

+0,00 = čísta podlaha 1.NP m.č. 1.02		1m	2m	
ING. ARCH. ZBYNĚK SKALA HAVLIČKOVA 247, 386 01 STRAKONICE TEL: 383 323 436, MOB: 777 732 201 EMAIL: SKALA@STAATELIER.CZ				
stavební povolení a provádění stavby				
AKCE				
Stavební úpravy objektu DA a TS				
ZAKAZKA				
STAVEBNÍK				
Nemocnice Prachátice, a.s. Nebahovská 1015, 38301 Prachátice IČ: 26095165				
MISTO				
areál Nemocnice Prachátice pč st.1873/1 - ku Prachátice				
OBSAH				
D.1.4 - ELEKTROINSTALACE				
SCHEMA-ROZVÁDĚČE RHK1.1				
01/2019		MĚŘITKO		
3.5		DATUM		VYKRES

RHK1.1

L1, L2, L3

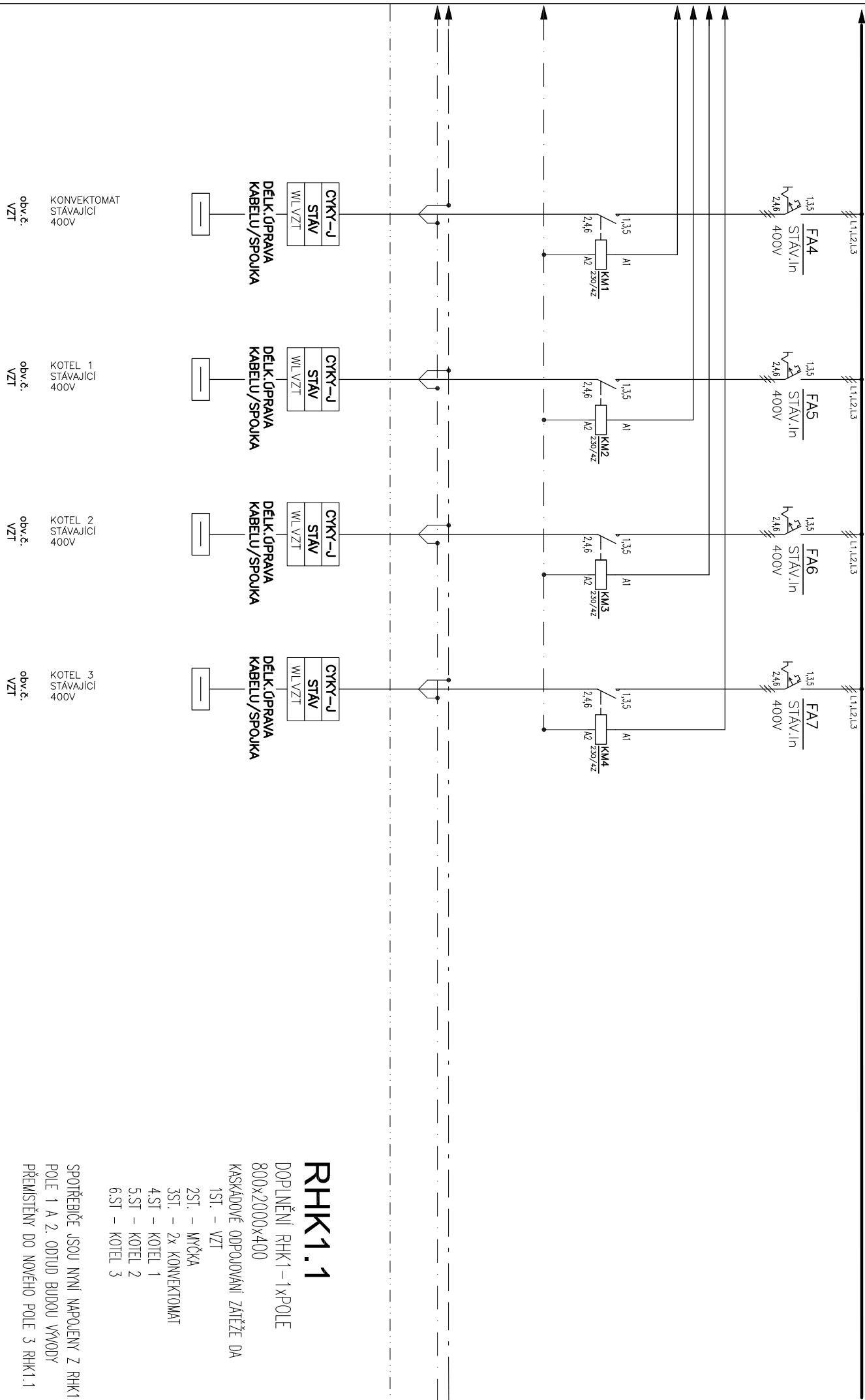
TN-S (3+PE+N, 400V, 50Hz~, In=400A)



