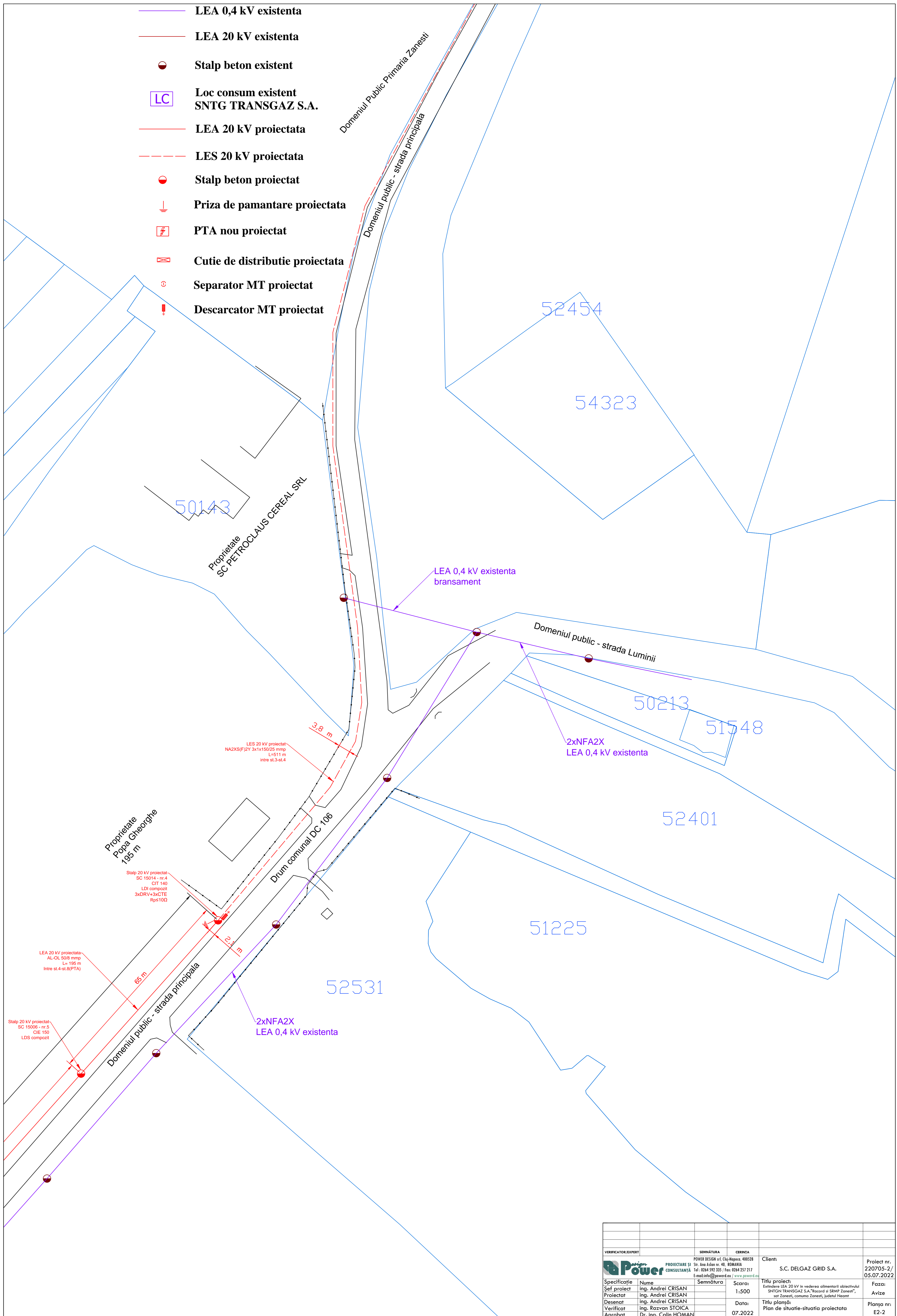


- LEA 0,4 kV existenta
- LEA 20 kV existenta
- Stalp beton existent
- LC Loc consum existent SNTG TRANSGAZ S.A.
- LEA 20 kV proiectata
- - - LES 20 kV proiectata
- Stalp beton proiectat
- ↓ Priza de pamantare proiectata
- ⚡ PTA nou proiectat
- ⊠ Cutie de distributie proiectata
- ⊙ Separator MT proiectat
- ↓ Descarcator MT proiectat



VERIFICATOR/EXPERT	SEMNAȚURA	CERINȚA	CLIENT	PROIECT NR.
	POWER DESIGN srl, Cluj-Napoca, 400528 Str. Ana Aslan nr. 40, ROMANIA CONSULTANȚĂ Tel: 0264 592 335 / Fax: 0264 592 317 E-mail: info@powerd.eu / www.powerd.eu		S.C. DELGAZ GRID S.A.	220705-2/ 05.07.2022
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	Titlu proiect:
Șef proiect	ing. Andrei CRISAN		1:500	Extindere LEA 20 kV în vederea alimentării obiectivului SNTG TRANSGAZ S.A. "Străcorii și SRAP Zanessti", sat Zanessti, comuna Zanessti, județul Neamț
Proiectat	ing. Andrei CRISAN		Data:	Faza:
Desenat	ing. Andrei CRISAN		07.2022	Avize
Verificat	ing. Razvan STOICA		Titlu planșă:	Planșa nr:
Aprobat	Dr. Ing. Calin HOMAN		Plan de situatie-situatia proiectata	E2-2