (případně trubky pr.100mm), protipožární ucpávky.								