

Regulamentul Local de Urbanism

Etapa IV - Redactare finala



2021

TITLUL LUCRARI:

**ACTUALIZAREA PLANULUI URBANISTIC GENERAL AL COMUNEI BOGDANESTI
JUDETUL SUCEAVA**

DATA:

MARTIE 2021

BENEFICIAR:

COMUNA BOGDANESTI

adresa: Principala F.N., RO-727035, telefon: +40.230.570.515, fax: +40.230.570.515
e-mail: primariabogdanesti@yahoo.com; Cod Fiscal: 4326493

PROIECTANT GENERAL:

S.C. GEOSIT S.A.

adresa: Grigore Ureche nr. 19, Suceava, RO-720213, telefon: +40.230.216.310
E-mail: office@geosit.ro; Cod Fiscal: R04326493

PROIECTANT URBANISM:

S.C. URBATECH S.R.L. - Atelier de urbanism si amenajarea teritoriului

adresa: sos. Nicolina nr. 32, Iasi, bl. 961, sc. A, ap. 4, RO-700733., tel. +40.332.410.607
mobil: +40.742.063.299, e-mail: urbanism.urbatech@gmail.com; Cod Fiscal: RO 16194604

Regulamentul Local de Urbanism

Etapa IV - Redactare finala

COLECTIV DE ELABORARE

**PROIECTANT URBANISM
S.C. URBATECH S.R.L.**

RESPONSABIL DE PROIECT

arhitect Iustin HEN



PROIECTANȚI

arhitect Iustin HEN



economist Camelia HEN

COLABORATORI

BORDEROU GENERAL P.U.G. COMUNA BOGDĂNEȘTI**PIESE SCRISE**

VOLUMUL I	MEMORIU GENERAL
VOLUMUL II	REGULAMENT LOCAL DE URBANISM

PIESE DESENATE

scara 1:25000	
scara 1:5000	
planșa nr. 1:	ÎNCADRARE ÎN TERITORIU
planșa nr. 2:	SITUAȚIA EXISTENTĂ, DISFUNȚIONALITĂȚI
planșa nr. 3:	REGLEMENTĂRI URBANISTICE, ZONIFICARE
planșa nr. 4:	REGLEMENTĂRI TEHNICO-EDILITARE
planșa nr. 5:	PROPRIETATEA ASUPRA TERENURILOR

Cuprins Regulament Local de Urbanism

Capitolul 1. Dispoziții generale.....	6
1.1. Rolul R.L.U.....	6
1.2. Baza legală a elaborării R.L.U.	6
1.3. Domeniul de aplicare al R.L.U.....	8
Capitolul 2. Reguli de bază privind modul de ocupare a terenurilor	9
2.1. Reguli cu privire la păstrarea integrității mediului și protejarea patrimoniului natural și construit.....	9
2.2. Reguli cu privire la siguranța construcțiilor și la apărarea interesului public.....	14
2.3. Reguli de amplasare a construcțiilor și retrageri minime obligatorii	17
2.4. Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii și staționarea autovehiculelor	20
2.5. Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitară.....	21
2.6. Reguli cu privire la forma și dimensiunile terenului și construcțiilor.....	24
2.7. Reguli cu privire la spații verzi și împrejurimi	25
Capitolul 3. Zonificarea funcțională	27
3.1. Zone și subzone funcționale.....	27
3.2. Tipuri de zone și subzone funcționale	27
Capitolul 4. Prevederi privind zonele funcționale din intravilan	29
4.1. IS – ZONA PENTRU INSTITUȚII PUBLICE ȘI SERVICII	29
4.2. L – ZONA DE LOCUIT	35
4.3. AI - PARCURI DE ACTIVITĂȚI, INDUSTRIE ȘI DEPOZITARE.....	43

4.4. V – ZONA SPAȚIILOR PLANTATE	49
4.5. G – ZONA DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ.....	53
4.6. T – ZONA TRANSPORTURILOR.....	59
Capitolul 5. Prevederi privind modul de ocupare a terenurilor din extravilan	63
5.1. Terenuri agricole.....	63
5.2. Terenuri forestiere	64
5.3. Terenuri aflate permanent sub ape	65
5.4. Terenuri ocupate de căi de comunicație	66
Capitolul 6. Anexe.....	66
6.1. Condiții de protecție a rețelelor tehnico-edilitare și servituțile impuse de către acestea vecinătăților.....	66
6.1.1. Rețele alimentare cu apă și canalizare	67
6.1.2. Rețele de alimentare cu energie electrică.....	67
6.1.3. Rețelele de gaze naturale.....	68
6.1.4. Zone de protecție sanitară.....	72
6.1.5. Lățimea zonelor de protecție în jurul lacurilor naturale, lacurilor de acumulare, în lungul cursurilor de apă, digurilor, canalelor, barajelor și a altor lucrări hidrotehnice	73
6.2. Reguli privind amenajarea plantațiilor din cadrul parcajelor	75

Capitolul 1. Dispoziții generale

1.1. Rolul R.L.U.

1.1.1. Regulamentul local de urbanism (R.L.U.) este o documentație cu caracter de reglementare care cuprinde prevederi referitoare la modurile de utilizare a terenurilor, de realizare și de utilizare a construcțiilor pe întregul teritoriu administrativ al comunei Bogdănești. R.L.U. însoțește Planul Urbanistic General al comunei Bogdănești și face parte integrantă din acesta.

1.1.2. Rolul R.L.U. constă în explicitarea și detalierea prevederilor din P.U.G. în conformitate cu Regulamentul General de Urbanism (R.G.U.) aprobat prin H.G.R. 525/27 iunie 1996 (publicată în Monitorul Oficial nr. 146/1996), precum și cu conținutul tehnic și structura din Ghidul privind elaborarea și aprobarea Regulamentelor locale de urbanism (Indicativ GM-007-2000, aprobat cu O.M.L.P.A.T. nr. 21/N/10.04.2000) și din Ghidul privind metodologia de elaborare și conținutul cadru al Planului urbanistic general (Indicativ GP-038-1999, aprobat cu O.M.L.P.A.T. nr. 13/N/10.03.1999).

1.2. Baza legală a elaborării R.L.U.

1.2.1. Regulamentul local de urbanism (R.L.U.) este elaborat cu respectarea prevederilor *Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul*, cu modificările și completările ulterioare. El intră în vigoare după aprobarea sa în Consiliul Local al comuna Bogdănești și nu poate fi modificat decât în condițiile și în limitele prevederilor legale prevăzute în *Legea nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul*, cu modificările și completările ulterioare.

1.2.2. R.L.U. este elaborat în conformitate și cu următoarele acte normative importante:

- ✦ Legea nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul, cu modificările și completările ulterioare;
- ✦ Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- ✦ Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- ✦ Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - Zone protejate, cu modificările ulterioare;
- ✦ Legea nr. 351/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a IV-a Rețeaua de localități, cu modificările ulterioare și completările ulterioare;
- ✦ Legea nr. 575/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a V-a Zone de risc natural;
- ✦ Legea nr. 363/2006 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea I Rețele de transport;

- ✦ Legea nr. 171/1997 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a II-a Apă, cu modificările ulterioare;
- ✦ Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 142/2008 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național Secțiunea a VIII-a - zone cu resurse turistice aprobată prin Legea nr. 190/2009 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 142/2008 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a VIII-a zone cu resurse turistice;
- ✦ Hotărârea Guvernului nr. 668/2017 privind stabilirea condițiilor pentru comercializarea produselor pentru construcții;
- ✦ Hotărâre Guvernului nr. 203/2003 pentru aprobarea Regulamentului privind tipurile de reglementări tehnice și de cheltuieli aferente activității de reglementare în construcții, urbanism, amenajarea teritoriului și habitat, precum și a Normelor metodologice privind criteriile și modul de alocare a sumelor necesare unor lucrări de intervenție în prima urgență la construcții vulnerabile și care prezintă pericol public, cu modificările și completările ulterioare;
- ✦ Hotărârea Guvernului nr. 525/1996 pentru aprobarea Regulamentului general de urbanism, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- ✦ Hotărârea Guvernului nr. 273/1994 privind aprobarea Regulamentului de recepție a lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora, cu modificările și completările ulterioare;
- ✦ Hotărârea Guvernului nr. 925/1995 pentru aprobarea Regulamentului de verificare și expertizare tehnică de calitate a proiectelor, a execuției lucrărilor și a construcțiilor;
- ✦ Hotărârea Guvernului nr. 766/1997 pentru aprobarea unor regulamente privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare;
- ✦ Hotărârea Guvernului nr. 808/2005 pentru aprobarea Regulamentului privind autorizarea laboratoarelor de analize și încercări în activitatea de construcții;
- ✦ Hotărârea Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;
- ✦ Hotărârea Guvernului nr. 492/2018 pentru aprobarea Regulamentului privind controlul de stat al calității în construcții;
- ✦ Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice nr. 233/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul și de elaborare și actualizare a documentațiilor de urbanism;
- ✦ Ordinul ministrului dezvoltării regionale și locuinței nr. 839 din 12 octombrie 2009 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții; cu modificările și completările ulterioare;
- ✦ Ordinul ministrului dezvoltării regionale și turismului nr. 2701/2010 pentru aprobarea Metodologiei de informare și consultare a publicului cu privire la elaborarea sau revizuirea planurilor de amenajare a teritoriului și de urbanism, cu modificările ulterioare;
- ✦ Legea nr. 213/1998 privind proprietatea publică și regimul juridic al acesteia;
- ✦ Legea nr. 422/2001 pentru protejarea monumentelor istorice, republicată;

- ✦ Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice;
- ✦ Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- ✦ Ordonanța Guvernului nr. 43/1997 privind regimul drumurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- ✦ Ordonanța Guvernului nr. 43/2000 privitoare la protejarea patrimoniului arheologic și declararea unor situri arheologice ca zone de interes național, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- ✦ Legea nr. 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, cu modificările ulterioare. H.G.R. nr. 162/ 2002 privind depozitarea deșeurilor;
- ✦ Ordinul ANRE nr. 4/2007 modificat și completat de Ordinul ANRE nr. 49/2007 – ”Norma tehnică privind delimitarea zonelor de protecție și de siguranță aferente capacităților energetice – rev.1”

1.2.3. R.L.U. ține, de asemenea, cont de toate prevederile legale în vigoare conținute, în Constituția României și în Noul Cod Civil, adoptat prin Legea nr. 287/2009 și în alte legi, fără legătură directă cu domeniul urbanismului.

1.3. Domeniul de aplicare al R.L.U.

1.3.1. R.L.U. cuprinde reglementări obligatorii pentru autorizarea executării construcțiilor pe întregul teritoriu intravilan al comunei Bogdănești format din localități și din alte terenuri, după cum urmează:

- a. Satul Bogdănești;
- b. Alte terenuri delimitate în P.U.G. (trupuri de intravilan sau trupuri izolate).

1.3.2. Teritoriul intravilan al comunei Bogdănești este cel figurat în Plansa nr. 1. Încadrare în teritoriu.

Zonificarea funcțională a teritoriului comunei Bogdănești este stabilită în funcție de categoriile activităților umane desfășurate și de ponderea acestora pe întregul teritoriu studiat, de omogenitatea funcțională a fiecărei zone, de configurația naturală a terenului, de caracteristicile geotehnice ale terenului precum și de caracterul de operaționalitate care trebuie să se obțină.

1.3.3. R.L.U. stabilește reglementări specifice pentru fiecare zonă și subzonă funcțională din teritoriul intravilan al comunei. Ele sunt detaliate în cadrul Capitolul 4. Prevederi privind zonele funcționale din intravilan.

Capitolul 2. Reguli de bază privind modul de ocupare a terenurilor

2.1. Reguli cu privire la păstrarea integrității mediului și protejarea patrimoniului natural și construit

2.1.1. Pe teritoriul comunei Bogdănești, în limitele teritoriului intravilan aprobat pentru localitatea Bogdănești, inclusiv în trupurile izolate aferente acestora, este permisă autorizarea construirii, conform *Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării construcțiilor și unele măsuri pentru realizarea locuințelor*, cu modificările și completările ulterioare.

2.1.2. Terenurile cu destinație agricolă din teritoriul extravilan al comunei Bogdănești sunt stabilite în *Planșa nr. 1. Încadrare în teritoriu*. Autorizarea executării construcțiilor și amenajărilor pe terenurile agricole din extravilan se supune reglementărilor în vigoare. Schimbarea destinației acestor terenuri se realizează conform legii.

2.1.3. Terenurile cu destinație forestieră din teritoriul extravilan al comunei Bogdănești sunt stabilite în *Planșa nr. 1. Încadrare în teritoriu*.

2.1.4. Autorizarea executării construcțiilor și amenajărilor pe terenurile împădurite se supune reglementărilor în vigoare. Schimbarea destinației acestor terenuri este interzisă.

2.1.5. Pentru orice intervenție asupra unei construcții monument istoric sau în zona de protecție a acestuia și pentru orice construcție ce se amplasează într-o zonă protejată, într-un sit arheologic sau în zona de protecție a acestuia se va solicita avizul M.C. - D.J.C. Suceava.

2.1.6. Autorizarea construirii pentru imobile clasate sau propuse pentru clasare în L.M.I., în zonele de protecție a monumentelor istorice și în zonele construite protejate:

2.1.7. Se interzice desființarea (totală sau parțială) a clădirilor din imobilele înscrise în L.M.I. sau propuse pentru clasare. Prin excepție, pot fi desființate (total sau parțial) clădirile sau părțile de clădire din aceste imobile pentru care Studiul istoric de fundamentare a intervențiilor, elaborat în condițiile legii și ale prezentului R.L.U. stabilește o valoare culturală complexă mică sau nulă.

2.1.8. Documentațiile de autorizare a construirii privind intervenții asupra imobilele monumentele istorice trebuie elaborate de specialiști și/sau experți atestați de Ministerul Culturii în domeniul „restaurare de arhitectură”.

2.1.9. Avizarea și autorizarea intervențiilor propuse la monumentele istorice clasate sau aflate în procedură de clasare în Lista Monumentelor Istorice, se face doar având la bază următoarele piese, obligatorii:

a. Studiu istoric de fundamentare a intervențiilor (al imobilului / contextului urban în care este amplasat), întocmit și asumat, în condițiile legii, de către specialiști / experți atestați de Ministerul Culturii pentru specialitățile *proiectare intervenții monumente istorice, studii / analize, urmărirea comportării în timp a monumentelor istorice, urbanism istoric, arheologie* (dacă este cazul);

b. Expertiza tehnică a imobilului, întocmită și asumată, în condițiile legii, de către specialiști / experți atestați de Ministerul Culturii pentru specialitatea *structuri portante istorice*;

c. Documentație tehnică pentru autorizarea construirii / desființării, întocmită și asumată, în condițiile legii, de către specialiști / experți atestați de Ministerul Culturii pentru *proiectare intervenții monumente istorice* și specialități conexe, în funcție de specificul și complexitatea intervenției propuse (ex.: componente artistice; instalații etc.).

2.1.10. Pentru intervențiile propuse în zonele de protecție ale monumentelor istorice, la imobile care nu sunt monumente istorice sau propuse pentru clasare în Lista Monumentelor Istorice, documentațiile vor fi întocmite și asumate de arhitecți cu drept de semnătură.

2.1.11. De regulă, proiectele de intervenții asupra monumentelor istorice clasate sau propuse pentru clasare în Lista Monumentelor Istorice vor avea ca obiect consolidare, conservare, renovare, restaurare. Orice alt tip de intervenție va trebui temeinic justificată și argumentată prin Studiul istoric de fundamentare.

2.1.12. De regulă, proiectele de intervenții asupra monumentelor istorice clasate sau propuse pentru clasare în Lista Monumentelor Istorice nu vor cuprinde intervenții care să modifice volumetria, fațadele și forma învelitorilor. Orice alt tip de intervenție va trebui temeinic justificată și argumentată prin Studiul istoric de fundamentare.

2.1.13. Se interzice amplasarea de echipamente și instalații standardizate (părți de instalații de climatizare / unități exterioare de aer condiționat; unități de contorizare furnizare apă, energie electrică, gaze naturale; puncte de transformare electrice) pe fațadele monumentelor istorice clasate în Lista Monumentelor Istorice sau propuse pentru clasare în Lista Monumentelor Istorice.

2.1.14. Se interzice amplasarea de construcții care obturează vizibilitatea asupra monumentelor istorice clasate sau propuse pentru clasare în Lista Monumentelor Istorice.

2.1.15. În imobilele clasate sau propuse pentru clasare în Lista Monumentelor Istorice se interzice amplasarea de construcții / instalații cu înălțime mai mare decât înălțimea maximă la coamă a obiectivului protejat; dacă obiectivul protejat este edificiu de cult, maximul înălțimii se consideră înălțimea la cornișă.

2.1.16. Documentațiile de urbanism care includ teritorii care sunt incluse (total sau parțial) în zone de protecție a monumentelor istorice vor fi întocmite și asumate, în condițiile legii, de către specialiști / experți atestați de Ministerul Culturii pentru specialitățile proiectare

intervenții monumente istorice - urbanism, studii / analize - urbanism istoric și vor conține și studii istorice de fundamentare, și (dacă este cazul) studii / rapoarte de diagnostic arheologic.

2.1.17. Autorizarea construirii pentru imobilele clasate în L.M.I. este posibilă în condițiile respectării dispozițiilor prezentului R.L.U. și este în competența D.U.L.P. din cadrul C.J. Suceava; autorizarea se va face după următorul flux:

1. Cererea pentru eliberarea Certificatului de Urbanism (C.U.);
2. Eliberarea C.U., însoțit de Obligația de folosință a monumentului istoric emisă de Direcției pentru Cultură a Județului Suceava, care extrage din prezentul R.L.U. condițiile de construire pe parcela respectivă și solicită pentru Documentația Tehnică pentru Autorizarea Construirii (D.T.A.C.) cel puțin următoarele avize favorabile:
 - (i) Avizul M.C. (Comisia Națională a Monumentelor Istorice - C.N.M.I.) pentru lucrări efectuate în imobilele monument istoric clasate în grupa valorică A, cu excepția lucrărilor de întreținere și reparații curente ale construcțiilor (cf. Ordinului M.C.C. nr. 2435/25.10.2006); avizul se eliberează pe baza Studiului istoric de fundamentare a intervențiilor; avizul M.C. va lua în considerare în mod obligatoriu concluziile cercetării arheologice preventive în imobil, efectuate și avizate conform prevederilor legale specifice.
 - (ii) Avizul D.J.C. Suceava (Comisia Zonală a Monumentelor Istorice) pentru imobilele monument istoric clasate în grupa valorică B (cf. Ordinului M.C.C. nr. 2435/25.10.2006); avizul se eliberează pe baza Studiului istoric de fundamentare a intervențiilor; avizul D.J.C. Suceava va lua în considerare în mod obligatoriu concluziile cercetării arheologice preventive în imobil, efectuate și avizate conform prevederilor legale specifice.
3. Cererea pentru eliberarea Autorizație de Construire (A.C.), bazată pe D.T.A.C. care respectă în totalitate condițiile prezentului R.L.U. și ale avizelor favorabile de la pct. 2. de mai sus.
4. Eliberarea A.C., în cazul în care D.T.A.C. respectă cerințele de la pct. 2 de mai sus.

2.1.18. Autorizarea desființării construcțiilor anexe din imobilele clasate în L.M.I. se face conform aceluiași flux administrativ.

2.1.19. Orice lucrare de construire asupra unei construcții situată în raza de protecție a unui monument istoric se va face cu avizul M.C.- C.N.M.I. (dacă monumentul istoric este încadrat în grupa valorică A) sau M.C. – D.J.C. Suceava (dacă monumentul istoric este încadrat în grupa valorică B).

2.1.20. Pentru teritoriile delimitate prin prezentul P.U.G. ca zone construite protejate (zonele de protecție ale monumentelor istorice sau propuse pentru clasare în Lista Monumentelor Istorice, altele decât cele din patrimoniul arheologic) autoritatea publică locală va iniția și finanța documentații de urbanism de tip P.U.Z.C.P., prin care va detalia regimul de

protecție și de dezvoltare al fiecărui imobil din aceste zone. Aceste documentații se vor elabora în conformitate cu O.M.T.C.T. nr. 562/2003 și vor fi fundamentate printr-un studiu istoric zonal.

2.1.21. Siturile arheologice și zonele lor de protecție sunt evidențiale în *Planșa nr. 1. Încadrare în teritoriu și în Planșa 3. Reglementări urbanistice – Zonificare funcțională*. Orice intervenție în aceste zone se va face cu avizul Ministerului Culturii – Direcția Județeană pentru Cultură Suceava.

