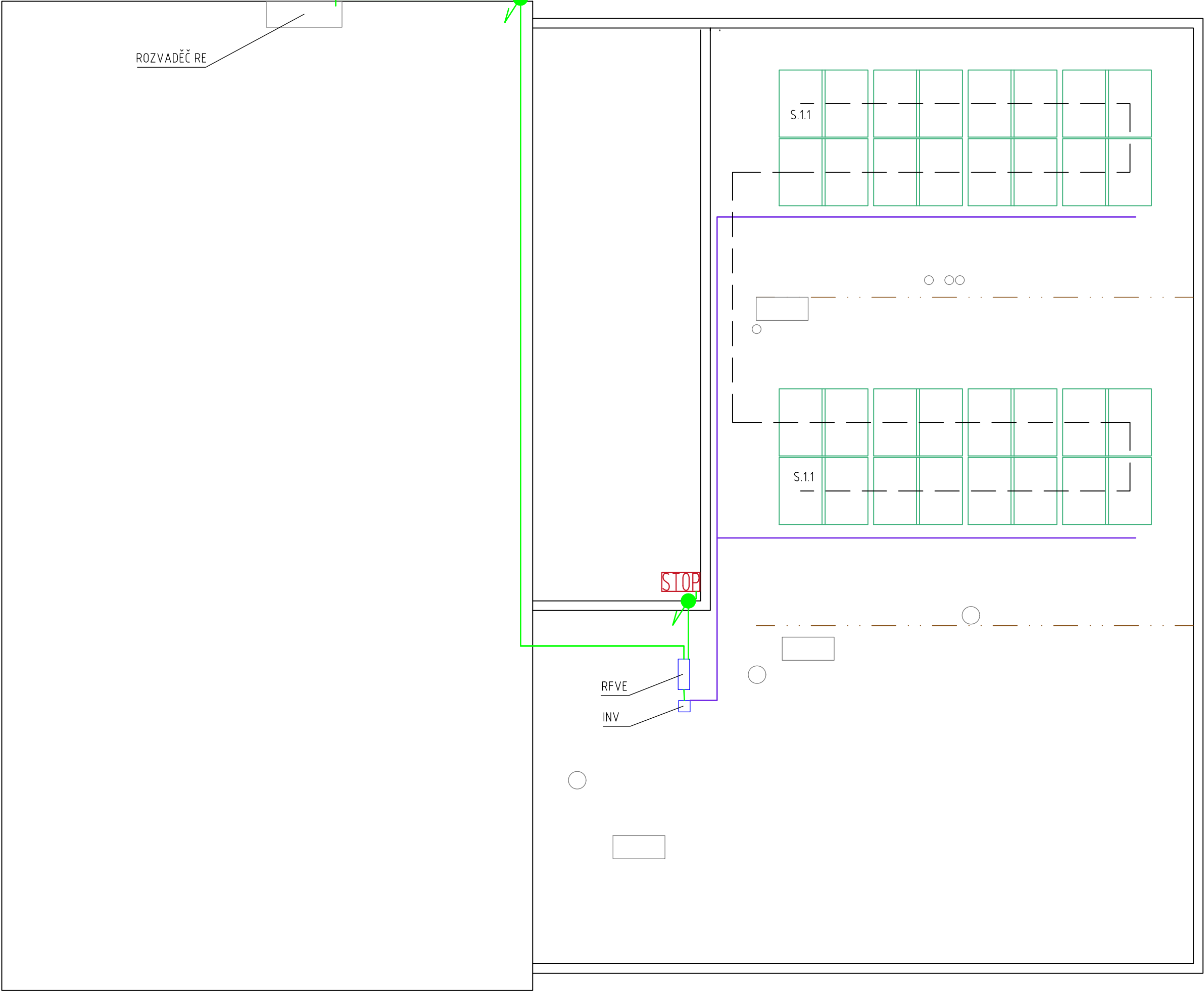


STRINGOVÁNÍ FVE



LEGENDA:

- — — STRING (KABELOVÝ ŽLAB)
- AC TRASA
- DC TRASA (HL. KABELOVÝ ŽLAB)
- STOP STOP TLAČÍTKO PRO FVE

OZNAČENÍ STRINGŮ:

- S.Y.Z:
- S – STRING
- Y – ČÍSLO STŘÍDAČE
- Z – ČÍSLO STRINGU


FVE 1

Střídač č.1 - 15 kW						
String č.	1					Celkem
Počet optimizérů [ks]	32					32
Počet panelů [ks]	32					32
Výkon stringu [kWp]	14,40					14,40

Panel 450 Wp	Konstrukce	Počet FV panelů [ks]	Konfig . FVp	Celkový výkon [kWp]
FVE	kotvená	32	EW, sklon 10°	14,40

Poznámky:

- Přenesení výkonu ze střídače do RFVE bude provedeno kabely CYKY 5x10 mm²;
- Přenesení výkonu z RFVE do místa připojení bude provedeno kabely CYKY 5x10 mm².

AUTORIZOVANÁ OSOBA:		KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:		
Ing. PETR FEIERFEIL		Ing. JAN PETR	Ing. NATALIA ERYSHOVA		
PROJEKTANT:	PKV BUILD s.r.o.		ičo: 281 49 785		
INVESTOR:	Město Břeclav		ičo: 002 83 061		
KRAJ:	Jihomoravský				
MÍSTO STAVBY:	sídl. Dukelských hrdinů 2747/4a, 69002 Břeclav parc.č. 3304 k.ú. Břeclav [613584]				
NÁZEV PROJEKTU:				ZAKÁZKOVÉ Č.:	FVE-2024-000123
OBSAH VÝKRESU:				STUPEŇ PD:	DÚR/DSP/DPS
				DATUM:	09/2024
				FORMÁT:	3X A4
				MĚŘÍTKO:	-
				Č. VÝKR.:	D.2.4
				Č. PARÉ:	
STRINGOVÁNÍ FVE					