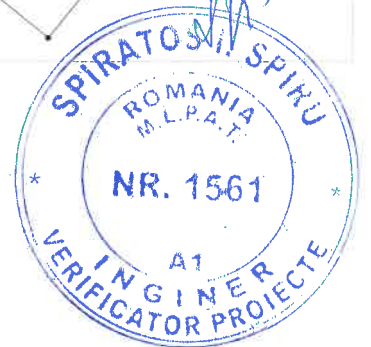


- ACCES PRINCIPAL
- AUTO SI PIETONAL



- Clasa IV de importanta
- Categoria de importanta D
- Cladiri avand gradul II RF
- Risc de incendiu - MIC
- Regim de inaltime P, P + 1E
- Zona seismica - B, $T_c = 1,0s$, $A_g = 0,35g$
- Zona climatica - III vara, II iarna
- Zona zapada C - $s_{0,k} = 2.5 kN/m^2$
- Zona eoliana B - $q_0 = 0,6kPa$

EXISTENT
 A PARTER = 100,00 MP
 A DESFASURATA = 100,00 MP
 A TEREN = 1167,00 MP
 POT = 8,56 %
 CUT = 0,0856

PROPUNERE
 A PARTER = 322,13 MP
 A ETAJ 1 = 246,03 MP
 A DESFASURATA = 568,16 MP
 A TEREN = 1167,00 MP
 POT = 27,60 %
 CUT = 0,486

BIROU INDIVIDUAL DE ARHITECTURĂ		Faza :	Denumire Proiect :	Proiect nr. : smp1719/2026
arhitect MARIUS-PETRU SANDU T.N.A. - 4680 - NR. 97 / 20.06.2006 OAR IASI sanmar2sit@gmail.com 0721 27 51 50 , 0751 27 51 50		D.T.A.C.	DESFIIINTARE IMOBIL C1 - LOCUINTA SI CONSTRUIRE LOCUINTA P + 1E, IMPREJMUIRE PROPRIETATE SI BRANSAMENTE UTILITATI CF 71 896, SAT TRESTIANA, COMUNA GRIVITA	
SEF PROIECT:	arh. M. SANDU	Sc. 1:500	Beneficiar : STOIAN ROMEO SI STOIAN CERASELA	Pl. nr. : A 01
PROIECTAT:	arh. M. SANDU	Data :	Continut Plansa :	
DESENAT:	arh. M. SANDU	MAR 2026	PLAN DE SITUATIE	