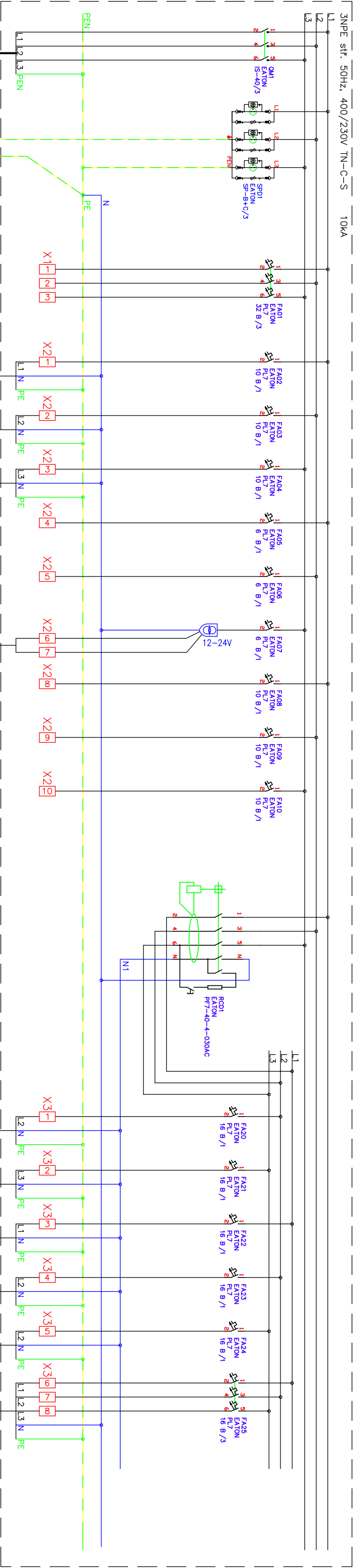


RH /rozvaděč oceloplechový zapuštěný – 96M/ – část 1/2



PŘÍVODNÍ VEDENÍ  
jištění 3x25A

HOP

EVP1

VZT, ÚT, TUV apod.

OSTATNÍ TECHNOLOGIE

KOUPELNY

- |    |                     |
|----|---------------------|
| 01 | REZERVA 400V/20A    |
| 02 | OSVĚTLENÍ /101–105/ |
| 03 | OSVĚTLENÍ /111/     |
| 04 | OSVĚTLENÍ /111/     |
| 05 | REZERVA PRO CCTV    |
| 06 | REZERVA PRO EZS     |
| 07 | PISOÁRY /105/       |
| 08 | REZERVA 230V/10A    |
| 09 | REZERVA 230V/10A    |
| 10 | REZERVA 230V/10A    |

- |    |                             |
|----|-----------------------------|
| 20 | ZÁSUVKY /102, 103/          |
| 21 | ZÁSUVKY PŘÍSL. ÚT /103/     |
| 22 | ZÁSUVKY /104–106,109,110/   |
| 23 | ZÁSUVKY /venkovní/          |
| 24 | ZÁSUVKY /venkovní/          |
| 25 | ZÁSUVKA 400V/16A /venkovní/ |

AKCE	STAVEBNÍ ÚPRAVY KABIN FOTBALOVÉHO KLUBU TJ SOKOL CHOMÝŽ, parc.č. 708, k.ú. KRÁSNÉ LOUČKY											
VYPRACOVAL	RADIM BLATÁK						KONTROLOVAL			RADIM BLATÁK		
MÍSTO	parc.č. 708, k.ú. KRÁSNÉ LOUČKY										PARE	
INVESTOR	MĚSTO KRNOV, HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 96/1, 794 01 KRNOV											
ČÁST	D.1.4	DATUM	05/2018	ZAKÁZKA	2018/103	STUPEŇ	DPS	FORMÁT	2xA4	MĚŘÍTKO		
ČÁST PŘÍLOHA	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA Rozvaděč RH - schéma zapojení - část 1/2										ČÍSLO VÝKRESU	D.1.4-6