

SPOTŘEBIČ	SUxyz			MS1 – SUxyz	DAT.ROZV
PŘÍKON (kW)	1,0kW/4,5A				RD226
UMÍSTĚNÍ	v obj. 226				
POZNÁMKA				OVLÁD.SKŘ.	
ZMĚNY:	VÝKRES:			ČÁST:	
	ROZVÁDĚČ RMO226 – POLE 6a			PŘEHLEDOVÉ SCHEMA	

SERVOPOHONY AUMA – SAEx 14.6 – 45 v obj. 226

SU 2653

SU 2654

xyz

ZA xyz DOPLNIT ČÍSLO POHONU

vývody pro servopohony – jističe “FA1” zapojit do stejného uzlu jako servopohon SU2665

SOUSTAVA : 3NPE~50Hz,400/230V/TN–S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM

PŘI PORUŠĚ : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

DLE ČSN 33 2000–4–41

NAVRHL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ing. Jaromír Hašl
--------	-----------------------	-------------------

ing. Jaromír Hašl	ing. Jaromír Hašl	PROJEKCE ELEKTRO
-------------------	-------------------	------------------

INVESTOR:	ČEPRO a.s. PRAHA – OS Šlapanov	LIPOVÁ 71, 761 14
-----------	--------------------------------	-------------------

NAZEV STAVBY:	Instalace 2 ks servopohonů na potrubí BA91, BA95 obj. 226 a integrace do ASŘ, č. inv. zakázky 390084	ICO: 4279750
---------------	--	--------------

Elektroinstalace	FORMÁT 3A3
------------------	------------

NAZEV VÝKRESU	Rozvaděč RMO 226 – dozbrojení	01 – 13 – 06 – 226 – GE – 002
---------------	-------------------------------	-------------------------------

