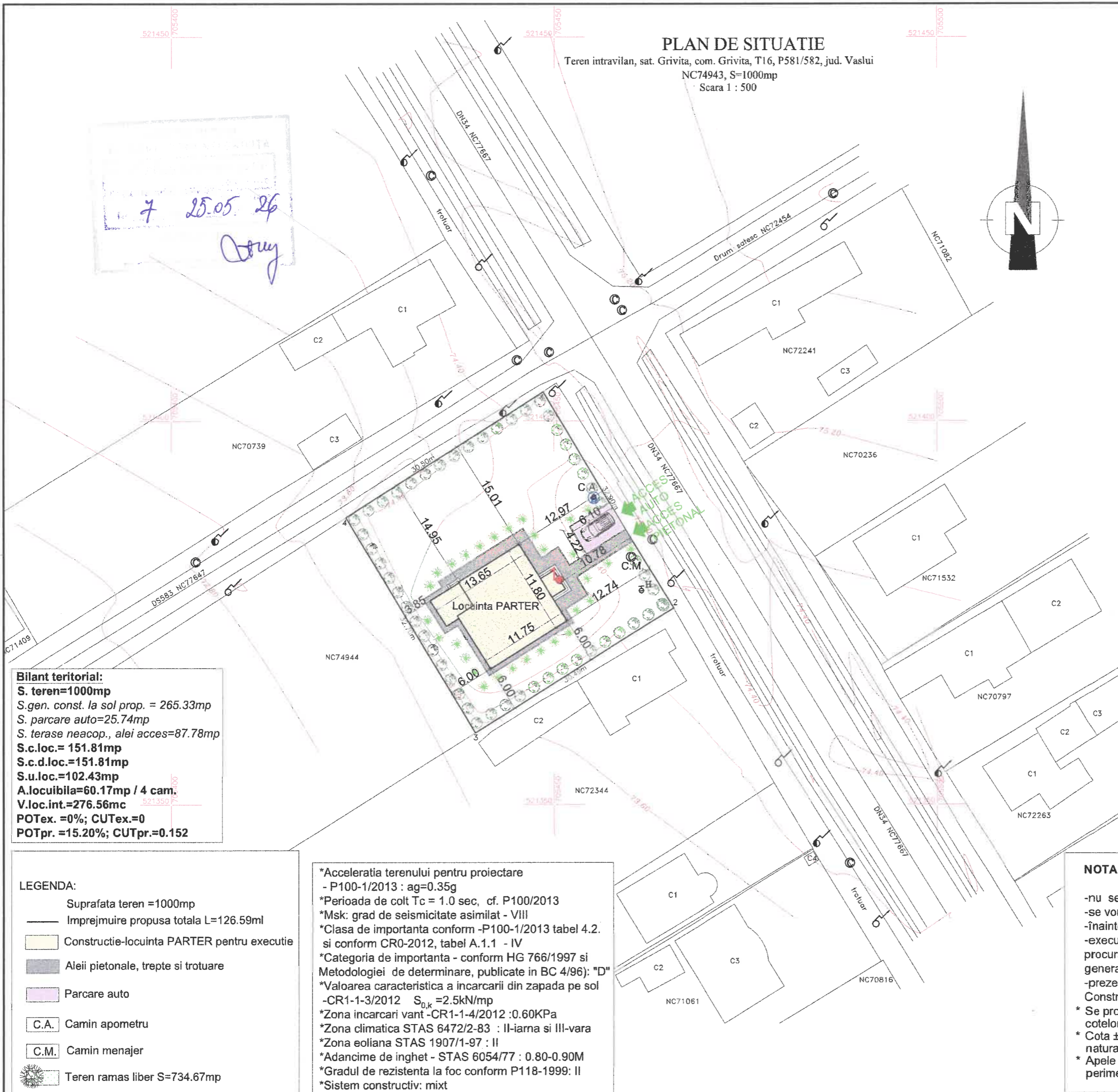


PLAN DE SITUATIE

Teren intravilan, sat. Grivita, com. Grivita, T16, P581/582, jud. Vaslui
 NC74943, S=1000mp
 Scara 1 : 500



