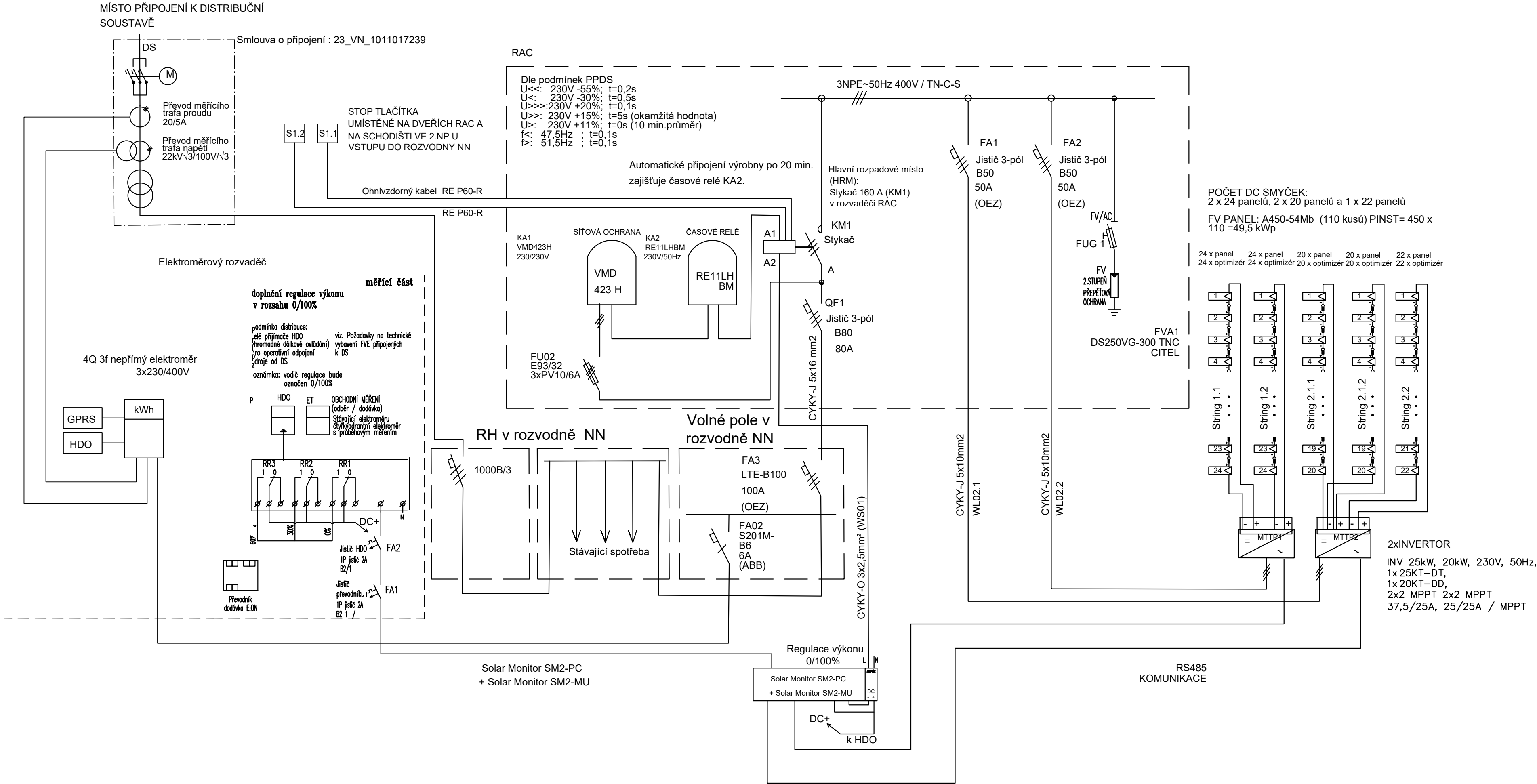


FVE Libušín - Kladno



POZNÁMKA:

Invertor rozděluje proud rovnoměrně mezi tři fáze

REZERVOVANÝ VÝKON: 50 kWp

TYP VÝROBNY: Fotovoltaická střešní

TYP INVERTORU: 1x 25KT-DT, 1x 20KT-DT

VÝKON INVERTORU: 25,0kW, 20kW

TYP FV PANELU: A450-54Mb

CELKOVÝ POČET PANELŮ:110 ks

POZNÁMKA:

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3PEN, STR. 50Hz, 400V/TN-C

3NPE, STR. 50Hz, 400V/TN-C-S

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

Paré:

Stupeň dokumentace: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Číslo dokumentu: 123162_01_DPS		Revize: 0	Datum: 10. 09. 2024
Kreslil: Ing. Tomáš Hrbáček	Kontroloval: Ing. Vítězslav Krátký	Schválil: Ing. Vítězslav Krátký	List: 01	Počet A4:	Měřitko:
Investor: OZ STAVBY s.r.o. Důl Libušín 940, 273 06 Libušín, IČO: 05682827					
Zpracovatel dokumentace a držitel práv:		Název: FVE Libušín - Kladno Důl Libušín 673, 273 06 Libušín			
TIPA Telekom plus a.s. Hrotopická 169, 674 01 Třebíč IČ: 27746631, DIČ: CZ27746631		Doplňující název: D.2.1 - Schéma zapojení FVE D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ Jednopólové schéma zapojení			