

**COMUNA URZICA**

**JUDETUL OLT**

**PLAN URBANISTIC GENERAL**

**REGULAMENT LOCAL DE URBANISM**

**BENEFICIAR: CONSILIUL LOCAL URZICA**

**2021**

FAZA	P.U.G.
TITLUL	PLAN URBANISTIC GENERAL AL COM. URZICA , JUD. OLT
PROIECT NR.	4/2021

## REGULAMENT LOCAL DE URBANISM

BENEFICIAR:	CONSILIUL LOCAL URZICA
PROIECTANT:	S.C. URBAN OFIS CONSPRO BMA S.R.L.
COLECTIV:	SEF PROIECT: ARHITECT URBANIST AUREL LAZAR IONESCU INTOCMIT – PROIECTAT : ING. BARBU MARIN CINEL

# PLAN URBANISTIC GENERAL AL COMUNEI GOSTAVATU

## REGULAMENTUL LOCAL DE URBANISM AL COMUNEI GOSTAVATU

### CAPITOLUL I

### DISPOZITII GENERALE

#### **1. Rolul Regulamentului Local de Urbanism**

1.1. Regulamentul local de urbanism aferent Planului urbanistic general este o documentatie cu caracter de reglementare care cuprinde prevederi referitoare la modul de utilizare a terenurilor, de realizare si utilizare a constructiilor pe intreg teritoriul localitatii.

1.2. Regulamentul local de urbanism insoteste Planul urbanistic general al localitatii, expliciteaza si detaliaza prevederile cu caracter de reglementare ale PUG.

1.3. Regulamentul local de urbanism constituie act de autoritate al administratiei publice locale si se aproba de catre Consiliul local, pe baza avizelor obtinute, in conformitate cu prevederile Legii nr. 50/ 1991 si Legii nr 350/2001.

1.4. Odata aprobat , impreuna PUG si RLU constituie act de autoritate al administratiei publice locale.

#### **2. Baza legala a elaborarii**

La baza elaborarii prezentului RLU aferent PUG sta Regulamentul General de Urbanism, aprobat prin H.G.R. nr.525/1996, republicat prin H.G.R. 855/2001 si modificat prin H.G.490/2011, precum si Ghidul de elaborare al Regulamentului Local de Urbanism, aprobat prin Ordinul MLPAT nr. 80/N/1996, cu actualizari ulterioare.

- Legea nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului si urbanismul cu modificarile ulterioare;
- Ordinul nr. 233/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului si urbanismul si de elaborare si actualizare a documentatiilor de urbanism;

- Legea nr. 50/2001 privind autorizarea lucrarilor de constructii republicata, cu modificarile ulterioare;
- Legea nr. 10/1995 privind calitatea in constructii, cu modificarile ulterioare.
- Ordinul MDRL nr. 839/2009 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii 50/1991 privind autorizarea lucrarilor de constructii, si modificarile ulterioare.
- Legea nr. 422/2001 privind protejarea monumentelor istorice, republicata, cu modificarile ulterioare
- Ordonanta de urgenta nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Legea nr.24/2007 a spatiilor verzi, republicata, cu modificarile ulterioare
- Legea nr. 7/1996 privind cadastrul si publicitatea imobiliara, republicata, cu modificarile ulterioare.
- Noul Cod Civil – legea 287/2009 cu modificarile ulterioare.
- Legea nr.46/2008 – Codul silvic, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Legea nr. 107/1996 a apelor cu modificarile ulterioare
- Legea 255/2010 privind exproprierea pentru cauza de utilitate publica, necesara realizarii unor obiective de interes national, judetean si local cu modificarile ulterioare
- Legea 114/1996 a locuintei, actualizata in 2019
- Ordonanta nr.43/2000 privind protectia patrimoniului arheologic si declararea unor situri arheologice ca zone de interes national, aprobata cu modificari prin Legea 378/2001, modificata, republicata
- Ordonanta de urgenta nr.34/2013 privind organizarea, administrarea si exploatarea pajistilor permanente si pentru modificarea si completarea Legii fondului funciar nr.18/1991, cu modificarile ulterioare
- HG nr.525/1996 pentru aprobarea Regulamentului General de Urbanism, republicat, cu completarile si modificarile ulterioare, republicata;
- HG nr.382/2003 pentru aprobarea normelor metodologice privind exigentele minime de continut ale documentatiilor de amenajarea teritoriului si urbanism pentru zonele cu riscuri natural
- HG nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protectie speciala avifaunistica ca parte integranta a retelei ecologice europene Natura 2000 in Romania cu modificarile ulterioare (HG 971/2011)
- Ordinul nr. 34/N/M 30/3422/4221 din 1995 al MLPAT, MI, MAPN, SRI, pentru aprobarea Precizarilor privind avizarea documentatiilor de urbanism si amenajarea teritoriului, precum si a documentatiilor tehnice pentru autorizarea constructiilor.

- Ordinul MLPAT nr.21/N/2000 pentru aprobarea reglementarii tehnice GHID PRIVIND ELABORAREA SI APROBAREA REGULAMENTELOR LOCALE DE URBANISM indicativ GM-007-2000
- Ordinul nr.6/139/2003 al MLPTL/MAP privind masuri pentru respectarea disciplinei in domeniul urbanismului si amenajarii teritoriului in scopul asigurarii fluidizarii traficului si a sigurantei circulatiei pe drumurile publice de interes national si judetean
- Ordinul MDRT nr. 2701/2010 pentru aprobarea Metodologiei de informare si consultare a publicului cu privire la elaborarea sau revizuirea planurilor de amenajare a teritoriului si de urbanism.

### 3. Domeniul de aplicare al RLU

Prezentul Regulament se asociaza Planului Urbanistic General al comunei GOSTAVATU si se aplica in realizarea tuturor constructiilor si amenajarilor, amplasate pe orice categorie de terenuri, atat in intravilan, cat si in extravilan, exceptand constructiile si amenajarile cu caracter militar sau special, care se autorizeaza si se executa in conditiile stabilite de lege.

Conform OUG 7/2011, elaborarea de planuri urbanistice zonale este obligatorie pentru:

- zonele centrale ale localitatii;
- zonele construite protejate;
- zonele de productie;
- zonele de dezvoltare a unor ansambluri noi;
- zonele supuse restructurarii sau regenerarii urbane;
- alte zone stabilite de autoritatile publice centrale sau locale, potrivit legii, pentru zone omogene din punct de vedere functional si morfologic sau pentru suprafete mai mari de 10.000 mp.

**Zonificarea functionala** a localitatii s-a stabilit in functie de categoriile de activitati ale localitatii, in conformitate cu prevederile art. 14 din Regulamentul General de Urbanism. Pe baza acestei zonificari se stabilesc conditiile de amplasare si conformare a constructiilor ce se vor respecta pentru fiecare zona functionala. Functiunile urbane reprezinta domenii specifice de activitate umana care se desfasoara intr-o localitate, determinate de necesitatile populatiei si conditionate de caracteristicile cadrului natural.

Autorizarea executarii constructiilor se face cu conditia asigurarii compatibilitatii dintre destinatia constructiei si functiunea dominanta a zonei, in conformitate cu zonificarea functionala stabilita prin Regulamentul local si a legislatiei in vigoare.

Destinatia terenurilor, modul de utilizare a acestora sunt, de asemenea, determinate de functiunea urbanistica. Tesutul urban al comunei nu este totdeauna omogen, prezentand configuratii diferite in cadrul aceleiasi categorii functionale, ceea ce a determinat impartirea in subzone functionale.

Indicativele pentru diviziunile functionale se regasesc in partea grafica si in – ZONE SI SUBZONE FUNCTIONALE.

Impartirea terenului in **unitati teritoriale de referinta (UTR)** este prezentata in planșa Unitati teritoriale de referinta; UTR-ul este o reprezentare conventionala cuprinzand o zona a teritoriului cu o functiune predominanta, omogenitate functionala, caracteristici morfologice unitare sau zone pentru care sunt necesare planuri urbanstice zonale.

#### **Impartirea terenului in unitati teritoriale de referinta (UTR).**

**UTR-ul** este o reprezentare conventionala cuprinzand o zona a teritoriului cu o functiune predominanta, omogenitate functionala, caracteristici morfologice unitare sau zone pentru care sunt necesare planuri urbanstice zonale.

U. T. R. -ul se delimiteaza prin limite fizice existente pe teren (strazi, limite de proprietate, ape etc.) si poate cuprinde o intreaga zona functionala, mai multe subzone din cadrul aceleiasi zone functionale sau din zone functionale diferite si este suportul grafic pentru exprimarea prescriptiilor corelate cu propunerile pieselor desenate.

Teritoriul comunei Gostavatu a fost impartit in 2 UTR, astfel:

- Sat Urzica
- Sat Stavaru

- UTR 1
- UTR 2

## CAPITOLUL II

# REGULI DE BAZA PRIVIND MODUL DE OCUPARE A TERENURILOR LA NIVELUL LOCALITATII

### SECTIUNEA 1

#### **4. Reguli cu privire la pastrarea integritatii mediului si protejarea patrimoniului natural si construit;**

##### **4.1. Terenuri agricole din extravilan;**

**Autorizarea** executarii constructiilor si amenajarilor pe terenurile agricole din extravilan este permisa pentru functiunile si in conditiile stabilite de lege. Autoritatile administratiei publice locale vor urmari, la emiterea autorizatiei de construire, gruparea suprafetelor de teren afectate constructiilor, spre a evita prejudicierea activitatilor agricole.

Pentru extinderea zonei construibile pe aceste terenuri, Consiliul Local isi asuma responsabilitatea realizarii infrastructurii si a utilitatilor necesare amplasarii obiectivelor prevazute precedate de elaborarea de studii urbanistice (zonale, reparcelari, dupa caz), conditie pentru eliberarea oricarei autorizatii de construire.

##### **4.2. Terenuri agricole din intravilan;**

Pe terenurile agricole din intravilan, pastrate cu folosinta agricola, nu vor fi autorizate constructiile auxiliare care servesc activitatilor agricole: adaposturi pentru animale.

Pentru terenurile agricole din intravilan autorizarea executarii constructiilor este permisa pentru toate tipurile de constructii si amenajari specifice localitatilor, cu respectarea conditiilor impuse de lege si de prezentul regulament .

De asemenea, autorizarea se face cu respectarea normelor stabilite de consiliile locale pentru ocuparea rationala a terenurilor si pentru realizarea urmatoarelor obiective:

- a) completarea zonelor centrale, potrivit conditiilor urbanistice specifice impuse de caracterul zonei, avand prioritate institutiile publice, precum si serviciile de interes general;
- b) valorificarea terenurilor din zonele echipate cu retele tehnico-edilitare;
- c) amplasarea constructiilor, amenajarilor si lucrarilor tehnico-edilitare aferente acestora in ansambluri compacte.

Prin autorizatia de construire, terenurile agricole din intravilan se scot din circuitul agricol, temporar sau definitiv, conform legii.

Destinatia acestor terenuri este prezentata in plansa Reglementari urbanistice – zonificare .

*Intravilanul construibil* al localitatii este suprafata de teren delimitata cadastral asupra careia actioneaza actele normative referitoare la localitati si se exercita competenta autoritatilor publice locale, conform Legii nr. 69/1991, cu modificarile si completarile ulterioare .

