

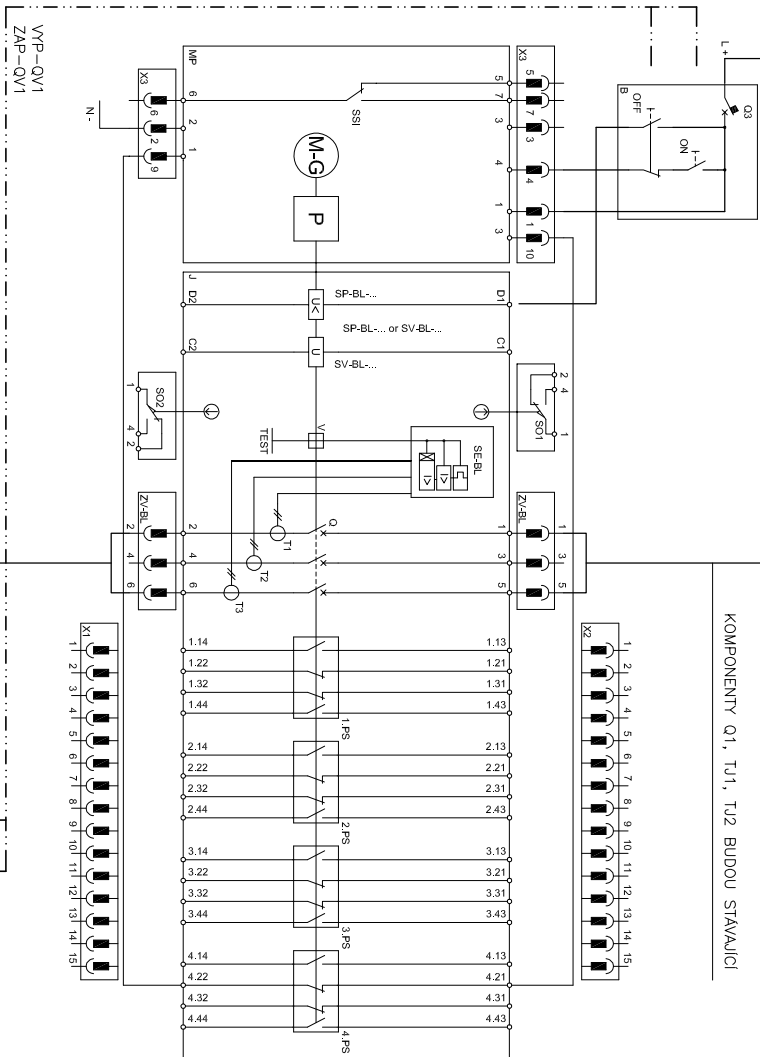
+0,00 = čista podlaha 1.NP m.č. 1.02		1m	2m	
ING. ARCH. ZBYNĚK SKALA HAVLIČKOVA 247, 386 01 STRAKONICE TEL: 383 323 436, MOB: 777 732 201 EMAIL: SKALA@STAATELIER.CZ				
stavební povolení a provádění stavby				
STUPEN				
AKCE				
Stavební úpravy objektu DA a TS				
ZAKAZKA				
ZODP. ING.ARCH. ZBYNĚK SKALA				
PROJ. TEL. 777 732 201				
VYPRAC. MARTIN POČTA				
MISTO				
areál Nemocnice Prachalice				
IČ: 26095165				
Nebahovská 1015, 38301 Prachalice				
STAVEBNÍK Nemocnice Prachalice, a.s.				
pč st.1873/1 - ku Prachalice				
OBSAH				
D.1.4 - ELEKTROINSTALACE				
SCHEMA-ÚPRAVA RH2				
01/2019				3.3

L1, L2, L3

RH2.1

TN-S (3+PEN, 400V, 50Hz~, In=1000A)

KOMPONENTY Q1, T1,1, T1,2 BUDOU STÁVAJÍCÍ



J - jistič BL
SE-BL - elektronická spojič
1 PS - spínací zaskupení v ústředí 1 - pomocný spínací
2 PS - spínací zaskupení v ústředí 2 - pomocný spínací
3 PS - spínací zaskupení v ústředí 3 - hlavní spínací
4 PS - spínací zaskupení v ústředí 4 - hlavní spínací
SP-BL... - podřadková spojič
SV-BL... - napájecí (vypínací) spojič
O - hlavní kontakty
TEST - tlačítko TEST na jističi
T1, T2, T3 - proudový transformátor
M - Motor pohonu
B - doplněné zapojení motorového pohonu
ON - zaplnění tlačítko motorového pohonu
V - voličská
X1, X2 - Připojovací kabel OP-BL-K401
SSI - signalizace ovládní (manuální) 6 A 250 V AC
P - síťový pohon
OFF - spínací pro další napájení
SO1, SO2 - signalizace pohby jističe

STÁVAJÍCÍ JISTIČ 1000A BUDE DEMONTOVÁN
A NAHRAZEN JISTIČEM NOVÝM 1000A S MOTOROVÝM POHONEM
+ SIGNALIZACE – DVEŘE ROZVADĚČE

STÁVAJÍCÍ KABELAŽ
T1

RH1

L1, L2, L3

TN-S (3+PEN, 400V, 50Hz~, In=1000A)

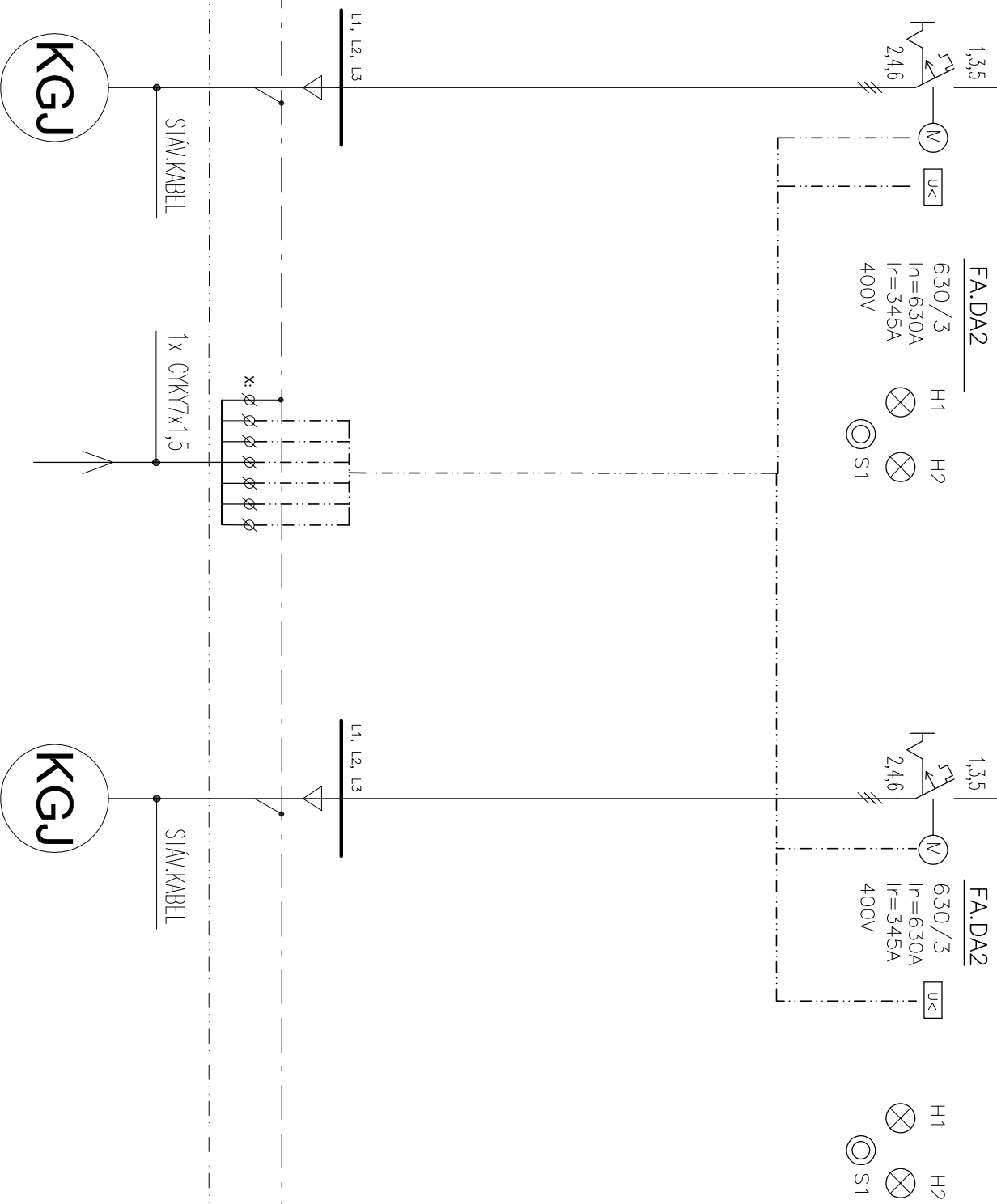


list:

RH2.5

TN-S (3+PEN, 400V, 50Hz~, I_n=1000A)

L1, L2, L3



ATS/DA2

výkres č.

list:

2