

Tabulka č.: Žst. Sokolov TS 22/0,4kV - kabelová rozpiska								
Stavba: Distribuční trafostanice Sokolov - Unifikace 22kV								
PS 15-01 Žst.Sokolov, trafostanice 22/0,4kV, ED Ústí nad Labem, doplnění DŘ				Zpracoval: Lukašík Jindřich		Datum: 31.01.2021		
Kab. č.	Typ kabelu	Úroveň U,I	Délka (m)	Začátek Zařízení	Pozice	Konec Zařízení	Pozice	Funkce Poznámka
WL 1501.1	CYKY- O2x6	24V DC	12	RVS 24VDC	FA 17 16A/C/2	PLC /DŘT/	X1	Napájení DŘT a switche AFS660
WL 1501.2	CYKY- O2x6	24V DC	12	RVS 24VDC	FA 18 16A/C/2	PLC /DŘT/	X1	Napájení DŘT - I/O technologie
WL 1501.3	CYKY- J3x2,5	230V AC	16	RH.2	FA 2.4 16A/B/1	PLC /DŘT/	X1	Napájení servisní zásuvky DŘT
WS 1501.1	FTP Cat5e	Eth	15	m. DRT, RDRT	ochr.Hakelnet PO2:Input	m. DRT, sděl.rozvaděč	Datový switch L2/8p/2xSFP TechLan 24p/PoE	Komunikace s ED Ústí n/L. - Ethernet TechLan
WS 1501.2	FTP Cat5e	Eth	15	m. DRT, RDRT		m. DRT, sděl.rozvaděč	Datový switch L2/8p/2xSFP TechLan 24p/PoE	Komunikace s ED Ústí n/L. - Ethernet TechLan Servisní port
WS 1501.3	JYTY-O 14x1	24V DC	18	PLC /DŘT/	X99	Rozvaděč RH	pole č.1	RH.1 - pov., sig
WS 1501.4	JYTY-O 14x1	24V DC	18	PLC /DŘT/	X99	Rozvaděč RH	pole č.1	RH.1 - sig
WS 1501.5	JYTY-O 14x1	24V DC	12	PLC /DŘT/	X99	Rozvaděč RVS		RVS - sig
WS 1501.6	JYTY-O 14x1	24V DC	18	PLC /DŘT/	X99	Rozvaděč kompenzace	RK	Rozvaděč RK - sig
WS 1501.7	JYTY-O 2x1	24V DC	17	PLC /DŘT/	X99	Koncový spínač	DvK1	Koncový spínač - místnost DŘT
WS 1501.8	JYTY-O 2x1	24V DC	15	PLC /DŘT/	X99	Koncový spínač	DvK2	Koncový spínač - místnost RNN
WS 1501.9	JYTY-O 2x1	24V DC	11	PLC /DŘT/	X99	Koncový spínač	DvK3	Koncový spínač - trafokomora T1
WS 1501.10	JYTY-O 2x1	24V DC	14	PLC /DŘT/	X99	Koncový spínač	DvK4	Koncový spínač - místnost RVN
WS 1501.11	SYKFY 4x2x0,5	24V DC	16	PLC /DŘT/	X99	EZS a ZPDP		EZS a ZPDP - signalizace
WS 1501.12	JYTY-O 4x1	24V DC	20	PLC /DŘT/	X99	R22.1 (P1)	X1	REF - sig IRF
WS 1501.13	JYTY-O 4x1	24V DC	20	PLC /DŘT/	X99	R22.3 (V1)	X1	REF - sig IRF
WD 1501.1	Fibre optic MM, LC-LC	IEC 61850	20	REF 615 SFP LC	R22.1kV (P1) SŽ	PLC /RDRT/	Switch- AFS660 (port1)	Optokomunikace IEC61850 R22kV
WD 1501.2	Fibre optic MM, LC-LC	IEC 61850	20	REF 615 SFP LC	R22.2kV (T1) SŽ	PLC /RDRT/	Switch- AFS660 (port2)	Optokomunikace IEC61850 R22kV
	CYA 16 zž		5	PLC /DŘT/	PE	Zem soust obj	PE	Uzemnění skříně
Poznámka: 1/ Kabely uloženy v elektroinstalačních lištách, kabelových kanálech a na kabelových žlábech. 2/ Optické a FTP kabely uložit do ochranných trubek.								