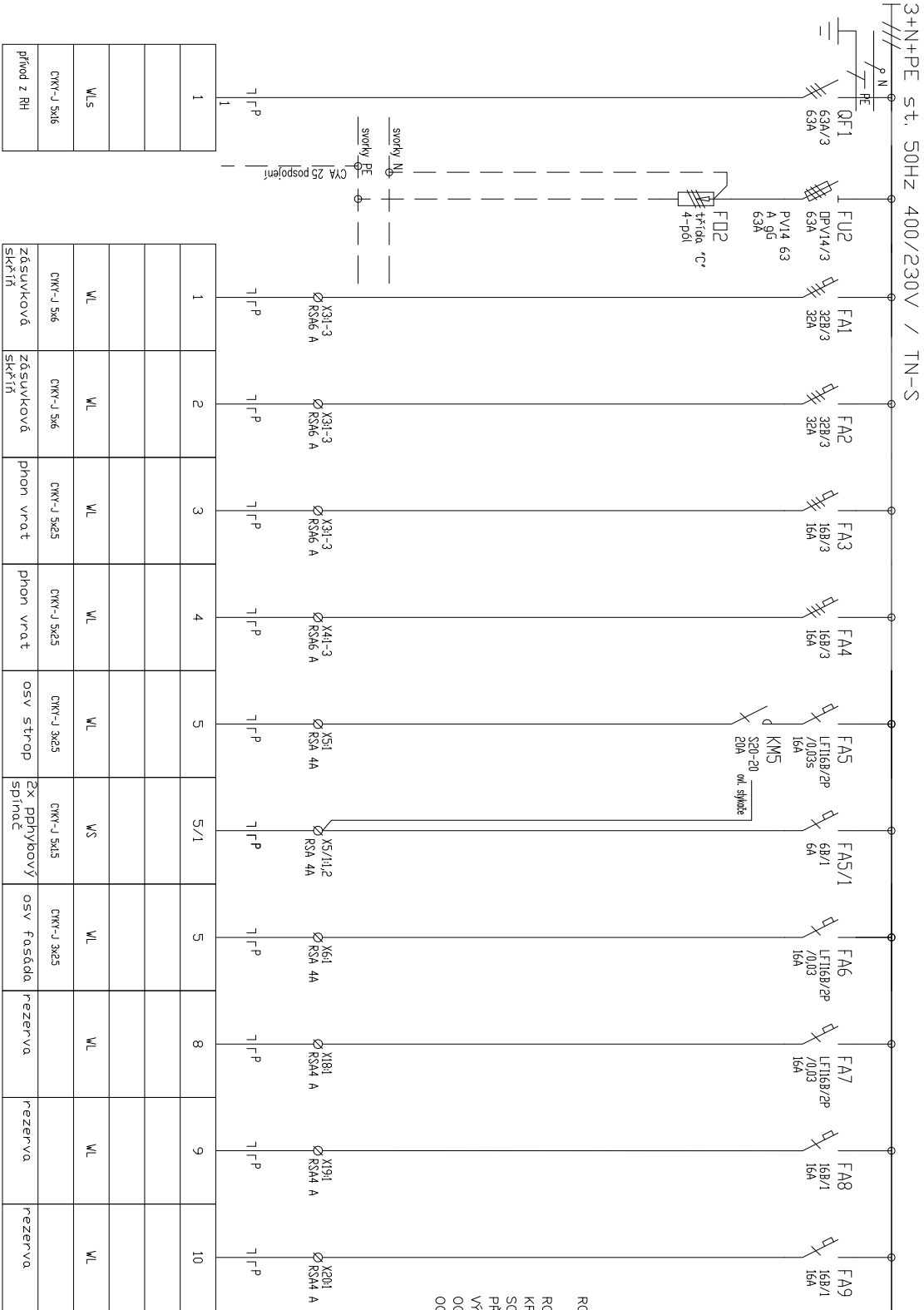


NAZEV STAVBY			
Konverze Vodárenské věže - výstavba větrné elektrárny Bohumín - Pudlov, parc.č. 423/13, 423/5, 381/2, k.ú. Pudlov			
VEDOUcí PROJEKTU Ing.CIGÁNEK Vladimír		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. NEZVAL Josef	VYPRACOVAL Ing. NEZVAL Josef
OBJEDNATEL Ing.Cigánek Vladimír, Rohlická 180, 735 51 Bohumín Pudlov			
STAVBNÍ OBLAST SO 03- Přístřešek pro FVE		STUPEŇ DPS	DATA 30.1.2024
ČÁST D.1.3.4.1 Zařízení Silnoproudé elektrotechniky		FORMÁT A4 2	MEŘITKO -
NAZEV VÝKRESU ROZVADĚČ RS		ARCHIVNÍ ČÍSLO 22-006-22	
		ČÍSLO VÝKRESU D.1.3.4.1.b.4	ZMĚNA 00



ROZVADEČ: OCELOPLECHOVÝ NÁSTĚNNÝ ROZVADEČ

ROZMĚRY ROZVADEČE: V800xS400xH250

KRYTÍ: min. IP65/20

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

PRIVODY: SPODEM VROHEM

VÝVODY: PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ

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

ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

ZVÝŠENÁ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A DOPLNJUCÍM POSPOJOVÁNÍM