RHK1.1

TN-S (3+PE+N, 400V, 50Hz~, In=400A)

L1, L2, L3



RHK1.1

DOPLNĚNÍ RHK1-1xPOLE
800x2000x400
KASKÁDOVÉ ODPŮJOVÁNÍ ZATĚŽE DA
1ST. - VZT
2ST. - MČKA
3ST. - 2x KONVEKTOMAT
4.ST - KOTEL 1
5.ST - KOTEL 2
6.ST - KOTEL 3

SPOTŘEBIČE JSOU NYNÍ NARPOJENY Z RHK1
POLE 1 A 2. ODTUD BUDOU VYVODY
PŘEMÍSTĚNY DO NOVÉHO POLE 3 RHK1.1

NAPEŤOVÁ SOUSTAVA – SILOVÁ ČÁST:

TN-C 3+PEN, 50 HZ , 400 V
TN-S 3+PE+N, 50 HZ , 400 V
TN-S 1+PE+N, 50 HZ , 230 V

OVĽADACÍ, ŘÍDÍCÍ A SIGNALIZAČNÍ SOUSTAVA:

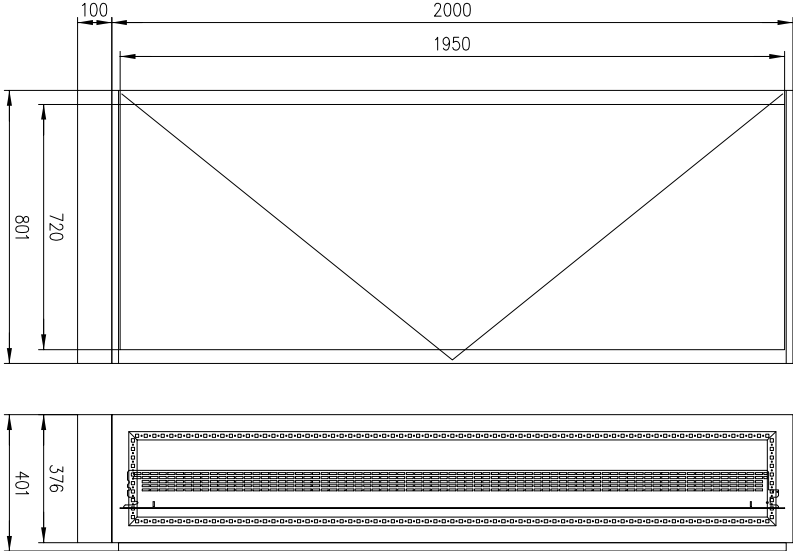
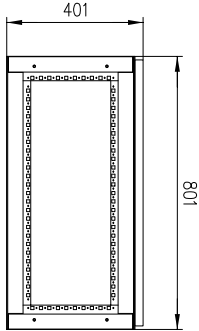
TN-S 1+PE+N, 50 HZ , 230 V

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM (ČSN 332000 4-41 ed.3):

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- POSPOJENÍM
- PROUDOVÝM CHRÁNIČEM (RCD)

OCHRANA PROTI NADPROUDŮM :

DLE ČSN 332000-4-43 ED.2 SELEKTIVNÍM DIMENZOVÁNÍM JISTIČÍCH PRVKŮ



NA podlaže

IP40

Plechové plně s 4-bodovou zavorou, ploché, pravé/levé
Dveře:
Vnější rozměry:
Vnitřní rozměry:
Výklenek:
Podstavec:
Vnitřní členění:
Koncepce:
Konstrukce:
Adaptér Profi Plus přední:
Adaptér Profi Plus zadní:
Držák sběrníc:
Držák sběrnice PE / PEN:

Plechové plně s 4-bodovou zavorou, ploché, pravé/levé
800 x 2000 x 400 (Šířka x Výška x Hloubka)
720 x 1950 (Šířka x Výška x Hloubka)
Lehký, výška 100mm bez bočních výřezů
Jeden rám šířky 720mm,
kompletní skříň řadová (předmontovaná)
Skříň s adaptérem Profi Plus (vzdálenost krycí deska – dveře 135mm)
Adaptér xEnergy Basic (Profi Plus) přední a bočnice BPZ-MSW.
Žádný
Žádné
Žádný