

SYSTÉM STN IEC 600 38 (330120), STN 33 2000-3

3/PEN AC 400/230V, 50Hz TN-C – přívod

3/N/PE AC 400/230V,50Hz TN-S – elektroinštalácia

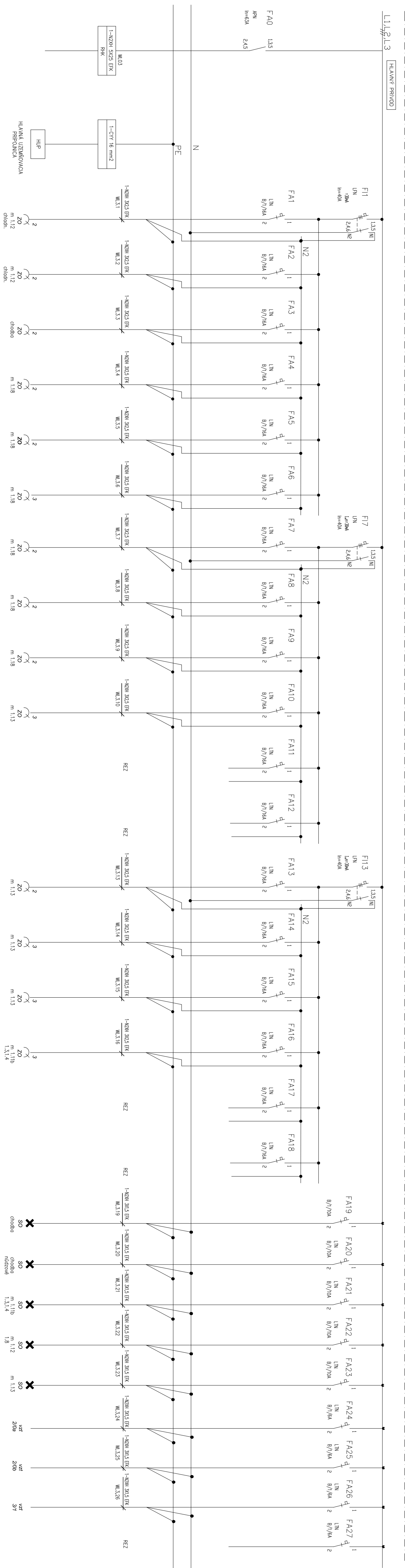
OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM STN 33 2000-4-41.2007

VONKAŠJE VPLYVY PODLA STN 33 2000-1, STN 33 2000-5-51:

ROZVÁDZAČ RK1:

- KRYTIE: IP40/20
- PŘEVODNÍK: OCEP
- POČET MODULŮ: 80

- $P_i = 44,3 \text{ kW}$
- $P_s = 27,3 \text{ kW}$



ELIUDROJNA SUSTAVNA: C/PEN AC 400/230, 50 Hz, TN-C
3/N/PE AC 400/230, 50 Hz, TN-S; 2/AC 24V FELV
OCHRANA PRED URAZOM EL. PRUDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE; IZOLOVANÍM,
ZABRANAMI ALEBO KRYTMI
OCHRANA PRED URAZOM EL. PRUDOM PRI PORUČE: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA

[illegible]