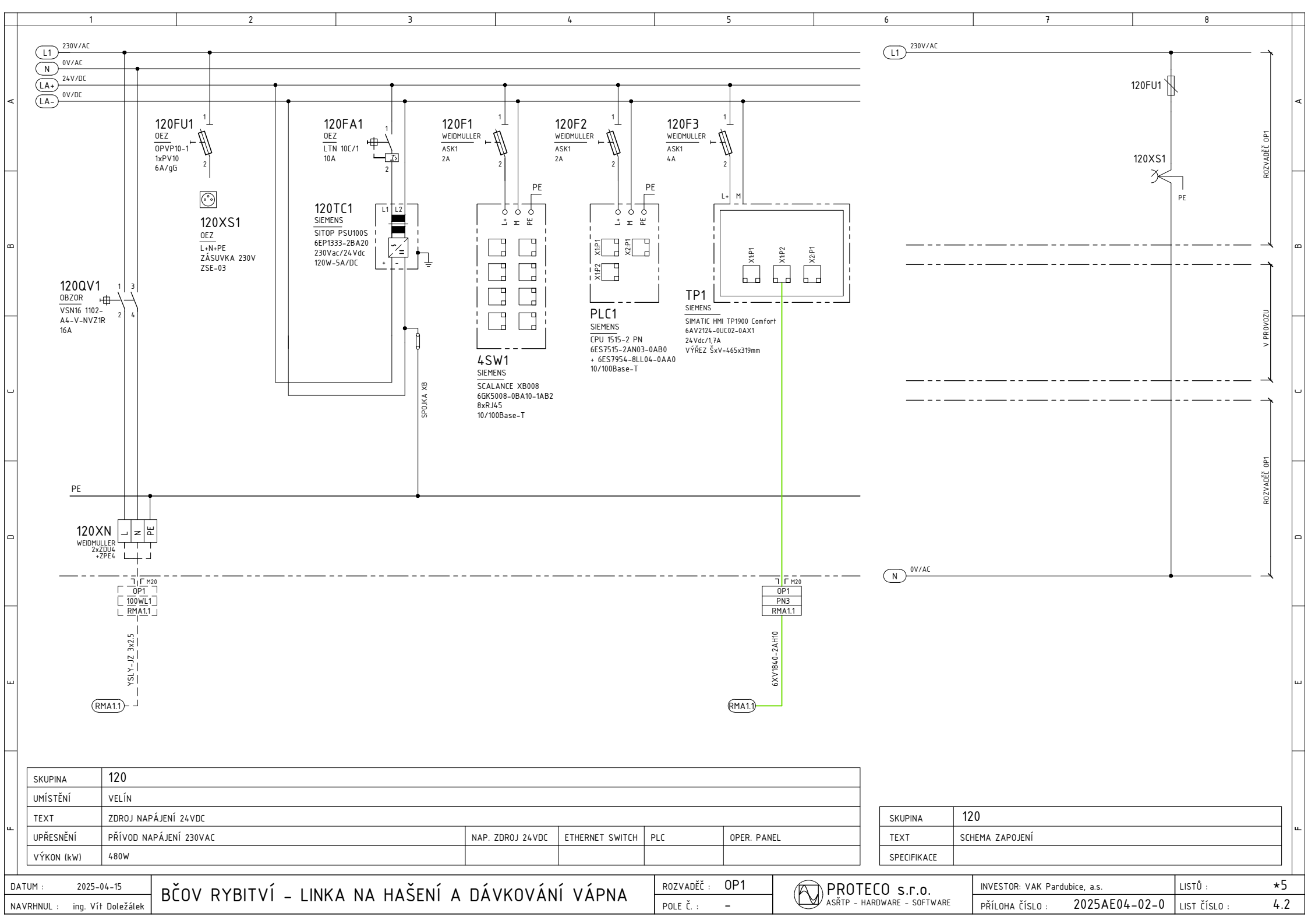


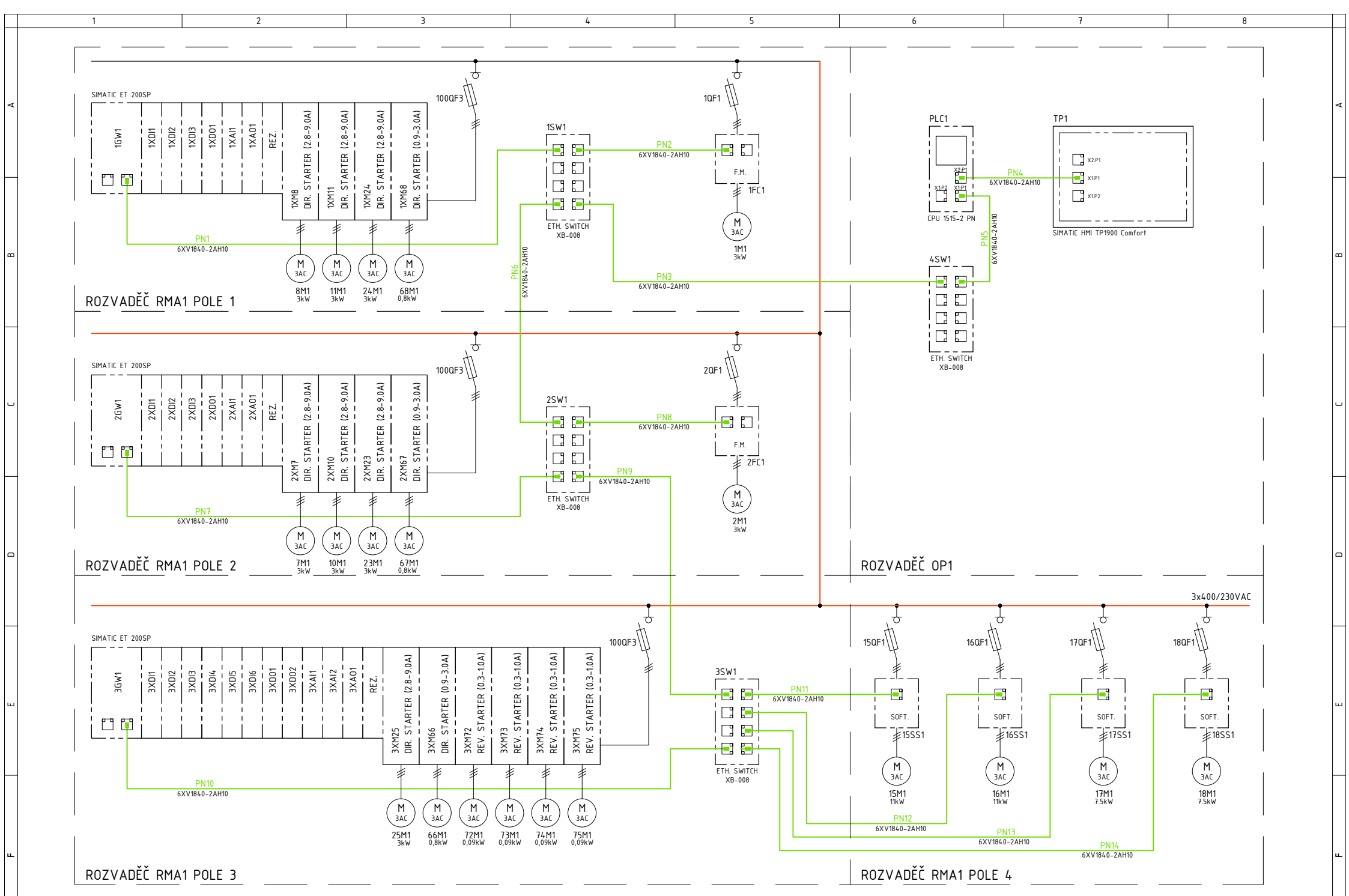
OBSAH		
LIST 4.1	ČELNÍ POHLED NA ROZVADĚČ OP1	-
LIST 4.2	120 - PŘÍVOD NAPÁJENÍ 230VAC, ZDROJ 24VDC	120W
LIST 4.3	TOPOLOGIE DATOVÉ KOMUNIKACE	-
LIST 4.4	DISPOZIČNÍ USPOŘÁDÁNÍ	-
LIST 4.5	TECHNOLOGICKÉ SCHEMA	-