2.1.22. Prevederi speciale privind protejarea patrimoniului arheologic:

- a) Prevederi speciale pentru perimetrele delimitate ale siturilor arheologice înscrise în Lista Monumentelor Istorice, grupa valorică B sau în Repertoriul Arheologic Național [Situl 8 - În fața bisericii Sf. Arhangheli Mihail și Gavril, pe terasa pârlului Bogdăneasa - cod RAN: 147063.01 sau propuse pentru clasare în Lista Monumentelor Istorice: Situl 1 - pe terasa malului stâng al pârlului Râșca, Situl 2 - pe marginea terasei înalte a râului Moldova ("*Hisum*"), Situl 3 - pe marginea terasei înalte a râului Moldova, la cca 400 m sud de punctul *Hisum* ("*Colac*"), Situl 4 - pe malul drept a pârlului Strâmba¹ ("*În Plopi*"), Situl 5 - pe malul drept a pârlului Strâmba la 100 m de punctul *În Plopi*, Situl 6 - Pe marginea cuestei dn spatele bisericii de stil vechi cu hramul Mihail și Gavril, la cca 250 m N-NE de monument, Situl 7 - pe malul stâng, înalt, al pârlului Strâmba², Situl 9 - Pe terasa secundară a pârlului Râșca (*Tolan*), Situl 10 - Un punct locuit superficial³, Situl 11 - Pe terenul mai înalt de pe malul stâng al pârlului Moșnegeni și Situl 12 - Descoperiri monetare⁴]:

- orice autorizație de construire va fi precedată de cercetare arheologică preventivă și, după caz, de descărcare de sarcină arheologică și va avea la bază avizul Direcției Județene pentru Cultură Suceava;
- sunt admise, fără cercetare preventivă, activitățile agricole care nu presupun o adâncime de săpare a pământului mai mare de 30 cm și nu necesită deplasarea de utilaj greu; pășunatul; realizarea de amenajări de semnalizare și punere în valoare a sitului arheologic; activitățile legate de cercetarea arheologică;
- până la efectuarea cercetării arheologice preventive (autorizată în condițiile legii și asumată de un arheolog atestat), perimetrele siturilor

¹ Descoperire izolată care nu se află pe teritoriul comunei Bogdănești - a se vedea studiul EVALUAREA ȘI CERCETAREA ARHEOLOGICĂ A TERITOARIULUI ADMINISTRATIV AL COMUNEI BOGDĂNEȘTI (documentație necesară Planului Urbanistic General), 2013, elaborator PFA dr. ist. Mugur ANDRONIC

² Descoperire izolată care nu se află pe teritoriul comunei Bogdănești - a se vedea studiul EVALUAREA ȘI CERCETAREA ARHEOLOGICĂ A TERITOARIULUI ADMINISTRATIV AL COMUNEI BOGDĂNEȘTI (documentație necesară Planului Urbanistic General), 2013, elaborator PFA dr. ist. Mugur ANDRONIC

³ Descoperire izolată care nu se află pe teritoriul comunei Bogdănești - a se vedea studiul EVALUAREA ȘI CERCETAREA ARHEOLOGICĂ A TERITOARIULUI ADMINISTRATIV AL COMUNEI BOGDĂNEȘTI (documentație necesară Planului Urbanistic General), 2013, elaborator PFA dr. ist. Mugur ANDRONIC

⁴ Descoperire izolată care nu se află pe teritoriul comunei Bogdănești - a se vedea studiul EVALUAREA ȘI CERCETAREA ARHEOLOGICĂ A TERITOARIULUI ADMINISTRATIV AL COMUNEI BOGDĂNEȘTI (documentație necesară Planului Urbanistic General), 2013, elaborator PFA dr. ist. Mugur ANDRONIC

arheologice, așa cum sunt ele delimitate prin P.U.G., sunt supuse unei interdicții temporare de construire;

- sunt interzise arăturile mai adânci de 30 cm și orice tip de activități care implică construirea de clădiri, construcții anexe, instalații, rețele etc, înainte de obținerea certificatului de descărcare de sarcină arheologică);

- în cazul în care, în conformitate cu rezultatele cercetării arheologice preventive, este posibilă descărcarea de sarcină arheologică, aceasta va urma procedurile legale; în cazul în care situl este clasat în Lista Monumentelor Istorice, descărcarea de sarcină arheologică va fi însoțită și de declasarea sitului din L.M.I.;

- în cazul în care, în conformitate cu rezultatele cercetării arheologice preventive, nu este posibilă descărcarea de sarcină arheologică (vestigii arheologice construite de importanță deosebită, care nu vor putea fi prelevate sau strămutate), beneficiarul va modifica / completa proiectul, în așa fel încât acestea să nu fie afectate de lucrările propuse, iar perimetrul delimitat prin cercetare va fi supus unei interdicții definitive de construire; în această situație, și în cazul în care situl nu este clasat în L.M.I., se va declanșa și procedura de clasare a acestuia;

- costurile cercetării arheologice se suportă de către beneficiarii investițiilor, potrivit dispozițiilor legale;

- toate lucrările care urmează să afecteze solul vor fi supravegheate din punct de vedere arheologic, în condițiile legii;

- efectuarea oricăror lucrări care pot afecta siturile arheologice, în absența certificatului de descărcare de sarcină arheologică, se consideră distrugere a monumentelor istorice și se pedepsește potrivit prevederilor legii penale; desființarea, distrugerea parțială sau degradarea siturilor arheologice care sunt monumente istorice se sancționează conform legii penale.

b) Prevederi speciale pentru zonele de protecție ale siturilor arheologice situate în intravilanul sau în extravilanul localităților:

- orice autorizație de construire va avea la bază avizul Direcției Județene pentru Cultură Suceava;

- toate lucrările care urmează să afecteze solul vor fi supravegheate din punct de vedere arheologic, în condițiile legii;

- în cazul în care, în timpul executării lucrărilor, vor fi identificate materiale arheologice (bunuri mobile), lucrările vor fi oprite atât timp cât va fi necesar instituției de specialitate pentru înregistrarea și prelevarea lor;

- în cazul în care se vor descoperi vestigii arheologice construite, se va solicita descărcarea de sarcină arheologică a suprafeței de teren aferente investiției propuse, iar lucrările vor fi sistate în porțiunea respectiva atât timp cât va fi necesar instituției de specialitate pentru cercetarea arheologică preventivă exhaustivă a acestora; concluziile și

recomandările cercetării preventive astfel întreprinse sunt obligatorii pentru beneficiar și autorități;

- în cazul în care se vor descoperi vestigii arheologice construite de importanță deosebită, care nu vor putea fi prelevate sau strămutate, beneficiarul va modifica / completa proiectul, în așa fel încât acestea să nu fie afectate de lucrările propuse;
- neanunțarea descoperirilor arheologice prilejuite de lucrările de construire ori de desființare constituie infracțiune și se pedepsește potrivit prevederilor legii.

2.1.23. Activitățile în ariile naturale protejate (**ROSCI 0365 - Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși**) vor fi reglementate în conformitate cu Planurile de management ale acestora.

2.2. Reguli cu privire la siguranța construcțiilor și la apărarea interesului public

2.2.1. Este interzisă autorizarea directă a construcțiilor de orice fel (cu excepția lucrărilor de apărare și a lucrărilor de împrejmuire) în zonele și pe parcelele afectate de riscuri naturale (inundații, eroziuni).

2.2.2. Pentru orice intervenție asupra unei parcele supuse riscurilor naturale sau limitrofe unei astfel de zone (cu excepția lucrărilor de apărare și împrejuririlor), documentația care se va întocmi pentru construire va fi fundamentată prin studii de specialitate privitoare la riscurile naturale care vor stabili condițiile amplasării de noi construcții, precum și lucrările necesare pentru înlăturarea sau atenuarea riscurilor și va fi avizată și aprobată conform legii.

2.2.3. Soluțiile constructive și materialele de construcție folosite vor avea în vedere situarea construcției într-o zonă supusă riscurilor naturale.

2.2.4. Construcțiile și instalațiile se vor conforma condițiilor geotehnice și seismice.

2.2.5. Se va asigura un sistem de drenaj al apelor meteorice funcțional.

2.2.6. Autorizarea executării construcțiilor sau a amenajărilor pe terenurile situate în zonele de siguranță ale altor funcțiuni, precum și a celor situate în zone de servitute pentru protecția sistemelor de alimentare cu energie electrică, cu gaze naturale, cu apă, a conductelor de canalizare, a căilor de comunicație și a altor lucrări de infrastructură se realizează în condițiile respectării legislației în vigoare (vezi Capitolul 6.1. Condiții de protecție a rețelelor tehnico-edilitare).

2.2.7. În jurul oricărei construcții sau amenajări care, cf. prevederilor Ordinului M.S. nr. 994/2018 pentru modificarea și completarea Normelor de igienă și sănătate publică privind

mediul de viață al populației, aprobate prin Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, reprezintă un risc pentru sănătatea populației, se instituie o zonă de protecție sanitară. Dimensionarea zonelor de protecție sanitară se va face în acord cu legislația în vigoare (vezi Capitolul 6.1. Condiții de protecție a rețelelor tehnico-edilitare).

2.2.8. Autorizarea executării construcțiilor sau a amenajărilor pe terenurile situate în zona de siguranță a obiectivelor cu destinație specială, în zonele de siguranță ale altor funcțiuni, precum și a celor situate în zone de servitute pentru protecția sistemelor de alimentare cu energie electrică, cu gaze naturale, cu apă, a conductelor de canalizare, a căilor de comunicație și a altor lucrări de infrastructură se realizează în condițiile respectării legislației în vigoare (vezi Capitolul 6.1. Condiții de protecție a rețelelor tehnico-edilitare).

2.2.9. Autorizarea executării construcțiilor generatoare de riscuri se va face cu respectarea legislației specifice în vigoare.

2.2.10. În scopul asigurării protecției albiilor, malurilor, construcțiilor hidrotehnice, îmbunătățirii regimului de curgere al apelor și pentru prevenirea poluării resurselor de apă, Conform art. 40 din Legea nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, se instituie **zone de protecție** pentru:

- a. cursurile de apă:
 - lățimea zonei de protecție variază între **5 și 20 m** în funcție de lățimea cursului de apă (vezi Capitolul 6.1. Condiții de protecție a rețelelor tehnico-edilitare)
- b. suprafața lacurilor naturale sau a bălților acoperite de apă și de vegetație acvatică, indiferent de suprafață:
 - zona de protecție va avea **5,0m** la care se adaugă, acolo unde este cazul (pentru surse și instalații de alimentare cu apă potabilă, surse de ape minerale și lacuri terapeutice), zona de protecție sanitară cu regim sever sau cu regim de restricții și perimetre de protecție hidrogeologică
- c. lucrări de apărare împotriva inundațiilor:
 - zona de protecție va avea o lățime de **4,0m**

Zona de protecție sanitară la instalațiile de alimentare cu apă se stabilește de autoritatea publică centrală în domeniul sănătății publice.

2.2.11. În zona de protecție a cursurilor de apă este interzisă amplasarea de noi obiective economice sau sociale, inclusiv de locuințe sau anexe ale acestora.

2.2.12. În zonele afectate de eroziune nu se vor putea amplasa construcții până la amenajarea și consolidarea malurilor.

2.2.13. Pe baza avizului de amplasament, obținut *cf. prevederilor art. 49 din Legea nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare* și a avizului de gospodărire a apelor, în **zona inundabilă** se pot executa noi obiective economice sau sociale, inclusiv locuințe sau anexele acestora numai dacă sunt prevăzute lucrări de apărare împotriva inundațiilor, inclusiv luarea în considerație a efectelor inundațiilor (măsuri speciale de fundare, hidroizolare, sistematizare verticală etc.), precum și de asumarea, prin declarație pe proprie răspundere, de către proprietar a riscurilor în caz de inundație.

2.2.14. O declarație pe proprie răspundere de asumare a riscurilor în caz de inundație va trebui furnizată, *cf. prevederilor art. 49 din Legea nr. 107/1996, alin. (4) cu modificările și completările ulterioare*, și de către proprietarii construcțiilor existente în zona inundabilă și în zona de protecție, în cazul imposibilității desființării acestora. Această declarație va fi solicitată proprietarilor construcțiilor de către autoritățile administrației publice emitente a autorizației de construcție.

2.2.15. Pentru autorizarea lucrărilor de construire pe parcele situate în zone inundabile se va solicita un aviz de amplasament din partea A.N. Apele Române.

2.2.16. Pentru protecția surselor de apă, se interzic aruncarea sau depozitarea în orice mod, în albiile cursurilor de apă, în cuvele lacurilor sau bălților și în zonele umede, precum și depozitarea pe malurile acestora a deșeurilor de orice fel (*Legea nr. 107/1996, Legea Apelor, cu modificările și completările ulterioare, Art. 16*).

2.2.17. Pentru orice construcție/lucrare amplasată în zona de siguranță a drumurilor județene sau comunale, se va solicita avizul administratorului drumului, după caz.

2.2.18. Este interzisă amplasarea de construcții / instalații / amenajări în zonele de protecție ale infrastructurilor tehnico-edilitare.

2.2.19. Procesul de colectare a deșeurilor va avea în vedere evacuarea deșeurilor menajere din zonele de locuit, servicii publice și activități economice corespunzător normelor și legislației în vigoare.

2.2.20. Clădirile cu destinație rezidențială (locuințe colective sau individuale), precum și clădirile destinate activităților economice (industrial, servicii, comerț, turism, etc.) vor fi prevăzute cu recipienți pentru colectarea deșeurilor și, preponderent pentru colectarea selectivă.

2.2.21. Operatorii de salubritate care au ca arie de deservire teritoriul comunei Bogdănești trebuie să acționeze în sensul întreținerii igienei stradale.

2.2.22. Pentru sistemele, lucrările și rețelele de alimentare pentru stingerea incendiilor în localități, platforme și parcuri industriale trebuie să se solicite avizul Inspectoratului pentru

Situații de Urgență „Bucovina” al județului Suceava, *cf. art. 1, lit. t) din H.G. nr. 1739/2006 pentru aprobarea categoriilor de construcții și amenajări care se supun avizării și/sau autorizării privind securitatea la incendiu, modificată și completată prin H.G. nr. 19/2014*. Documentația care se va întocmi pentru aviz trebuie să conțină calculul necesarului de apă pentru stingerea incendiilor.

2.2.23. De asemenea se va solicita avizul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Bucovina” al județului Suceava pentru toate construcțiile noi care se încadrează în prevederile H.G.R. nr. 571 din 2016.

2.2.24. Documentațiile de urbanism și cele tehnice de autorizare a oricăror lucrări, ce urmează a fi executate în zona situată la mai puțin de 2400 m față de limita obiectivelor speciale aflate în extravilan, precum și documentațiile de urbanism și cele tehnice de autorizare a construirii din teritoriul intravilan, pe parcele limitrofe sau situate pe cealaltă parte a străzilor învecinate cu incinte ale obiectivelor cu destinație specială se vor aproba / elibera cu respectarea prevederilor Ordinului comun M.L.P.A.T. / M.I. / M.Ap.N. / S.R.I. nr. 34 / N / 3422 / 30 / 4221 / 1995 pentru aprobarea Precizărilor privind avizarea documentațiilor de urbanism și amenajarea teritoriului, precum și a documentațiilor tehnice pentru autorizarea construcțiilor.

2.2.25. Amplasamentul stațiilor de transport în comun va fi stabilit de către Consiliul local, pe baza unor studii de specialitate, cu respectarea avizului poliției rutiere / administratorului drumului public pe care ele se amplasează.

2.3. Reguli de amplasare a construcțiilor și retrageri minime obligatorii

2.3.1. Construcțiile se vor amplasa pe parcele în regim izolat, cuplat sau înșiruit, în funcție de specificul zonei și de prevederile prezentului R.L.U.

2.3.2. În traversarea localităților rurale, amplasarea construcțiilor față de aliniamentul parcelei va ține seama de regimul drumului public din care se face accesul, retragerea calculându-se, după caz, față de axul drumului sau față de aliniamentul parcelei, conform legislației în vigoare:

- a. construcțiile de pe parcelele adiacente drumurilor județene DJ sau drumurilor comunale DC vor respecta o retragere de 12,0m sau, respectiv, 10,0m din axul drumului, *cf. prevederilor O.G. nr. 43/1997 privind regimul drumurilor, cu modificările și completările ulterioare (art. 19, alin. (4))*.
- b. pentru construcții existente aflate la o distanță mai mică de 12,0m din axul DJ, respectiv 10,0m din axul DC se admit doar lucrări de reparații, modernizări, reamenajări, întreținere.

2.3.3. Se interzice realizarea oricăror construcții sau amenajări pe terenurile rezervate pentru lărgirea unor artere, realizarea unor artere noi carosabile sau pietonale, modernizarea intersecțiilor și realizarea parcajelor.

2.3.4. Orice obiectiv din zona drumului public se va putea realiza doar cu avizul administratorului drumului public / poliției rutiere.

2.3.5. Distanțele clădirilor față de limitele laterale și posterioare ale parcelelor, precum și distanțele dintre clădirile aflate pe aceeași parcelă, vor respecta retragerile care decurg din necesități de igienă (buna iluminare a construcțiilor). De asemenea, în toate situațiile se vor respecta retragerile definite în Noul Cod Civil (*Legea nr. 287/2009 privind Codul civil*) care decurg din servituțile de vedere. De asemenea, se vor respecta toate retragerile prevăzute în prezentul Regulament.

2.3.6. Conform Noului Cod Civil, se vor respecta condițiile de scurgere a apelor, servituțile de vedere și servituțile generate de prezumția de coproprietate asupra despărțiturilor comune.

2.3.7. Se vor respecta distanțele minime față de limitele laterale și posterioare ale parcelelor necesare intervențiilor în caz de incendiu, în conformitate cu avizul unității teritoriale a I.S.U.

2.3.8. Este interzisă cuplarea pe limita de proprietate laterală sau posterioară a locuințelor și clădirilor cu funcțiuni productive, de depozitare sau aferente echipării tehnico-edilitare.

2.3.9. Distanța între două construcții distincte amplasate pe aceeași parcelă va fi mai mare decât înălțimea la cornișă a celei mai înalte dintre ele. În caz contrar se va întocmi un studiu de însorire *cf. O.M.S. nr. 994/2018 pentru pentru modificarea și completarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, aprobate prin Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014*. Această distanță nu poate fi mai mică de $\frac{1}{2}$ înălțimea la cornișă a celei mai înalte dintre construcții.

2.3.10. Distanțele dintre clădirile amplasate pe aceeași parcelă trebuie să asigure distanțele minime necesare intervențiilor în caz de incendiu în conformitate cu avizul unității teritoriale a I.S.U., după caz.

2.3.11. Este interzisă amplasarea de construcții care servesc comerțului cu băuturi alcoolice sau practicării jocurilor de noroc la o distanță mai mică de 50,0 m față de școli.

2.3.12. Se recomandă amplasarea construcțiilor anexe în spatele clădirilor principale. *Conform O.M.S. 994/2018 pentru pentru modificarea și completarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, aprobate prin Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, art. 15, alin. (1)* în gospodăriile unde nu sunt asigurate racordurile de apă curentă printr-un sistem centralizat de distribuție, adăposturile pentru creșterea animalelor în curțile persoanelor particulare, de cel mult echivalentul a 6 unități de vită mare în cazul în care sunt mai multe tipuri de animale și echivalentul a 4 UVM în cazul în care se cresc exclusiv găini sau porci, calculate conform tabelului de conversie din anexa II la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2016/669 al Comisiei din 28 aprilie 2016 de modificare a Regulamentului de punere în aplicare

(UE) nr. 808/2014 în ceea ce privește modificarea și conținutul programelor de dezvoltare rurală, publicitatea pentru aceste programe și ratele de conversie în unități vită mare se amplasează la cel puțin 10 m de cea mai apropiată locuință învecinată și sursă de apă destinată consumului uman și se exploatează astfel încât să nu producă poluarea mediului și risc pentru sănătatea vecinilor, cu obligația respectării condițiilor de biosecuritate.

Conform O.M.S. 994/2018 pentru pentru modificarea și completarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, aprobate prin Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, art. 15, alin. (2) în gospodăriile unde sunt asigurate racordurile la sistemul centralizat de apă curentă, adăposturile de animale de cel mult echivalentul a 10 unități de vită mare în cazul în care sunt mai multe tipuri de animale și echivalentul a 7 UVM în cazul în care se cresc exclusiv găini sau porci, calculate conform tabelului de conversie din anexa II la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2016/669 al Comisiei din 28 aprilie 2016 de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) nr. 808/2014 în ceea ce privește modificarea și conținutul programelor de dezvoltare rurală, publicitatea pentru aceste programe și ratele de conversie în unități vită mare se amplasează la cel puțin 10 m de cea mai apropiată locuință învecinată și sursă de apă destinată consumului uman și se exploatează astfel încât să nu producă poluarea mediului și risc pentru sănătatea vecinilor, cu obligația respectării condițiilor de biosecuritate.

Conform O.M.S. 994/2018 pentru pentru modificarea și completarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, aprobate prin Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, art. 15, alin. (3) în gospodăriile cu un număr de animale mai mare decât cel prevăzut la alin. (1) și (2), adăposturile pentru creșterea animalelor se amplasează la distanță de 50 m de cea mai apropiată locuință vecină și sursă de apă destinată consumului uman.

2.3.13. Construcțiile anexe se pot amplasa pe parcelă cu respectarea prevederilor Noului Cod Civil privitoare la servituțile de vedere (2,0 m de la limita de proprietate pentru vedere directă, 1,0m de la limita de proprietate pentru vedere piezișă). În cazul alipirii construcției la limita de proprietate, se vor respecta sarcinile impuse de servitutea zidului comun și art. 612 din Noul Cod Civil.

2.3.14. Construcțiile supraterane civile (publice) de producție și / sau depozitare, de regulă, se amplasează comasate sau grupate la distanțe nenormate între ele, în limitele unor compartimente de incendiu specifice, cu arii maxime admise în funcție de destinație, gradul de rezistență la foc cel mai dezavantajos, riscul de incendiu și numărul de niveluri cel mai mare, (luând în calcul suma ariilor construite efective).

2.3.15. Construcțiile independente și grupările sau comasările de construcții constituite conform art. 2.3.14., se amplasează astfel încât să nu permită propagarea incendiilor o perioadă de timp normată sau, în cazul prăbușirii, să nu afecteze obiectele învecinate, respectându-se distanțele minime de siguranță din tabelul următor ori compartimentându-se prin pereți rezistenți la foc alcătuiți corespunzător densității sarcinii termice celei mai mari, potrivit Normativului P118-99.

Distanțe de siguranță între construcții

Grad de rezistență la foc	Distanțe minime de siguranță (m) față de construcții având gradul de rezistență la foc		
	I-II	III	IV-V
I-II	6	8	10
III	8	10	12
IV-V	10	12	15
Notă:	1. Pentru construcțiile de producție sau depozitare din categoria A sau B (BE3a,b) de pericol de incendiu, distanțele de siguranță față de clădiri cu alte riscuri sau categorii de pericol de incendiu, se majorează cu 50%, fără a fi mai mici de 15,00 m.		
	2. În cazuri justificate tehnic, în cadrul limitei de proprietate, investitorii pot stabili distanțe mai mici pe proprie răspundere, prin hotărâri scrise ale consiliilor de conducere respective, dacă adoptă măsuri de protecție compensatorii, stabilite prin proiect și scenarii de siguranță la foc.		

2.4. Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii și staționarea autovehiculelor

2.4.1. Este obligatorie asigurarea a cel puțin un acces carosabil pentru fiecare parcelă. De regulă, acest acces se va realiza direct dintr-un drum public sau un drum privat, și va avea o lățime minimă de **4,0m** (5,0m în unele cazuri). În mod excepțional, doar pentru unele zone dedicate locuirii, se acceptă posibilitatea accesului prin servitute de trecere pe altă parcelă cu acces la drumul public.

2.4.2. Caracteristicile acceselor carosabile la drumurile publice (lățimi, geometrie, racorduri etc) trebuie să permită accesul autospecialelor de intervenție, conform normelor specifice (articolul 78 alin. [3] din O.M.A.I. nr. 163 din 2007, articolul 25 alin. [1] din R.G.U. emis prin H.G.R. nr. 525 din 1996 republicată și actualizată și din Anexa nr. 4 din *Ghidul privind elaborarea și aprobarea regulamentelor locale de urbanism*, indicativ GM-007-2000). Se va acorda o atenție sporită acestui aspect în cazul construcțiilor publice.

2.4.3. Este obligatoriu asigurarea accesului autospecialelor de intervenție la fațade clădirilor în funcție de obiectiv, conform articol 3.9.2., articol 4.2.60., articol 4.2.89., articol 4.2.111., articol 4.2.123., articol 4.2.137., articol 4.2.142. și articol 8.2.26. din Normativul P118-99.