*Intravilanul existent* este cel evidentiat in cadastrul funciar, la care se adauga suprafetele introduse ulterior prin planurile urbanistice aprobate.

*Intravilanul propus* prin actuala documentatie cuprinde terenuri suplimentare in vederea construirii eficiente si pentru care autoritatiile publice isi asuma raspunderea echiparii tehnico-edilitare si elaborarii studiilor urbanistice necesare (PUZ, lotizare).

### **4.3. Suprafete impadurite**

Autorizarea executarii constructiilor si amenajarilor pe terenurile cu destinatie forestiera .

Autorizarea executarii constructiilor si amenajarilor pe terenuri cu destinatie forestiera este interzisa. In mod exceptional, cu avizul organelor administratiei publice de specialitate, se pot autoriza numai constructiile necesare intretinerii padurilor, exploatarilor silvice si culturilor forestiere. La amplasarea acestor constructii se va avea in vedere dezafectarea unei suprafete cat mai mici din cultura forestiera .

Cabanele si alte constructii si amenajari destinate turismului vor fi amplasate numai la liziera padurilor, cu avizul conform al Ministerului Apelor si Protectiei Mediului, al Ministerului Agriculturii, Alimentatiei si Padurilor si al Ministerului Turismului.

Delimitarea pe judete a terenurilor cu destinatie forestiera, stabilita in conditiile legii, de catre organele de specialitate ale administratiei publice, se comunica consiliilor judetene prin ordinul ministrului apelor si protectiei mediului si al ministrului agriculturii, alimentatiei si padurilor.

Autorizarea se face si in conditiile respectarii Legii nr. 26/ 1996 – Codul silvic, cu modificarile si completarile ulterioare, corelata cu Legea nr. 50/ 1991, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare.

#### **4.4. Resursele subsolului**

Autorizarea executarii constructiilor si amenajarilor definitive pe terenurile cu resurse ale subsolului, delimitate conform legii, se supune prevederilor legale in vigoare.

Nu s-au identificat pe teritoriul comunei GOSTAVATU zone cu resurse minerale sau perimetre de exploatare pentru a fi necesara restrictia de construire.

In cazul identificarii de zone cu resurse in intravilanul localitatii, modalitatea exploatarii acestora va face obiectul unui studiu de impact aprobat conform legii.

Zonele care contin resurse identificate ale subsolului, delimitate conform legii, se comunica la consiliului judetean prin ordin al presedintelui Agentiei Nationale pentru Resurse Minerale.

#### **4.5. Resurse de apa si platforme meteorologice**

Autorizarea executarii constructiilor de orice fel in albiile minore ale cursurilor de apa se realizeaza in conditiile prevazute in prezentul R.L.U. Resursele de apa sunt puse in evidenta in plansa Incadrarea in teritoriul administrativ si plansa Reglementari . Se vor respecta distantele de protectie fata de albiile minore ale cursurilor de apa conform Ordinului nr. 298/1991 al MAPPN.

Autorizarea executarii constructiilor de orice fel in albiile minore ale cursurilor de apa si in cuvetele lacurilor este interzisa cu exceptia lucrarilor de poduri si drumurilor de traversare a albiilor cursurilor de apa, precum si a lucrarilor de gospodarire a apelor cu asigurarea masurilor de aparare impotriva inundatiilor si respectarea zonelor de protectie fata de malurile cursurilor de apa si fata de lucrarile de gospodarire si captare a apelor.

Protejarea captarilor si obiectelor sistemului de alimentare cu apa a comunei se face potrivit HG 930/2005

Statiile meteorologice se protejeaza potrivit art.18 din Legea meteorologiei 139/2000

#### **4.6. Zone cu valoare peisagistica si zone naturale protejate**

Autorizarea executarii constructiilor si amenajarilor care prin amplasament, functiune, vilometrie si aspect arhitectural depreciaza valoarea peisajului este interzisa.

Autorizarea executarii constructiilor in parcuri nationale, rezervatii naturale precum si in celelalte zone protejate delimitate potrivit legii se face cu avizul conform al institutiilor in drept.

Consiliul judetean va identifica si va delimita, in functie de particularitatile specifice, acele zone naturale de interes local ce necesita protectie pentru valoarea lor peisagistica si vor stabili conditiile de autorizare a executarii constructiilor.

#### **4.7. Zone construite protejate**

Autorizatiile de construire si desfiintare a constructiilor reprezentând monumente istorice, inclusiv la anexele acestora, identificate in acelasi imobil – teren si/sau constructii, la constructii amplasate in zone de protectie a monumentelor, stabilite potrivit legii, se emit in baza avizului Ministerului Culturii si Identitatii Nationale (sau DJC Olt dupa caz).

Interventiile ce se efectueaza asupra monumentelor istorice sunt:

- toate lucrarile de cercetare, conservare, construire, extindere, consolidare, restructurare, amenajari peisagistice si de punere in valoare, care modifica substanta sau aspectul monumentelor istorice;
- executarea de mulaje de pe componente ale monumentelor istorice;
- amplasarea definitiva sau temporara de imprejmuiiri, constructii de protectie, piese de mobilier fix, de panouri publicitare, firme, sigle sau orice fel de insemne pe si in monumente istorice;
- schimbari ale functiunii sau destinatiei monumentelor istorice, inclusiv schimbarile temporare;
- stramutarea monumentelor istorice;
- amenajari de cai de acces, pietonale si carosabile, utilitati anexe, indicatoare, inclusiv in zonele de protectie a monumentelor istorice

Autorizatia de construire, autorizatia de desfiintare, precum si autorizatiile referitoare la interventiile asupra monumentelor, sus-mentionate se elibereaza numai pe baza si in conformitate cu avizul Ministerului Culturii sau, dupa caz, al serviciilor publice deconcentrate ale Ministerului Culturii si cu celelalte avize, potrivit dispozitiilor legale in vigoare.

