



NR. CRT.	DENUMIRE ECHIPAMENTE	TIP INTRERUPATOR	AN FAB.	TIP SB 1-2	AN FAB.	TIP SL	AN FAB	TIP TT / RAP. DE TANSF.	AN FAB	TIP TC / RAP. DE TRANSF.	AN FAB	TIP DESCARC.	AN FAB
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Cel.110kV Trafo-1	IO	1980			STEP	1979	TECU/110000/√3;2x100/√3;100	1980	CESU/300/5	1979	3HSRC 96	2004
2	Cel.110kV Trafo-2	IO	1980			STEP	1979	TECU/110000/√3;2x100/√3;100	1996	CESO/200/5	1979	3HSRC 96	2004

BENZILE DE TENSIUNE:
20 kV : 20,8 – 21,6

Simboluri automatizari

Denumire	In functie	Anulat
A.A.R.	●	●
D.A.S.f	⊙	⊙
D.R.R.I.	⊗	⊗

- ⊗ - celule modernizate (intreruptor si protectii)
- ⊙ - celule modernizate (numai protectii)
- ⊗ - Trafo cu dispozitiv de reglaj automat al tensiunii (RAT)

Obs: În conformitate cu NI 46/12.06.2017 DDR Iasi pentru respectarea PE 126/82, echipamentele în rezerva se vor aduce în funcțiune, în sarcină, fără cereri de retragere din exploatare timp de 30 min. în fiecare luna, în una din zilele de marti, miercuri sau joi din saptamana a doua a lunii.

	Funcția	Prenume si nume	Semnatura
Intocmit	Dispecer Sef Tura	Ing. Daniel Popa	
	Sef FOL ES Suceava	Ing. Daniel Furtuna	
Verificat	Sef Serv. Dispecerat IT	Ing. Costica Nazareanu	
	Sef DED-L Suceava	Ing. Viorel Holenciu	
Aprobat	Sef OCRE Suceava	Ing. Taran Ioan	
	Sef Serv. Dispecerat IT	Ing. Costica Nazareanu	
	Sef Serv. Dispecerat MT	Ing. Dan Earmacov	

SC DELGAZ-GRID SA
CENTRUL OPERATIUNI REȚEA
ELECTRICITATE SUCEAVA
Schema normala a statiei de
transformare 110/20 kV
MIRAUTI
Perioada de valabilitate:
01.04.2023-30.09.2023