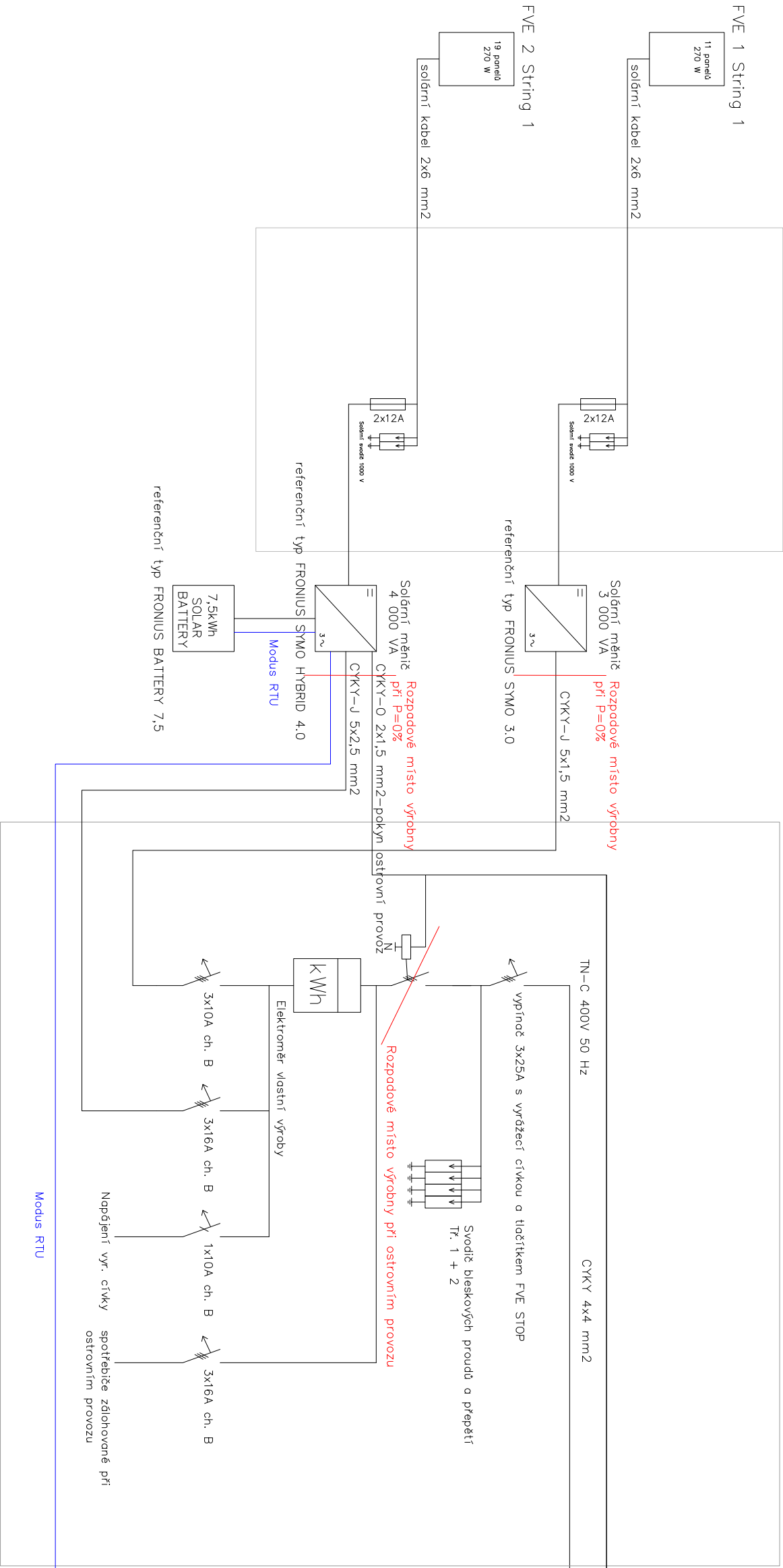