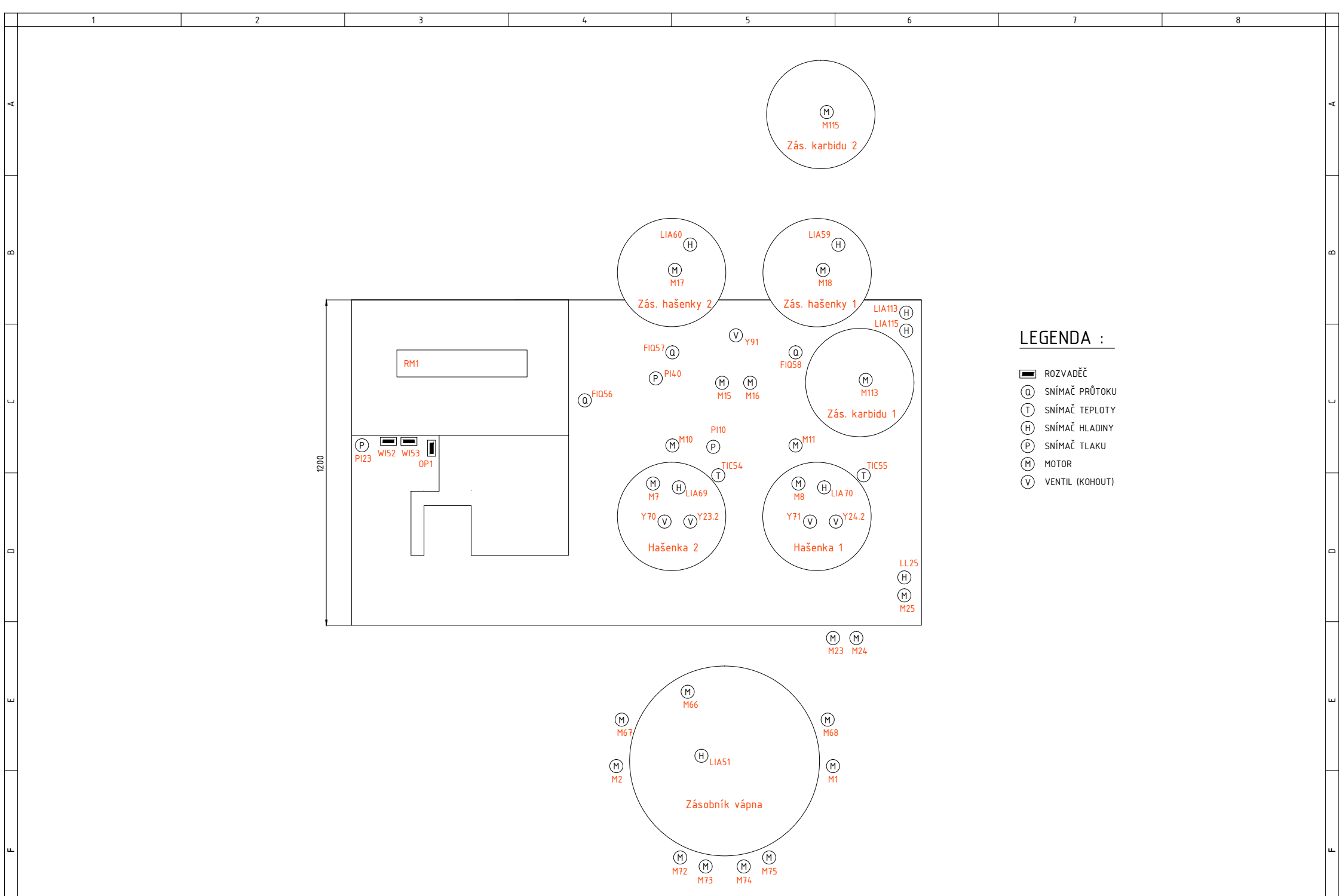
TECHNICKÁ SPECIFIKACE :

NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇ SCHNEIDER SPACIAL 3D, REF. NSYS3D8825P (1ks)
SKŘÍŇ 800/800/250MM, 1-KŘÍDLÉ PROVEDENÍ, VČETNĚ MONTÁŽNÍHO PANELU
SADA 4 NÁSTĚNNÝCH ZÁVĚSNÝCH OK, REF. NSYAEFPFSC
KRYTÍ IP55/IP20, VSTUP A VÝSTUP KABELŮ SPODEM PŘES KAB. PRŮCHODKY
VÝVODKA M20x1,5 (3ks)
PŘÍVOD NAPÁJENÍ 230VAC/16A

ROZVODNÁ SOUSTAVA : STŘÍDAVÁ 1x230VAC/16A
STEJNOSMĚRNÁ 24VDC (PELV)
OCHRANA PŘED NDN DLE ČSN 332000-4-41 ed.3 : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, MALÝM NAPĚTÍM







LEGENDA :

- ROZVADĚČ
- SNÍMAČ PRŮTOKU
- SNÍMAČ TEPLoty
- SNÍMAČ HLADINY
- SNÍMAČ TLAKU
- MOTOR
- VENTIL (KOHOUT)

