

Generální projektant  CODE, s.r.o. PARDUBICE Computer Design Pardubice, Na Vrtálně 84 IČO 492 86 960 tel. 466 053 111, fax 466 053 125			Zpracovatel části  ELAZ, spol. s r.o. Perneroва 168 531 54 Pardubice www.elaz.cz		
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ČÍSLO ZAKÁZKY	2020/01/500
Ing. Pavel Zpěvák	Ing. Pavel Zpěvák		Ing. V. Meduna	POČET FORMÁTŮ	2 A 4
				DATUM	01/2021
INVESTOR	Město TŘEBOŇ			MĚŘÍTKO	
Rozšíření wellness centra lázní Aurora TŘEBOŇ ÚPRAVA VN ČÁSTI TRAFOSTANICE				Jméno souboru 21-109 SK	
				Stupeň dokumentace DPS	
SO21 ELEKTRO + TRAFOSTANICE				Č. KOPIE	Č. PŘÍLOHY
SOUPIS KABELŮ					SO-21 21-109

Kabel č.	Odkud	Kam	Funkce	Typ kabelu	Průřez [mm ²]	Délka [m]	Poznámka
KABELY 22kV, 50Hz							
WH1	R22-pole 1	TR1	L1, L2, L3	22-CXEKCY	1x35/16	48 (3 x 16)	
WH2	R22-pole 2	TR2	L1, L2, L3	22-CXEKCY	1x35/16	57 (3 x 19)	
SILOVÉ KABELY 400V, 50Hz							
WL101	TR1	RH1-pole 1	L1, L2, L3, PEN	1-AYKY-J	3x240+120	120 (3 x 40)	
WL201	TR1	RH1-pole 1	L1, L2, L3, PEN	1-AYKY-J	3x240+120	108 (3 x 36)	
WL121	RH1-pole 2	RH.2	L1, L2, L3, PEN	1-AYKY-J	3x240+120	36 (3x12)	
WL706	RJK.2	ANM	L1ANM, N, PE	CYKY-J	3x1,5	12	
WL707	RJK.2	AXY01	L1AXY, N, PE	CYKY-J	3x2,5	12	
MĚŘENÍ TEPLoty TRANSFORMÁTORŮ							
WS102	T1	RH1.1	fT10, fT10, fT1P1, fT1P2	JYTY-O	4x1	38	
WS202	T2	RH1.1	fT20, fT20, fT2P1, fT2P2	JYTY-O	4x1	42	
NAPÁJENÍ 24VDC							
WL2401	ANM	AXY01	+4 (24Vss), -4 (-24Vss)	CYKY-J	2x2,5	8	
OBCHODNÍ MĚŘENÍ							
WS041	R22.3	USM	fTA1a-L1N, fTA1a-L1, fTA3a-L1N, fTA3a-L1	CYKY-O	2x4	18	
WS042	R22.3	USM	fTA2-L1, fTA2-LN	CYKY-O	2x4	18	
WS051	R22.3	USM	fTV1a-L1, fTV1a-L2, fTV1a-L3, fTV1a-N	CYKY-O	4x2,5	18	
DISPEČERSKÉ ŘÍZENÍ							
WS01	AXY01	RJK.1	fL1M, fL2M, fL3M, fNM	CYKY-O	4x1,5	12	
WS02	AXY01	RJK.1	fTA1.L1, fTA1.L2, fTA1.L3, fTA1.N	CYKY-O	4x2,5	12	
WS011	AXY01	R-DS	f299P1, f299P2, f299P3, f299P4, G(24V)	JYTY-O	7x1	8	
WS012	AXY01	R-DS	f299QL5, f299QL3, f299Q0, f299Qc3, f299Qc5, G (24V)	JYTY-O	7x1	8	
WS013	AXY01	R-DS	H299P1, H299P2, H299P3, H299P4, +1.13y	JYTY-O	7x1	8	
WS014	AXY01	R-DS	H299QL5, H299QL3, H299Q0, H299QC3, H299QC5 +1.13y	JYTY-O	7x1	8	
WS015	AXY01	ANM	+1.13y, H931IF	JYTY-O	4x1	8	
WS016	AXY01	RJK.1	+1.13y, H850T	JYTY-O	4x1	12	