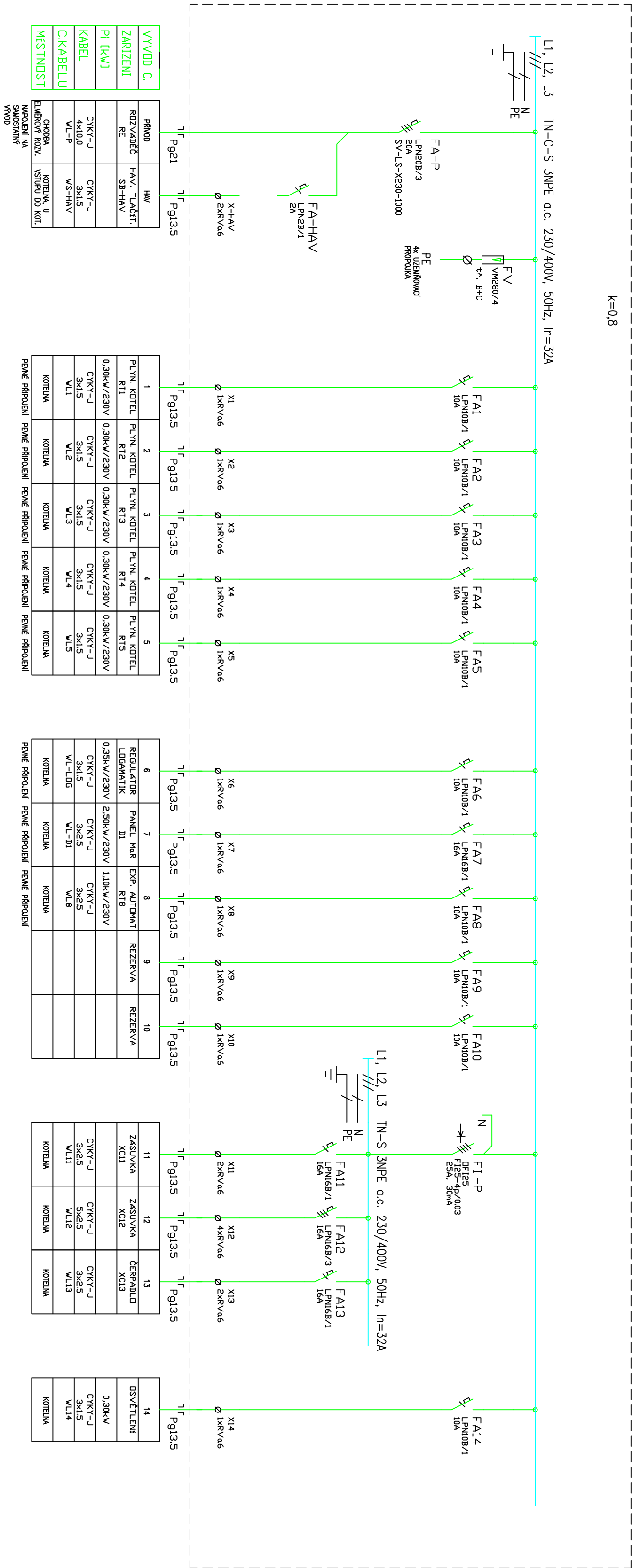
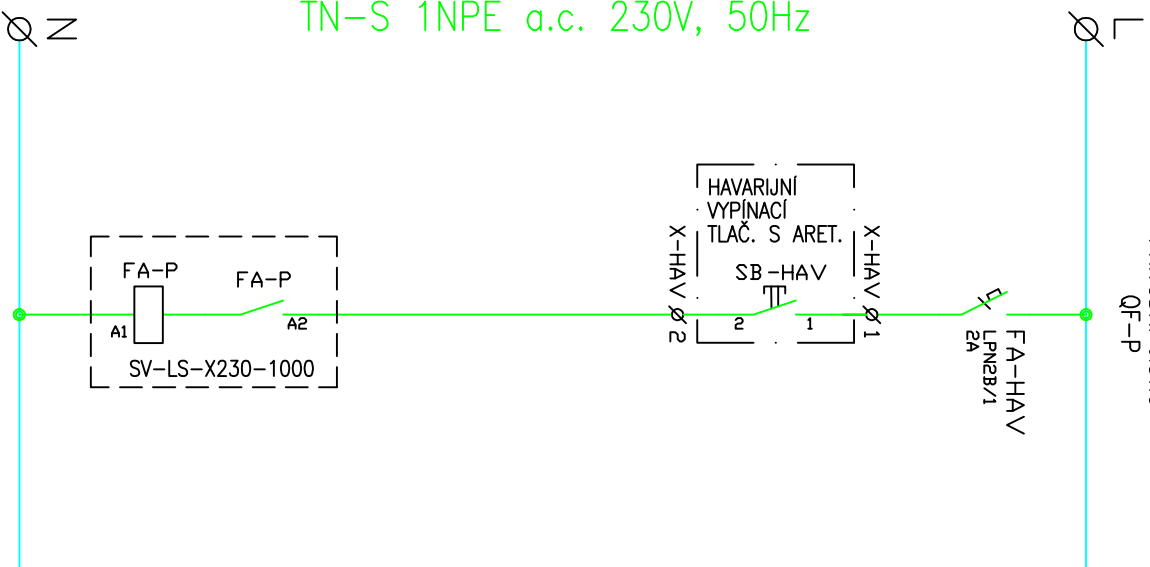


ROZVODNICE KOTELNY RK



ŘÁDKOVÉ SCHEMA

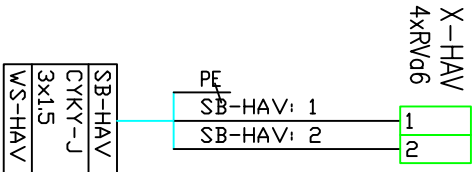


ROZVODNICE RK

Typ: PLASTOVÁ ROZVODNICE NÁSTĚNNÁ PRO PŘÍSTROJE NA DIN LIŠTU, Typ FKV-07-FR55-H-3/54
Včetně dveří, montážní desky a krycí desky živých částí při otevřených dveřích
Včetně přípojníc N+PE, se třemi přístrojovými lištami, celkem pro 54 modulů
Náplň: PŘÍSTROJE NA DIN LIŠTU, 39 modulů
NEVYUŽITÉ PROSTUPY PRO PŘÍSTROJE ZASLEPIT
KRTI: IP55/20 (KRYCÍ PLECH PŘI OTEVŘENÍ DVEŘÍ)
Napětová soustava: TN-C-S 3N+PE sítě 50 Hz, 230/400V
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM:
dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 a norem navazujících
a) živých částí: krytím a izolací
b) neživých částí: elektrický předmět tří. II (dvojitá izolace)
c) proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA v zásuvkových obvodech

Přívod: SHORA
Vývod: HOREM
Jmenovitý proud : In = 32A
Rozměry rozvodnice: šířka: 372 mm
výška: 559 mm
hloubka: 138 mm
Spodní hrana skříně: 1300mm nad podlahou

SVORKOVÉ SCHEMA



© ŘEŠENÍ, OBSAŽENÉ VE VÝKRESECH A TEXTOVÉ ČÁSTI, JE PŘEDMĚTEM OCHRANY DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA

| | | |
|---------------|---|---------------------|
| Kreslil: | Ing. Jiří Etych | Ing. Jiří Etych |
| Vypracoval: | Ing. Jiří Etych | Ing. Jiří Etych |
| HIP | Ing. ŠEREDÁ, Q-Team | Ing. ŠEREDÁ, Q-Team |
| Místo stavby: | kdt. úz. Praha 9 – Na Bolebence 1438/2 | Ing. ŠEREDÁ, Q-Team |
| Investor: | SVM Náměstí Na Bolebence, čp. 1431–1433, 1437, 1438, 190 00 Praha 9 – Libeň | Ing. ŠEREDÁ, Q-Team |
| Akce: | ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM REKONSTRUKCE KOTELNY | Ing. ŠEREDÁ, Q-Team |
| Objekt: | NA BALABENCE 1438/2 | Ing. ŠEREDÁ, Q-Team |
| Část: | ČÁST: D.2 – ELEKTROINSTALACE | Ing. ŠEREDÁ, Q-Team |
| Výkres: | ROZVADĚČ KOTELNY RK, ČÁST SILNOPROUD | Ing. ŠEREDÁ, Q-Team |
| Měřtko: | --- | --- |

ING. JIŘÍ ETRYCH
PERTOLDOVA 3316/13
143 00 PRAHA 12-MODRANY

Formát: 3 x44
Datum: 07/2017
Stupeň: PROJEKT PRO ŘEŠENÍ STAVBY

Zakázkové číslo: 06-2017JET02
Měřtko: Číslo výkresu: 3-E0-2