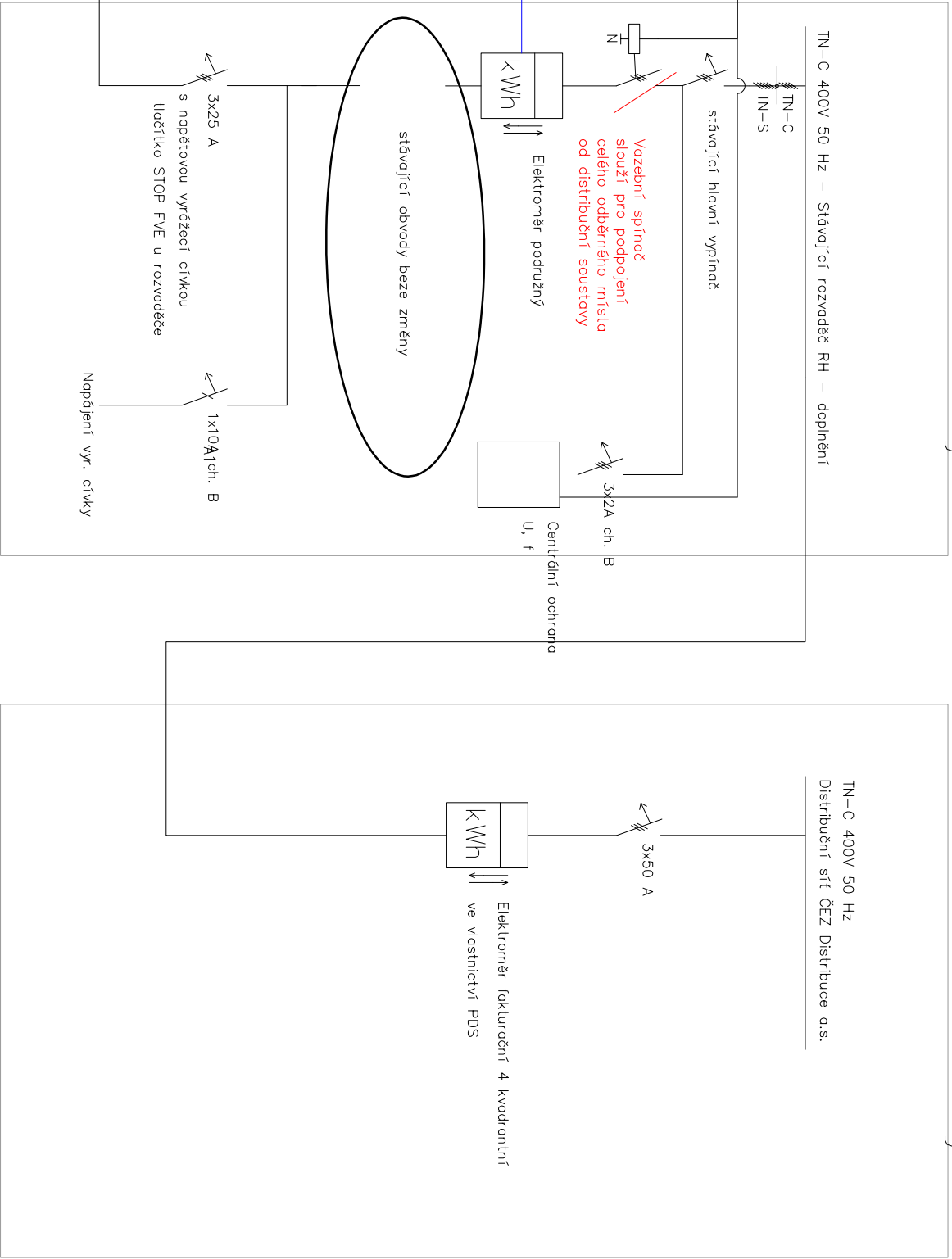


