

Capitolul 3 — Date caracteristice privind amplasamentele și construcțiile

- a) Suprafața terenului 20.818 m<sup>2</sup>  
 b) Situația terenului față de străzile adiacente E-DRUM, SUD-PASUNE, N-PASUNE, V-PASUNE  
 c) Procentul de ocupare a terenului — POT<sup>2)</sup>: existent 0 % propus 0 %  
 d) Coeficientul de utilizare a terenului — CUT<sup>2)</sup>: existent 0 propus 0  
 e) Alinierea construcțiilor:  
 • Corpul de clădire cel mai avansat față de limita proprietății la stradă se află la ..... m.  
 • Distanțele minime ale construcțiilor față de vecinătăți sunt:  
 de 120.1 m față de limita de proprietate din EST .....  
 de ..... m față de limita de proprietate din .....  
 de ..... m față de limita de proprietate din .....  
 f) Numărul de corpuri de clădiri 0, din care: existente ..... desființate .....  
 menținute ..... propuse 10 CONTAINERE rezultate .....  
 g) Suprafețe<sup>3)</sup>:  
1 BIROU  
1 MAGAZIN  
1 GRUP SANITAR (m<sup>2</sup>)

Construcții	Suprafață construită	Suprafață desfășurată	Suprafață utilă	Suprafață locuibilă/ nr.cam
• existente, din care:				/
— desființate				/
— menținute				/
• propuse				/
<b>TOTAL *)</b>				/

\* Totalul rezultă prin însumarea suprafețelor înscrise la rubricile „menținute” și „propuse”.

h) Înălțimea construcțiilor propuse (în m):

	CORP .....	CORP .....	CORP .....	CORP .....
Înălțimea la cornișă sau streșină				
Înălțimea maximă a construcțiilor				

i) Numărul de niveluri

	CORP .....	CORP .....	CORP .....	CORP .....
Existente				
Propuse				

j) Caracteristici constructive și aspect exterior

	CORP .....	CORP .....	CORP .....	CORP .....
Sistem constructiv				
Fundații				
Acoperiș (șarpantă/terasă)				
Sistem de încălzire				
Învelitoare (material/culoare)				
Finisaj exterior (material/culoare)				
Tâmplărie exterior (material/culoare)				

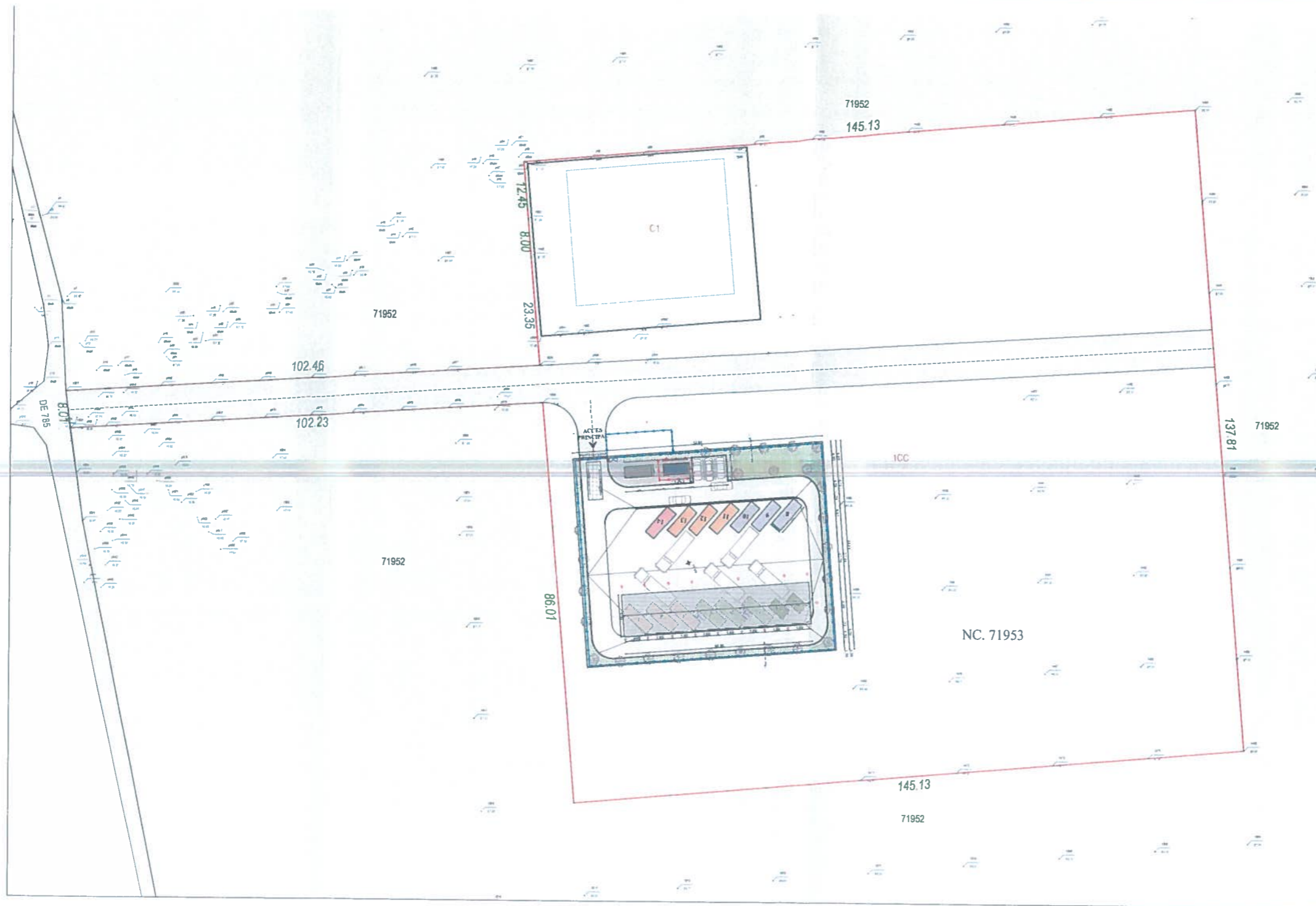
k) Capacități funcționale ale construcțiilor proiectate:

