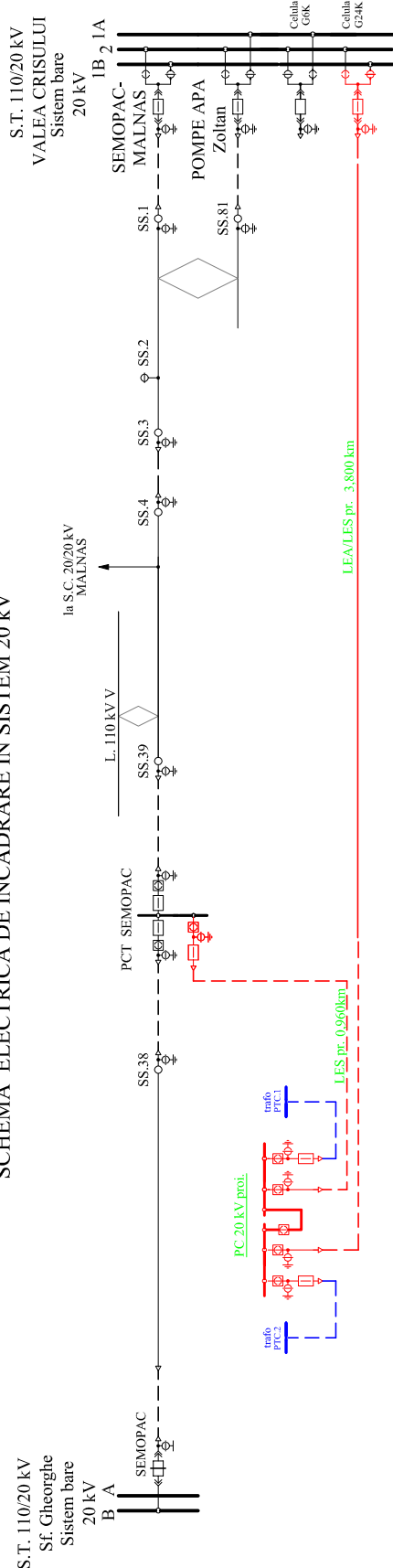



SCHEMA ELECTRICĂ DE ÎNCADRARE ÎN SISTEM 20 kV



Sec. = 9,400 MVA
Sex. = 0,000 MVA
Spr. = 0,962 MVA
kex. = 00,0 %
kpr. = 10,2 %

- instalații existente
- instalații proiectate în gestiunea Distribuitorului
- instalații proiectate în gestiunea Utilizatorului

Verificator	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza	Nr.	Data
Proiectant general :					
 <p>SC ELECTROCONSTRUCTIA „ELCO” SA SFANTU GHEORGHE jud. Covasna, tel. 0267-351009</p>	Denumirea: Alimentare cu energie electrică SALA DE SPORT MULTIFUNCTIONALA		Nr.proiect: 1627 / 2016		
	Amplasament: Sf.Gheorghe, str. Lunca Oltului, f.nr.		Faza: S.F.		
Proiectat: ing. clg. Kópis Zoltán	Beneficiar: MUNICIPIUL SF.GHEORGHE		Data: februarie 2017		
Desenat: ing. clg. Kópis Zoltán	Titlul plansei: SCHEMA EL. INCADRARE IN SISTEM 20 kV				
Verificat: ing. Fleckhammer Otto	Scara: %		Nr. plansa: E - 04		