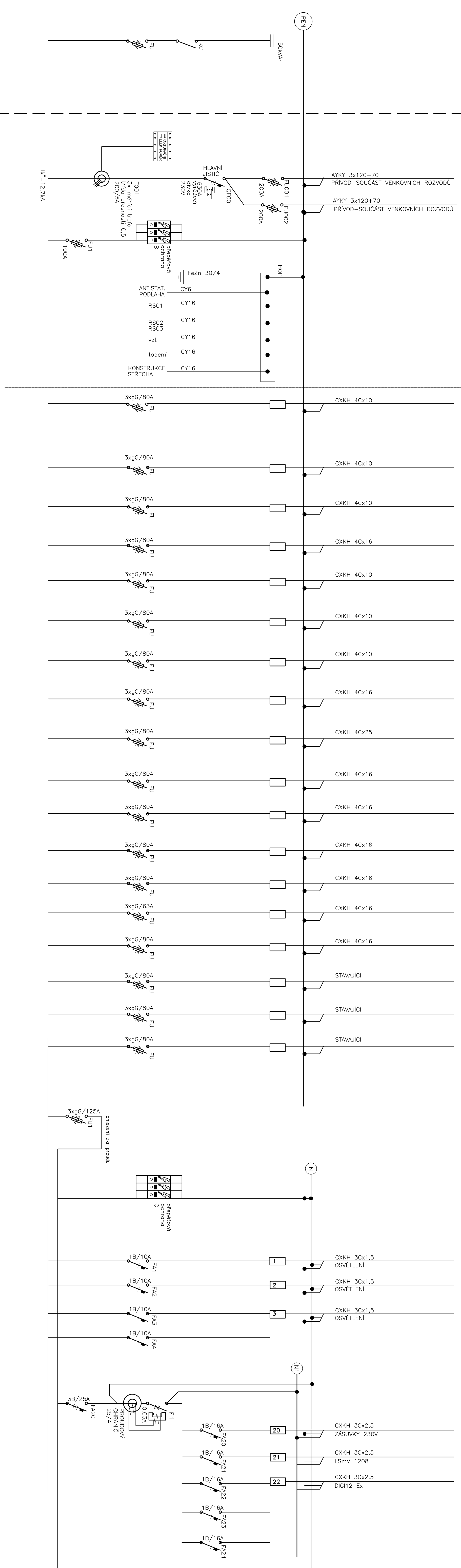
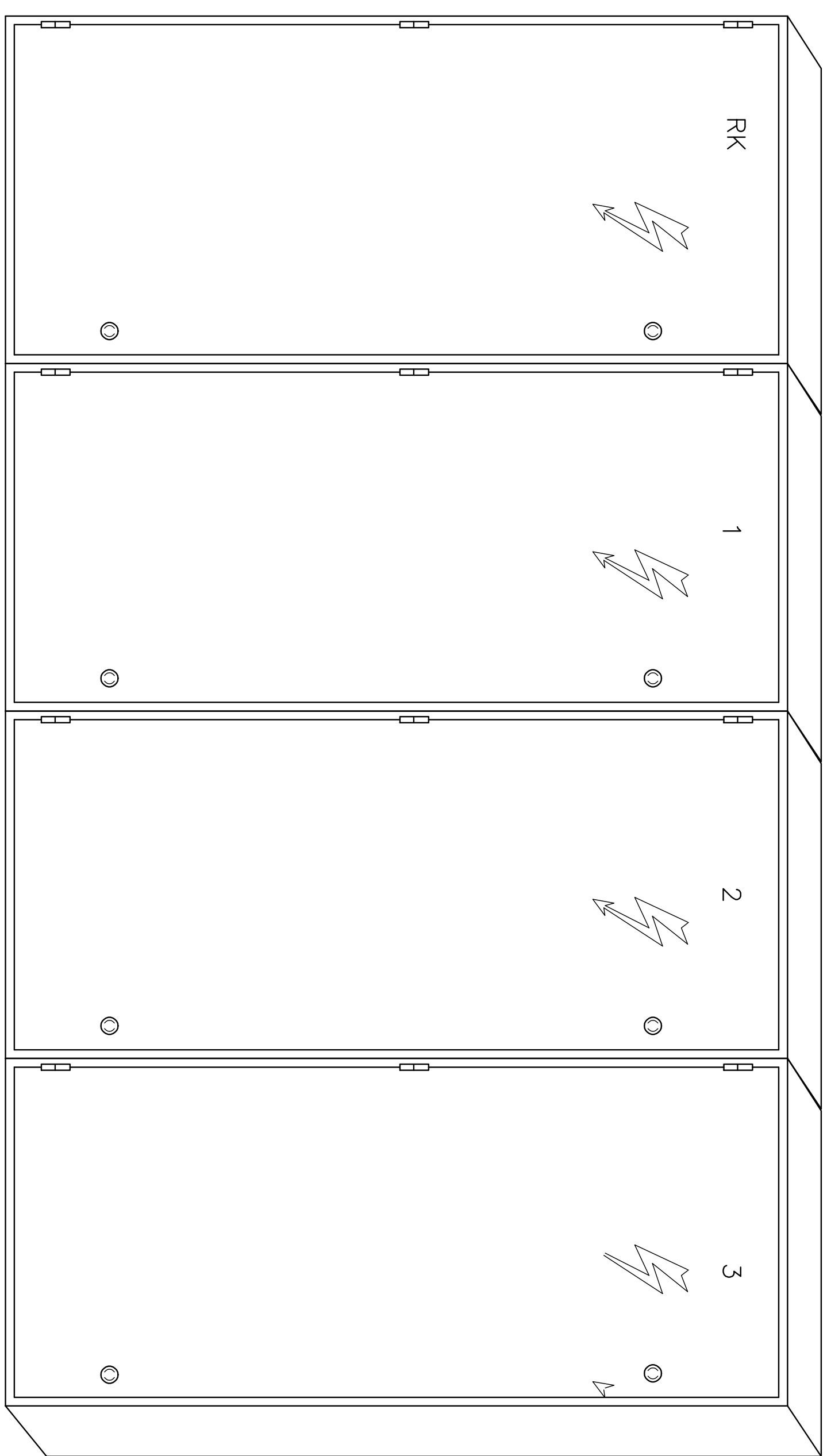


$$P_i = 350 \text{ kW}$$

$$P_p = 130 \text{ kW}$$


ROZVADĚČ RH

SKŘÍŇOVÝ ROZVADĚČ
ROZMĚRY 800 x 1800 x 300
KRYTÍ IP 40/20



VŠECHNY VÝVODY Z JISTIČÍCH PRVKŮ
ZAKONČIT NA ŘADOVÝCH SVORKÁCH
INSTALAČNÍ KABELY NESMÍ BÝT
NAPJOULENY PŘÍMO NA SVORKY JISTIČŮ

ELECTRICKÉ NAPÁJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/7N-S
1+N+PE, AC 50Hz, 230V/7N-S
ÚCHYMA PŘED ÚPRAVU PŘEPOJTEME ČÍSLO SVAZKŮ 3/0 2000-4-41 ED2
normální – zobrazení izolací žijících částí, přepínačů a krytů
– automatickým odpojením v případě poruchy
doplněné – doplněním pospojování neživých částí
– proudovým chráncí s vybavením proudem 30mA

[illegible]