• Construcții de locuințe<sup>1)</sup>

- principale (permanente)     sezoniere (de vacanță)     pentru închiriere     sociale  
 de serviciu     de necesitate     de intervenție     de protocol

Număr de apartamente propuse ....., din care cu: 1 cam. ... 2 cam. ... 3 cam. ... 4 cam. ... 5 cam. ...

<sup>2)</sup> Conform Legii nr. 350/2001 cu modificările și completările ulterioare și HGR nr. 525/1996, republicată  
<sup>1)</sup> Documentul național de referință este STAS 4908-85



**JUDETUL VASLUI**  
**CONSILIUL JUDETEAN**  
**VASLUI**

**VIZAT SPRE NESCHIMBARE**  
 Anexă la autorizația de **construire**  
 și **desființare**  
 Nr. 38 din 16.08.2023  
 Arhitect șef. *[Signature]*

**INDICATORI URBANISTICI**

Suprafata terenului - 20.818 mp  
 Suprafata construita - 0 mp  
 Suprafata desfasurata - 0 mp  
 Suprafata platforma betonata - 1.933,40 mp  
 Suprafata trotuar dale beton - 98,20 mp  
 Suprafata spatiu verde amenajat - 390,48mp  
 POT - 0 %  
 CUT - 0

Construcția face parte din categoria de importanta " C " (HGR 776/1997)  
 Clasa III de importanta (P100-1/2013)  
 Grad II de rezistenta la foc (P118-199)  
 Risc MARE de incendiu.

**LEGENDA**

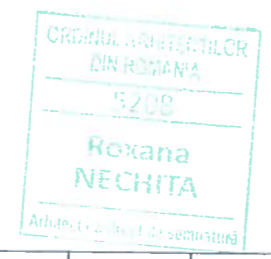
- Limita proprietate
- Limita imprejmuire
- Platforma betonata
- Trotuar dale beton
- Cantar 8/3 m (Sarcina max 50 tone)
- Container frigorifice cadavre animale mici cu imprejmuire
- Birouri supraveghere, magazin scule, grup sanitar
- Rigola colectoare
- Spatii verzi

**Containere descoperite**

- 1/2 Container colectare deseuri constructii moloz
- 3 Container colectare deseuri constructii diverse
- 4 Container colectare deseuri gradina
- 5 Container colectare metal
- 6 Container colectare anvelope
- 7A 7B Container colectare sticla ( geam 6a/ sticle, borcane 6b)

**Containere inchise cu acces pietonal din exterior**

- 8 Container colectare lemn / mobilier
- 9 Container colectare obiecte de uz casnic mici
- 10 Container colectare deseuri electrice si electronice mici
- 11 Presa - Container colectare plastic
- 12 Presa - Container colectare hartie/carton
- 13 Presa - Container colectare deseuri textile
- 14 Container colectare deseuri periculoase
- Copertina pe structura metalica usoara
- Stalpi electricitate
- Scara metalica mobila
- Bordura
- Acces



verificator / expert		prenume - nume		semnatura		cerinta		referat / expertiza nr. / data			
PROIECTANT: <b>SOFTWARE DESIGN SOLUTION S.R.L.</b> Strada Fabricii nr 21, Valea Adanca Judetul IASI email: 3bsoftware.design@gmail.com RO 38159217 J22/2807/2017						Beneficiar: <b>Comuna Vetrisoaia, Judetul Vaslui</b> Adresa amplasament Comuna Vetrisoaia, Judetul Vaslui				Proiect nr.: 109/2023	
<b>SPECIFICATIE</b>		<b>NUMELE</b>		<b>SEMNATURA</b>		SCARA: 1 : 1000		Titlu proiect: <b>INIINTAREA UNUI CENTRU DE COLECTARE A DESEURILOR PRIN APORT VOLUNTAR IN COMUNA VETRISOAIA, JUDETUL VASLUI</b>		Faza: D.T.A.C.	
<b>SEF PROIECT</b>		Arh. Nechita Roxana		<i>[Signature]</i>							
<b>PROIECTAT</b>		Arh. Bodarev Olga		<i>[Signature]</i>		DATA: 2023		Titlu plansa: Plan de situatie Propus		Plansa. nr. A.02	
<b>DESEMAT</b>		Arh. Bodarev Olga		<i>[Signature]</i>							
<b>APROBAT</b>		Dr. ing. Bodoaga Ștefan		<i>[Signature]</i>							

AVIZ MEDIU	AVIZ CULTURA
DA	NU