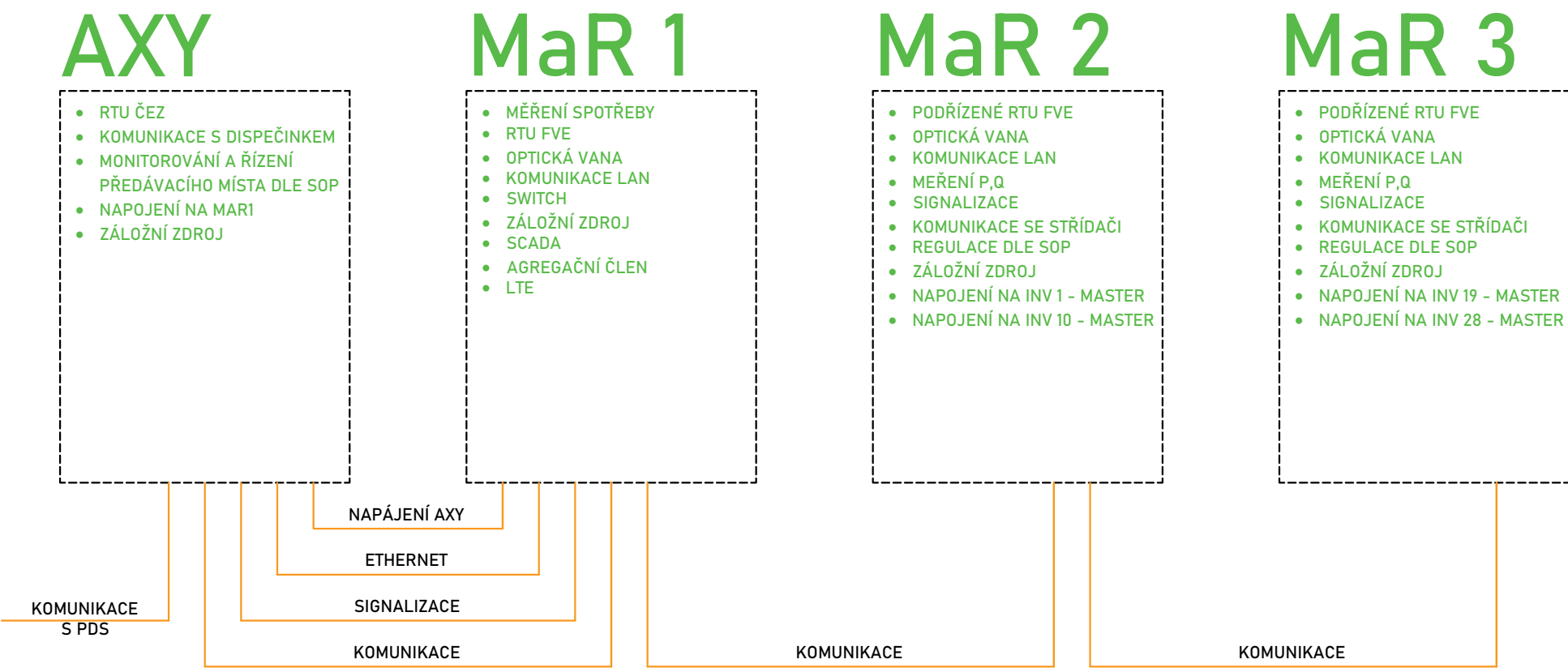







BLOKOVÉ SCHÉMA ŘS



Klient:	ČEPRO, a.s.		Formát:	A3	Číslo výkresu:	S004/1
Stavba:	Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 4 257,54 kWp v areálu Potěhy společnosti ČEPRO, a.s.					
Část:	S004 - Řídicí systém pro řízení výroby s energetickým managementem		Datum:	01/2023	Měřítko:	-
Název výkresu:	Blokové schéma ŘS		Typ:	DPS	Archiv:	-
Funkce:	Jméno a příjmení:	Podpis:	<div><div>YOUNG4ENERGY Ostrava - Mariánské hory Korunní 595/76 PSČ 709 00</div></div>			
Projektoval:	Ing. Václav Kučera					
Kreslil:	Bc. Lukáš Havlíček					
Kreslil:	Ing. Jan Mendrygal					
Kreslil:	David Heneš					
Kontroloval:	Ing. Václav Kučera	