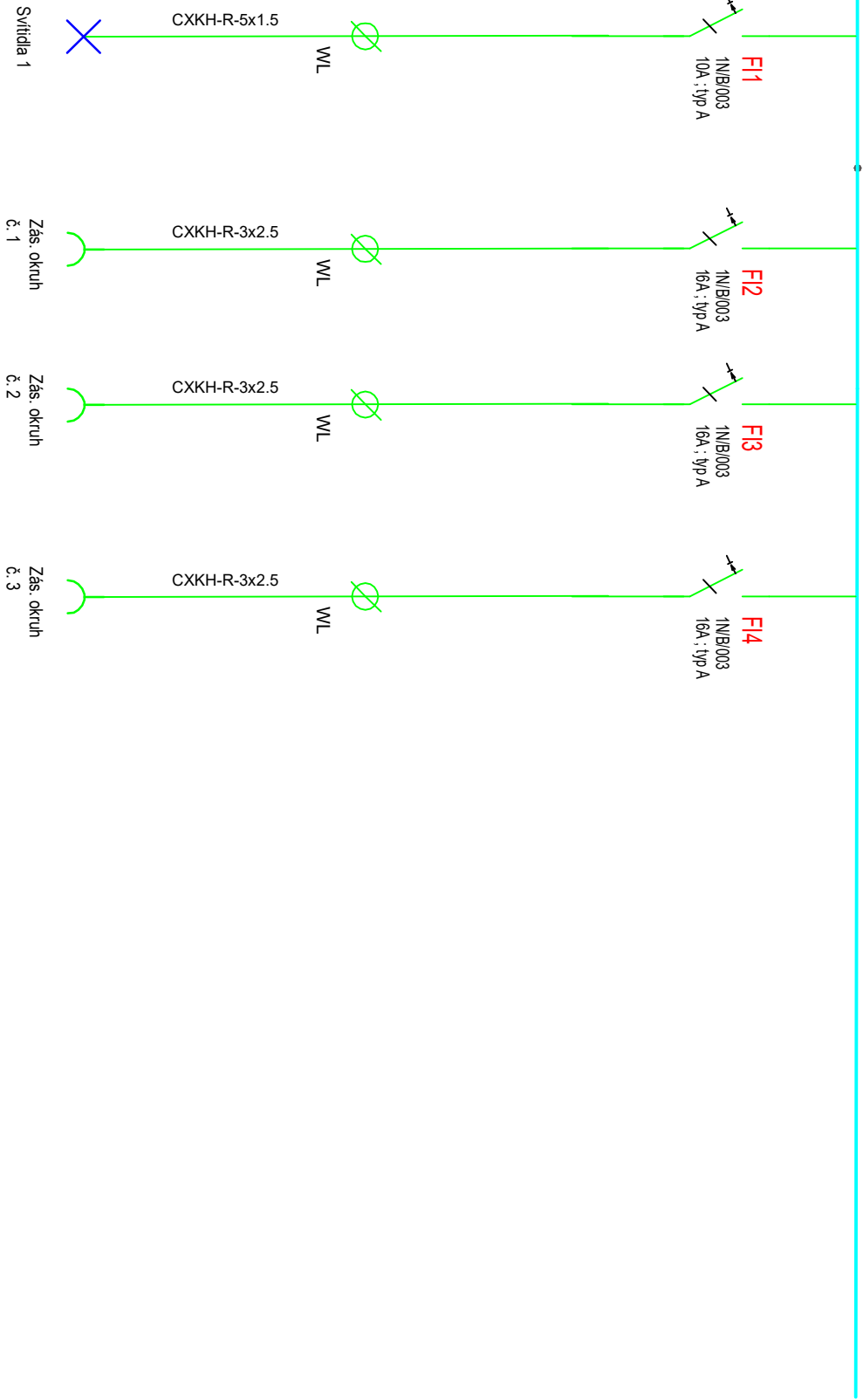


Dalšie kábelby budú ukončené v rozvadni K 05.052. Po  
protahnutí nové prídavných kábelů bude provedená laková  
zvlášťka

ROZVADĚČ KR4.01 - 1.pole MDO  
3N+PE st. 50Hz 400/230V / TN-C-S



- oVL DALI
- spínač osvetlení sálrový - č. 5
- potřbové sídlo
- vývod 400 V
- vývod 230 V
- řetka otisků prstů a šipů
- el. zářník
- WiFi AP

- nášlečné svítidlo
- zásuvka, IP 20
- dvoudřevěná zásuvka, IP 20
- diopn. jospojení
- zásuvka DATA
- IP kamera

- vodič CKXKR-J4x10
- vodič CKXKR-J2,5x1,5
- vodič CKXKR-J3x2,5
- vodič CKXKR-J2x1,5 DALI
- UTP Cat. 6A, oheň retardující
- Hlavní labebové trasa

Označení svítidla	Swatelná zóna	Počet
A	1 x LED, 30,3W, 4500m, Ra80,	6
B	1 x LED, 15,1W, 1800m, Ra80,	3
C	1 x LED, 30,3W, 4500m, Ra80,	18

LEGENDA:

0.000 = ROVINA PODLAHY ZA HLAVNIM VSTUPEM V 1.NP	
Název a místo stavby:	
Projektová dokumentace nového uplatnění nevyužitých prostor v pavilonech J a K v ON Náchod a. s.	
K. ú. Náchod (701262), parc. č. st. 4405, st. 4409	
Investor:	
Oblastní nemocnice Náchod a.s., Purkyňova 446, 547 01 Náchod	
Zastupeno: RNDr. Bc. Jan Mach, předseda správní rady	
Část:	
D.1.4.4 Elektrotechnické zařízení	
Zodpovědný projektant:	
Karel Sommer, ČKAIT 0015093	
Výpracoval:	
Karel Sommer	
Stupeň dokumentace:	
DSP	
Výkres:	
PŮDORYS 4.NP - NOVÝ STAV	
měřítko:	
1:50	
datum:	
ÚNOR 2025	
formát:	
A1	
číslo výkresu:	
D.1.4.4.5	