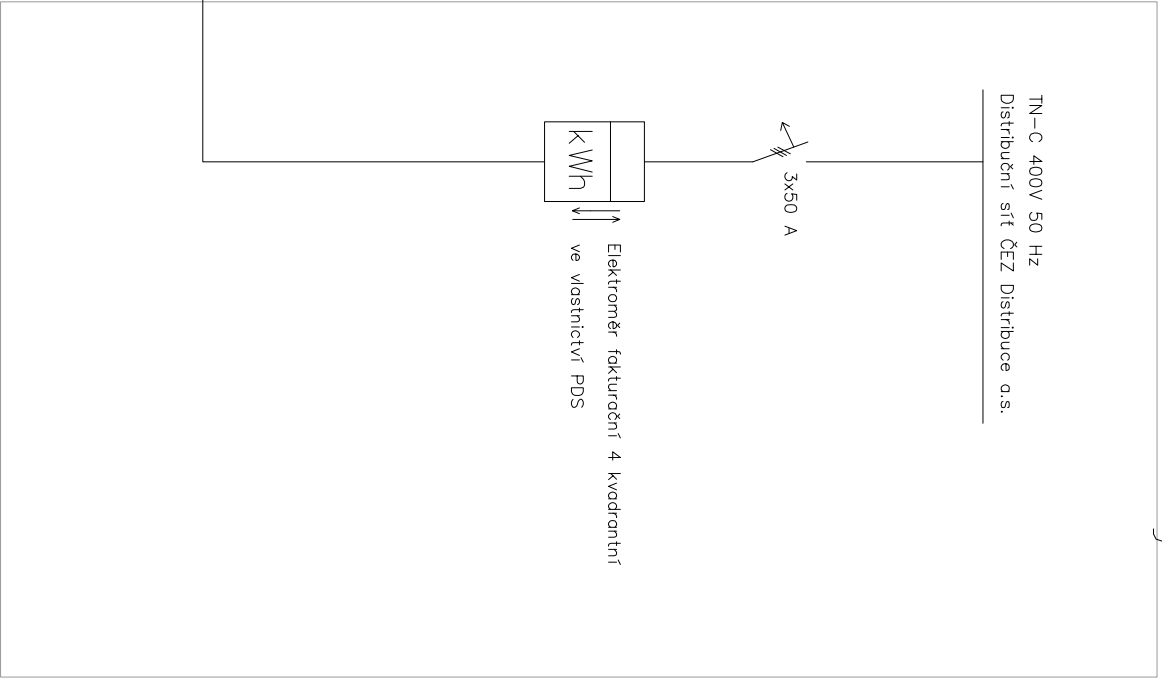
RFVE – DC




RO – stávající



RE – stávající



Jednotlivé solární měniče budou nastaveny pro oblast Česká republika a budou vybaveny funkcemi Q(U), P(U), P(f) dle přílohy Provedení provozování distribuční soustavy. Tyto funkce budou nastaveny dle platné technické přílohy smlouvy o připojení výroby a budou chráněny heslem technika a bude možné je na žádost PDS do 30 dnů od výzvy PDS změnit na nové požadované hodnoty. Instalační firma splnění těchto podmínek prokazatelně potvrdí před prvním paralemním připojením výroby do distribuční sítě.

Projektová:	Zodp. projekt.:	Vypracoval:	<div> spol. s r.o. ZELENÁ 1844/6,350 02 Cheb</div>	
Radovan Lůdk	Ing. Petr Pílaňský	Ing. Radek Pupač		
Kraj: Středočeský	Obec: Mšec			
Investor:	Milan Prokop, Mšec 353, 270 64 Mšec, IČ: 11261820			
Název stavby:	FVE ČS Mšec Mšec 315, 270 64 Mšec		Datum:	05/2019
			Č. zakázky:	05-05-2019
			Stupeň PD:	DPS
Obsah výkresu:	JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA FVE		Měřítko:	Číslo výkresu: 7.