Bilant teritorial:
 S. teren=1000mp
 S.gen. const. la sol prop. = 265.33mp
 S. parcare auto=25.74mp
 S. terase neacop., alei acces=87.78mp
 S.c.loc.= 151.81mp
 S.c.d.loc.=151.81mp
 S.u.loc.=102.43mp
 A.locuibila=60.17mp / 4 cam.
 V.loc.int.=276.56mc
 POTex.=0%; CUTex.=0
 POTpr.=15.20%; CUTpr.=0.152

- LEGENDA:**
- Suprafata teren =1000mp
 - Imprejmuire propusa totala L=126.59ml
 - Construcție-locuinta PARTER pentru executie
 - Aleii pietonale, trepte si trotuare
 - Parcare auto
 - C.A. Camin apometru
 - C.M. Camin menajer
 - Teren ramas liber S=734.67mp

- *Acceleratia terenului pentru proiectare - P100-1/2013 : ag=0.35g
- *Perioada de colt Tc = 1.0 sec, cf. P100/2013
- *Msk: grad de seismicitate asimilat - VIII
- *Clasa de importanta conform -P100-1/2013 tabel 4.2. si conform CR0-2012, tabel A.1.1 - IV
- *Categoria de importanta - conform HG 766/1997 si Metodologiei de determinare, publicate in BC 4/96): "D"
- *Valoarea caracteristica a incarcarii din zapada pe sol -CR1-1-3/2012 S_{0,k}=2.5kN/mp
- *Zona incarcari vant -CR1-1-4/2012 :0.60KPa
- *Zona climatica STAS 6472/2-83 : II-iarna si III-vara
- *Zona eoliana STAS 1907/1-97 : II
- *Adancime de inghet - STAS 6054/77 : 0.80-0.90M
- *Gradul de rezistenta la foc conform P118-1999: II
- *Sistem constructiv: mixt

NOTA:

- nu se va multiplica documentatia in vederea folosirii pentru alte lucrari.
- se vor urmări cotele indicate pe desen și nu cele măsurate pe desen.
- Înainte de procurarea tâmplăriei se vor măsura golurile de montaj.
- executantul este obligat să verifice dimensiunile din planșe înainte de procurarea materialelor și începerea execuției și va anunța proiectantul general dacă vor apărea neclarități dacă lipsesc din desen cote sau detalii.
- prezenta documentație se va folosi doar pentru obținerea Autorizației de Construire, nu ține loc de Proiect Tehnic.
- * Se propune ca amplasamentul caladrii sa se sistematizeze la plan conform cotelor din prezentul proiect.
- * Cota ±0.00 a locuintei este cu +55 cm fata de cota terenului natural in punctul 1 .
- * Apele pluviale de pe cladire vor fi colectate de catre rigolele perimetrare si deversate in sol cat mai departe de fundatia cladirii.

Conform legii dreptului de autor, acest proiect este proprietatea intelectuala a SC SENIOR DESIGN PROIECT SRL BĂRLAD și a SC NEW SPACE SRL ROMÂN. Reproducerea, refolosirea sau prezentarea sa publica fara acordul scris al proiectantilor sunt interzise prin lege.			
EXPERT VERIFICATOR / EXPERT	SEMNATURA CERINTE	REFERAT EXPERTIZA NR./DATA	PROIECT NR. 19 / 2026 PROIECT NR. 81 / 2026 FAZA: D.T.A.C. PLANSĂ NR. A01
PROIECTANT GENERAL: SENIOR DESIGN PROJECT SRL Str. Dobrogeanu Ghireea, Nr.22, et. 1, Roman, jud. Neamt CUI 37136452 ; F37139/2017 contact: 0755992278	PROIECTANT ARHITECTURA: SC NEW SPACE SRL Str. Dobrogeanu Ghireea, Nr.22, et. 1, Roman, jud. Neamt	Beneficiar: POPA DENSIU SI POPA MIHAELA Amplasament: str. STROE BELLOESCU, NR.89 sat GRIVITA, com. GRIVITA, jud. VASLUI NC 74943	Titlu proiect: CONSTRUIRE LOCUINTA PARTER SI IMPREJMUIRE TEREN
SPECIFICATIE SEF PROIECT PROIECTANT DESENAT	NUME arh. VASILIU DANIEL arh. VASILIU DANIEL ing. ISTRATE IULIAN	SEMNATURA SCARA 1:500 DATA 04 / 2026	Titlu plansa: PLAN DE SITUATIE