2.4.4. În cazul autorizării de construcții ce vor genera curți interioare neacoperite cu aria mai mare de 600 mp și închise pe toate laturile de construcții, situate la nivelul terenului sau al circulațiilor carosabile adiacente ori la o diferență de nivel mai mică de 0,50 m față de aceste circulații, se vor asigura accese carosabile pentru autospecialele de intervenție în caz de

incendiu cu gabarite de minimum 3,80 m lațime și 4,20 m înălțime conform articolului 2.9.5 din Normativul P118-99.

2.4.5. Pentru construcțiile publice nu este permis accesul prin servitute de trecere. Pentru amenajarea acceselor carosabile se va solicita avizul administratorului drumului public din care se face accesul.

2.4.6. Accesele pietonale în interiorul parcelelor și în clădiri se vor organiza conform legislației în vigoare, în special celor privitoare la accesul neîngrădit al persoanelor cu dificultăți de deplasare în clădirile publice și în spațiile deschise de interes public.

2.4.7. Caracteristicile acceselor carosabile la drumurile publice (lățimi, geometrie, racorduri etc) trebuie să permită accesul autospecialelor de intervenție, conform normelor specifice.

2.4.8. Căile de acces și de circulație vor fi dimensionate potrivit reglementărilor tehnice pentru autovehicule de tip greu, asigurând accesul autospecialelor de intervenție, în concordanță cu prevederile art. 78 din Normele generale de apărare împotriva incendiilor aprobate cu Ordinul Ministrului Administrației și Internelor nr. 163/2007, cu modificările și completările ulterioare.

2.4.9. Amenajările de străzi și drumuri noi, precum și amenajarea acceselor carosabile se vor realiza după ce în prealabil s-au obținut avizele sau acordurile administratorilor drumurilor sau a deținătorilor legali de terenuri implicate, după caz.

2.4.10. Dacă există activități de lucru cu publicul, accesele pietonale pe parcelă și în clădirile respective vor fi conformate astfel încât să permită circulația persoanelor cu dificultăți de deplasare.

2.4.11. Pentru locuințe staționarea autovehiculelor se va asigura în interiorul parcelelor, asigurându-se un minimum de 1 loc de parcare / locuință (apartament) cu suprafața utilă sub 100mp și 2 locuri de parcare / locuință (apartament) cu suprafața utilă peste 100mp.

2.4.12. Pentru alte funcțiuni decât locuirea, staționarea autovehiculelor se va asigura în interiorul parcelelor, asigurându-se spațiul necesar numărului de locuri de parcare conform legislației în vigoare.

2.4.13. Suprafețele parcajelor se determină în funcție de destinația și capacitatea construcțiilor și conform legislației în vigoare.

2.5. Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitară

2.5.1. Este obligatorie racordarea construcțiilor noi la toate utilitățile disponibile în zonă.

2.5.2. Autorizarea construcțiilor noi este permisă doar dacă există posibilitatea racordării la rețelele de apă, canalizare și energie electrică, iar capacitatea acestora permite racordarea de noi consumatori. În mod excepțional, este permisă asigurarea utilităților în sistem local, cu condiția asigurării posibilității viitoare de racordare la rețeaua publică, pe măsura realizării acesteia.

2.5.3. În scopul alimentării cu apă din puțuri se va asigura o distanță minimă de 10,0m radial între puțuri/fântâni și potențialele surse de poluare - grajduri, cotețe, platforme individuale de colectare a gunoiului de grajd, fose septice vidanjabile, latrine (cf. *O.M.S. nr. 994/2018 pentru modificarea și completarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației aprobate prin Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, art. 27, alin. (2)*).

Pereții fântânii trebuie astfel amenajați încât să prevină orice contaminare exterioară. Ei vor fi construiți din material rezistent și impermeabil: ciment, cărămidă sau piatră, tuburi din beton. Pereții fântânii trebuie prevăzuți cu ghizduri. Ghizdurile vor avea o înălțime de 70-100 cm deasupra solului și 60 cm sub nivelul acestuia. Ghizdurile se construiesc din materiale rezistente și impermeabile, iar articularea cu pereții fântânii trebuie făcută în mod etanș. Fântâna trebuie să aibă capac, iar deasupra ei, un acoperiș care să o protejeze împotriva precipitațiilor atmosferice. Scoaterea apei din fântână trebuie să se facă printr-un sistem care să împiedice poluarea ei: găleată proprie sau pompă. În jurul fântânii trebuie să existe o zonă de protecție de 1,5 m, amenajată în pantă, cimentată sau pavată, impermeabilizată contra infiltrațiilor și împrejmuită pentru prevenirea accesului animalelor."

2.5.4. În cazul prevederii de fose septice, acestea se vor amplasa la minim 10,0m față de construcțiile principale și sursele de apă (cf. *O.M.S. nr. 994/2018 pentru modificarea și completarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației aprobate prin Ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, art. 34*).

2.5.5. Se va asigura evacuarea apelor meteorice în exces printr-un sistem de canale funcțional care să fie racordat la rețeaua publică, pe măsura realizării acesteia.

2.5.6. Evacuarea apelor uzate în rețeaua de canalizare se va efectua respectând prevederile *H.G. 188/2002 pentru aprobarea Normelor privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, modificat și completat prin H.G. nr. 352/2005, NTPA 002.*

2.5.7. Se recomandă extinderea rețelei de alimentare cu apă concomitent cu extinderea rețelei de canalizare.

2.5.8. Se va asigura în mod special captarea și evacuarea rapidă a apelor meteorice din spațiile rezervate pietonilor, din spațiile mineralizate și din spațiile plantate cu gazon.

2.5.9. În cazul clădirilor amplasate pe aliniament se recomandă ca scurgerea apelor pluviale să se realizeze prin racordarea burlanelor pe sub trotuare la sistemul public de canalizare a apelor pluviale, atunci când acesta va fi realizat.

2.5.10. Se va asigura posibilitatea racordării la sistemele moderne de telecomunicații.

2.5.11. Este interzisă postarea pe arbori a cablurilor de electricitate sau de telecomunicații, a elementelor de semnalizare de orice fel.

2.5.12. Se interzice amplasarea rețelelor de telecomunicații pe stâlpi de iluminat și de distribuție a curentului electric, pe plantații de aliniament, pe elemente de fațadă ale imobilelor.

2.5.13. Se vor respecta normele de protecție sanitară și tehnologică privitoare la amplasarea construcțiilor față de rețelele edilitare importante, în special față de liniile electrice aeriene. Amplasarea construcțiilor și realizarea amenajărilor în proximitatea acestor rețele vor trebui avizate de către administratorii acestora.

2.5.14. În intravilan rețelele noi electrice și de telecomunicații se execută în varianta de amplasare subterană, inclusiv branșamentele la consumatori. O dată cu modernizarea rețelei stradale se va realiza și amplasarea în subteran a canalizațiilor pentru noile rețele.

2.5.15. Lucrările de racordare la rețeaua edilitară publică se suportă în întregime de beneficiar.

2.5.16. Se va asigura un iluminat adecvat funcțiunii și asigurării securității circulației în zonă.

2.5.17. Liniile electrice aeriene de medie tensiune al căror traseu nu se află pe domeniul public este necesar să fie înlocuite cu linii electrice subterane (LES) sau să fie retrasate în măsura identificării unor trasee (pe baza studiilor de fezabilitate) și cu acordul administratorilor acestor rețele. Până la montarea rețelelor electrice aeriene în subteran se va respecta distanța de protecție și distanța de siguranță impusă de lege (*conform NTE-003/04/00*).

2.5.18. La proiectarea și executarea rețelelor de telecomunicații se vor respecta prevederile Legii nr. 154/2012 privind regimul infrastructurii rețelelor de comunicații electronice.

2.5.19. Este interzisă amplasarea de construcții / instalații / amenajări în **zonele de protecție** ale infrastructurilor tehnico-edilitare (vezi Capitolul 6.1. Condiții de protecție a rețelelor tehnico-edilitare).

2.5.20. Autorizarea executării construcțiilor sau a amenajărilor pe terenurile situate în **zonele de siguranță** ale altor funcțiuni, precum și a celor situate în zone de siguranță ale sistemelor de alimentare cu energie electrică, cu gaze naturale, cu apă, a conductelor de canalizare, a căilor de comunicație și a altor lucrări de infrastructură se realizează în condițiile respectării legislației în vigoare (zone de protecție, distanțe de siguranță etc.) (vezi Capitolul 6.1. Condiții de protecție a rețelelor tehnico-edilitare).

Amplasarea construcțiilor și realizarea amenajărilor în **zonele de siguranță** ale acestor rețele și echipamente vor trebui avizate de către administratorii acestora.

2.5.21. Se interzice montarea supraterană pe domeniul public a echipamentelor tehnice care fac parte din sistemele de alimentare cu apă, energie electrică, termoficare, telecomunicații, transport în comun, a automatelor pentru semnalizare rutieră. Montarea acestor echipamente tehnice se execută în varianta de amplasare subterană, sau după caz, în incinte sau nișe ale construcțiilor, cu acordul prealabil al proprietarilor. În mod excepțional, este admisă amplasarea supraterană a echipamentelor tehnice aferente rețelei de distribuție a energiei electrice, fără afectarea circulației publice, cu respectarea reglementărilor tehnice aplicabile și a condițiilor tehnice standardizate în vigoare, atunci când amplasarea subterană a acestora este imposibilă sau nefezabilă din punct de vedere tehnico-economic, cf. prevederilor art. 45 din Legea nr. 123/2012.

2.5.22. Se vor amenaja rampe la sursele naturale de apă și se va asigura accesul mijloacelor de stingere a incendiilor la acestea pentru alimentare/realimentare cu apă conform articol 58 lit. b din O.M.A.I. nr. 166 din 2010.

2.6. Reguli cu privire la forma și dimensiunile terenului și construcțiilor

2.6.1. Forma și dimensiunile minime admisibile ale parcelelor variază de la o zonă funcțională la alta, în funcție de destinația parcelei. De regulă, se consideră a fi construibile parcelele de forme regulate sau semi-regulate, cu un raport al dimensiunilor favorabil utilizării caracteristice a fiecărei parcele în parte.

2.6.2. Suprafețele minime ale parcelelor, în funcție de destinație, sunt următoarele:

- 500mp pentru zonele IS;
- 250mp pentru zona L1 și 500mp pentru zona L2;
- 2000mp pentru zona ID;
- se vor determina prin studii de specialitate pentru zona G1;
- 1500mp pentru zona G2;
- fără precizări pentru zonele V și T.

2.6.3. Construirea pe parcele va fi reglementată în funcție de destinație și de caracteristicile specifice ale fiecărui tip de clădire. Densitatea ocupării și utilizării este reglementată prin intermediul indicatorilor urbanistici POT și CUT, calculați cf. prevederilor Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul, cu modificările și completările ulterioare.

2.6.4. Este obligatorie elaborarea P.U.Z. în cazul parcelărilor rezultate din divizarea unei parcele în mai mult de 3 subparcele, cf. Legii nr. 190/2013 privind aprobarea O.U.G. nr. 7/2011

pentru modificarea și completarea Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul.

2.6.5. Este obligatorie emiterea certificatului de urbanism (*cf. Legii nr. 350/2001*) pentru întocmirea documentațiilor cadastrale de comasare, respectiv dezmembrare a terenurilor în 3 (trei) parcele, atunci când operațiunile respective au ca obiect împărțeli ori comasări de parcele solicitate în scopul realizării de lucrări de construcții sau de infrastructură, precum și constituirea unei servituți de trecere cu privire la un imobil.

2.6.6. În intravilan este permisă operațiunea de divizare a unei parcele în 2 (două) subparcele, în vederea construirii, numai dacă ambele terenuri rezultate îndeplinesc condițiile de construibilitate, așa cum sunt ele menționate în Certificatul de Urbanism care se va solicita în acest scop.

2.6.7. Pentru parcelele a căror capacitate de ocupare și utilizare a terenului a fost epuizată (prin utilizarea la maxim a POT și/sau CUT) restul terenului rămâne neconstruibil chiar și în situația înstrăinării acestuia sau a divizării parcelelor.

2.6.8. Parcelele noi care nu îndeplinesc condițiile de construibilitate pot deveni construibile numai prin divizare sau prin-comasarea / asocierea cu una sau mai multe parcele învecinate.

2.7. Reguli cu privire la spații verzi și împrejurimi

2.7.1. Conform legislației în vigoare, este interzisă schimbarea destinației terenurilor încadrate prin Planul Urbanistic General în categoria zonelor verzi *cf. Legii nr. 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, cu modificările și completările ulterioare.*

2.7.2. Este obligatorie respectarea procentului minim de spații plantate reglementat pentru fiecare zonă funcțională.

2.7.3. Pe terenurile private, spațiile verzi sunt de trei categorii:

- grădini de fațadă, care se plantează și se înierbează în scopul asigurării coerenței estetice vederii din spațiul public;
- suprafețe afectate activităților agricole și gospodărești, care se plantează în funcție de necesitățile funcționale specifice;
- spații plantate de protecție împotriva riscurilor naturale.

2.7.4. În toate cazurile, plantarea va ține seama de exigențele de siguranță ale construcțiilor de pe parcela în cauză și de pe parcelele învecinate, precum și de necesitățile de iluminare ale acestora.

2.7.5. Spațiile verzi publice sunt în sarcina deținătorului sau administratorului fiecărui teren în parte, acesta având obligația amenajării și întreținerii lor conform destinației acestora.

2.7.6. Pentru arterele carosabile existente sau cele propuse, se va respecta organizarea profilelor transversale (circulații pietonale, plantații de aliniament, circulații carosabile) indicată în *planșa 3. Reglementări urbanistice – zonificare funcțională*.

2.7.7. Conform prevederilor P.U.G. și R.L.U., în unele categorii de spații plantate este interzisă construirea (cu excepția dotărilor tehnice și de întreținere), în timp ce în altele, construirea este permisă în limitele stabilite, în funcție de specificul fiecărei zone.

2.7.8. Se va planta minimum 1 (unu) arbore la 5 locuri de parcare.

2.7.9. Pentru siguranța clădirii, arborii se plantează la o distanță de cel puțin **3,0 m** de aceasta.

2.7.10. Se va asigura evacuarea rapidă și captarea apei meteorice de pe alei și din spațiile plantate. Se va avea în vedere respectarea Noului Cod Civil cu privire la scurgerea apelor pluviale.

2.7.11. Suprafețele mineralizate vor fi concepute astfel încât să se evite sigilarea solului pe suprafețe mari și să se permită scurgerea dirijată a apelor meteorice. Se vor utiliza materiale și configurații ale pavajelor cu mare permeabilitate la apele meteorice și rezistente la diferențele de temperatură specifice locului.

2.7.12. Împrejmirile vor fi tratate în funcție de specificul zonei, atât în ceea ce privește împrejmuirea către domeniul public, cât și împrejmuirea către vecini. De asemenea, ele trebuie să răspundă exigențelor Noului Cod Civil referitoare la prezumția de coproprietate asupra despărțiturilor comune.

Capitolul 3. Zonificarea funcțională

3.1. Zone și subzone funcționale

3.1.1. U.A.T. Bogdănești este compusă din satul Bogdănești și 4 trupuri izolate de intravilan.

3.1.2. Conform datelor furnizate de OCPI și a măsurătorilor topografice realizate cu scopul actualizării P.U.G., din care prezentul R.L.U. face parte integrantă, suprafața teritoriului administrativ este de 2470 ha, din care 526,06 ha sunt situate în teritoriul intravilan existent.

3.1.3. Teritoriul intravilanului propus are o suprafață de 747,9607 ha și este format din 1 trup de bază (localitatea Bogdănești) și 4 trupuri izolate.

3.1.4. Reglementările urbanistice formulate în prezentul R.L.U. sunt structurate pe zone și subzone funcționale.

3.2. Tipuri de zone și subzone funcționale

3.2.1. În *Planșa nr. 1. Încadrare în teritoriu, scara 1:25.000* sunt specificate folosința și destinația terenurilor din extravilan, iar în *Planșa nr. 3. Reglementări Urbanistice – Zonificare, scara 1:5.000* sunt specificate zonele și subzonele funcționale în teritoriul intravilan.

3.2.2. În teritoriul intravilan propus, delimitarea zonelor și subzonelor funcționale este următoarea:

IS – ZONA PENTRU INSTITUȚII PUBLICE ȘI SERVICII

L – ZONA DE LOCUIT

AI – PARCURI DE ACTIVITĂȚI, INDUSTRIE ȘI DEPOZITARE

V – ZONA SPAȚIILOR PLANTATE

G – ZONA DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ, ECHIPAMENTE TEHNICO-EDILITARE, CIMITIRE

G1 – Gospodărie comunală și echipamente tehnico-edilitare

G2 – Cimitire

T – ZONA TRANSPORTURILOR

3.2.3. Pentru fiecare zonă și subzonă funcțională regulamentul este structurat astfel:

SECȚIUNEA I: UTILIZARE FUNCȚIONALĂ

ARTICOLUL 1: Utilizări admise

ARTICOLUL 2: Utilizări admise cu condiționări

ARTICOLUL 3: Utilizări interzise

SECȚIUNEA II: CONDIȚII DE AMPLASARE, ECHIPARE ȘI CONFIGURARE A CLĂDIRILOR

ARTICOLUL 4: Caracteristici ale parcelelor

- ARTICOLUL 5: Amplasarea clădirilor față de aliniament
- ARTICOLUL 6: Amplasarea clădirilor față de limitele laterale și posterioare ale parcelelor
- ARTICOLUL 7: Amplasarea clădirilor unele față de altele pe aceeași parcelă
- ARTICOLUL 8: Circulații și accese
- ARTICOLUL 9: Staționarea autovehiculelor
- ARTICOLUL 10: Înălțimea maximă a clădirilor
- ARTICOLUL 11: Aspectul exterior al construcțiilor
- ARTICOLUL 12: Echiparea edilitară
- ARTICOLUL 13: Spații libere și spații plantate
- ARTICOLUL 14: Împrejmuiri

**SECȚIUNEA III: POSIBILITĂȚI MAXIME DE OCUPARE ȘI UTILIZARE A
TERENURILOR**

- ARTICOLUL 15: Procentul maxim de ocupare a terenului (POT)
- ARTICOLUL 16: Coeficientul maxim de utilizare a terenului (CUT)

**SECȚIUNEA IV: CONDIȚII DE AUTORIZARE, CATEGORII DE
INTERVENȚII**

- ARTICOLUL 17: CONDIȚII DE AUTORIZARE A LUCRĂRILOR DE CONSTRUIRE

Capitolul 4. Prevederi privind zonele funcționale din intravilan

4.1. IS – ZONA PENTRU INSTITUȚII PUBLICE ȘI SERVICII

Zona rezervată instituțiilor publice și serviciilor este discontinuă în teritoriu. Localitatea nu deține o zonă centrală clar definită, terenurile care adăpostesc funcțiunile publice de interes general (sedii administrative, școli, grădinițe, instituții de asistență socială, biserici, dispensare și alte asemenea) fiind dispersate în teritoriu.

Numărul și dimensiunea acestor dotări se stabilesc în funcție de necesitățile funcționale ale localității.

Tipuri de subzone funcționale:

IS1 – Zona pentru instituții publice și servicii

SECȚIUNEA I: UTILIZARE FUNCȚIONALĂ

Funcțiunea dominantă a zonei este cea terțiară (administrație, învățământ, îngrijirea sănătății, asistență socială, cultură, culte, dotări turistice și mixte etc).

Funcțiunile complementare ale zonei sunt cele de agrement.

ARTICOLUL 1: UTILIZĂRI ADMISE

- (1) Sedii administrative (Primărie, post poliție, etc).
- (2) Grădinițe, școli.
- (3) Dispensare, policlinici, spitale.
- (4) Instituții de asistență socială, dotări culturale.
- (5) Biserici, alte edificii de cult.
- (6) Construcții anexe.
- (7) Locuințe sociale, cămine elevi / studenți.
- (8) Construcții aferente echipării tehnico-edilitare pentru deservire locală.
- (9) Circulații pietonale majore de tip promenadă și circulații pietonale de legătură între obiective economice și sociale.
- (10) Spații plantate de tip parc, scuar, plantații de aliniament și de protecție, locuri de joacă pentru copii.
- (11) Parcaje la sol.

ARTICOLUL 2: UTILIZĂRI ADMISE CU CONDIȚIONĂRI

(1) Locuințe de serviciu (în același corp de construcție cu funcțiunea principală sau în corpuri de construcție separate), cu o suprafață desfășurată maximă de 150 mp.

ARTICOLUL 3: UTILIZĂRI INTERZISE

(1) Locuire individuală / colectivă, cu excepția locuințelor de serviciu.

(2) Servicii de interes public sau privat altele decât cele asigurate de autoritățile publice locale sau centrale.

(3) Activități comerciale de interes general.

(4) Activități de producție, distribuție și depozitare.

(5) Activități poluante de orice fel, cu risc tehnologic sau incomode prin traficul generat.

(6) Sunt interzise activități care intră sub incidența prevederilor H.G. nr. 804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.

(7) Creșterea și exploatarea animalelor domestice pentru agrement.

(8) Activități care degradează cadrul natural existent și conduc la dispariția vegetației.

SECȚIUNEA II: CONDIȚII DE AMPLASARE, ECHIPARE ȘI CONFIGURARE A CLĂDIRILOR

ARTICOLUL 4: CARACTERISTICI ALE PARCELELOR

(1) Parcelele trebuie să aibă o **deschidere către drumul public (aliniament) de minim 12,0m.**

(2) În cazul parcelelor de colț, lungimea unuia dintre aliniamente trebuie să fie de **minim 12,0m.**

(3) Sunt construibile parcelele care au o suprafață minimă de 500 mp.

(4) Sunt exceptate de la prevederile alineatului anterior parcelele a căror funcțiune este cea de **capelă**, amplasate pe terenuri aflate în proprietatea publică sau privată a comunei Bogdănești. În acest caz sunt construibile **parcelele** care au o **suprafață minimă de 200mp.**

(5) Pentru parcelele noi, se consideră a fi construibile parcelele de forme regulate sau cvasiregulate, care respectă concomitent următoarele condiționări:

. adâncimea parcelei să fie mai mare sau cel puțin egală cu lățimea (deschiderea) acesteia;

. raportul între lățimea (deschiderea) și adâncimea parcelei să fie maxim 1/3.

Adâncimea parcelei se măsoară pe linia mediatoare a aliniamentului acesteia.

(6) Parcelele noi care nu îndeplinesc condițiile de construibilitate (altele decât cea referitoare la suprafață) pot deveni construibile după aprobarea, conform legii, a unei documentații de urbanism de tip P.U.D.

(7) Parcelele care nu îndeplinesc condiția de construibilitate referitoare la suprafață pot deveni construibile numai prin comasarea sau asocierea cu una sau mai multe parcele învecinate.

ARTICOLUL 5: AMPLASAREA CLĂDIRILOR FAȚĂ DE ALINIAMENT

(1) Amplasarea clădirilor față de aliniamentul existent al parcelei sau după caz de cel propus, în cazul arterelor noi sau a lărgirii celor existente, se va realiza la distanța de **minim 5,0 m.**

(2) În cazul în care pe una dintre limitele laterale de proprietate se găsește calcanul unei clădiri viabile, alinierea acestei clădiri se va prelua pe o lungime minimă de **3,0m**, pentru a nu evidenția un calcan. Aceste distanțe trebuie să se păstreze pe întreaga lungime a alinierii clădirii.

(3) În zona non aedificandi dintre aliniament și linia de retragere a alinierii clădirilor nu se permite nici o construcție cu excepția împrejmuirilor, aleilor de acces și platformelor.

(4) La intersecția dintre străzi aliniamentul va fi racordat printr-o linie perpendiculară pe bisectoarea unghiului dintre străzi.

ARTICOLUL 6: AMPLASAREA CLĂDIRILOR FAȚĂ DE LIMITELE LATERALE ȘI POSTERIOARE ALE PARCELELOR

(1) Clădirile se vor amplasa, de regulă, în regim de construire discontinuu (izolate).

(2) În mod excepțional, dacă pe o parcelă vecină se găsește calcanul unei construcții viabile, realizate din materiale durabile sau cu valoare arhitectural urbanistică, calcan vizibil din spațiul public, clădirea se poate amplasa în regim cuplat cu acest calcan. În situația în care construcția existentă are un regim de înălțime mai mic, se va prelua înălțimea acestei clădiri pe o lungime a alinierii de minimum 3,0m. Se interzice o diferență mai mare de două niveluri.

(3) Nu este permisă amplasarea construcțiilor în regim înșiruit.

(4) Distanța minimă dintre construcții și oricare dintre limitele laterale ale parcelei va fi de **jumătate din înălțimea la cornișă / streășină** a clădirii, dar nu mai puțin de **3,0 m**. Această prevedere nu se aplică limitelor de proprietate pe care se realizează cuplarea construcțiilor.

(5) Distanța minimă față de limita posterioară a parcelei va fi de **jumătate din înălțimea la cornișă / streășină** a clădirii, dar nu mai puțin de **5,0 m**.

(6) Distanțele minime prevăzute la alin. (4) se majorează la **5,0 m** în cazul în care parcela se învecinează cu o clădire având funcțiunea de locuință.

(7) În cazul parcelelor destinate construcțiilor de cult, dacă acestea se învecinează cu parcele având funcțiunea de locuire, retragerile față de limitele laterale sau de spate ale parcelei vor fi de minimum **10,0 m**.

(8) În cazul clădirilor dispuse în regim cuplat lungimea maximă a calcanelor este de **15,0m**.

(9) Este interzisă cuplarea la calcan între clădiri cu funcțiuni publice și clădiri cu funcțiuni tehnico-edilitare, unități de producție și de depozitare.

(10) În cazul alipirii construcției la limita de proprietate, se vor respecta sarcinile impuse de servitutea zidului comun și art. 612 din Noul Cod Civil.

(11) Asigurarea distanțelor minime necesare intervențiilor în caz de incendiu se va face în conformitate cu avizul unității teritoriale a I.S.U.

ARTICOLUL 7: AMPLASAREA CLĂDIRILOR UNELE FAȚĂ DE ALTELE PE ACEEAȘI PARCELĂ

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.3. Reguli de amplasare a construcțiilor și retrageri minime obligatorii, al prezentului R.L.U.

ARTICOLUL 8: CIRCULAȚII ȘI ACCESE

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.4. Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii și staționarea autovehiculelor, al prezentului R.L.U.

(2) Sunt construibile numai parcelele care au asigurată posibilitatea unui acces carosabil cu o lățime de min. 4,0 m direct din drumul public.

(3) Acolo unde este posibil, se recomandă realizarea unei accesibilități pietonale cât mai mari a parcelei, prin crearea pasajelor și deschiderea curților cu funcțiuni atractive pentru pietoni.

ARTICOLUL 9: STAȚIONAREA AUTOVEHICULELOR

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.4. Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii și staționarea autovehiculelor, al prezentului R.L.U.

ARTICOLUL 10: ÎNĂLȚIMEA MAXIMĂ A CLĂDIRILOR

(1) Conform temei program, cu recomandarea de a nu se depăși **înălțimea maximă a construcțiilor de 12,0m la cornișă / streășină**, echivalentul a 3 (trei) niveluri supraterane max. P+2, 3N.

(2) Regimul de înălțime va fi fundamentat de necesitățile funcționale și normele tehnice specifice, de forma și dimensiunile parcelei, precum și de situația vecinătății imediate.

(3) În cazul parcelelor de colț amplasate pe artere cu regim de înălțime diferit, regimul de înălțime mai mare se va prelungi pe strada secundară pe o lungime de maxim 1/3 din lungimea fațadei. Dacă diferența este mai mare de două niveluri racordarea se va realiza în trepte.

ARTICOLUL 11 ASPECTUL EXTERIOR AL CONSTRUCȚIILOR ȘI MATERIALE DE CONSTRUCȚIE

(1) Aspectul exterior al clădirilor trebuie să exprime caracterul și reprezentativitatea funcțiunii.

(2) Fațadele vor fi tratate în mod egal.

(3) Aspectul exterior al clădirilor trebuie să se înscrie în caracterul general al zonei, să corespundă exigențelor actuale ținând seama de arhitectura clădirilor din vecinătate, utilizând materiale de construcție durabile.

(4) Se vor utiliza materiale naturale, deopotrivă ușoare și adecvate unui cadru urban modern.

(5) Se interzice folosirea materialelor nepotrivite zonei (placaje de fațadă din materiale plastice, placarea cu materiale ceramice a pereților exteriori, inclusiv a soclului, materialele strălucitoare etc). Se interzic materialele care conțin azbest, precum și materialele din poliesteri.

(6) Se interzice folosirea azbocimentului și a tablei strălucitoare de aluminiu pentru acoperirea clădirilor și construcțiilor anexe.

(7) Suprafața vitrată a clădirilor noi nu va depăși 50% din suprafața unei fațade.

(8) Se interzice modificarea aspectului clădirilor existente prin tratarea diferită a finisajului parterului de cel al nivelurilor superioare.

(9) Se vor evita pastișele și imitațiile unor stiluri arhitecturale existente și imitarea materialelor naturale.

ARTICOLUL 12: ECHIPAREA EDILITARĂ

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.5. Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitară, al prezentului R.L.U

ARTICOLUL 13: SPAȚII LIBERE ȘI SPAȚII PLANTATE

(1) Spațiile libere vizibile din circulațiile publice se tratează ca grădini de fațadă.

(2) Spațiile neconstruite și neocupate de accese, trotuare de gardă, alei, platforme etc. se înierbează sau se plantează.

(3) Este interzisă desființarea sau reducerea suprafeței spațiilor verzi publice.

(4) Se va acorda o atenție deosebită spațiilor libere publice și semi-publice, prin amenajări specifice: terase, spații pentru repaus etc.

(5) Procentul minim obligatoriu de **spațiu verde** plantat în interiorul parcelei este de **20%**.

(6) Spațiul liber dintre clădire și aliniament va fi plantat cu arbori în proporție de min. **25%**.

(7) Se va acorda o atenție deosebită spațiilor libere publice și semi-publice, prin amenajări specifice: terase, spații pentru repaus etc.

ARTICOLUL 14: ÎMPREJMUIRI

(1) În zonele cu acces public – nu se admit împrejurimi, cu excepția gardului viu.

(2) Împrejmuirea construită pe limita de proprietate către vecini va respecta prevederile Noului Cod Civil cu privire la zidul comun. Se recomandă împrejurimi transparente sau semitransparente, cu înălțimi mai mici de 1,80m.

(3) Se interzic gardurile înalte și opace, din zidărie, metal și tablă vopsite, sau sârmă ghimpată, precum și folosirea suprafețelor de policarbonat, P.V.C. sau sticlă armată.

SECȚIUNEA III: POSIBILITĂȚI MAXIME DE OCUPARE ȘI UTILIZARE A TERENURILOR

ARTICOLUL 15: PROCENTUL MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)

(1) Conform temei program cu recomandarea de a nu se depăși **60%**.

ARTICOLUL 16: COEFICIENTUL MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)

(1) Conform temei program, fără a se depăși 1,8.

(2) În cazul mansardelor, se consideră convențional, numai pentru calculul CUT, o suprafață egală cu 60% din suprafața nivelului mansardei.

(3) În suprafața desfășurată calculată pentru CUT maxim este inclusă și suprafața mansardelor.

(4) Pentru parcelele a căror capacitate de ocupare și utilizare a terenului a fost epuizată (prin utilizarea la maxim a POT și/sau CUT) restul terenului rămâne neconstruibil chiar și în situația înstrăinării acestuia sau a divizării parcelelor.

SECȚIUNEA IV: CONDIȚII DE AUTORIZARE, CATEGORII DE INTERVENȚII

ARTICOLUL 17: CONDIȚII DE AUTORIZARE A LUCRĂRILOR DE CONSTRUIRE

(1) Pentru orice intervenție asupra unei construcții monument istoric sau în zona de protecție a acestuia și pentru orice construcție ce se amplasează într-o zonă protejată, într-un sit arheologic sau în zona de protecție a acestuia (**ZP**) se va solicita avizul M.C. - D.J.C. Suceava, cu respectarea obligatorie a prevederilor Capitolului 2, pct. 2.1 (Reguli de bază privind modul de ocupare al terenurilor – Reguli cu privire la păstrarea integrității mediului și protejarea patrimoniului natural și construit) din prezentul R.L.U.

(2) Pentru construcții noi sau pentru extinderi ale celor existente, construirea se va realiza pe baza unei documentații de urbanism de tip P.U.D., avizat și aprobat conform legii. Prin

P.U.D. se va detalia modul specific de construire (retrageri față de aliniament, limite laterale și posterioare, accese carosabile și pietonale, spații verzi, parcaje, circulații carosabile și pietonale în interiorul parcelei, regimul juridic și circulația terenurilor) în urma stabilirii temei program și în raport cu funcționarea zonei și cu identitatea arhitecturală a acesteia.

(3) Sunt exceptate de la prevederile alineatului anterior realizarea de împrejurimi, construcții anexe, construcții aferente echipării tehnico-edilitare pentru deservire locală și parcaje la sol, în sensul prezentului R.L.U.

4.2. L – ZONA DE LOCUIT

Zona rezervată locuirii cuprinde cea mai mare parte a teritoriului intravilan și reprezintă acele porțiuni ale localității în care locuirea tradițională a generat, în timp, un țesut urban specific.

Țesutul urban este definit, pentru orice fel de localitate, ca ansamblul compus din trama stradală, parcelarul și modul de amplasare a clădirilor pe parcelele construite.

Intervențiile recente, în care caracteristicile locuirii se apropie mai mult de tipologia urbană, sunt puține la număr și amplasate izolat în teritoriul intravilan.

Tipuri de subzone funcționale:

L1a – Locuire individuală în clădiri de înălțime mică
(max. P+2, 3N), Hcornișă max. 10,0m

L1 – LOCUIRE INDIVIDUALĂ ÎN CLĂDIRI DE ÎNĂLȚIME MICĂ

SECȚIUNEA I: UTILIZARE FUNCȚIONALĂ

Funcțiunea dominantă a zonei este cea rezidențială, de locuire tradițională. Ea se definește prin asocierea cu activități agricole și printr-un parcelar neregulat, dezvoltat organic, cuprinzând parcele de dimensiuni mari destinate activităților agricole (cultura plantelor și creșterea animalelor domestice).

Densitatea construirii este mică, iar fondul construit de pe parcele se compune, în general, dintr-un corp de construcție principal (cu unul sau două niveluri supraterane) destinat locuirii, dispus în zona dinspre stradă a parcelei, fără a respecta o aliniere strictă și mai multe corpuri de construcție secundare (construcții anexe)

Funcțiuni complementare:

- i. cazare turistică, alimentație publică, locuire sezonieră, case de vacanță
- ii. comerț de proximitate cu suprafață redusă (maxim 25% din suprafața desfășurată totală a construcțiilor de pe teren).
- iii. agricultură (desfășurată pe suprafețe mici), construcții anexe
- iv. servicii și echipamente tehnico –edilitare specifice locuirii.

ARTICOLUL 1: UTILIZĂRI ADMISE

(1) Locuințe individuale, permanente sau sezoniere, case de vacanță în construcții principale având **suprafața construită la sol de maxim 240mp.**

(2) Construcții anexe.

(3) Spații plantate, locuri de joacă pentru copii.

(4) Parcaje la sol.

(5) Construcții aferente echipării tehnico-edilitare dimensionate pentru deservirea zonelor de locuințe.

ARTICOLUL 2: UTILIZĂRI ADMISE CU CONDIȚIONĂRI

(1) Funcțiuni comerciale, alimentație publică și servicii profesionale, cu condiția ca suprafața desfășurată aferentă acestora să reprezinte **maximum 25%** din **suprafața construită la sol (Sc)** a construcțiilor principale de pe teren (exclusiv construcții anexe și construcții provizorii).

(2) Construcții aferente activităților agricole (cultivarea plantelor și creșterea animalelor), cu condiția încadrării în limitele cantitative destinate consumului propriu și micului comerț.

(3) Pensiuni / spații de cazare cu o capacitate maximă de 30 locuri pentru practicarea agroturismului.

(4) Schimbarea destinației locuințelor, prin integrarea de activități pentru servicii specializate și profesionale private cu grad redus de perturbare a locuirii și program de activitate de 10 ore pe zi (între orele 08:00 și 18:00), de exemplu: cabinete medicale, birouri de avocatură, notariale, consultanță, asigurări, proiectare, reprezentanțe, agenții imobiliare etc.

ARTICOLUL 3: UTILIZĂRI INTERZISE

(1) Showroom-uri în construcții special amenajate, spații de comercializare a autovehiculelor, service-uri și vulcanizări auto, spălătorii auto și stații carburanți.

(2) Pensiuni / spații de cazare cu o capacitate mai mare de 30 locuri.

(3) Creșterea și exploatarea animalelor domestice pentru agrement.

(4) Activități de producție și manufactură, spații de depozitare de orice natură, depozitare în aer liber pe platforme, sau depozitare de materiale toxice sau poluante.

(5) Activități poluante de orice fel, cu risc tehnologic, care degradează cadrul natural existent și conduc la dispariția vegetației sau incomode prin traficul generat.

(6) Sunt interzise activități care intră sub incidența prevederilor H.G. nr. 804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.

(7) Structuri de vânzare cu suprafață mică, medie și mare (centre comerciale și galerii comerciale de mari dimensiuni - mall).

(8) Activitățile agricole, fermele agro-zootehnice.

(9) Disponerea de panouri de afișaj pe plinurile fațadelor, desfigurând arhitectura clădirilor și deteriorând finisajul acestora.

(10) Platforme de precolectare a deșeurilor urbane.

SECȚIUNEA II. CONDIȚII DE AMPLASARE, ECHIPARE ȘI CONFIGURARE A CLĂDIRILOR

ARTICOLUL 4: CARACTERISTICI ALE PARCELELOR

(1) Se consideră construibile parcelele care îndeplinesc următoarele condiții cumulate:

a) Pentru ca o parcelă să fie construbilă, aceasta trebuie să aibă cel puțin un acces carosabil de minim **4,0 m** dintr-o circulație, care poate fi:

- prin aliniamentul parcelei (prin limita parcelei către stradă);

- prin altă parcelă, cu servitute de trecere legal instituită.

b) Suprafața minimă a parcelei trebuie să fie de 250 mp.

c) Conformarea parcelei trebuie să permită amplasarea cel puțin a unei construcții minimale cu dimensiunile minime de 6 m x 10 m (suprafața de 60 mp).

d) Lungimea minimă a aliniamentului parcelei este de 12 m.

e) Adâncimea minimă a parcelei (măsurată perpendicular pe aliniament) să fie 20 m.

Prin excepție, parcelele existente situate în intravilan care au suprafața mai mică decât suprafețele minime menționate la pct. b) pot fi utilizate în continuare pentru locuire, cu condiția menținerii clădirilor existente, fără extinderi în plan sau supraetajări.

(2) Sunt exceptate de la îndeplinirea condiției de la alin. (1) parcelele al căror acces carosabil se realizează la extremitatea unei străzi înfundate (fundătură) cu lățimea minimă de **4,0 m**.

(3) Pentru parcelele descrise la alin. (2) dimensiunea minimă a laturii pe care se efectuează accesul carosabil pe parcelă trebuie să fie **10,0 m**.

(4) În cazul parcelelor de colț, suprafața minimă a parcelei trebuie să fie de **300 mp**, iar lungimea unuia dintre aliniamente trebuie să fie de minim **15,0 m**.

(5) Pentru **parcelele noi**, se consideră a fi construibile parcelele de forme regulate sau cvasiregulate, care respectă concomitent următoarele condiționări:

- suprafața parcelei este de minim 500 mp;

- adâncimea parcelei să fie mai mare sau cel puțin egală cu lățimea (deschiderea) acesteia;

- raportul între lățimea (deschiderea) și adâncimea parcelei să fie maxim 1/ 3.

Adâncimea parcelei se măsoară pe linia mediatoare a aliniamentului acesteia.

(6) Parcelele noi care nu îndeplinesc condițiile de construibilitate (altele decât cea referitoare la suprafață) pot deveni construibile după aprobarea, conform legii, a unei documentații de urbanism de tip P.U.D.

(7) Parcelele care nu îndeplinesc condiția de construibilitate referitoare la suprafață pot deveni construibile numai prin comasarea sau asocierea cu una sau mai multe parcele învecinate

ARTICOLUL 5: AMPLASAREA CLĂDIRILOR FAȚĂ DE ALINIAMENT

(1) Amplasarea clădirilor față de aliniamentul existent al parcelei sau fata de cel propus în cazul parcelelor aflate în bordura arterelor nou propuse sau a lărgirii celor existente se va realiza la distanța de **minim 5,0 m**.

(2) În zonele cu parcelar constituit parcelele care NU se află în bordura unei artere propuse spre lărgire sau nou propuse amplasarea clădirilor față de aliniament (aliniera) va respecta alinierea caracteristică străzii / tronsonului de stradă pe care este amplasată parcela. Aceste distanțe trebuie să se păstreze pe întreaga lungime a alinierii clădirii.

(3) În cazul în care pe una dintre limitele laterale de proprietate se găsește calcanul unei clădiri viabile, alinierea acestei clădiri se va prelua pe o lungime minimă de **3,0 m**, pentru a nu evidenția un calcan.

(4) În parcelările existente, se va prelua alinierea actuală a parcelării.

(5) În cazul clădirilor înșiruite, nu se admit pe parcelele de colț decât clădiri cu fațade perforate pe ambele străzi.

(6) La intersecția dintre străzi aliniamentul va fi racordat printr-o linie perpendiculară pe bisectoarea unghiului dintre străzi.

(7) În zona non aedificandi dintre aliniament și linia de retragere a alinierii clădirilor nu se permite nici o construcție cu excepția împrejmuirilor, aleilor de acces și platformelor.

ARTICOLUL 6: AMPLASAREA CLĂDIRILOR FAȚĂ DE LIMITELE LATERALE ȘI POSTERIOARE ALE PARCELELOR

(1) Construcțiile se pot amplasa în regim izolat sau cuplat pe una dintre limitele de proprietate.

(2) Nu este permisă amplasarea construcțiilor în regim înșiruit.

(3) În cazul în care adâncimea parcelei este mai mare de **50,0 m**, toate construcțiile se vor amplasa integral într-o **bandă de construibilitate** cu adâncimea de maxim **50,0 m**, măsurată de la aliniamentul parcelei.

(4) Dacă parcela se învecinează pe ambele laturi cu clădiri existente, viabile realizate din materiale durabile sau cu valoare arhitectural urbanistică și retrase față de limitele laterale ale parcelelor, noua clădire se va amplasa în regim de construire izolat.

(5) Dacă pe una dintre limitele de proprietate cu parcela vecină se găsește calcanul unei construcții viabile, realizată din materiale durabile sau cu valoare arhitectural urbanistică, noua clădire se va amplasa în regim de construire cuplat alipindu-se la calcanul clădirii existente. În situația în care construcția existentă are un regim de înălțime mai mic, se va prelua înălțimea acestei clădiri pe o lungime a alinierii de minim 3,0m. Dacă diferența este mai mare de două niveluri racordarea se va realiza în trepte.

(6) Dacă pe ambele limite de proprietate cu parcelele vecine se găsesc construcții viabile, realizate din materiale durabile sau cu valoare arhitectural urbanistică, noua clădire se va amplasa în regim de construire înșiruit alipindu-se la ambele calcane ale clădirilor existente. În situația în care una dintre construcțiile existente are un regim de înălțime mai mic, se va prelua înălțimea acestei clădiri pe o lungime a alinierii de minim **3,0 m**.

(7) Distanța minimă dintre construcția principală și oricare dintre **limitele laterale** ale parcelei va fi de **jumătate din înălțimea la cornișă / streășină** a clădirii, dar nu mai puțin de **3,0m**. Această prevedere nu se aplică limitelor de proprietate pe care se realizează cuplarea construcțiilor.

(8) Distanța minimă față de **limita posterioară** a parcelei va fi de **5,0 m** pentru construcția principală.

(9) Clădirile dispuse în regim cuplat sau înșiruit vor avea o adâncime față de aliniament care nu va depăși **15,0 m**.

ARTICOLUL 7: AMPLASAREA CLĂDIRILOR UNELE FAȚĂ DE ALTELE PE ACEEAȘI PARCELĂ

(1) Pe aceeași parcelă se pot amplasa maximum două construcții principale distincte.

(2) Construirea a mai mult de două construcții principale distincte pe aceeași parcelă este condiționată de întocmirea unei documentații de urbanism de tip P.U.Z. (de parcelare) avizată și aprobată conform legii.

ARTICOLUL 8: CIRCULAȚII ȘI ACCESE

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.4. Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii și staționarea autovehiculelor, al prezentului R.L.U.

(2) Parcelele având funcțiunea de locuință care au asigurat accesul prin servitute de trecere pe o singură parcelă cu acces la drumul public pot deveni construibile după aprobarea unei documentații de urbanism de tip P.U.D.

(3) Pentru funcțiuni altele decât locuirea este obligatoriu ca accesul carosabil și pietonal să se facă direct din drumul public.

(4) În cazul fronturilor continue la stradă, se va asigura un acces carosabil în curtea posterioară printr-un pasaj (gang) dimensionat astfel încât să permită accesul autovehiculelor de pompieri.

ARTICOLUL 9: STAȚIONAREA AUTOVEHICULELOR

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.4. Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii și staționarea autovehiculelor, al prezentului R.L.U.

ARTICOLUL 10: ÎNĂLȚIMEA MAXIMĂ A CLĂDIRILOR

(1) Înălțimea maximă a construcțiilor va fi de 10,0m la cornișă / streșină, echivalentul a 3 (trei) niveluri supraterane max. P+2, 3N.

(2) Se admite mansardarea clădirilor noi cu condiția ca aceasta să nu fie o falsă mansardare ci să se înscrie în volumul unui acoperiș cu pantă de maxim **45 grade**.

(3) Înălțimea maximă admisibilă a construcțiilor, măsurată în planul fațadei acestora, nu va depăși distanța dintre ele și alinierea construcțiilor situate pe partea opusă a străzii.

(4) Dacă înălțimea construcțiilor noi, măsurată în planul fațadei acestora, este egală sau depășește distanța dintre ele și alinierea construcțiilor situate pe partea opusă a străzii, inițiatorul D.T.A.C. va elabora un studiu de însorire.

(5) În cazul regimului de construire cuplat se admit depășiri de 1,0 - 2,0m numai pentru alinierea la cornișa clădirilor învecinate.

(6) În situația în care construcția este alipită pe limita de proprietate unei construcții viabile, realizată din materiale durabile sau cu valoare arhitectural urbanistică, cu un regim de înălțime mai mic, se va prelua înălțimea acestei clădiri pe o lungime de minim **3,0 m**. Dacă diferența este mai mare de două niveluri racordarea se va realiza în trepte.

ARTICOLUL 11: ASPECTUL EXTERIOR AL CONSTRUCȚIILOR ȘI MATERIALE DE CONSTRUCȚIE

(1) Aspectul exterior al clădirilor trebuie să exprime caracterul și reprezentativitatea funcțiunii.

(2) Se recomandă utilizarea materialelor naturale.

(3) Se interzice folosirea materialelor nepotrivite zonei (pereți cortină pe suprafețe mari, placaje de fațadă din materiale plastice, placarea cu materiale ceramice a pereților exteriori, inclusiv a soclului, materialele strălucitoare etc). Se interzic materialele care conțin azbest, precum și materialele din poliesteri.

(4) Se recomandă folosirea culorilor pastelate, a culorilor naturale ale materialelor sau vopsirea acestora în nuanțe deschise. Se interzice folosirea culorilor aflate în evidentă disonanță cu caracterul zonei.

(5) Pentru acoperire se recomandă utilizarea de țiglă, olane sau tablă. Se interzice folosirea azbocimentului și a tablei strălucitoare de aluminiu pentru acoperirea clădirilor și construcțiilor anexe.

(6) Se interzice desfigurarea arhitecturii fațadelor și deteriorarea finisajelor prin tratarea vitrinelor și a registrului parterului sau prin instalarea firmelor și a panourilor de afișaj.

(7) Se interzice realizarea unor mansarde false.

(8) Pentru firme, afișaj și mobilier urban se va asigura coerența pe baza unor studii suplimentare.

(9) La construcțiile existente, în urma intervențiilor de reabilitare, vor fi respectate finisajele și elementele decorative stabilite în proiectul inițial (materiale de construcții, culoare, elemente orizontale/verticale etc.), dacă nu există specificații tehnice ulterioare acestuia.

ARTICOLUL 12: ECHIPAREA EDILITARĂ

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.5. Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitară, al prezentului R.L.U.

ARTICOLUL 13: SPAȚII LIBERE ȘI SPAȚII PLANTATE

(1) Spațiile libere vizibile din circulațiile publice se tratează ca grădini de fațadă.

(2) Spațiile neconstruite și neocupate de accese, trotuare de gardă, alei, platforme etc. se înierbează sau plantează.

(3) Suprafețele agricole din intravilan (din interiorul parcelelor) pot fi destinate culturilor cerealiere, legumiculturii, viticulturii, pomiculturii etc. Este, de asemenea, admisă creșterea animalelor domestice, în scopul consumului propriu al produselor de origine animală sau al micului comerț.

(4) Procentul minim obligatoriu de spațiu verde plantat în interiorul parcelei este de **30%**.

ARTICOLUL 14: ÎMPREJMUIRI

(1) Împrejmuirea către domeniul public va avea înălțimea maximă de 1,50 m, cu un soclu opac de max. 60 cm înălțime (spre exemplu: fier forjat, elemente decorative de lemn sau prefabricate, elemente verticale din beton, zidărie cu goluri; zidărie cu panouri din lemn ș.a.).

(2) Se interzic către domeniul public gardurile înalte și opace, din zidărie, metal și tablă vopsite, sau sârmă ghimpată, precum și folosirea suprafețelor de policarbonat, P.V.C. sau sticlă armată.

(3) Împrejmuirea construită pe limita de proprietate către vecini va respecta prevederile Noului Cod Civil cu privire la zidul comun. Se recomandă împrejmuiri transparente sau semitransparente, cu înălțimi mai mici de 1,80 m.

(4) Nu se recomandă realizarea împrejmuirilor către domeniul public, cu excepția gardului viu, pentru parcelele cu acces public.

SECȚIUNEA III. POSIBILITĂȚI MAXIME DE OCUPARE ȘI UTILIZARE A TERENURILOR

ARTICOLUL 15: PROCENTUL MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)

POT maxim = 25%, fără a se depăși o suprafață construită la sol (Sc) a corpurilor de clădire principale de 240mp.

ARTICOLUL 16: COEFICIENTUL MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)

CUT maxim = 0,90.

(1) În cazul mansardelor, se consideră convențional, numai pentru calculul CUT, o suprafață egală cu 60% din suprafața nivelului mansardei.

(2) În suprafața desfășurată calculată pentru CUT maxim este inclusă și suprafața mansardelor.

(3) Pentru parcelele a căror capacitate de ocupare și utilizare a terenului a fost epuizată (prin utilizarea la maxim a POT și/sau CUT) restul terenului rămâne neconstruibil chiar și în situația înstrăinării acestuia sau a divizării parcelelor.

SECȚIUNEA IV: CONDIȚII DE AUTORIZARE, CATEGORII DE INTERVENȚII

ARTICOLUL 17: CONDIȚII DE AUTORIZARE A LUCRĂRILOR DE CONSTRUIRE

(1) În general, proprietățile din teritoriul intravilan al comunei Bogdănești, amplasate în zona pentru locuințe sunt împărțite în două suprafețe:

- a. Partea construibilă a proprietății (de regulă partea dinspre stradă a acesteia);
- b. Partea plantată a parcelei (de regulă situată fie în spatele părții construibile, fie în lateralul acesteia).

(2) Pe fiecare proprietate se pot construi maximum 2 clădiri principale, amplasate după cum urmează, după caz:

- a. Ambele clădiri principale în partea construibilă a parcelei;
- b. O clădire principală în partea construibilă a parcelei și a doua clădire principală în partea plantată a parcelei.

(3) Clădirile care reprezintă anexe gospodărești se pot amplasa în orice poziție pe parcelă, cu respectarea prevederilor din Codul Civil, cu excepția zonei non aedificandi dintre aliniament și linia de retragere a alinierii clădirilor, unde nu se permite nici o construcție cu excepția împrejmuirilor, aleilor de acces și platformelor.

(4) Dimensiunile clădirilor noi:

a. Clădirea principală nouă cu destinația de locuință va avea dimensiunile exterioare minime de 6 m x 10 m și suprafața construită minimă de 60 mp. Dimensiunile minime trebuie respectate fiecare în parte; în aceste dimensiuni se va înscrie și prispa.

b. Clădirea principală nouă, cu orice destinație va avea dimensiunile exterioare maxime de 12 m x 20 m și suprafața construită maximă de 240 mp. Dimensiunile maxime trebuie respectate fiecare în parte; în aceste dimensiuni se va înscrie și prispa.

c. În cazul în care suprafața parcelei permite realizarea unei suprafețe construite mai mari decât 240 mp și proprietarul imobilului dorește să construiască, clădirile principale trebuie fragmentate; fragmentarea clădirilor este necesară pentru evitarea realizării unor volume construite prea mari, în contrast cu cele ale clădirilor tradiționale.

(5) Clădirile principale care vor fi construite vor putea avea demisol sau subsol, parter, 2 etaje, sau unetaj și mansardă parțială; se adaugă următoarele reguli suplimentare:

a. Parterul (nivelul principal) include și prispa; suprafața construită la sol a clădirii (SC, care cuprinde și suprafața prispei) se include în totalitate în suprafața desfășurată a clădirii principale (SD).

b. Demisolul poate fi construit sub toată suprafața parterului sau numai sub o parte din parter; suprafața construită maximă a demisolului se include în suprafața desfășurată a clădirii principale (SD).

c. Subsolul poate fi construit sub toată suprafața parterului sau numai sub o parte din parter; suprafața construită a subsolului nu se include în suprafața desfășurată a clădirii principale (SD).

d. Mansarda poate avea suprafața maximă 2/3 din suprafața parterului și poate avea orice poziție în plan; suprafața construită a mansardei este $0,60 \times SC$ și se include în suprafața desfășurată a clădirii principale (SD).

Ca urmare a regulilor de mai sus, numărul maxim de niveluri supraterane al unei clădiri principale este 3 (D/S+P+E+M sau D/S+P+2E) și suprafața desfășurată maximă este $3,60 \times SC$.

(6) Înălțimea clădirii principale se măsoară pe cea mai înaltă muchie verticală a acesteia (muchia pe care nivelul terenului este cel mai jos). Înălțimea maximă a clădirilor la cornișa principală este de 10,00m la clădirile fără demisol sau subsol și de 12,00m la clădirile cu demisol sau subsol.

(7) Clădirile principale vor avea în mod obligatoriu acoperișuri cu 2 sau 4 pante (continue sau cu rupere de pantă); unghiurile permise ale pantelor învelitorilor sunt între 30-45°. Prin excepție, mansardele pot avea pantă până la 60°.

(8) Este interzisă folosirea acoperișurilor de tip terasă la clădirile principale.

(9) Regulile referitoare la dimensiuni se vor aplica în următoarele cazuri:

a. În cazul clădirilor noi;

b. În cazul extinderilor clădirilor existente; în acest caz, regulile se aplică pentru corpul de clădire care se adaugă iar aplicarea regulilor se va face în mod diferențiat pentru clădirile principale și pentru anexele gospodărești.

(10) În cazul elaborării PUZ, teritoriul care urmează să fie reglementat prin Planul urbanistic zonal va fi suficient de mare pentru a fi relevant în evaluarea impactului urbanistic și funcțional al intervenției. Este interzisă limitarea teritoriului PUZ la terenul care generează P.U.Z..

(11) Pentru orice intervenție asupra unei construcții monument istoric sau în zona de protecție a acestuia și pentru orice construcție ce se amplasează într-o zonă protejată, într-un sit arheologic sau în zona de protecție a acestuia (**ZP**) se va solicita avizul M.C. - D.J.C. Suceava, cu respectarea obligatorie a prevederilor Capitolului 2, pct. 2.1 (Reguli de bază privind modul de ocupare al terenurilor – Reguli cu privire la păstrarea integrității mediului și protejarea patrimoniului natural și construit) din prezentul R.L.U., iar pentru autorizarea lucrărilor de construire pe parcele situate în zone inundabile (**ZI**) se va solicita un aviz de amplasament din partea A.N. Apele Române.

(12) Construirea a mai mult de două construcții principale pe aceeași parcelă este condiționată de parcelarea prealabilă a terenului în cauză.

4.3. AI - PARCURI DE ACTIVITĂȚI, INDUSTRIE ȘI DEPOZITARE

Zona este destinată în principal activităților economice de tip primar și secundar. Parcelele care o compun sunt, în general, de dimensiuni mari.

Tipuri de subzone funcționale:

A1 – Parcuri de activități, unități industriale, de producție și manufactură, depozitare și servicii aferente

SECȚIUNEA I: UTILIZARE FUNCȚIONALĂ

Funcțiunea dominantă a zonei:

- Activități de producție, depozitare, distribuție și manufactură
- Funcțiuni complementare:
 - Servicii și administrație.
 - Spații plantate și amenajate.
 - Parcaje la sol, supraterane și subterane.
 - Agricultură.

ARTICOLUL 1: UTILIZĂRI ADMISE

- (1) Activități productive industriale și manufacturiere nepoluante.
- (2) Formare profesională.
- (3) Transporturi aferente activităților de producție.
- (4) Distribuție și depozitare a bunurilor și materialelor produse și necesare producției.
- (5) Depozite de bunuri și materiale pe platforme exterioare.
- (6) Activități de depozitare.
- (7) Comercializarea bunurilor și materialelor produse.
- (8) Spații și platforme pentru comerț en-gros și en-detail.
- (9) Spații de comercializare a autovehiculelor, service-uri și vulcanizări auto, spălătorii auto.
- (10) Showroom-uri în construcții special amenajate.
- (11) Clădiri de birouri proprii și servicii de alimentație publică cu acces limitat la angajați.
- (12) Sediile unor companii și firme în clădiri specializate pentru birouri.
- (13) Stații de alimentare cu carburanți.
- (14) Ferme vegetale.
- (15) Activități destinate distribuției și depozitării bunurilor și materialelor, cercetării agricole și industriale și anumitor activități comerciale care nu necesită suprafețe mari de teren.
- (16) Stații de întreținere și reparații utilaje agricole.
- (17) Depozitare produse agricole.
- (18) Spații plantate, parcaje la sol.
- (19) Construcții aferente echipării tehnico-edilitare pentru deservire locală.

ARTICOLUL 2: UTILIZĂRI ADMISE CU CONDIȚIONĂRI

- (1) Dotări de gospodărie comunală, cu condiția ca amplasamentul lor să corespundă prevederilor legale specifice în vigoare și ca suprafața afectată acestora să fie strict cea determinată de exigențe funcționale.

ARTICOLUL 3: UTILIZĂRI INTERZISE

- (1) Activități cu risc tehnologic.
- (2) Depozitare de materiale toxice sau poluante.
- (3) Amplasarea unităților de învățământ preșcolar, școlar și gimnazial, a serviciilor publice sau de interes general și a spațiilor pentru sport.
- (4) Amplasarea locuințelor, cu excepția locuințelor de serviciu.
- (5) Activități care degradează cadrul natural existent și conduc la dispariția vegetației
- (6) Sunt interzise activități care intră sub incidența prevederilor H.G. nr. 804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.
- (7) Ferme animale.

SECȚIUNEA II: CONDIȚII DE AMPLASARE, ECHIPARE ȘI CONFIGURARE A CLĂDIRILOR

ARTICOLUL 4: CARACTERISTICI ALE PARCELELOR

- (1) Sunt construibile parcelele care au o suprafață minimă de 2000 mp și un front la stradă (aliniament) de minim 25,0m.
- (2) În cazul parcelelor de colț, lungimea unuia dintre aliniamente trebuie să fie de **minim 30,0m**.
- (3) Pentru parcelele noi, se consideră a fi construibile parcelele de forme regulate sau semiregulate
- (4) Forma, dimensiunile și suprafața parcelelor vor fi conformate astfel încât să se asigure zonele de protecție pe teritoriul respectivei parcele, fără să genereze servituți pe alte parcele existente învecinate.
- (5) Parcelele care nu îndeplinesc condițiile de construibilitate pot deveni construibile numai prin comasarea sau asocierea cu una sau mai multe parcele învecinate.

ARTICOLUL 5: AMPLASAREA CLĂDIRILOR FAȚĂ DE ALINIAMENT

- (1) Pentru funcțiunile destinate **activităților de producție și de depozitare** construcțiile vor respecta o retragere **minimă de 10,0 m** față de aliniamentul propus al parcelelor stabilit prin aplicarea profilelor normate prin prezentul PUG.
- (2) Pentru **funcțiunile de birouri și administrative** construcțiile vor respecta o retragere **minimă de 5,0 m** față de aliniamentul propus al parcelelor stabilit prin aplicarea profilelor normate prin prezentul PUG.
Aceste distanțe trebuie să se păstreze pe întreaga lungime a alinierii clădirii
- (3) Pentru toate parcelele adiacente zonelor de locuit de tip **L** sau **IS** sunt prevăzute benzi de spațiu verde (Zone verzi de protecție) paralele cu acestea. Clădirile se vor amplasa la min. **15,0 m** față de aliniamentul propus al parcelelor stabilit prin aplicarea profilelor normate prin prezentul PUG. Zona neconstruibilă dintre aliniamentul parcelei și alinierea construcțiilor va fi plantată cu min. 1 arbore / 40mp.
- (4) La intersecția dintre străzi aliniamentul va fi racordat printr-o linie perpendiculară pe bisectoarea unghiului dintre străzi.

(5) În zona *non aedificandi* dintre aliniament și linia de retragere a alinierii clădirilor nu se permite nici o construcție cu excepția împrejmuirilor, aleilor de acces și platformelor.

ARTICOLUL 6: AMPLASAREA CLĂDIRILOR FAȚĂ DE LIMITELE LATERALE ȘI POSTERIOARE ALE PARCELELOR

(1) Construcțiile se vor amplasa în regim izolat.

(2) Distanța dintre construcții și una dintre **limitele laterale** ale parcelei va fi de **minim 6,0m**, iar față de cealaltă **limită laterală** va fi de **minim 4,0 m**, cu respectarea legislației în vigoare.

(3) Distanța dintre construcții și **limita posterioară** a parcelei va fi de **minim 10,0 m**, cu respectarea legislației în vigoare.

(4) Se va ține seama și de alte norme tehnice specifice funcțiunii și de zonele de protecție sanitară prevăzute în O.M.S. nr. 119/20014.

(5) Se va ține seama și de alte norme tehnice specifice funcțiunii și de prevenire a riscurilor tehnologice în conformitate cu legislația în vigoare.

ARTICOLUL 7: AMPLASAREA CLĂDIRILOR UNELE FAȚĂ DE ALTELE PE ACEEAȘI PARCELĂ

(1) Distanța minimă între două construcții distincte amplasate pe aceeași parcelă va fi egală cu înălțimea la streășină a celei mai înalte dintre ele, dar nu mai puțin de **5,0 m**.

(2) În toate cazurile se vor respecta normele tehnice și sanitare specifice.

ARTICOLUL 8: CIRCULAȚII ȘI ACCESE

(1) Sunt construibile numai parcelele care au asigurată posibilitatea unui acces carosabil cu o lățime de min. **5,0 m** direct din drumul public.

(2) Parcelele rezultate din divizări, în cazul în care nu pot beneficia de un acces propriu din drumul public (nu prin servitute de trecere) cu lățime de minim **5,0 m**, devin neconstruibile până la asigurarea îndeplinirii acestei condiții.

(3) Se vor asigura trasee pentru transporturi agabaritice și grele.

(4) Pentru toate curțile interioare neacoperite cu aria mai mare de 600 mp și închise pe toate laturile de construcții, situate la nivelul terenului sau al circulațiilor carosabile adiacente ori la o diferență de nivel mai mică de 0,50 m față de aceste circulații, se prevede asigurarea obligatorie a acceselor carosabile pentru autospecialele de intervenție în caz de incendiu, cu gabarite de min. 3,80 m lățime și 4,20 m înălțime (potrivit cerințelor art. 2.9.5. din Normativul de siguranță la foc a construcțiilor, indicativ P 118-99 și a Ghidului privind elaborarea și aprobarea regulamentelor locale de urbanism, indicativ GM-007-2000, aprobat cu Ordinul ministrului lucrărilor publice și amenajării teritoriului nr. 21/N/10.04.200).

ARTICOLUL 9: STAȚIONAREA AUTOVEHICULELOR

(1) Staționarea autovehiculelor necesare activităților ce se vor desfășura în imobil se va asigura în interiorul parcelelor, asigurându-se spațiul necesar numărului de locuri de parcare în funcție de destinația și capacitatea construcțiilor și conform legislației în vigoare.

(2) Spațiul necesar aprovizionării se va asigura exclusiv în interiorul parcelelor și se va determina în funcție de destinația și capacitatea construcțiilor și conform legislației în vigoare.

ARTICOLUL 10: ÎNĂLȚIMEA MAXIMĂ A CLĂDIRILOR

(1) Înălțimea maximă, a clădirilor destinate activităților de producție și de depozitare este de 12,0 m la cornișă.

(3) Pentru funcțiunile de birouri și administrative înălțimea maximă a clădirilor va fi de 15,0m la cornișă, echivalentul a 4 (patru) niveluri supraterane P+3.

(4) Prevederile de la alineatele anterioare nu se aplică în cazul edificiilor a căror înălțime este impusă de norme tehnice conform legislației în vigoare.

(5) Pentru funcțiunile de birouri și administrative înălțimea maximă admisibilă a construcțiilor, măsurată în planul fațadei acestora, nu va depăși distanța dintre ele și alinierea construcțiilor situate pe partea opusă a străzii.

ARTICOLUL 11: ASPECTUL EXTERIOR AL CONSTRUCȚIILOR ȘI MATERIALE DE CONSTRUCȚIE

(1) Aspectul exterior al clădirilor pentru birouri și administrative trebuie să exprime funcțiunea, iar volumele construite vor fi simple și se vor armoniza cu caracterul zonei și cu vecinătățile imediate.

(2) Fațadele posterioare și laterale vor fi tratate arhitectural la același nivel cu fațada principală.

(3) Se interzice placarea cu materiale ceramice a pereților exteriori, inclusiv a soclului; se interzic materialele care conțin azbest, precum și materialele strălucitoare sau din poliesteri.

(4) Se vor evita construcții executate din materiale și culori tari și/sau stridente.

(5) Se vor utiliza materiale naturale, deopotrivă ușoare și adecvate unui cadru urban modern.

(6) Panta acoperișului va fi de **maxim 15 grade**.

(7) Se interzice realizarea de mansarde

ARTICOLUL 12: ECHIPAREA EDILITARĂ

(1) Se aplică prevederile din Cap. 2.5. Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitară, al prezentului R.L.U.

ARTICOLUL 13: SPAȚII LIBERE ȘI SPAȚII PLANTATE

(1) Se recomandă ca retragerile față de aliniament și față de limitele laterale și posterioare să fie destinate amenajărilor și plantării de vegetație înaltă.

(2) Spre zonele de locuire plantarea de vegetație înaltă este obligatorie.

(3) Pentru parcelele adiacente zonelor de locuit de tip **L** sau **ML** sunt prevăzute benzi de spațiu verde (zone verzi de protecție) paralele cu acestea. Clădirile se vor amplasa la min. **15,0 m** de aliniamentul parcelei stabilit prin aplicarea profilelor normate prin prezentul PUG. Zona neconstruibilă dintre aliniamentul parcelei și alinierea construcțiilor va fi plantată cu min. 1 arbore / 40mp. Spațiile neconstruite și neocupate de accese, trotuare de gardă etc. se înierbează și se plantează.

(4) Procentul obligatoriu de **spațiu verde** plantat în interiorul parcelei este de **minim 15%**.

ARTICOLUL 14: ÎMPREJMUIRI

(1) Împrejmuirea către domeniul public va avea înălțimea maximă de 1,50 m.

(2) Împrejmuirea construită pe limita de proprietate către vecini va respecta prevederile Noului Cod Civil cu privire la zidul comun. Se recomandă împrejmuiri transparente sau semitransparente, cu înălțimi mai mici de 1,80 m.

SECȚIUNEA III: POSIBILITĂȚI MAXIME DE OCUPARE ȘI UTILIZARE A TERENURILOR

ARTICOLUL 15: PROCENTUL MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)

(1) Pentru parcele destinate activităților de producție și de depozitare:

. **POT maxim = 70%**, din care maxim **20%** din suprafața parcelei pentru clădiri de birouri și administrative pentru parcelele **sub 4000 mp**.

. **POT maxim = 60%**, din care maxim **20%** din suprafața parcelei pentru clădiri de birouri și administrative pentru parcelele **peste 4000mp**.

(2) Pentru parcele având exclusiv funcțiuni de birouri și administrative:

. **POT maxim = 45%**, pentru parcelele **sub 4000mp**.

. **POT maxim = 35%**, pentru parcelele **peste 4000mp**.

ART. 18 COEFICIENTUL MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)

(1) Pentru parcele destinate activităților de producție și de depozitare:

. **CUT maxim = 1,2** pentru parcelele **sub 4000mp**.

. **CUT maxim = 1,0** pentru parcelele **peste 4000mp**.

(2) Pentru parcele având funcțiuni de birouri și administrative:

. **CUT maxim = 1,8** pentru parcelele **sub 4000mp**.

. **CUT maxim = 1,4** pentru parcelele **peste 4000mp**.

Pentru parcelele a căror capacitate de ocupare și utilizare a terenului a fost epuizată (prin utilizarea la maxim a POT și/sau CUT) restul terenului rămâne neconstruibil chiar și în situația înstrăinării acestuia sau a divizării parcelelor.

SECȚIUNEA IV: CONDIȚII DE AUTORIZARE, CATEGORII DE INTERVENȚII

ARTICOLUL 17: CONDIȚII DE AUTORIZARE A LUCRĂRILOR DE CONSTRUIRE

(1) Construirea se va realiza pe baza unei documentații de urbanism de tip P.U.D., avizat și aprobat conform legii. Această documentație se va întocmi în vederea ilustrării și detalierii modului în care au fost preluate și integrate prevederile P.U.G. și ale prezentului R.L.U.

(2) Prin P.U.D. se va detalia modul specific de construire (retrageri față de aliniament, limite laterale și posterioare, accese carosabile și pietonale, spații verzi, parcaje, circulații carosabile și pietonale în interiorul parcelei, regimul juridic și circulația terenurilor) în urma stabilirii temei de proiectare.

(3) Pentru orice construcție ce se amplasează într-o zonă protejată (**ZP**) se va solicita avizul M.C. - D.J.C. Suceava, cu respectarea obligatorie a prevederilor Capitolului 2, pct. 2.1 (Reguli de bază privind modul de ocupare al terenurilor – Reguli cu privire la păstrarea integrității mediului și protejarea patrimoniului natural și construit) din prezentul R.L.U., iar

pentru autorizarea lucrărilor de construire pe parcele situate în zone inundabile (ZI) se va solicita un aviz de amplasament din partea A.N. Apele Române.

(4) Amplasarea acestor activități nu trebuie să genereze conflicte funcționale cu zonele înconjurătoare (mai ales cu zona destinată locuințelor) și să nu pună în pericol sănătatea publică.

(5) Amplasarea acestor activități trebuie să respecte O.M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației și este condiționată de avizul instituțiilor abilitate.

4.4. V – ZONA SPAȚIILOR PLANTATE

Zona cuprinde spații verzi publice cu acces nelimitat, spații pentru sport și agrement cu acces limitat de apartenența la cluburi sau contra cost, spații plantate de protecție de diferite tipuri.

Tipuri de subzone funcționale:

V1a – Subzona spațiilor plantate de tip parc, scuar sau pentru agrement și sport

V1b – Subzona culoarelor de protecție față de infrastructura tehnică și activitățile industriale

SECȚIUNEA I: UTILIZARE FUNCȚIONALĂ

Funcțiunea dominantă a zonei:

V1a – Funcțiunea dominantă a subzonelor este cea de agrement.

V1b – Funcțiunea dominantă a subzonei este cea de apărare contra riscurilor naturale sau antropice.

ARTICOLUL 1: UTILIZĂRI ADMISE

V1a

(1) Spații plantate, circulații pietonale din care unele ocazional carosabile—pentru întreținerea spațiilor plantate și accesul la activitățile permise, mobilier urban, joacă și odihnă, grupuri sanitare, spații pentru administrare și întreținere.

(2) Spații plantate, circulații pietonale și carosabile, construcții sportive, amenajări pentru sport, grupuri sanitare, spații pentru administrare și întreținere.

V1b

(3) Spații plantate, instalații tehnice specifice, circulații pietonale și carosabile necesare accesului la instalațiile tehnice, cu respectarea normelor specifice.

ARTICOLUL 2: UTILIZĂRI ADMISE CU CONDIȚIONĂRI

V1a

(1) Amenajări și construcții pentru expoziții, activități culturale, alimentație publică și comerț cu condiția ca suprafața acestora însumată la suprafața construită existentă și menținută, la cea a circulațiilor de toate categoriile și a platformelor, să nu depășească 15% din suprafața totală a spațiului verde.

(2) Spații comerciale cu utilizare ocazională, cu condiția ca suprafața însumată a acestora să nu depășească 5% din suprafața totală a spațiului verde.

ARTICOLUL 3: UTILIZĂRI INTERZISE

(1) Orice intervenții care contravin legilor și normelor în vigoare.

(2) Se interzic orice schimbări ale funcțiunilor spațiilor verzi.

(3) Activități care degradează cadrul natural existent și conduc la dispariția vegetației.

(4) Se interzice tăierea arborilor fără autorizația autorității locale abilitate.

SECȚIUNEA II: CONDIȚII DE AMPLASARE, ECHIPARE ȘI CONFIGURARE A CONSTRUCȚIILOR, INSTALAȚIILOR ȘI AMENAJĂRILOR

ARTICOLUL 4: CARACTERISTICI ALE PARCELELOR

V1a

(1) Parcelele trebuie să beneficieze de acces direct din drumul public.

V1b

(2) Conform studiilor de specialitate, avizate conform legii.

ARTICOLUL 5: AMPLASAREA CONSTRUCȚIILOR, INSTALAȚIILOR ȘI AMENAJĂRILOR FAȚĂ DE ALINIAMENT

V1a

(1) Amplasarea clădirilor față de aliniamentul existent al parcelei sau fata de cel propus în cazul parcelelor aflate in bordura arterelor nou propuse sau a lărgirii celor existente se va realiza la distanța de **minim 5,0 m**.

V1b

(2) Conform studiilor de specialitate avizate conform legii.

ARTICOLUL 6: AMPLASAREA CONSTRUCȚIILOR, INSTALAȚIILOR ȘI AMENAJĂRILOR FAȚĂ DE LIMITELE LATERALE ȘI POSTERIOARE ALE PARCELELOR

V1a

(1) Amplasarea clădirilor principale față de limitele laterale și posterioare ale parcelelor se va realiza respectând următoarele condiții:

(2) Distanța minimă dintre construcții, instalații și oricare dintre limitele laterale ale parcelei va fi de 5,0 m.

(3) Distanța minimă dintre construcții, instalații și limita posterioară a parcelei va fi de 5,0 m.

V1b

(4) Conform studiilor de specialitate avizate conform legii.

ARTICOLUL 7: AMPLASAREA CONSTRUCȚIILOR, INSTALAȚIILOR ȘI AMENAJĂRILOR UNELE FAȚĂ DE ALTELE PE ACEEAȘI PARCELĂ

V1a

(1) Distanța minimă între două construcții distincte amplasate pe aceeași parcelă va fi egală cu înălțimea la streașină a celei mai înalte dintre ele, dar nu mai puțin de 5,0 m.

ARTICOLUL 8: CIRCULAȚII ȘI ACCESE

(1) Se va asigura accesul din circulațiile publice ale aleilor ocazional carosabile (pentru întreținere, aprovizionare, drum de halaj) care vor fi tratate ca alei principale.

(2) Caracteristicile acceselor carosabile la drumurile publice trebuie să permită intervenția vehiculelor de pompieri.

V1a

(3) Accesele pietonale pe parcelă și în clădirile respective vor fi conformate astfel încât să permită circulația persoanelor cu dificultăți de deplasare.

ARTICOLUL 9: STAȚIONAREA AUTOVEHICULELOR

V1a

(1) Staționarea autovehiculelor se va asigura în afara spațiilor plantate.

V1b

Nu este cazul.

ARTICOLUL 10: ÎNĂLȚIMEA MAXIMĂ A CLĂDIRILOR

V1a

(1) Înălțimea maximă a construcțiilor va fi de 5,0m.

V1b

Nu este cazul.

Prevederile de la aliniatul anterior nu se aplică în cazul edificiilor cu caracter de unicat – foșoare, belvedere, tribune, gradene sau a căror înălțime este impusă de norme tehnice conform legislației în vigoare.

ARTICOLUL 11: ASPECTUL EXTERIOR AL CONSTRUCȚIILOR ȘI MATERIALE DE CONSTRUCȚIE

(1) Volumele se vor armoniza cu caracterul și destinația zonei și cu vecinătățile imediate.

(2) Se recomandă materiale ușoare, naturale, tratate să reziste la condițiile de climă.

(3) Fațadele posterioare și laterale vor fi tratate arhitectural la același nivel cu fațada principală.

(4) Se interzice placarea cu materiale ceramice a pereților exteriori, inclusiv a soclului; utilizarea materialelor strălucitoare. Se interzic materialele care conțin azbest, precum și materialele din poliesteri.

(5) Se recomandă folosirea culorilor naturale ale materialelor sau vopsirea acestora în nuanțe deschise pastelate. Se interzice folosirea culorilor aflate în evidentă disonanță cu caracterul zonei.

ARTICOLUL 12: ECHIPAREA EDILITARĂ

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.5. Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitară, al prezentului R.L.U

ARTICOLUL 13: SPAȚII LIBERE ȘI SPAȚII PLANTATE

V1a

(1) Se recomandă, utilizarea speciilor locale adaptate condițiilor climatice și favorabile faunei antropofile specifice.

V1b

(2) Conform studiilor de specialitate avizate conform legii.

ARTICOLUL 14: ÎMPREJMUIRI

V1a

(1) Nu se recomandă realizarea împrejmuirilor către domeniul public, cu excepția gardului viu, pentru parcelele cu acces public. Dacă este necesară, împrejmuirea către domeniul

public va avea înălțimea maximă de 1,50 m. Scuarurile și fâșiile plantate nu vor fi îngrădite dar vor fi separate de trotuare fie prin parapet de 0,60 m înălțime, fie prin borduri.

V1b

(2) Împrejmuirile sunt interzise.

SECȚIUNEA III: POSIBILITĂȚI MAXIME DE OCUPARE ȘI UTILIZARE A TERENURILOR

ARTICOLUL 15: PROCENTUL MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)

V1a

(1) POT maxim = 15% - reprezintă suprafața construită însumată la cea a circulațiilor de toate categoriile și a platformelor.

V1b

Nu este cazul.

ARTICOLUL 16: COEFICIENTUL MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)

V1a

(1) CUT maxim = 0,10.

V1b

Nu este cazul.

SECȚIUNEA IV: CONDIȚII DE AUTORIZARE, CATEGORII DE INTERVENȚII

ARTICOLUL 17: CONDIȚII DE AUTORIZARE A LUCRĂRILOR DE CONSTRUIRE

V1a și V1b

(1) Amplasarea construcțiilor și instalațiilor se va realiza pe baza studiilor de specialitate avizate conform legii.

(2) Pentru autorizarea lucrărilor de construire pe parcele situate în zone inundabile (ZI) se va solicita un aviz de amplasament din partea A.N. Apele Române.

4.5. G – ZONA DE GOSPODĂRIE COMUNALĂ

Zona reunește toate funcțiunile care aparțin gospodăriei comunale - echiparea edilitară și cimitirele.

Tipuri de subzone funcționale:

G1 – Subzona de gospodărie comunală și a echipamentelor tehnico-edilitare.

G2 – Subzona cimitirelor.

G1 – GOSPODĂRIE COMUNALĂ ȘI ECHIPAMENTETEHNICO-EDILITARE

Funcțiunea dominantă a zonei este cea de asigurare de servicii tehnico-edilitare și de gospodărie comunală.

Funcțiunile complementare ale zonei sunt cele terțiare (birouri).

SECȚIUNEA I: UTILIZARE FUNCȚIONALĂ

ARTICOLUL 1: UTILIZĂRI ADMISE

(1) Construcții, instalații și amenajări specifice pentru echipamente tehnico-edilitare și gospodărie comunală.

(2) Dotări pentru întreținerea și administrarea domeniului public.

(3) Platforme ecologice de depozitare a deșeurilor.

(4) Birouri în strictă legătură cu activitățile de mai sus.

(5) Spații plantate, parcaje.

ARTICOLUL 2: UTILIZĂRI ADMISE CU CONDIȚIONĂRI

(1) Nu e cazul.

ARTICOLUL 3: UTILIZĂRI INTERZISE

(1) Pentru incintele situate în zone rezidențiale se interzic orice activități care prezintă risc tehnologic și care poluează prin natura activității sau prin transporturile pe care le generează.

(2) Se interzice realizarea construcțiilor civile (locuințe, clădiri comerciale, administrative sau de servicii etc) în zonele de protecție sanitară prevăzute în *O.M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației și H.G. nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică.*

(3) Se interzice, în aceste zone, autorizarea oricărei construcții sau amenajări fără legătură directă cu funcțiunea edilitară sau care degradează cadrul natural existent sau conduce la dispariția vegetației.

SECȚIUNEA II: CONDIȚII DE AMPLASARE, ECHIPARE ȘI CONFIGURARE A CLĂDIRILOR

ARTICOLUL 4: CARACTERISTICI ALE PARCELELOR

- (1) În zonele cu parcelar constituit, se recomandă menținerea parcelarului existent.
- (2) Dimensiunile parcelelor se vor determina prin studii de specialitate, în funcție de tipul echipamentului tehnic.
- (3) Parcelele trebuie să beneficieze de acces direct din drumul public.

ARTICOLUL 5: AMPLASAREA CLĂDIRILOR FAȚĂ DE ALINIAMENT

- (1) Amplasarea clădirilor față de aliniamentul existent al parcelei sau fata de cel propus în cazul parcelelor aflate in bordura arterelor nou propuse sau a lărgirii celor existente se va realiza la distanța de **minim 5,0 m**.
- (2) La intersecția dintre străzi aliniamentul va fi racordat printr-o linie perpendiculară pe bisectoarea unghiului dintre străzi. Aceste distanțe trebuie să se păstreze pe întreaga lungime a alinierii clădirii.

ARTICOLUL 6: AMPLASAREA CLĂDIRILOR FAȚĂ DE LIMITELE LATERALE ȘI POSTERIOARE ALE PARCELELOR

- (1) Construcțiile se pot amplasa numai în regim izolat.
- (2) Distanța minimă dintre construcții și oricare dintre limitele laterale ale parcelei va fi stabilită conform normelor tehnice. Se recomandă ca această distanță să fie de jumătate din înălțimea clădirii la cornișă, dar nu mai puțin de 3,0 m.
- (3) Distanța minimă dintre construcții și limita posterioară va fi stabilită conform normelor tehnice. Se recomandă ca această distanță să fie de jumătate din înălțimea clădirii la cornișă, dar nu mai puțin de 5,0m.
- (4) Se interzice alipirea clădirilor cu funcțiuni tehnico-edilitare de calcanele clădirilor existente pe parcelele vecine având altă funcțiune decât **G1**.

ARTICOLUL 7: AMPLASAREA CLĂDIRILOR UNELE FAȚĂ DE ALTELE PE ACEEAȘI PARCELĂ

- (1) Distanța minimă între două construcții distincte amplasate pe aceeași parcelă va fi egală cu înălțimea la streășină a celei mai înalte dintre ele, dar nu mai puțin de 5,0 m.
- (2) Distanța de mai sus se poate reduce la 3,0 m dacă pe fațadele opuse nu sunt accese în clădire și/sau dacă nu sunt ferestre care să lumineze încăperi în care se desfășoară activități permanente.
- (3) În toate cazurile se vor respecta normele tehnice specifice.

ARTICOLUL 8: CIRCULAȚII ȘI ACCESE

- (1) Sunt construibile numai parcelele care au asigurată posibilitatea unui acces carosabil cu o lățime de minimum 4,0 m direct din drumul public.
- (2) Nu sunt permise accese carosabile prin servitute de trecere pe altă parcelă.
- (3) Caracteristicile acceselor carosabile se vor stabili pe baza studiilor de specialitate aferente, în funcție de activitățile ce se vor desfășura pe parcelă.
- (4) Caracteristicile acceselor carosabile la drumurile publice trebuie să permită intervenția vehiculelor de pompieri.

ARTICOLUL 9: STAȚIONAREA AUTOVEHICULELOR

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.4. Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii și staționarea autovehiculelor, al prezentului R.L.U

ARTICOLUL 10: ÎNĂLȚIMEA MAXIMĂ A CLĂDIRILOR

(1) Înălțimea maximă a construcțiilor va fi de 7,0m.

(2) Prevederile de la alineatul anterior nu se aplică în cazul edificiilor cu caracter de unicat sau a căror înălțime este impusă de norme tehnice conform legislației în vigoare, inclusiv turbine eoliene.

ARTICOLUL 11: ASPECTUL EXTERIOR AL CONSTRUCȚIILOR

(1) Volumele construite vor fi simple și se vor armoniza cu caracterul zonei și cu vecinătățile imediate.

(2) Fațadele posterioare și laterale vor fi tratate arhitectural la același nivel cu fațada principală.

ARTICOLUL 12: ECHIPAREA EDILITARĂ

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.5. Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitară, al prezentului R.L.U

ARTICOLUL 13: SPAȚII LIBERE ȘI SPAȚII PLANTATE

(1) Se recomandă ca retragerile față de aliniament și față de limitele laterale și posterioare ale parcelei să fie destinate amenajărilor și plantării de vegetație înaltă.

(2) Orice parte a parcelei, vizibilă dintr-o circulație publică, va fi amenajată astfel încât să nu altereze aspectul general al localității.

(3) Spre zonele de locuire plantarea de vegetație înaltă este obligatorie.

(4) Spațiile neconstruite și neocupate de accese, trotuare de gardă etc. se înierbează și se plantează.

(5) În toate cazurile se vor respecta normele tehnice specifice.

ARTICOLUL 14: ÎMPREJMUIRI

(1) Conform normelor tehnice specifice, cu recomandarea ca împrejmuirea către domeniul public să nu depășească înălțimea maximă de 2,0 m din care un soclu de 0,60 m, și vor fi dublate cu gard viu.

(2) În cazul necesității unei protecții suplimentare se recomandă dublarea spre interior la 2,5 m distanță cu un al doilea gard transparent de 2,5 m înălțime, între cele două garduri fiind plantați arbori și arbuști.

(3) Împrejmuirea construită pe limita de proprietate către vecini va respecta prevederile Noului Cod Civil cu privire la prezumția de coproprietate asupra despărțiturilor comune.

SECȚIUNEA III: POSIBILITĂȚI MAXIME DE OCUPARE ȘI UTILIZARE A TERENURILOR

ARTICOLUL 15: PROCENTUL MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)

POT conform normelor specifice.

ARTICOLUL 16: COEFICIENTUL MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)

CUT conform normelor specifice.

SECȚIUNEA IV: CONDIȚII DE AUTORIZARE, CATEGORII DE INTERVENȚII

ARTICOLUL 17: CONDIȚII DE AUTORIZARE A LUCRĂRILOR DE CONSTRUIRE

(1) Dimensionarea zonelor de protecție sanitară pentru dotările edilitare se va face în acord cu legislația în vigoare (vezi Cap. 6.1.) sau prevederile unor studii de specialitate aprobate.

(2) Noile dotări tehnico-edilitare vor fi amplasate astfel încât zonele de protecție sanitară pe care le generează conform prevederilor *O.M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației și H.G. nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică* să aibă un impact minim asupra țesutului urban deja constituit și, în special, asupra zonelor rezidențiale.

G2 – SUBZONA CIMITIRELOR

Funcțiunea dominantă a zonei este cea funerară.

Funcțiunile complementare ale zonei sunt cele de cult și de întreținere.

SECȚIUNEA I: UTILIZARE FUNCȚIONALĂ

ARTICOLUL 1: UTILIZĂRI ADMISE

(1) Construcții funerare, circulații carosabile și pietonale.

ARTICOLUL 2: UTILIZĂRI ADMISE CU CONDIȚIONĂRI

(1) Clădiri de cult de mici dimensiuni (capelă), construcții pentru întreținere, parcaje, spații verzi.

ARTICOLUL 3: UTILIZĂRI INTERZISE

(1) Lucrări care afectează construcțiile funerare, lucrările de artă, plantațiile perimetrare și interioare.

(2) Se interzice densificarea cimitirelor existente prin ocuparea aleilor și distrugerea vegetației din lungul acestora sau a celei perimetrare.

SECȚIUNEA II: CONDIȚII DE AMPLASARE, ECHIPARE ȘI CONFIGURARE A CLĂDIRILOR

ARTICOLUL 4: CARACTERISTICI ALE PARCELELOR

(1) Parcelele afectate cimitirelor vor avea o **suprafață minimă de 1500mp** și vor avea asigurat cel puțin un acces carosabil direct din drumul public.

ARTICOLUL 5: AMPLASAREA CLĂDIRILOR FAȚĂ DE ALINIAMENT

(1) Amplasarea clădirilor față de aliniamentul existent al parcelei sau față de cel propus în cazul parcelelor aflate la limita unor artere nou propuse sau a lărgirii celor existente se va realiza la distanța de **minim 5,0m**.

(2) Aceste distanțe trebuie să se păstreze pe întreaga lungime a alinierii clădirii.

(3) La intersecția dintre străzi aliniamentul va fi racordat printr-o linie perpendiculară pe bisectoarea unghiului dintre străzi.

ARTICOLUL 6: AMPLASAREA CLĂDIRILOR FAȚĂ DE LIMITELE LATERALE ȘI POSTERIOARE ALE PARCELELOR

(1) Construcțiile se pot amplasa numai în regim izolat.

(2) Distanța minimă dintre construcții și oricare dintre **limitele laterale** sau posterioare ale parcelei va fi de **jumatate din înălțimea la cornișă / streășină** a construcției, dar nu mai puțin de **3,0m**.

ARTICOLUL 7: AMPLASAREA CLĂDIRILOR UNELE FAȚĂ DE ALTELE PE ACEEAȘI PARCELĂ

(1) Asigurarea distanțelor minime necesare intervențiilor în caz de incendiu se va face în conformitate cu avizul unității teritoriale a I.S.U. și conform studiilor de specialitate avizate conform legii.

ARTICOLUL 8: CIRCULAȚII ȘI ACCESE

(1) Nu sunt permise accese carosabile prin servitute de trecere pe altă parcelă.

(2) Circulațiile carosabile din interiorul cimitirelor vor fi pietruite sau asfaltate.

(3) Caracteristicile acceselor carosabile la drumurile publice trebuie să permită accesul cortegiilor funerare precum și intervenția vehiculelor de pompieri.

(4) Întreaga suprafață utilă a cimitirului trebuie deservită corespunzător prin accese pietonale pietruite sau înierbate. Fiecare lot va beneficia de acces pietonal direct.

(5) Accesele în clădirile destinate activităților de lucru cu publicul, vor fi conformate astfel încât să permită circulația persoanelor cu dificultăți de deplasare.

ARTICOLUL 9: STAȚIONAREA AUTOVEHICULELOR

(1) Staționarea autovehiculelor necesare activităților ce se vor desfășura în incintă se va asigura în afara circulației publice.

ARTICOLUL 10: ÎNĂLȚIMEA MAXIMĂ A CLĂDIRILOR

(1) Înălțimea maximă a construcțiilor va fi de 7,0m la coama acoperișului.

(2) Prevederile de la alineatul anterior nu se aplică în cazul elementelor verticale ale lăcașurilor de cult, conform legislației în vigoare.

ARTICOLUL 11: ASPECTUL EXTERIOR AL CONSTRUCȚIILOR ȘI MATERIALE DE CONSTRUCȚIE

(1) Se va ține seama de caracterul sobru al funcțiunii.

(2) Edificiile religioase trebuie să țină cont de tradițiile locale și de particularitățile de cult ale religiei cărora li se adresează.

ARTICOLUL 12: ECHIPAREA EDILITARĂ

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.5. Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitară, al prezentului R.L.U

ARTICOLUL 13: SPAȚII LIBERE ȘI SPAȚII PLANTATE

(1) Se recomandă ca retragerile față de aliniament și față de limitele laterale și posterioare ale parcelei să fie destinate amenajărilor și plantării de vegetație înaltă.

(2) Orice parte a parcelei, vizibilă dintr-o circulație publică, va fi amenajată astfel încât să nu altereze aspectul general al localității.

(3) Se vor asigura plantații înalte pe aleile principale și la limita exterioară a incintei.

(4) Spre zonele de locuire plantarea de vegetație înaltă este obligatorie.

ARTICOLUL 14: ÎMPREJMUIRI

(1) Împrejmuirea către domeniul public va avea înălțimea maximă de 1,80m, din care un soclu de 0,60 m, și va fi dublată cu gard viu.

(2) Împrejmuirea construită pe limita de proprietate către vecini va respecta prevederile Noului Cod Civil cu privire la zidul comun. Se recomandă împrejmuiri opace sau semi-transparente, cu înălțimi maxime de 1,80m.

SECȚIUNEA III: POSIBILITĂȚI MAXIME DE OCUPARE ȘI UTILIZARE A TERENURILOR

ARTICOLUL 15: PROCENTUL MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)

Nu este cazul.

ARTICOLUL 16: COEFICIENTUL MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)

Nu este cazul.

SECȚIUNEA IV: CONDIȚII DE AUTORIZARE, CATEGORII DE INTERVENȚII

ARTICOLUL 17: CONDIȚII DE AUTORIZARE A LUCRĂRILOR DE CONSTRUIRE

(1) În exteriorul cimitirelor se va asigura perimetral o zonă de protecție sanitară de 50,0 m prevăzută în *O.M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației*. În această zonă sunt admise numai construcțiile anexe.

(2) În ceea ce privește cimitirele existente, în trupurile principale, în zona de protecție sanitară a acestora construirea este condiționată de avizul Direcției de Sănătate Publică Suceava, conform prevederilor O.M.S. nr. 119/2014.

4.6. T – ZONA TRANSPORTURILOR

ARTICOLUL 1: UTILIZĂRI ADMISE

- (1) Construcții, instalații și amenajări aferente traficului rutier, unități de întreținere și depozitare aferente traficului rutier.
- (2) Terminale de persoane sau bunuri, depozite.
- (3) Funcțiuni aferente infrastructurii de transport public.

ARTICOLUL 2. UTILIZĂRI ADMISE CU CONDIȚIONĂRI

- (1) Se admite extinderea, mansardarea sau supraetajarea clădirilor existente, cu respectarea condițiilor de amplasare, echipare și configurare (Secțiunea II), precum și a posibilităților maxime de ocupare și utilizare a terenului (Secțiunea III) prevăzute de prezentul regulament. În cazul mansardărilor, suprafața nivelului (SN) mansardei va reprezenta maximum 60% din suprafața nivelului curent (se va lua în calcul numai porțiunea cu h liber $\geq 1,40$ m).

ARTICOLUL 3: UTILIZĂRI INTERZISE

- (1) Sunt interzise orice utilizări, altele decăt cele admise la art. 1 și art. 2.
- (2) Sunt interzise lucrări de terasament de natură să afecteze amenajările din spațiile publice sau de pe parcelele adiacente.

SECȚIUNEA II: CONDIȚII DE AMPLASARE, ECHIPARE ȘI CONFIGURARE A CLĂDIRILOR

ARTICOLUL 4: CARACTERISTICILE PARCELELOR: SUPRAFETE, FORME, DIMENSIUNI

- (1) Conform cerințelor tehnice specifice funcțiunii de bază.

ARTICOLUL 5: AMPLASAREA CLĂDIRILOR FAȚĂ DE ALINIAMENT

- (1) Amplasarea clădirilor față de aliniamentul existent al parcelei sau fata de cel propus în cazul parcelelor aflate în bordura arterelor nou propuse sau a lărgirii celor existente se va realiza la distanța de **minim 10,0 m**.

ARTICOLUL 6: AMPLASAREA CLĂDIRILOR FAȚĂ DE LIMITELE LATERALE ȘI POSTERIOARE ALE PARCELELOR

- (1) Distanța minimă dintre construcția principală și oricare dintre **limitele laterale** ale parcelei va fi de **jumătate din înălțimea la cornișă / streășină** a clădirii, dar nu mai puțin de **5,0 m**. Această prevedere nu se aplică limitelor de proprietate pe care se realizează cuplarea construcțiilor.
- (2) Distanța minimă față de **limita posterioară** a parcelei va fi de **5,0 m** pentru construcția principală.

ARTICOLUL 7: AMPLASAREA CLĂDIRILOR UNELE FAȚĂ DE ALTELE PE ACEEAȘI PARCELĂ

- (1) Distanța minimă dintre două clădiri aflate pe aceeași parcelă va fi **jumătate din înălțimea la cornișă / streășină** a clădirii mai înalte, măsurată la cornișă sau atic în punctul cel mai înalt, dar nu mai puțin decât **5,0 m**.

(2) Pe aceeași parcelă se pot amplasa maximum două construcții principale distincte.

(3) Construirea a mai mult de două construcții principale distincte pe aceeași parcelă este condiționată de întocmirea unei documentații de urbanism de tip P.U.Z. (de parcelare) avizată și aprobată conform legii.

(4) Se vor respecta cerințele tehnice specifice funcțiunii.

ARTICOLUL 8: CIRCULAȚII ȘI ACCESE

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.4. Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii și staționarea autovehiculelor, al prezentului R.L.U.

(2) Se vor respecta cerințele tehnice specifice funcțiunii.

(3) Se vor asigura accese dimensionate pentru trafic greu.

(4) Se recomandă realizarea acceselor prin bretele speciale de dublare a arterelor principale de circulație.

(5) Este interzisă desființarea bretelelor speciale de acces existente sau înlocuirea lor cu parcaje.

(6) În zonele de acces carosabil pe parcelă, se va asigura, în afara circulațiilor publice, spațiul necesar manevrării autovehiculelor care așteaptă intrarea pe parcelă.

ARTICOLUL 9: STAȚIONAREA AUTOVEHICULELOR

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.4. Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii și staționarea autovehiculelor, al prezentului R.L.U.

ARTICOLUL 10: ÎNĂLȚIMEA MAXIMĂ ADMISĂ A CLĂDIRILOR

(1) Regimul de înălțime maxim admis este de două niveluri supraterane. Suplimentar, este admisă o mansardă sau un nivel retras. Regimul de înălțime nu poate depăși nici una dintre următoarele configurații: S/D+P+1R+M sau S/D+P+1E+R (semnificațiile prescurtărilor: S – subsol, D – demisol, P – parter, M – mansardă, R – nivel retras).

(2) Înălțimea maximă admisă a clădirilor, măsurată la cornișa superioară sau la aticul ultimului nivel neretras, în punctul cel mai înalt, nu va depăși 8 m.

(3) Înălțimea maximă admisă a clădirilor, măsurată la coama acoperișului sau la aticul nivelului retras, în punctul cel mai înalt, nu va depăși 12 m.

ARTICOLUL 11: ASPECTUL EXTERIOR AL CLĂDIRILOR

(1) Arhitectura clădirilor va fi de factură modernă și va exprima caracterul programului.

(2) Se interzice realizarea de pastișe arhitecturale sau imitarea stilurilor istorice.

(3) Materialele folosite vor fi de bună calitate, în acord cu programul și arhitectura clădirilor.

ARTICOLUL 12: CONDIȚII DE ECHIPARE EDILITARĂ

(1) Se aplica prevederile din Cap. 2.5. Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitară, al prezentului R.L.U.

ARTICOLUL 13: SPAȚII LIBERE ȘI SPAȚII PLANTATE

(1) Se vor asigura spații verzi plantate și perdele vegetale de protecție în proporție minimă de 20% din suprafața parcelei.

(2) Fâșia de teren rezultată din retragerea de la aliniament va fi plantată cu vegetație de talie medie și înaltă în proporție minimă de 50% din suprafață.

(3) Eliminarea vegetației înalte mature este interzisă, cu excepția situațiilor în care aceasta reprezintă un pericol iminent pentru siguranța persoanelor sau bunurilor sau în care împiedică realizarea construcției.

(4) Pentru fiecare arbore matur tăiat în condițiile prezentului regulament se vor planta, în interiorul aceleiași parcele minimum trei arbori, din specia căreia i-a aparținut arborele tăiat.

(5) Parcajele la sol vor fi plantate cu un arbore la fiecare patru locuri de parcare.

ARTICOLUL 14: ÎMPREJMUIRI

(1) Conform normelor tehnice specifice, cu recomandarea ca împrejmuirea către domeniul public să nu depășească înălțimea maximă de 2,0 m din care un soclu de 0,60 m, și vor fi dublate cu gard viu.

(2) În cazul necesității unei protecții suplimentare se recomandă dublarea spre interior la 2,5 m distanță cu un al doilea gard transparent de 2,5 m înălțime, între cele două garduri fiind plantați arbori și arbuști.

(3) Împrejmuirea construită pe limita de proprietate către vecini va respecta prevederile Noului Cod Civil cu privire la prezumția de coproprietate asupra despărțiturilor comune.

SECȚIUNEA III: POSIBILITĂȚI MAXIME DE OCUPARE ȘI UTILIZARE A TERENULUI

ARTICOLUL 15: PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)

(1) Se admite un POT maxim de 70%.

ARTICOLUL 16: COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)

(2) Se admite un CUT maxim de 2,4.

SECȚIUNEA IV: CONDIȚII DE AUTORIZARE, CATEGORII DE INTERVENȚII

ARTICOLUL 17: CONDIȚII DE AUTORIZARE A LUCRĂRILOR DE CONSTRUIRE

(1) Construirea se va realiza pe baza unei documentații de urbanism de tip P.U.D., avizat și aprobat conform legii. Această documentație se va întocmi în vederea ilustrării și detalierii modului în care au fost preluate și integrate prevederile P.U.G. și ale prezentului R.L.U.

(2) Prin P.U.D. se va detalia modul specific de construire (retrageri față de aliniament, limite laterale și posterioare, accese carosabile și pietonale, spații verzi, parcaje, circulații carosabile și pietonale în interiorul parcelei, regimul juridic și circulația terenurilor) în urma stabilirii temei de proiectare.

(3) Pentru orice construcție ce se amplasează într-o zonă protejată (**ZP**) se va solicita avizul M.C. - D.J.C. Suceava, cu respectarea obligatorie a prevederilor Capitolului 2, pct. 2.1 (Reguli de bază privind modul de ocupare al terenurilor – Reguli cu privire la păstrarea integrității mediului și protejarea patrimoniului natural și construit) din prezentul R.L.U., iar

pentru autorizarea lucrărilor de construire pe parcele situate în zone inundabile (ZI) se va solicita un aviz de amplasament din partea A.N. Apele Române.

Capitolul 5. Prevederi privind modul de ocupare a terenurilor din extravilan

Conform definiției din Anexa nr. 2 la Legea nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul, **teritoriul extravilan** este suprafața cuprinsă între limita administrativ-teritorială a unității de bază (municipiu, oraș, comună) și limita teritoriului intravilan.

Zonificarea teritoriului extravilan este stabilită în funcție de regimul de folosință al terenurilor și de destinația lor.

Conform prevederilor din Legea nr. 18/1991, amplasarea noilor construcții de orice fel se face în intravilanul localităților. Prin excepție, unele construcții, care, prin natura lor, pot genera efecte poluante factorilor de mediu, pot fi amplasate în extravilan. În acest caz, amplasamentele se vor stabili pe bază de studii ecologice de impact, prealabile, avizate de organele de specialitate, privind protecția mediului înconjurător. De asemenea, fac excepție construcțiile care, prin natura lor (obiective militare, agricole, pentru gospodărirea apelor, căi ferate, artere carosabile și infrastructură de transport a energiei electrice, gazelor naturale etc.), nu se pot amplasa în intravilan, precum și adăposturile pentru animale.

Siturile arheologice și zonele lor de protecție sunt evidențiate în planșe. Orice intervenție în aceste zone se va face cu avizul M.C. – D.J.C. Suceava, cu respectarea obligatorie a prevederilor Capitolului 2, pct. 2.1 (Reguli de bază privind modul de ocupare al terenurilor – Reguli cu privire la păstrarea integrității mediului și protejarea patrimoniului natural și construit) din prezentul R.L.U.. Pe parcelele situate în interiorul limitei determinate a siturilor arheologice se va efectua cercetare arheologică preventivă. Pe parcelele situate în interiorul limitei zonei de protecție a siturilor, lucrările se vor efectua în regim de supraveghere arheologică.

Se interzice construirea în zonele puternic afectate de riscuri.

Se interzice construirea în zona de protecție sanitară a conductelor de aducțiune a apei potabile către localitate (10,0m stânga-dreapta față de ax).

5.1. Terenuri agricole

Terenurile agricole constituie o importantă resursă economică, a carei valoare în creștere este necesar să fie protejată și prin măsuri de amenajare a teritoriului.

5.1.1. Utilizări permise:

- a) exploatarea terenurilor în scopul producției agricole: cultivarea produselor agricole, livezi, viță de vie, pășuni, fânețe, solarii, răsadnițe;
- b) pepiniere viticole, pepiniere pomicele, plantații de hamei și duzi;
- c) cultivarea plantelor cu folosință industrială sau farmaceutică;
- d) creșterea albinelor, melcilor, etc;

- e) amenajări piscicole;
- f) stațiuni de cercetare agricolă;
- g) lucrări și amenajări de îmbunătățiri funciare;
- h) drumuri de exploatare agricolă.

5.1.2. Utilizări admise cu condiționări:

Se pot amplasa și realiza amenajări agricole și construcții anexe pentru exploatații agricole numai pe baza unor PUZ-uri sau PUD-uri, după caz.

Conform Legii nr. 50 din 1991 actualizată, anexele gospodărești ale exploatațiilor agricole sunt: construcțiile situate în zone izolate în extravilan și îndepărtate de localitatea de reședință a lucrătorilor agricoli, menite să adăpostească mașini agricole, utilaje, mici ateliere, scule, alte bunuri ale acestora, precum și spații pentru cazarea temporară pe timpul campaniilor agricole.

Este interzisă introducerea în intravilan a acestei categorii de terenuri.

Autorizarea executării construcțiilor și amenajărilor pe terenurile agricole din extravilan este permisă numai pentru funcțiunile și în condițiile următoare:

- a) ciupercării, sere, alte clădiri de producție cu condiția ca suprafața minimă a exploatației să fie de 2 ha;
- b) construcții anexe și amenajări pentru exploatații agricole, cu următoarele condiții:
 - i. să adăpostească activități exclusiv pentru exploatația agricolă
 - ii. suprafața minimă a exploatației va fi de 1 ha
 - iii. parcela va avea acces dintr-un drum de exploatare agricolă (direct sau prin servitute)
 - iv. construcțiile anexe vor reprezenta 10% din suprafața totală a exploatației agricole
 - v. amplasarea clădirilor unele față de altele în cadrul aceleiași parcele se va face cu respectarea distantelor impuse de normele sanitare și P.S.I.
 - vi. se va asigura accesul mijloacelor de stingere a incendiilor
 - vii. aspectul exterior al construcțiilor nu contravine funcțiunii acestora și se va încadra în peisaj
 - viii. dacă sunt necesare, împrejurimile vor fi transparente
 - ix. deșeurile de orice natura vor fi evacuate în conformitate cu normele în vigoare.
- c) adăposturi pentru creșterea cailor pentru agrement - echitație, exploatate astfel încât să nu producă poluarea mediului sau disconfort vecinilor.

Se va susține tendința de creștere a dimensiunilor fermelor agricole (care susțin aprovizionarea municipiului Fălticeni).

5.1.3. Interdicții:

Nu se admit pe terenurile agricole ferme și unități zootehnice.

5.2. Terenuri forestiere

În conformitate cu Legea nr. 46 din 2008 Codul silvic al României, art. 2, sunt considerate păduri și sunt incluse în fondul forestier național terenurile cu o suprafață de cel puțin 0,25 ha, acoperite cu arbori; arborii trebuie să atingă o înălțime de 5m la maturitate în condiții normale de vegetație.

Termenul pădure include:

- a) pădurile cuprinse în amenajamentele silvice la data de 1 ianuarie 1990, precum și cele incluse ulterior în acestea, în condițiile legii;
- b) perdelele forestiere de protecție;
- c) jnepenisurile;
- d) pășunile împădurite cu consistența mai mare sau egală cu 0,4 calculată numai pentru suprafața ocupată de vegetația forestieră.

Totalitatea pădurilor, constituie, indiferent de forma de proprietate fondul forestier național.

Se propune amplificarea suprafețelor împădurite din următoarele considerente:

- a) ameliorarea fenomenelor meteorologice extreme;
- b) reținerea scurgerii rapide a precipitațiilor pe terenurile în pantă;
- c) oprirea pierderilor de sol fertil;
- d) diminuarea aluviunilor colectate de cursurile de apă;
- e) refacerea peisajului degradat.

Se propune ca toate zonele având categoria de folosință neproductivă să fie împădurite, conform planșelor *Zonificarea teritoriului la nivel de U.A.T. și Reglementări urbanistice, zonificare*.

Se propune delimitarea clară a pădurilor care sunt accesibile publicului de cele care sunt închise pentru public. Prin cooperare între administrația publică și proprietarii pădurii care este accesibilă publicului se pot stabili prin contract obligațiile și compensațiile financiare ale părților.

Cabanele și alte construcții și amenajări destinate turismului vor fi amplasate numai la liziera pădurilor, cu avizul conform al ministerelor responsabile, conform legii.

5.2.1. Interdicții:

Este interzisă includerea pădurilor în intravilan.

Reducerea fondului forestier național este interzisă.

Având în vedere creșterea incidenței incendiilor de pădure, între linia de contur a intravilanului și liziera pădurii se va menține o fâșie liberă de minim 40 metri.

Autorizarea executării construcțiilor și amenajărilor pe terenuri cu destinație forestieră este interzisă. În mod excepțional, cu avizul organelor administrației publice de specialitate, se pot autoriza numai construcțiile necesare întreținerii pădurilor, exploatărilor silvice și culturilor forestiere. La amplasarea acestor construcții se va avea în vedere dezafectarea unei suprafețe cât mai mici din cultura forestieră.

5.3. Terenuri aflate permanent sub ape

Terenul include cursul râurilor Râșca, Moldova și ai afluenților acestuia de pe teritoriul administrativ al comunei Bogdănești, lucrările hidrotehnice și zonele de protecție conform Legii Apelor.

Delimitarea albiilor minore se va realiza de către Regia Autonomă "Apele Române" împreună cu autoritatea de cadastru.

Autorizarea executării construcțiilor de orice fel în albiile minore ale cursurilor de apă este interzisă, cu excepția lucrărilor de poduri, lucrărilor necesare căilor ferate și drumurilor de traversare a albiilor cursurilor de apă, precum și a lucrărilor de gospodărire a apelor.

Autorizarea executării construcțiilor de orice fel în zona de protecție a apelor se face cu avizul prealabil al autorității competente pentru protecția mediului.

5.3.1. Interdicții:

Se interzic în albiile minore balastierele neautorizate sau care nu respectă localizarea și volumul de materiale precizate prin autorizație.

Se interzic orice depozitări de deșeuri menajere și industriale pe malurile cursurilor de apă.

5.4. Terenuri ocupate de căi de comunicație

Terenul pentru transporturile rutiere din extravilan include zona cuprinde ampriza, fâșiile de siguranță și fâșiile de protecție din lungul drumurilor naționale, județene și de exploatare existente precum și podurile rutiere;

Se va avea în vedere următoarele:

- a) modernizarea rețelei existente de transport rutier pentru creșterea accesibilității și a siguranței circulației;
- b) rezervarea de terenuri pentru realizarea unor variante ocolitoare situate înafara intravilanului localităților, destinate traficului de tranzit;
- c) protejarea capacității de transport pe DJ prin asigurarea accesului la funcțiunile riverane din bretele locale;
- d) asigurarea pistelor pentru bicicliști în lungul drumurilor care leagă localitatea Bogdănești de localitățile învecinate;
- e) creșterea siguranței transporturilor prin refacerea treptată în timp a plantațiilor din lungul DJ, cu retragerea aliniamentelor de arbori la o distanță 25 metri față de acostamente;
- f) introducerea unor criterii de control a imaginii oferite de curți și incinte către drumurile publice;
- g) îmbunătățirea elementelor de signalistică (semnalizare).

Capitolul 6. Anexe

6.1. Condiții de protecție a rețelelor tehnico-edilitare și servituțile impuse de către acestea vecinătăților

6.1.1. Rețele alimentare cu apă și canalizare

STAS 8591/1-91 - Amplasarea în localități a rețelilor edilitare subterane executate în săpătură stabilește următoarele:

- conductele de apă se vor poza subteran, la adâncimea minimă de îngheț;
- conductele de apă se vor amplasa la o distanță minimă de 3 m de fundațiile construcțiilor, iar în punctele de intersecții la minimum 40 cm și totdeauna deasupra canalizării.

Ordinul 119/2014 al Ministrului Sănătății privind normele de igienă și recomandările privind mediul de viață al populației, stabilește:

- (1) Norme de igienă referitoare la aprovizionarea cu apă a localităților (Art.23)
 - 1.1. Sursa de apă folosită pentru aprovizionarea cu apă a localităților trebuie să fie protejată împotriva activităților umane, prin izolarea acestora prin perimetre de protecție sanitară și controlul activităților poluante din teritoriul aferent.
 - 1.2. Sursele de apă de profunzime trebuie amplasate și construite astfel încât să fie protejate de inundații/șiroiri și împrejmuite astfel încât să prevină accesul publicului și al animalelor.
 - 1.3. Sursele de suprafață vor fi protejate de activitățile umane majore: industrie poluantă, depozite de deșeuri toxice sau periculoase, agricultură intensivă, turism și agrement.
- (2) Norme de igienă referitoare la colectarea și îndepărtarea apelor uzate și a apelor meteorice (Cap.4):
 - 2.1. Îndepărtarea apelor uzate menajere și industriale se face numai prin rețea de canalizare a apelor uzate; în lipsa posibilității de racordare la sisteme publice de canalizare, unitățile sunt obligate să-și prevadă instalații proprii pentru colectarea, tratarea și evacuarea apelor uzate, care se vor executa și exploata astfel încât să nu constituie un pericol pentru sănătate.
 - 2.2. Este interzisă răspândirea neorganizată a apelor uzate menajere și industriale, precum și deversarea acestora în zonele de protecție sanitară a surselor și a instalațiilor centrale de alimentare cu apă.
 - 2.3. Canalele deschise pot fi utilizate numai pentru evacuarea apelor meteorice, în cazul în care localitățile sunt dotate cu sistem divizor de colectare a apelor uzate.
 - 2.4. În cazul în care nu există canalizare sau posibilitatea de racord la aceasta, se vor adopta soluții individuale de colectare și neutralizare a reziduurilor lichide.
 - 2.5. Îndepărtarea apelor uzate menajere provenite de la locuințele neracordate la un sistem de canalizare se face prin instalații de preepurare sau fose septice vidanjabile, care trebuie să fie executate și amplasate conform normelor în vigoare.

6.1.2. Rețele de alimentare cu energie electrică

Culoarul de funcționare al unei linii electrice aeriene coincide cu zona de protecție și siguranță a acesteia. Aceste zone de protecție au următoarele dimensiuni, conform normativului NTE003/2004 și Ordinului ANRE nr 4/2007:

- ✦ 24m pentru LEA 20kV;

- ✦ 37m pentru LEA 110kV;
- ✦ 55m pentru LEA 220kV; ▪ 75m pentru LEA 400kV.

La proiectarea și executarea rețelelor de alimentare cu energie electrică se vor respecta următoarele standarde și prescripții:

- ✦ NTE 101-08-00 Normativ pentru construirea instalațiilor electrice de conexiuni și transformare, cu tensiuni peste 20 kV;
- ✦ NTE003-04-00- Normativ pentru construcția liniilor aeriene de energie electrică, cu tensiuni peste 1 kV;
- ✦ PE 106-2003 - Normativ pentru construirea liniilor de joasă tensiune;
- ✦ NTE007/2008 - Normativ pentru proiectarea și execuția rețelelor de cabluri electrice;
- ✦ PE 125/89 - Instrucțiuni privind coordonarea coexistenței instalațiilor electrice cu linii de telecomunicații;
- ✦ ILi - Ip 5 - ICEMENERG 89 - Instrucțiuni de proiectare a încrucișărilor și apropierilor LEA m.t. și LEA j.f. față de alte linii, instalații și obiective;
- ✦ STAS 8591/1-91-Amplasarea în localități a rețelelor subterane;
- ✦ STAS 234 - Branșamente electrice. Condiții de proiectare și execuție;
- ✦ NTE007/2008 - Normativ pentru proiectarea rețelelor de cabluri electrice; ▪ SR 13433 - Iluminatul căilor de circulație;
- ✦ Legea nr. 121/2014 privind eficiența energetică.

6.1.3. Rețelele de gaze naturale

Distanțele de securitate între conductele (rețelele de distribuție / instalațiile de utilizare) subterane de gaze naturale și diferite construcții sau instalații, conform *Normelor tehnice privind proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale NTPEE 2008*, modificate prin Ordinul ANRE nr. 19 din 6 iulie 2010, sunt următoarele:

Nr. crt.	Instalația, construcția sau obstacolul	Distanța minimă în [m] de la conducta de gaze din PE de:			Distanța minimă în [m] de la conducta de gaze din oțel de:		
		pj	pr	pm	pj	pr	pm
1	Clădiri cu subsoluri sau aliniamente de terenuri susceptibile a fi construite	1,0	1,0	2,0	2,0	2,0	3,0
2	Clădiri fără subsoluri	0,5	0,5	1,0	1,5	1,5	2,0
3	Canale pentru rețele termice, canale pentru instalații telefonice, televiziune etc.	0,5	0,5	1,0	1,5	1,5	2,0
4	Conducte de canalizare	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,5
5	Conducte de apă, cabluri electrice de forță, cabluri telefonice montate	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6

	direct în sol, cabluri TV sau căminele acestor instalații						
6	Cămine pentru rețele termice, telefonice și canalizare sau alte cămine subterane	0,5	0,5	1,0	1,0	1,0	1,0
7	Copaci	0,5	0,5	0,5	1,5	1,5	1,5
8	Stâlpi	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
9	Linii de cale ferată, exclusiv cele din stații, triaje și incinte industriale:						
	- în rambleu	1,5*	1,5*	1,5*	2,0*	2,0*	2,0*
	- în debleu, la nivelul terenului	3,0**	3,0**	3,0**	5,5**	5,5**	5,5**

Notă: Distanțele exprimate în metri se măsoară în proiecție orizontală între limitele exterioare ale conductelor și construcțiile sau instalațiile subterane. *) De la piciorul taluzului; **) Din axul liniei de cale ferată.

Conductele, fittingurile și armăturile din PE se montează îngropat direct pământ, adâncimea minimă de montaj fiind de 0,9 m.

Se interzice montarea rețelelor de gaze la un nivel inferior celui al bazei fundațiilor clădirilor, pe trasee paralele cu acestea, până la distanța de 2 m de la clădire.

Se interzice montarea de conducte din oțel supraterane la mai puțin de 20 m de linii electrice aeriene (LEA) de joasă, medie sau înaltă tensiune.

Distanțele de securitate între stațiile sau posturi de reglare sau reglare – masurare si diferite construcții sau instalatii, conform *Normelor tehnice privind proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale NTPEE 2008* modificate conf. Ordinului ANRE nr. 19 din 6 iulie 2010, sunt următoarele:

Nr. crt.	Destinația construcțiilor învecinate	Distanțele de siguranță [m], pentru stații de capacitate:							
		până la 6.000 m ³ /h			6.000 - 30.000 m ³ /h			peste 30.000 m ³ /h	
		Presiunea la intrare [bar]							
		< 2	2...6	> 6	< 2	2...6	> 6	< 6	> 6
1.	Clădiri industriale și de depozite de materiale combustibile - risc foarte ridicat de incendiu,	7	10	12	11	13	18	22	27
		7	10	15	12	15	20	25	30
		7	10	12	10	12	15	20	25

	asociat pericolului de incendiu - rezistență redușă la foc - risc mediu sau redus de incendiu								
2.	Instalații industriale în aer liber	7	10	13	11	13	18	18	27
3.	Clădiri civile (inclusiv cele administrative de pe teritoriul unităților industriale) - rezistență mare la foc - rezistență mică la foc.	7 7	10 12	12 15	10 12	12 15	15 20	20 25	25 30
4.	Linii de cale ferată : - curentă - de garaj	20 20	20 20	20 20	20 20	20 20	20 20	25 20	30 25
5.	Marginea drumurilor carosabile	4	5	8	4	6	10	6	10
6.	Linii electrice de înalță tensiune	20	20	20	20	20	20	20	40

Art. 3.20 (1) Posturile de reglare sau reglare-măsurare de capacitate până la 1000 m³/h se pot alipi de un perete al clădirii învecinate, cu condiția ca peretele clădirii să fie rezistent la explozie, să nu aibă goluri (ferestre, uși) pe:

- a) o lungime care depășește 5 m limitele stației în ambele direcții;
- b) o înălțime de 3 m, deasupra postului.

(2) Când nu este posibilă respectarea distanțelor indicate la alin. (1), acestea pot fi reduse cu max. 50% pentru lit. a) și cu max. 65% pentru lit. b), cu condiția să se prevadă cel puțin una dintre următoarele soluții tehnice:

- a) montarea de răsuflători pentru evacuarea în atmosferă a eventualelor scăpări de gaze;

- b) montarea de armături de închidere care să întrerupă alimentarea cu gaze naturale a imobilului în cazul în care în amonte se întrerupe furnizarea gazelor naturale.

Art. 3.21 Pentru posturile de reglare sau reglare – măsurare de capacitate până la 250 m³/h, distanța minimă de securitate față de marginea drumurilor carosabile este de 1,5 m.

Distanțele minime de siguranță dintre depozitele de gaz petrolier lichefiat cu recipiente fixe supraterane și obiectivele învecinate*, conform *Normativului pentru proiectarea și executarea sistemelor de alimentare cu gaze petroliere lichefiate (GPL) I 31 – 1999*, sunt următoarele:

Nr. Crt.	Obiective	≤ 3000	3001... 5000	5001... 15000	15001... 30000
1	Autocisternă	3	3	5	7,5
2	Clădiri de locuit și anexe, spații de producție, ateliere, depozite (altele decât cele cu regim special)	5	7,5	10	15
3	Clădiri publice: săli de spectacole, hoteluri, școli, spitale, biserici, birouri, clădiri administrative, inclusive prizele de aer ale acestora, canalizări, alte obiective cu destinație similară	15	15	20	30
4	Linii electrice de joasă și medie tensiune (măsurarea se face de la proiecția în plan a acestora)	15	20	30	35
5	Linii înalte de înaltă tensiune (măsurarea se face de la proiecția în plan a acestora)	20	20	25	30
6	Limita de proprietate	3	5	10	15

* Distanțe în metri, capacități în litri

Nota: Distanțele menționate la punctele 2,3 și 6 pot fi micșorate cu 50% în cazul construirii unui zid antifoc, rezistent la explozie, la limita împrejuririi depozitului, pe direcția obiectivului considerat

TRANSPORTURI RUTIERE

Cf. Ordonanța Guvernului nr. 43/1997, privind regimul drumurilor (republicată), Anexa nr. 1:

a) Zonele de siguranță ale drumurilor sunt cuprinse de la limita exterioară a amprizei drumului până la:

- ✦ 1,50 m de la marginea exterioară a șanțurilor, pentru drumurile situate la nivelul terenului; ■ 2,00 m de la piciorul taluzului, pentru drumurile în rambleu;
- ✦ 3,00 m de la marginea de sus a taluzului, pentru drumurile în debleu cu înălțimea până la 5,00 m inclusiv;
- ✦ 5,00 m de la marginea de sus a taluzului, pentru drumurile în debleu cu înălțimea mai mare de 5,00 m.

d) Zonele de protecție sunt cuprinse între marginile exterioare ale zonelor de siguranță și marginile zonei drumului, conform tabelului următor:

Categoria drumului	Autostrăzi	Drumuri naționale	Drumuri județene	Drumuri comunale
Distanța de la marginea exterioară a zonei de siguranță până la marginea zonei drumului (m)	50	22	20	18

e) Zona drumului reprezintă distanța de la axul drumului până la marginea exterioară a zonei de protecție.

6.1.4. Zone de protecție sanitară

cf. Ordin al Ministerului Sănătății nr. 119/2014

- Ferme de cabaline, între 6-20 capete: 50 m
- Ferme de cabaline, peste 20 capete: 100 m
- Ferme și crescătorii de taurine, între 6-50 capete: 50 m
- Ferme și crescătorii de taurine, între 51-200 capete: 100 m
- Ferme și crescătorii de taurine, între 201-500 capete: 500 m
- Ferme de păsări, între 51-100 de capete: 50 m
- Ferme de păsări, între 101-5.000 de capete: 500 m
- Ferme și crescătorii de păsări cu peste 5.000 de capete și complexuri avicole industriale: 1.000 m
- Ferme de ovine, caprine: 100 m
- Ferme de porci, între 7-20 de capete: 100 m
- Ferme de porci, între 21-50 de capete: 200 m
- Ferme de porci, între 51-1.000 de capete: 500 m
- Complexuri de porci, între 1.000-10.000 de capete: 1.000 m
- Complexuri de porci cu peste 10.000 de capete: 1.500 m
- Ferme și crescătorii de iepuri între 100 și 5.000 de capete: 100 m
- Ferme și crescătorii de iepuri cu peste 5.000 de capete: 200 m

- Ferme și crescătorii de struți: 500 m
- Ferme și crescătorii de melci: 50 m
- Spitale, clinici veterinare: 30 m
- Grajduri de izolare și carantină pentru animale: 100 m
- Adăposturi pentru animale, inclusiv comunitare: 100 m
- Abatoare, târguri de animale vii și baze de achiziție a animalelor: 500 m
- Depozite pentru colectarea și păstrarea produselor de origine animală: 300 m
- Platforme pentru depozitarea dejecțiilor animale din exploatațile zootehnice, platforme comunale: 500 m
- Platforme pentru depozitarea dejecțiilor porcine: 1.000 m
- Stații de epurare a apelor reziduale de la fermele de porcine: 1.000 m
- Depozite pentru produse de origine vegetală (silozuri de cereale, stații de tratare a semințelor) 200 m
- Stații de epurare a apelor uzate: 300 m
- Stații de epurare de tip modular (containerizate): 100 m
- Stații de epurare a apelor uzate industriale: 300 m
- Paturi de uscare a nămolurilor: . 300 m
- Bazine deschise pentru fermentarea nămolurilor: 500 m
- Depozite controlate de deșeuri periculoase și nepericuloase: 1.000 m
- Incineratoare pentru deșeuri periculoase și nepericuloase: 500 m
- Crematorii umane: 1.000 m
- Autobazele serviciilor de salubritate: 200 m
- Stație de preparare mixturi asfaltice, betoane 500 m
- Bazele de utilaje ale întreprinderilor de transport: 50 m
- Depozitele de combustibil, fier vechi și ateliere de tăiat lemne: 50 m
- Parcuri eoliene: 1.000 m
- Parcuri fotovoltaice: 500 m
- Cimitire și incineratoare animale de companie: 200 m
- Cimitire umane (în cazul obiectivelor care dispun de aprovizionare cu apă din sursă proprie) 50 m - Rampe de transfer deșeuri 200 m

6.1.5. Lățimea zonelor de protecție în jurul lacurilor naturale, lacurilor de acumulare, în lungul cursurilor de apă, digurilor, canalelor, barajelor și a altor lucrări hidrotehnice

cf. Legii nr. 107 /1996, Legea apelor, cu modificările și completările ulterioare

a) Lățimea zonei de protecție in lungul cursurilor de apă

Lățimea cursului de apă (m)	Sub 10	10-50	peste 51
Lățimea zonei de protecție (m)	5	15	20
Cursuri de apă regularizate (m)	2	3	5

Cursuri de apă îndiguite (m)	Toată lungimea dig-mal, dacă aceasta este mai mică de 50 m
------------------------------	--

- b) Lățimea zonei de protecție în jurul lacurilor naturale:
– indiferent de suprafața, 5 m la care se adaugă zona de protecție stabilită în conformitate cu art. 5. c) Lățimea zonei de protecție în jurul lacurilor de acumulare: – între Nivelul Normal de Retenție și cota coronamentului.

NOTA: Zonele de protecție se măsoară astfel:

- a) la cursurile de apă, începând de la limita albiei minore;
- b) la lacurile naturale, de la nivelul mediu;
- c) la lacurile artificiale, de la nivelul normal de retenție;
- d) la alte lucrări hidrotehnice, de la limita zonei de construcție.

Zona de protecție sanitară la instalațiile de alimentare cu apă se stabilește de autoritatea publică centrală în domeniul sănătății publice.

6.2. Reguli privind amenajarea plantațiilor din cadrul parcajelor

Subzona include parcajele în zonele rezidențiale. Aceasta mai înglobează mobilierul urban dedicat acestora și echipamentele pentru iluminat public.

Spațiile aferente acestei subzone vor fi supuse următoarelor operațiuni de punere în valoare:

- ✦ Îndepărtarea împrejmuirilor și a elementelor constructive care fragmentează în prezent

spațiul și limitează posibilitatea de utilizare a acestuia la un număr restrâns de rezidenți;

- ✦ Realizarea unor suprafețe pavate care să permită preluarea apelor pluviale și direcționarea

acestora către rețeaua de canalizare a orașului;

- ✦ Instalarea unui mobilier urban adecvat și a unui sistem de iluminat corespunzător, în

concordanță cu nevoile constatate in situ;

- ✦ Plantarea acestor zone cu arbori cu coronament larg, care să reducă impactul negativ al marilor suprafețe minerale, atât din punct de vedere peisager cât și în ceea ce privește disconfortul termic creat de acest gen de platforme;

- ✦ Utilizarea unor specii arbustive de talie mică sau medie pentru acoperirea suprafețelor libere

adiacente locurilor de parcare propriu-zise;

- ✦ Alegerea elementelor vegetale noi în concordanță cu condițiile pedo-staționale și amplasarea lor în amenajare astfel încât să contribuie la crearea unui spațiu agreabil (umbră, protecție față de vânt și curenți de aer etc.) pe tot parcursul anului.

- ✦ Pentru amenajarea plantațiilor din cadrul parcajelor se va respecta un raport de 1:3 între spațiul verde / liber⁵ și suprafața pavată (destinată parcării), respectiv 37.50 mp de spațiu verde / liber pentru 125 mp de suprafață pavată (echivalentul a 10 locuri de parcare de 2.50 x 5.00 m).

- ✦ Pentru fiecare modul de 37.50 mp se recomandă plantarea a minimum trei arbori de talia I sau II.

- ✦ Pentru amenajarea plantațiilor din cadrul parcajelor se recomandă utilizarea speciilor locale adaptate condițiilor climatice, staționale și favorabile faunei antropofile specifice. De regulă, pentru aceste spații se vor utiliza esențe puțin pretențioase față de condițiile pedo-staționale și foarte rezistente la căldură și poluare. Vor fi preferate specii și forme vegetale cu cerințe minimale cu privire la lucrările de întreținere.

- ✦ În aceste amenajări, la nivel arborescent vor fi utilizate specii cu o creștere accelerată în perioada de tinerețe, astfel încât efectivul vegetal plantat aici să realizeze un volum vegetal important într-un timp foarte scurt.

- ✦ Pentru a contribui la viteza de formare a volumului vegetal arborescent, la plantare se vor

utiliza exemplare care au trecut prin 2-3 extracții în pepinieră, având dimensiuni de minimum 4-6 metri înălțime și un nivel de înserare al coroanei de peste 3 metri.

⁵ Suprafețele libere sunt acele spații nepavate și care nu sunt ocupate obligatoriu de vegetație erbacee (amestecuri gazonante sau înlocuitori de gazon)

✦ Amenajările vor îngloba specii de arbori cu coronament larg, care să reducă impactul negativ al acestor mari suprafețe mineralizate (parcări) la nivel de ansamblu atât din punct de vedere peisager cât și în ceea ce privește disconfortul termic creat de acest gen de platforme.

✦ Pentru a permite dezvoltarea în bune condiții a arborilor, precum și pentru a garanta siguranța construcțiilor, arborii se vor planta la o distanță de cel puțin 3.00 m de acestea.

✦ Orice arbore sau arbust va fi plantat la o distanță minimă de 0.50 metri față de aliniament sau orice alt element construit (zone pavate, echipamente, etc.).

✦ Arborii vor fi amplasați astfel încât să se evite instalarea concurenței la nivelul rădăcinilor sau

al coronamentelor acestora.

✦ Este interzisă postarea de elemente de semnalizare sau de echipamente (de exemplu componente ale sistemului de iluminat) pe arbori.

✦ Pentru acoperirea suprafețelor libere adiacente locurilor de parcare propriu-zise înglobate de zonele plantate din cadrul parcajelor se vor utiliza, de regulă, exemplare arbustive de talie mică sau medie.

✦ În amenajarea acestor spații, exemplarele arbustive nu vor fi folosite sub formă de gard viu.

✦ Acolo unde nu este posibilă utilizarea arbuștilor, pentru acoperirea solului se vor utiliza amestecuri capabile să preia presiunea proceselor transformaționale caracteristice succesiunii secundare (de exemplu amestecurile de pajiște).

✦ Pentru spațiile plantate din cadrul parcajelor este interzisă utilizarea de amestecuri gazonante care necesită un aport de apă considerabil, un regim de îngrijire susținut și care au un impact negativ din punct de vedere ecologic (din cauza folosirii erbicidelor).

✦ Spațiile plantate din cadrul parcajelor vor îngloba echipamente și dotări adaptate activității

specific generate de acest fel de spațiu.

✦ Sistemul de iluminat va asigura securitate utilizatorilor, evitând însă suprapunerea cu rolul echipamentelor de profil amplasate în spațiile adiacente, consumul inutil de resurse și poluarea cu lumină.