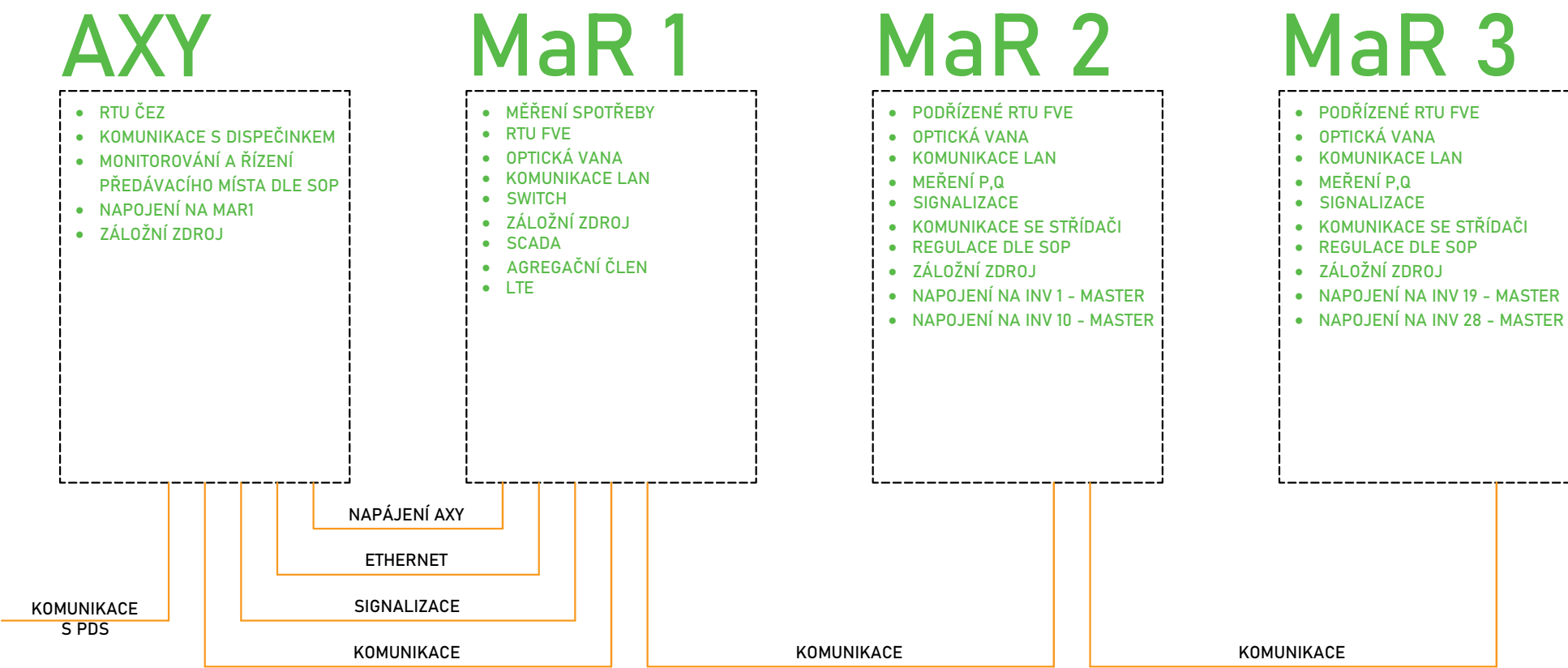







BLOKOVÉ SCHÉMA ŘS



Klient:	ČEPRO, a.s.		Formát:	A3	Číslo výkresu:	S004/1
Stavba:	Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 4 120,2 kWp v areálu Loukov společnosti ČEPRO, a.s.		Datum:	01/2023	Měřítko:	-
Část:	S004 - Řídicí systém pro řízení výroby s energetickým managmentem		Typ:	DPS	Archiv:	-
Název výkresu:	Blokové schéma ŘS		<div><b>YOUNG4ENERGY</b></div> <div>YOUNG4ENERGY Ostrava - Mariánské hory Korunní 595/76 PSČ 709 00</div>			
Funkce:	Jméno a příjmení:	Podpis:				
Projektoval:	Ing. Václav Kučera					
Kreslil:	Bc. Lukáš Havlíček					
Kreslil:	Ing. Jan Mendrygal					
Kreslil:	David Heneš					
Kontroloval:	Ing. Václav Kučera	