La imobilele monument istoric se interzic interventiile asupra constructiilor si amenajarilor precum si insertia de constructii si amenajari noi in lipsa avizului Ministerului Culturii (sau DJC Olt, potrivit competentelor legale). Restrictia include si amenajarea spatiului public si amenajarile spatiilor private neconstruite (de tipul pavaje, mobilier urban, iluminat, spatii plantate etc) precum si desfiintarea constructiilor existente.

In zona de protectie a monumentelor, pentru noile constructii, se recomanda pastrarea arhitecturii traditionale, a casei dreptunghiulare, desfasurata in lungul parcelei, cu latura scurta catre zona de acces si cu pridvor deschis/terasa pe una sau doua laturi ale casei.

#### **Reguli referitoare la aspectul exterior :**

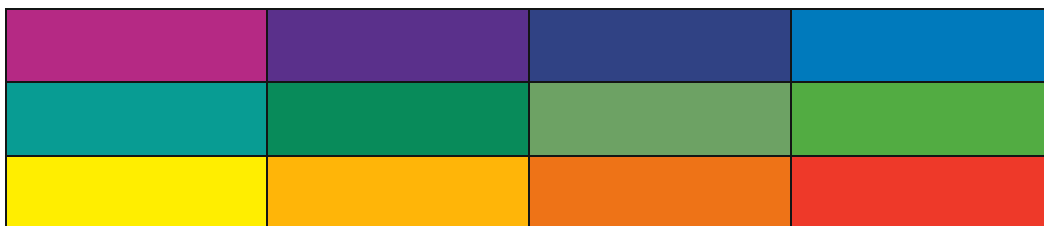
- Se interzice dispunerea antenelor TV-satelit, a cosurilor metalice si a altor asemenea instalatii care nu fac parte din arhitectura originara a cladirii pe constructiile monument istoric sau pe constructiile cu valoare arhitecturala. Prin exceptie, se admite amplasarea acestor echipamente in pozitii invizibile din circulatia publica cu acordul DJC Olt
- Se interzice dispunerea unitatilor exterioare de climatizare, a altor asemenea echipamente, a cablurilor, tevilor, tubulaturilor si altor asemenea elemente tehnice care nu fac parte din arhitectura originala, pe fatadele monumentelor istorice sau ale constructiilor cu valoare arhitecturala. Acest tip de echipamente vor trebui sa fie astfel amplasate incât sa fie mascate de elemente de constructie (parapeti, nise, ganguri, etc) sau de decoratie.
- Se interzice dispunerea antenelor satelit, unitatilor exterioare ale sistemelor de climatizare, a cosurilor metalice de evacuare si a altor elemente ale instalatiilor care nu fac parte din arhitectura initiala a constructiilor pe fatadele orientate spre circulatiile publice ale cladirilor din zona centrala, din zona de protectie a monumentelor .

#### **Reguli referitoare la imaginea arhitecturala, finisaje exterioare, culori:**

- Se interzice utilizarea modelelor de tip „cabana de munte”, a celor supradimensionate sau cu volumetriei zbuciumate, a frontoanelor informe, a tâmplariilor din PVC sau metalice, a acoperisurilor cu pante excesive, a golurilor rotunjite sau cu taieturi oblice aleatorii, a construirii de verande

improvizate, a realizarii de socluri cu materiale ce imita piatra bruta sau alte finisaje naturale, a utilizarii combinate a culorilor primare, a vopselelor stralucitoare, in culori stridente – galben, portocaliu, ciclamen, rosu, - sau prea inchise - visiniu -, a amplasarii unor garduri masive si opace din tabla ornamentata, din diferite placi prefabricate din beton sau din alte materiale ce imita piatra sau lemnul;

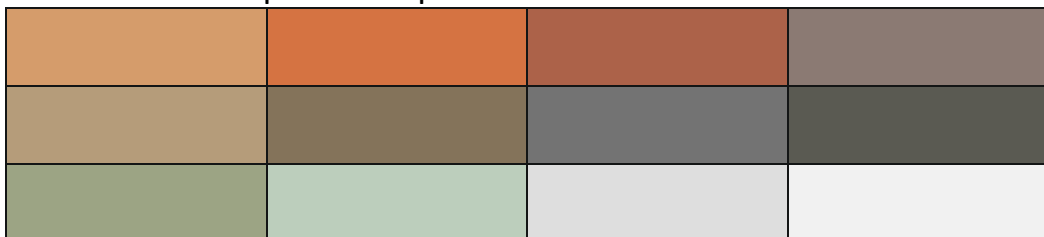
- Paleta de culori intense interzise zona monumentului istoric si in zona de protectie a monumentului istoric :



- In zona de protectie a monumentelor pentru finisaje exterioare de suprafata se vor utiliza culori traditionalesi nu se vor utiliza accente de culoare.
- Paleta culorilor traditionale pentru finisaje exterioare: ocru, alb si gri, obligatoriu a fi utilizate in zona de protectie a monumentelor:



- Paleta de culori exemplificativa pentru invelitori :



- Pentru invelitorile in panta: la monumente si cladirile din zona lor de protectie se vor utiliza materialele traditionale (tigla ceramica, tabla plana zincata etc) cu exceptia cazurilor in care prin avizul Ministerului Culturii si Identitatii Nationale se prevede altfel;
- acoperirile cu tigla sau tabla simpla vor fi promovate la restaurari si la case noi, cu respectarea tehnologiilor cunoscute si cu recomandarea modelelor traditionale de acoperisuri in doua sau patru ape .
- In zona de protectie a monumentului istoric constructiile vor avea de regula volumetriei, finisaje si culori traditionale si nu se vor utiliza culori de accent.
- In afara zonei de protectie a monumentelor se admit culori de accent care sa reprezinte maxim 15% din suprafata fiecarei fatade.

