
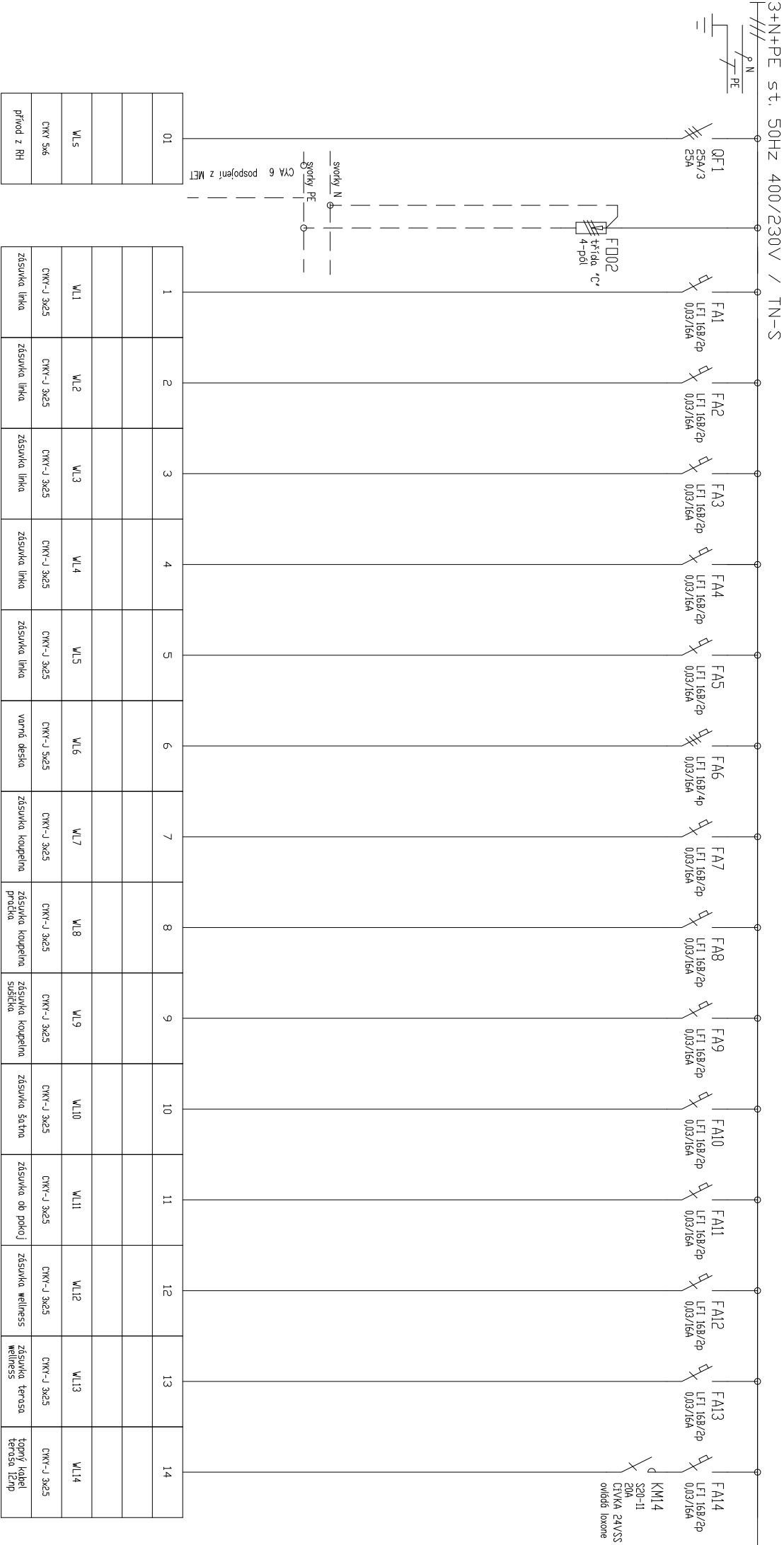


	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div>PPS</div><div>KANIA</div><div><small>#PROJEKT</small> <small>INŽENÝRSKÁ FIRMA</small></div></div> <div>PPS Kania s.r.o., Anovická 665/10, 709 00 tel : 596 245 232 , fax : 596 245 202 e-mail : projekce@ppskania.cz</div>	
	Josef Nezval	Josef Nezval	Jan Kania		
					
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Pudlov (736716)				
	MÍSTO STAVBY : parcela č. 423/13, 423/5, 381/2				
NÁZEV AKCE : Konverze Vodárenské věže - výstavba větrné elektrárny Bohumín - Pudlov, parc. č. 423/13, 423/5, 381/2. k.ú. Pudlov	STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Ing. Vladimír Čižánek, Roháček 180, 735 51 Bohumín Pudlov			STUPEN	DPS
				DATUM	PARÉ
				ÚNOR 2024	
				Č. ZAKÁZKY 01/24	
	OBJEKT : SO 02 - KONVERZE VODÁRENSKÉ VĚŽE	MĚŘITKO			
ČÁST : D.1.2.4.5 Zařízení Silnoproudé elektrotechniky a Hromosvod	-				
OBSAH : ROZVADĚČ R7					
ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 01/24-D.1.2.4.5.b-24				Č. V.	24



ROZVADĚČ: OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ SAM. STOLICI

ROZMĚRY ROZVADĚČE: ŠxVxH=600x2060x300

KRYTÍ: min. IP30/20

SOUSTAVA: 3 + N + PE, 50Hz, 400/230V AC, TN-S

PŘÍVODY: VRCHEM

VÝVODY: VRCHEM

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

OCHRANA PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ

ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

ZVÝŠENÁ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

A DOPLNJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ DLE ZYKLOSTI VÝROBCE ROZVADĚČŮ.

PŘÍSTROJE ROZMÍSTIT TAK, ABY V ROZVADĚČI ZŮSTALA ZACHOVÁNA PROSTOROVÁ REZERVA 20% PRO DALŠÍ PŘÍSTROJE.

ČÍSLOVÁNÍ SVOREK UPRAVÍ VÝROBCE ROZVADĚČŮ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ.

PŘÍPADNÉ REZERVNÍ VÝVODY BUDOU UPRÁVY POMOCÍ UCPÁVEK.

