



POZNÁMKA
K technologii nově instalovaných hnízd fotovoltaických elektráren bude využíván stávající komunikační kabel, který je umístěn stávajícím rozvodu MaR (řešeno buď metalicky nebo opticky) tak, aby mohlo dojít k celkovému propojení všech nově instalovaných komponent komplexního řídicího systému energetického managementu. Stávající rozvod MaR je vyobrazen ve výkresové dokumentaci. K některým objektům není páteří rozvod MaR rozveden, proto bude muset dojít k napojení rozvodů na nové switche.

Klient:	ČEPRO, a.s.	Formát:	7A4	Číslo výkresu:	SO11/1
Stavba:	Instalace FVE pro vlastní spotřebu elektřiny ve společnosti ČEPRO, a.s. v areálu Hněvice	Datum:	10/2020	Měřítko:	-
Část:	SO 11 - Řídicí systém s energetickým managementem	Typ:	DPS	Archiv:	-
Název výkresu:	Schéma řízení				
Funkce:	Jméno a příjmení:		Podpis:		
Projektoval:	Ing. Václav Kučera				
Kreslil:	Ing. Jan Mendrygal				
Kreslil:	Bc. Lukáš Havlíček				
Kreslil:	David Heneš				
Autorizoval:	Ing. Václav Kučera				

YOUNG4ENERGY
Ostrava - Mariánské hory
Korunní 595/76
PSC 709 00