**Reguli referitoare la spatii verzi:**

- Interventiile asupra vegetatiei din zonele de protectie a monumentelor si din zonele construite protejate se vor face numai cu acordul Directiei Judetene pentru Cultura Olt.

**Reguli referitoare la publicitate:**

- In zonele de protectie ale monumentelor istorice orice forma de publicitate va trebui sa aiba si avizul Directiei de cultura a judetului Olt.

**Reguli referitoare la aliniament si retrageri:**

- In zona de protectie a monumentelor aliniamentul existent coincide cu cel reglementat.
- b) Pentru monumente si cladiri cu valoare arhitecturala se pastreaza retragerile existente daca prin studiul istoric nu se prevede altfel.

**Reguli referitoare la inaltimea maxima admisibila a cladirilor:**

- In cazul monumentelor se vor pastra obligatoriu inaltimele existente daca prin studiul istoric pe parcela nu se prevede altfel.
- In zona de protectie a monumentului inaltimea maxima la streasina se recomanda sa nu depaseasca inaltimele existente (P-P+1).

**Reguli referitoare la posibilitati maxime de ocupare si utilizare a terenului (P.O.T./ C.U.T.):**

- Parametrii urbanistici precum POT, CUT, regim de inaltime stabiliti prin prezentul Regulament local de urbanism aferent Planului Urbanistic General nu sunt aplicabili imobilelor - monument istoric pentru care indicatorii se stabilesc in baza studiului istoric la nivel de parcela.
- In zona de protectie a monumentului se vor respecta indicatorii stabiliti prin prezentul PUG pentru fiecare functiune in parte.

## SECTIUNEA 2

### **5. Reguli cu privire la siguranta constructiilor si la apararea interesului public;**

#### **5.1. Expunere la riscuri naturale**

Autorizarea executarii constructiilor si amenajarilor in zonele expuse la riscuri naturale se realizeaza in conditiile respectarii prezentului R.L.U.

Riscurile naturale identificate la nivelul comunei GOSTAVATU sunt cutremure si inundatiile.

Hotarerea de delimitare a zonelor expuse la riscuri naturale se emite de Consiliu Judetean pe baza studiilor geotehnice si a altor studii necesare pentru fundamentarea deciziei si cu avizul organelor de specialitate ale Administratiei publice ( adresa MLPAT nr. 4458/NN/08.07.1997 si MAPPM nr. 1555/10/11.07.1997 privind planurile judetene de aparare impotriva dezastrelor ).

Pentru fiecare zona prezavuta cu riscuri naturale va fi delimitata conform legii si se va institui interdictie definitiva de constructie sau restrictie de constructie conform reglementarilor stabilite.

*Lucrarile admise* (constructii si amenajari) au drept scop limitarea riscurilor naturale si sunt conditionate de respectarea prevederilor Legii nr. 10/1995 si normelor referitoare la rezistenta si stabilitatea constructiilor, siguranta in exploatare, igiena si sanatatea oamenilor si de obtinerea acordului de mediu pentru lucrarile prevazute in legea 137/1995.

Se admit constructii de orice fel in intravilan cu conditia eliminarii factorilor de risc prin lucrari specifice (desecari, consolidari etc.) conform alineatului precedent.

#### **5.2. Expunere la riscuri tehnologice**

**Autorizarea** executarii constructiilor in zonele expuse la riscuri tehnologice, precum si in zonele de servitute pentru retelele magistrale: de protectie ale sistemelor de alimentare cu energie electrica, conductelor de apa, canalizare, cailor de comunicatie si a altor lucrari de utilitate publica, se realizeaza in conditiile respectarii prevederilor prezentului R.L.U. In zonele de protectie determinate de distanta minima de protectie fata de sursele de risc se instituie servitute de

utilitate publica concretizata in masuri si restrictii privind modul de folosinta a terenurilor si de realizare a constructiilor.

Din categoria de risc a retelelor tehnico-edilitare si cailor de comunicatie s-au identificat urmatoarele zone de protectie:

- |                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| - L.E.A                | - cf. Aviz detinator      |
| - DJ                   | - 20 m din axul drumului  |
| - DC                   | - 18 m din axul drumului. |
| - retele aductiune apa | - cf. Aviz detinator      |
| - retele de telefonie  | - cf. Aviz detinator      |

### 5.3. Constructii cu functiuni generatoare de riscuri tehnologice

**Autorizarea** executarii constructiilor cu functiuni generatoare de risc tehnologic (proces industriale sau agricole care prezinta pericol de incendii, surpari de teren, poluare aerului, apei, solului) se face numai pe baza unui studiu de impact asupra mediului si a obtinerii acordului si autorizatiei de mediu (ACPM sau ATPM, dupa caz).

Categoriile de lucrari supuse procedurii de evaluare a impactului asupra mediului sunt , conform Legii nr. 137/1995 Anexa II : 1 . Transporturi , 2. Energie , 3. Constructii hidrotehnice , 4. Eliminarea deseurilor si ambalajelor , 5. Aparare nationala , 6. Sport , turism , agrement , 7. Industrie , 8. Alte lucrari sau instalatii.

### 5.4. Asigurarea echiparii edilitare si evacuarea deseurilor

**Autorizarea** executarii lucrarilor de echipare tehnico-edilitara se face in conformitate cu prevederile urmatoare : autorizarea executarii constructiilor care, prin dimensiunile si destinatia lor, presupun cheltuieli de echipare edilitara ce depasesc posibilitatile financiare si tehnice ale administratiei publice locale ori ale investorilor interesati sau care nu beneficiaza de fonduri de la bugetul de stat este interzisa.

Constructiile trebuie racordate la retelele publice de alimentare cu apa, canalizare, energie electrica, in toate zonele din interiorul intravilanului, acolo unde acestea exista.

In zonele de extindere a intravilanului, precum si in zonele de intravilan in care nu exista retele publice de apa-canal, pâna la realizarea acestora, in baza avizului de la Agentia de Mediu si Administratiei Nationale Apele Romane se poate accepta o solutie individuala de alimentare cu apa si/sau canalizare. Dupa

extinderea rețelilor nu se va mai permite autorizarea de construcții fără racordare la rețelele menționate.

Se recomandă utilizarea energiei verzi: panouri solare, panouri fotovoltaice, energie geotermală în completarea sistemelor clasice de asigurare a energiei electrice și termice. Pentru construcții izolate (sedii de fermă, cantoane etc) se admite autorizarea și dacă energia electrică este asigurată exclusiv astfel de surse.

Fiecare parcelă va dispune de o platformă sau de un spațiu interior destinate colectării deșeurilor menajere, dimensionate pentru a permite colectarea selectivă a deșeurilor și accesibile dintr-un drum public. Platformele vor putea deservi una sau mai multe clădiri, în funcție de dimensiuni și de funcțiune.

Pentru reducerea cantității de deșuri se recomandă compostarea deșeurilor menajere organice.

Pentru depozitarea gunoierului de grajd și a dejectiilor lichide se vor păstra distanțele sanitare și se vor respecta celelalte condiții prevăzute de reglementările în vigoare. Se recomandă tratarea dejectiilor prin compostare sau în instalații de biogaz.

Rețelele edilitare noi și extinderea rețelilor existente se va realiza exclusiv în subteran.

Lucrarile de construcții pentru realizarea/ extinderea rețelilor edilitare se execută anterior sau concomitent cu lucrarile de realizare/ extindere/ modernizare/ reabilitare a rețelei stradale, în conformitate cu programele anuale/ multianuale ale autorităților administrației publice, aprobate în condițiile legii.

Echiparea tehnico-edilitară este prevăzută în planșa atasată .

## **5.5. Asigurarea compatibilității funcțiunilor**

Autorizarea executării construcțiilor se face cu condiția asigurării compatibilității dintre destinația construcției și funcțiunea dominantă a zonei stabilită prin documentația de urbanism.

## **5.6. Procentul de ocupare a terenului**

Autorizarea executării construcțiilor se face cu condiția ca POT să nu depășească limita superioară stabilită în prezentul regulament pentru fiecare zonă funcțională.

Procentul maxim de ocupare a terenurilor se stabilește în funcție de destinația zonei în care urmează să fie amplasată construcția și de condițiile de amplasare în cadrul terenului.

## **5.7. Lucrari de utilitate publica**

Autorizarea executarii altor constructii pe terenuri care au fost rezervate in Planul de Amenajare a Teritoriului, pentru realizarea de lucrari de utilitate publica, este interzisa.

Autorizarea executarii lucrarilor de utilitate publica se face pe baza documentatiei de urbanism sau de amenajare a teritoriului aprobate conform legii.

## **SECTIUNEA 3**

## **6. Reguli de amplasare si retrageri minime obligatorii**

### **6.1. Orientarea fata de punctele cardinale**

#### **6.1.1. Constructii administrative si financiar-bancare**

Pentru toate categoriile de constructii administrative si financiar-bancare se recomanda orientarea, astfel incat sa se asigure insorirea spatiilor pentru public si a birourilor.

#### **6.1.2. Constructii comerciale**

Pentru toate categoriile de constructii comerciale se recomanda orientarea, astfel incat sa se asigure insorirea spatiilor pentru public si a birourilor.

Se recomanda orientarea nord a depozitelor, atelierelor de lucru, bucatariilor si a spatiilor de preparare.

#### **6.1.3. Constructii de cult**

Conditiiile de orientare sunt date de specificul cultului.

#### **6.1.4. Constructii de invatamant**

Pentru toate categoriile de constructii de invatamant, orientarea salilor de clasa va fi sud, sud-est, sud-vest.

Bibliotecile, salile de ateliere si laboratoare se vor orienta nord.

Terenurile de sport vor avea latura lunga orientata nord-sud.

#### **6.1.5. Constructii de sanatate**

- saloanele si rezervele orientate sud, sud-est, sud-vest;

- laboratoarele si serviciile tehnice medicale orientate nord;
- cabinetele vor fi orientate sud, sud-est.

**6.1.6. Dormitoarele si spatiile de joaca din crese, crese speciale si leagane de copii vor fi orientate sud, sud-est, sud-vest.**

**6.1.7. Constructii si amenajari sportive**

Vor fi luate masuri de protectie impotriva insoririi excesive:

- copertine deasupra gradenelor pentru spectatori, in cazul stadioanelor sau al terenurilor pentru competitii;
- plantatii de arbori si arbusti cat mai uniforme ca densitate si inaltime, pe toate laturile terenurilor pentru antrenamente, in scopul evitarii fenomenelor de discontinuitate luminoasa;
- parasolare sau geamuri termopan-reflectorizante la peretii vitrati orientati sud-vest sau vest ai holurilor pentru public sau ai salii de sport.

Terenurile de sport in aer liber vor fi orientate cu axa longitudinala pe directia nord-sud, cu abatere de maximum 15 grade spre vest sau spre est.

Piscinele descoperite si acoperite (inot, sarituri, polo) vor fi orientate cu axa longitudinala pe directia nord-sud, cu o abatere de maximum 20 grade spre vest sau est.

Poligoanele pentru tir vor fi orientate cu axa mare pe directia nord-sud, tintele fiind amplasate spre nord.

**6.1.8. Constructii de agrement**

Salile de tip club vor fi orientate sud, sud-vest sau sud-est.

**6.1.9. Constructii de turism**

Pentru toate categoriile de constructii de turism se recomanda orientarea nord a spatiilor tehnice si a anexelor.

**6.1.10. Constructiile de locuinte**

Se recomanda evitarea orientarii spre nord a dormitoarelor.

**6.2. Amplasarea fata de drumurile publice.**

In zona drumului public se pot autoriza, cu avizul conform al organelor de specialitate ale administratiei publice:

- a) constructii si instalatii aferente drumurilor publice, de deservire, de intretinere si de exploatare;

- b) parcaje, garaje si statii de alimentare cu carburanti si resurse de energie (inclusiv functiunile lor complementare: magazine, restaurante etc.);
- c) conducte de alimentare cu apa si de canalizare, sisteme de transport gaze, titei sau alte produse petroliere, retele termice, electrice, de telecomunicatii si infrastructuri ori alte instalatii sau constructii de acest gen.

In sensul prezentului regulament, prin zona drumului public se intelege ampriza, fasiile de siguranta si fasiile de protectie.

Autorizarea executarii constructiilor cu functiuni de locuire este permisa, cu respectarea zonelor de protectie a drumurilor delimitate conform legii.

In sensul prezentului regulament, prin functiuni de locuire se intelege: locuinte, case de vacanta si alte constructii cu caracter turistic, spatii de cazare permanenta sau temporara pentru nevoi sociale, industriale, cum ar fi: camine pentru batrani, camine de nefamilisti, sanatorii, camine pentru organizarea de santier.

### **6.3. Amplasarea fata de aliniament**

Cladirile vor fi amplasate la limita aliniamentului sau retrase fata de acesta, dupa cum urmeaza:

- a) in cazul zonelor construite compact, constructiile vor fi amplasate obligatoriu la aliniamentul cladirilor existente;
- b) retragerea constructiilor fata de aliniament este permisa numai daca se respecta coerenta si caracterul fronturilor stradale.

In ambele situatii, autorizatia de construire se emite numai daca inaltimea cladirii nu depaseste distanta masurata, pe orizontala, din orice punct al cladirii fata de cel mai apropiat punct al aliniamentului opus. Fac exceptie constructiile care au fost cuprinse intr-un plan urbanistic zonal aprobat conform legii.

In sensul prezentului regulament, prin aliniament se intelege limita dintre domeniul privat si domeniul public.

In zonele libere de constructii sau partial construite, stabilirea configuratiei urbane si implicit a regimului de aliniere se va face de regula, pe baza documentatiei de urbanism aprobate conform legii.

### **6.4. Amplasarea in interiorul parcelei**

Autorizarea executarii constructiilor este permisa numai daca se respecta:

- a) distantele minime obligatorii fata de limitele laterale si posterioare ale parcelei, conform Codului civil;
- b) distantele minime necesare interventiilor in caz de incendiu, stabilite pe baza avizului unitatii teritoriale de pompieri.

Amplasarea in interiorul parcelei a constructiilor se face diferit in fiecare zona functionala, avand in vedere specificul fiecarei constructii.

## SECTIUNEA 4

### 7. Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii

#### 7.1. Accese carosabile

Autorizarea executarii constructiilor este permisa numai daca exista posibilitati de acces la drumurile publice, direct sau prin servitute, conform destinatiei constructiei. Caracteristicile acceselor la drumurile publice trebuie sa permita interventia mijloacelor de stingere a incendiilor.

In mod exceptional se poate autoriza executarea constructiilor fara indeplinirea conditiilor prevazute la alin. (1), cu avizul unitatii teritoriale de pompieri.

Orice acces la drumurile publice se va face conform avizului si autorizatiei speciale de construire, eliberate de administratorul acestora.

Numarul si configuratia acceselor se determina prin prezentul regulament astfel :

#### **Constructii administrative**

**Pentru constructiile administrative vor fi prevazute cu:**

- accese carosabile directe din strazi de categoria I si a II-a, dupa caz;
- accese carosabile separate: acces oficial, acces pentru personal, acces pentru public, acces de serviciu, dupa cum urmeaza:
  - accesul carosabil oficial va fi prevazut pana la intrarea principala a cladirii;
  - accesele carosabile pentru personal si cel pentru public vor fi prevazute cu locurile de parcare aferente;
  - aleile carosabile de serviciu vor fi rezolvate fara a intersecta accesul oficial.

Pentru constructiile administrative vor fi prevazute cu accese carosabile, conform destinatiei si capacitatii acestora, avandu-se in vedere separarea de circulatia publica.

### **Constructii financiar-bancare**

Pentru toate categoriile de cladiri financiar-bancare vor fi prevazute accese carosabile directe din strazi de categoria I si a II-a, dupa caz.

Se vor asigura accese carosabile separate pentru: accesul oficial, accesul personalului, accesul publicului, acces la tezaur, acces de serviciu.

### **Constructii comerciale**

Pentru constructiile comerciale se vor asigura accese carosabile separate pentru consumatori, personal si aprovizionare.

In functie de destinatia si capacitatea constructiei vor fi prevazute:

- alei carosabile si parcaje in interiorul amplasamentului;
- platforme de depozitare si accese masini si utilaje speciale separate de aleile carosabile destinate consumatorilor.