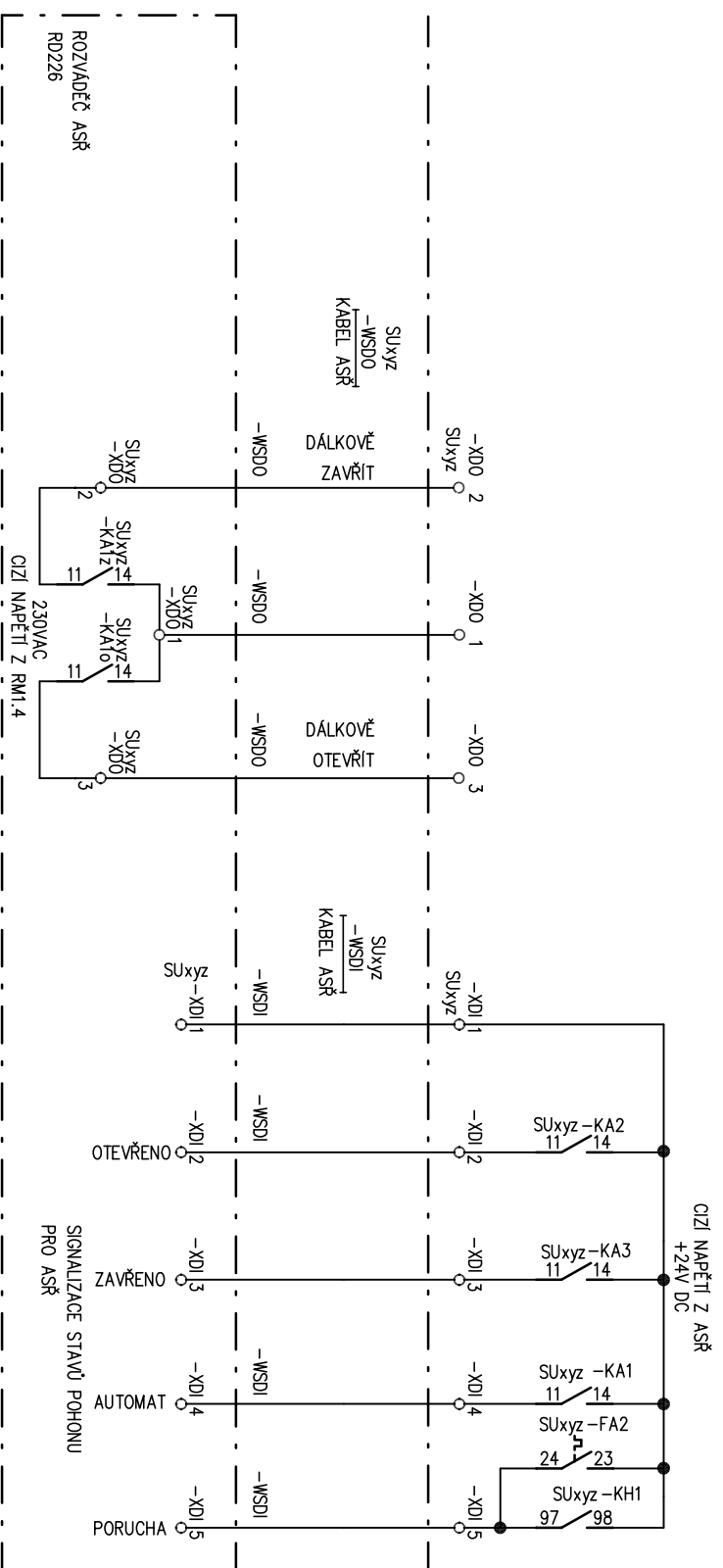
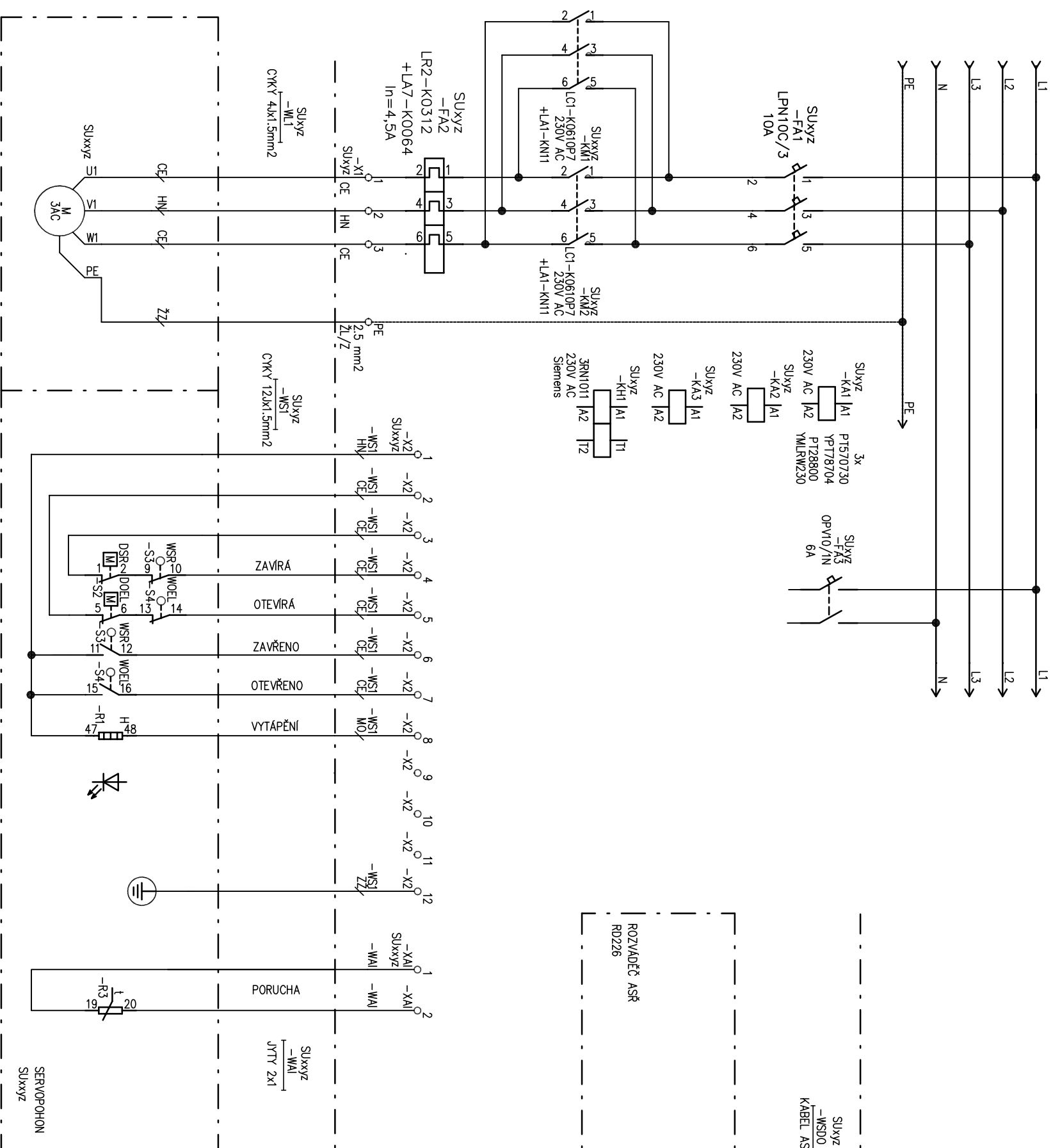
SERVOPHON SUxyz

ZA xyz DOPLNIT ČÍSLO POHONU

S U 2653
 S U 2654

RM0226-P0LE 6a

3 N PE ~50 Hz, 400V/TN-S In=350A Ik''<6kA



ZMĚNY:

VÝKRES:

ROZVÁDĚČ RMO226--POLE 6a

ČAST:

ZAPOJOVACÍ SCHEMA

ARCH. ČÍSLO:

01-13-06-226-GE-002

LIST:

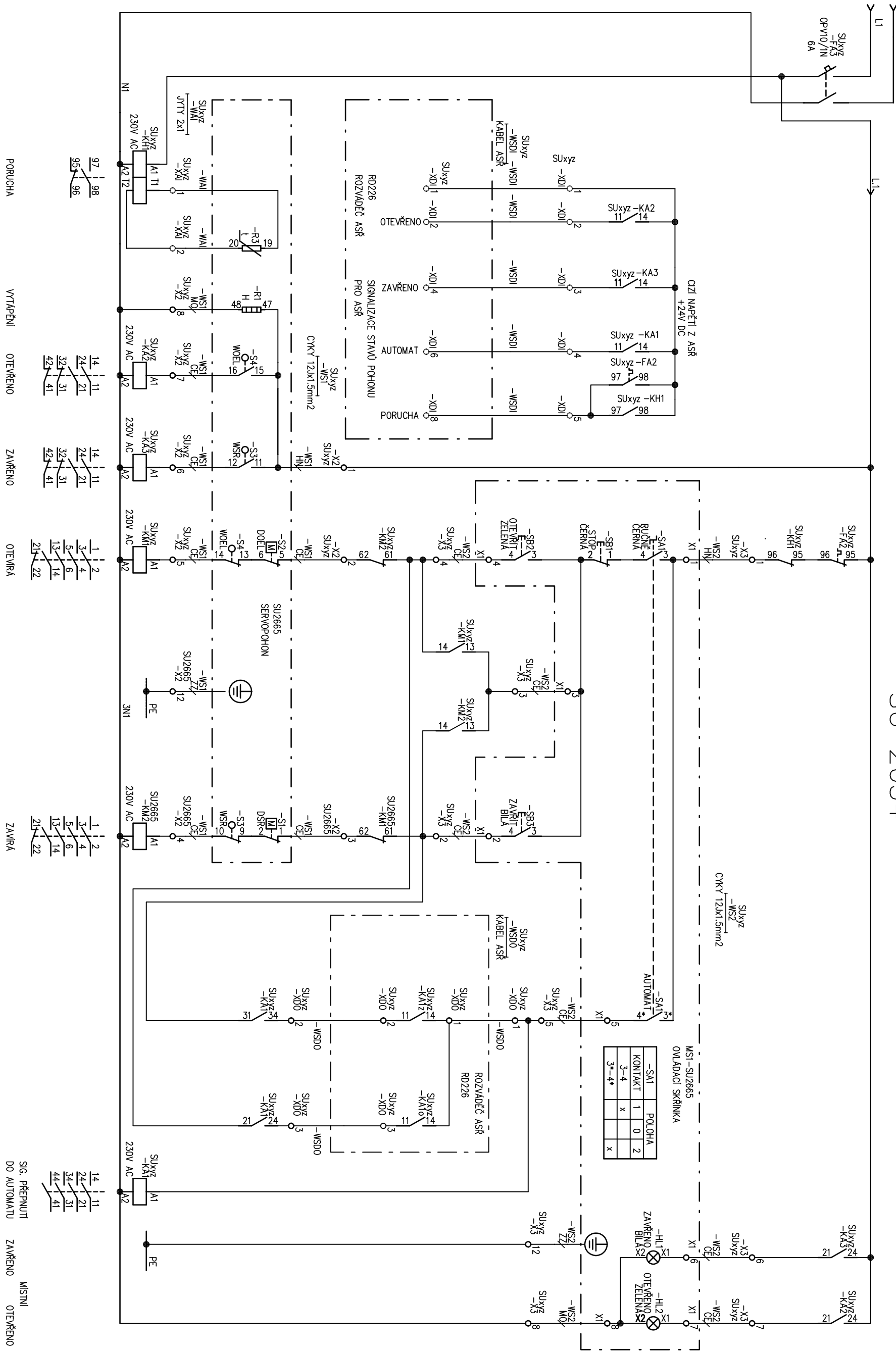
2

SEBYODON SILVIZ

2653
2654

[illegible]

LA XYZ DOPLNÍ ČÍSLO POUŽIJTE



SIG. PŘEPNUTÍ	MÍSTNÍ
DO AUTOMATU	ZAVŘENO
	OTEVŘENO

ZAVÍRÁ

OTEVÍRÁ

VYTÁPĚNÍ

PORUCH,

LIST:

ARCH. ČÍSLO:

ČAST:

VÝKRES:

ZMĚNY:

RMO226-POLE 6a

LINIOVÉ SCHEMA

01-13-06-226-GE-002

CZ