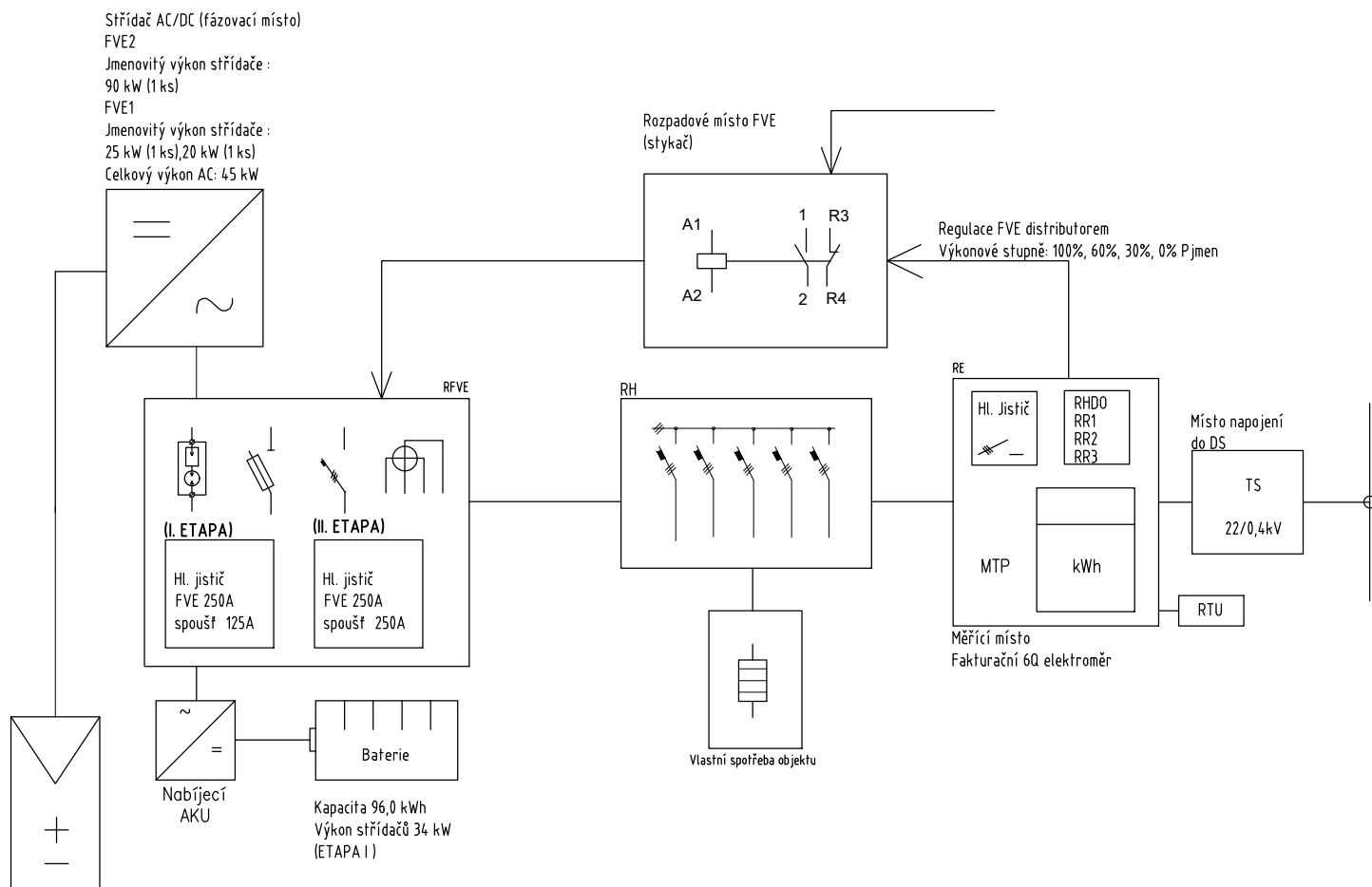


# JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA




FVE2 panely (II. ETAPA)  
Výkon panelů: 430 Wp  
Množství: 220 ks  
Celkový výkon FVE1: 94,6 kWp

FVE1 panely (I. ETAPA)  
Výkon panelů: 430 Wp  
Množství: 140 ks  
Celkový výkon FVE2: 60,2 kWp

Celkový výkon FVE1+FVE2: 154,8 kWp

Poznámka: hodnota spouště bude v etapě II navýšena na 250 A.

EAN (spotřeba) 8591824.00200956454  
EAN (výroba) 8591824.00220499757

AUTORIZOVANÁ OSOBA:	KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:	
Ing. PETR FEIERFEIL	Ing. JAN PETR	Ing. BORIS HUDEC	
PROJEKTANT:	PKV BUILD s.r.o.	ičo: 281 49 785	
INVESTOR:	Jihomoravský kraj	ičo: 708 88 337	
KRAJ:	Jihomoravský		
MÍSTO STAVBY:	Kollárova 1669, 698 01 Veselí nad Moravou parc.č. st. 2765, st. 2764 k.ú. Veselí-Předměstí [780731]		
NÁZEV PROJEKTU:	FVE Obchodní akademie, SOÚ Veselí nad Moravou - 154,8 kWp		ZAKÁZKOVÉ Č.: FVE-2022-000483
OBSAH VÝKRESU:	JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA		STUPEŇ PD: DÚR/DSP/DPS
			DATUM: 06/2023
			FORMÁT: 1 A4
			MĚŘÍTKO: -
		Č. VÝKR.: D.2.2	Č. PARÉ: