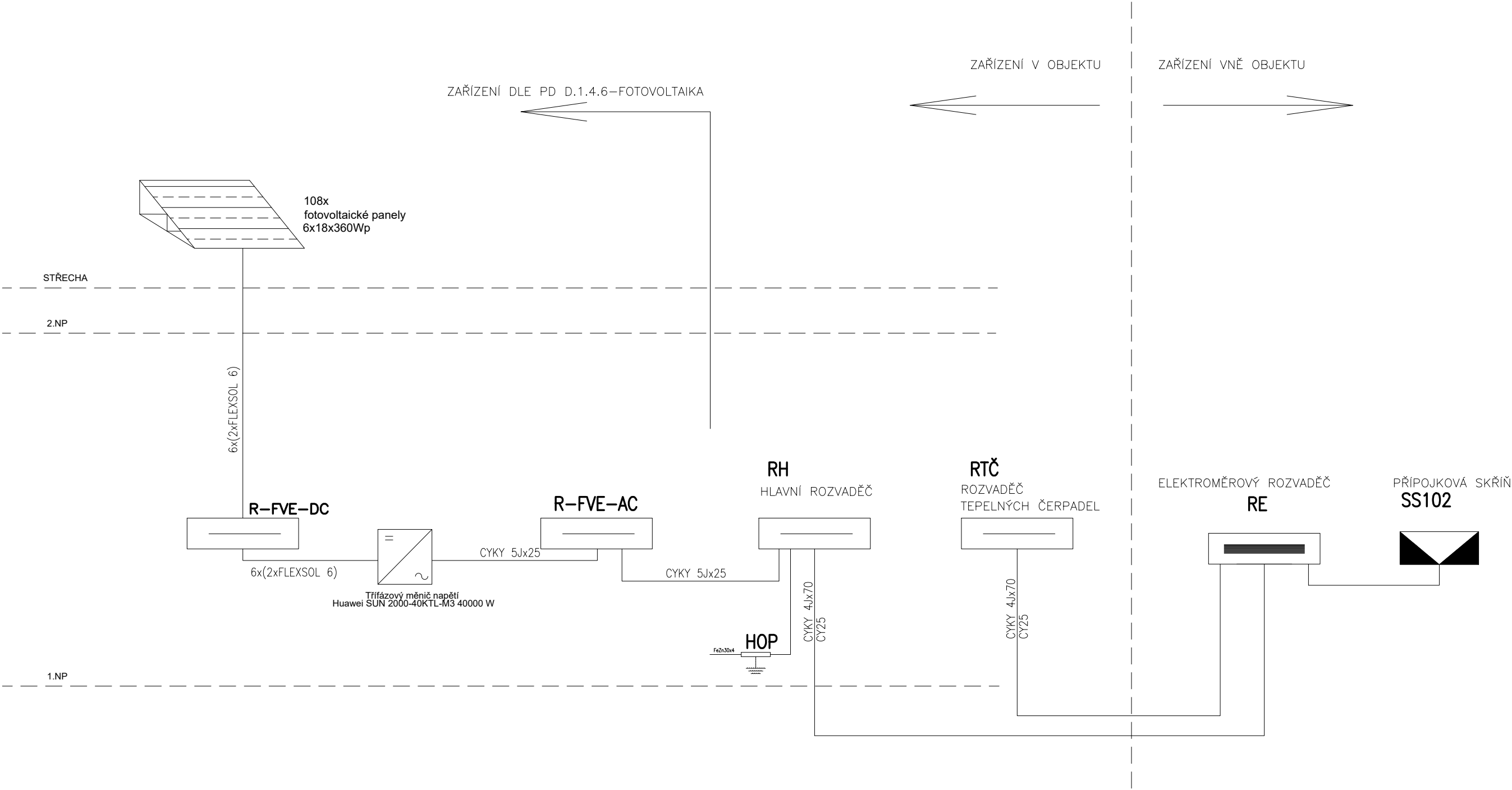


SCHÉMA NAPÁJENÍ OBJEKTU



±0,000=243,60 m n. m. Bpv
Tato projektová dokumentace byla realizována s přispěním Středočeského kraje.

VEDENÍ PROJEKTU: Ing.arch. KAREL MUSIL		NAVRHL: Ing. JAN MIXA	VYPRACOVAL: ING.JAN MIXA	<div>SELM s.r.o.</div> <div>Projektování a montáž elektrických zařízení 17.listopadu 1565, 25263 Roztoky u Prahy Provozovna: Pod Vodárenskou věží 1A(teskobarák) 18200 Praha 8 Tel.: 286 890 572, E-mail : selm@selm.cz</div>		
			ING.MILAN ŠAFÁŘ			
INVESTOR:	Město Beroun Husovo nám. 68 266 01 Beroun IČO: 00233129			DATUM: 09/2022		
				STUPEŇ:	DPS	NAHRAZUJE: **
ČÁST:	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			ČÁST DOKUMENTACE:	D.1.4.3	ČÍSLO PARÉ:
AKCE:	Novostavba mateřské školy Beroun Máchovna k.ú. Beroun			OBJEKT: 01	FORMÁT: 2xA4	
OBSAH:	PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA NAPÁJENÍ OBJEKTU			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	03