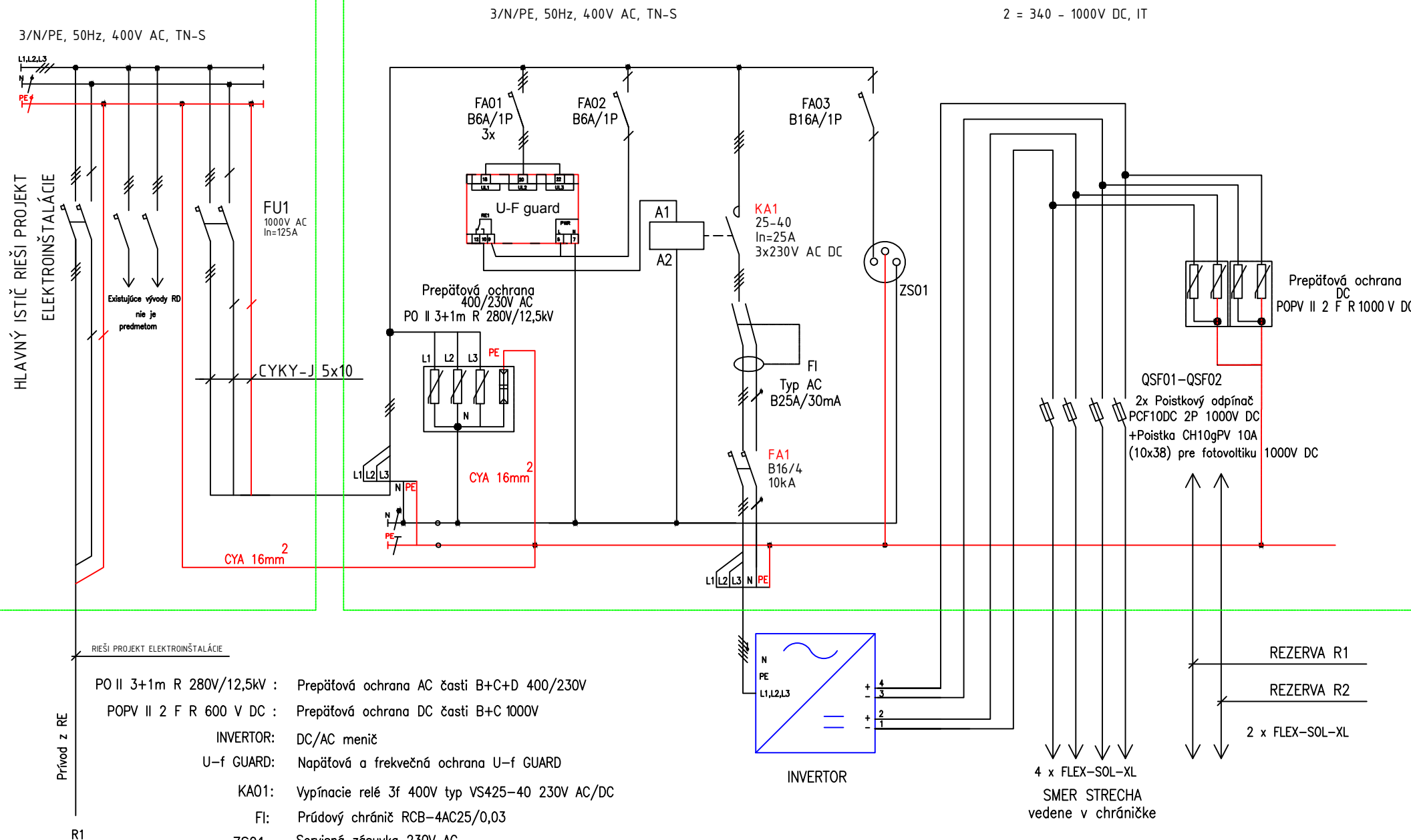


R-FVE

HLAVNÝ ROZVÁDZAČ



- RIŠI PROJEKT ELEKTROINŠTALÁCIE
- PO II 3+1m R 280V/12,5kV : Prepätová ochrana AC časti B+C+D 400/230V
- POPV II 2 F R 600 V DC : Prepätová ochrana DC časti B+C 1000V
- INVERTOR: DC/AC menič
- U-f GUARD: Napätová a frekvenčná ochrana U-f GUARD
- KA01: Vypínacie relé 3f 400V typ VS425-40 230V AC/DC
- FI: Prúdový chránič RCB-4AC25/0,03
- ZS01: Servisná zásuvka 230V AC
- QSF01-QSF02: Poistkový odpínač typu PCF10DC 2P 1000V DC osadený poistkou typu CH10gPV 10A Pojistka (10x38) pre fotovoltiku 1000V DC
- Všetky kablové prepojenia realizovať vodičom CYA 6 v rámci rozvádzača RFVE

SPRACOVATEĽ: **EXTELI, ELEKTROPROJEKCIA**, www.exteli.sk, exteli@exteli.sk
Ing. Ján Kišľa, Ing. Marek Gešnábel



OBJEKT: SO-01 KOMUNITNÉ CENTRUM JELKA

INVESTOR: OBEC JELKA, MIEROVÁ 995/17, 925 23 JELKA

STAVBA: **Komunitné centrum Jelka - FVE**
FOTOVOLTICKÁ ELEKTRÁREŇ

STUPEŇ PD: DRP

FORMÁT: A3

MIESTO STAVBY: OBEC 925 23 JELKA, KAT.ÚZ. JELKA, PARC.Č. 1174/38, 1174/41

DÁTUM: 03/2019

PROFESIA: ELEKTRO - FOTOVOLTIKA

MIERKA: 1:-

ZODP.PROJ.: ING. MAREK GEŠNÁBEL

ČÍSLO VÝKRESU:

OBSAH VÝKRESU: **SCHÉMA R-FVE**

E7