### **Constructii de cult**

Pentru constructiile de cult se vor asigura alei carosabile, in legatura cu reseaua de circulatie majora.

### **Constructii de cultura**

Pentru toate categoriile de constructii de cultura se vor asigura accese carosabile separate pentru vizitatori sau spectatori, pentru personal si aprovizionare.

In functie de destinatia constructiei sau a amenajarii vor fi prevazute:

- alei carosabile in interiorul amplasamentului si parcajele aferente, in cazul in care accesul se face din strazi de categoria I sau a II-a;
- parcaje necesare in interiorul amplasamentului, in cazul in care accesul se realizeaza direct din strazi de categoria a III-a.

### **Constructii de invatamant**

Pentru toate categoriile de constructii de invatamant se vor asigura accese carosabile de legatura cu reseaua de circulatie majora si cu mijloacele de transport in comun.

Se vor asigura doua accese carosabile separate pentru evacuari in caz de urgenta (cutremure, inundatii, incendii).

### **Constructii de sanatate**

Pentru toate categoriile de constructii de sanatate se va asigura legatura cu reseaua de circulatie majora prin doua accese carosabile separate.

Accesele carosabile ce vor face legatura cu reseaua de circulatie majora de categoria I si a II-a vor fi realizate prin:

- strazi de categoria a IV-a de deservire locala;
- strazi de categoria a III-a, colectoare, care asigura accesul vehiculelor si al persoanelor actionand in domeniul sanatatii, salubritatii si P.S.I.

Aleile carosabile din interiorul amplasamentului vor fi conformate dupa cum urmeaza:

- cu o banda de circulatie de 3,5 m latime pentru cele cu o lungime maxima de 10,00 m;
- cu doua benzi de circulatie de 7 m latime pentru cele cu o lungime mai mare de 10,00 m.

Accesul carosabil rezervat salvarii sau interventiilor de urgenta nu va intersecta aleile de acces carosabil pentru personal si pacienti.

### **Constructii si amenajari sportive**

Pentru toate categoriile de constructii si amenajari sportive se vor asigura accese carosabile separate pentru public, sportivi si personalul tehnic de intretinere.

In interiorul amplasamentului vor fi asigurate:

- circulatia carosabila separata de cea pietonala;
- alei carosabile de descongestionare care se vor dimensiona in functie de capacitatea salii sau a stadionului, dar nu mai putin de 7 m latime;
- alei carosabile de circulatie curenta de minimum 3,5 m latime;
- alei carosabile de serviciu si intretinere de minimum 6 m latime.

### **Constructii si amenajari de agrement**

Pentru toate categoriile de constructii si amenajari de agrement se va asigura accesul carosabil separat pentru public de accesul de serviciu si de intretinere.

### **Constructii de turism**

Pentru constructiile de turism vor fi prevazute accese carosabile separate pentru utilizatori, personal si acces tehnic de intretinere.

Aleile semicarosabile din interiorul amplasamentelor, cu o lungime de maximum 25 m, vor avea o latime minima de 3,5 m, iar cele cu lungimi mai mari

de 25 m vor fi prevazute cu supralargiri de depasire si suprafete pentru manevre de intoarcere.

Numarul acceselor si conformarea lor se vor face in functie de categoria si capacitatea obiectivului turistic.

### **Constructii de locuinte**

**A)** Pentru locuinte unifamiliale cu acces si lot propriu se vor asigura:

- accese carosabile pentru locatari;
- acces carosabil pentru colectarea deseurilor menajere si pentru accesul mijloacelor de stingere a incendiilor;
- alei (semi)carosabile in interiorul zonelor parcelate, cu o lungime de maximum 25 m vor avea o latime de minimum 3,5 m, iar pentru cele cu lungimi mai mari de 25 m vor fi prevazute supralargiri de depasire si suprafete pentru manevre de intoarcere;
- in cazul unei parcelari pe doua randuri, accesele la parcelele din spate se vor realiza prin alei de deservire locala (fundaturi):
- cele cu o lungime de 30 m - o singura banda de 3,5 m latime;
- cele cu o lungime de maximum 100 m - minimum 2 benzi (total 7 m), cu trotuar cel putin pe o latura si supralargiri pentru manevre de intoarcere la capat.

**B)** Pentru locuinte semicolective cu acces propriu si lot folosit in comun se vor asigura:

- accese carosabile pentru locatari;
- accese de serviciu pentru colectarea deseurilor menajere si pentru accesul mijloacelor de stingere a incendiilor;
- in cazul unei parcelari pe doua randuri, accesele la parcelele din spate se vor realiza prin alei de deservire locala (fundaturi):
- cele cu o lungime de maximum 30 m - o singura banda de 3,5 m latime;
- cele cu o lungime de 30 m pana la maximum 100 m - minimum 2 benzi (total 7 m), cu trotuar cel putin pe o latura; supralargiri pentru manevre de intoarcere la capat.

**C)** Locuintele colective cu acces si lot folosit in comun vor fi prevazute cu:

- accese carosabile pentru locatari;
- accese de serviciu pentru colectarea deseurilor menajere si pentru accesul mijloacelor de stingere a incendiilor;
- accese la parcaje si garaje.

**Toate categoriile de constructii**

Pentru toate categoriile de constructii si amenajari se vor asigura accese pentru interventii in caz de incendiu, dimensionate conform normelor pentru trafic greu.

In cazul constructiilor ce formeaza curti interioare, asigurarea accesului vehiculelor de pompieri se va face prin ganguri cu o latime minima de 3 m si o inaltime de 3,5 m.

Accesele si pasajele carosabile nu trebuie sa fie obstructionate prin mobilier urban si trebuie sa fie pastrate libere in permanenta.

**7.2. Accese pietonale**

Autorizarea executarii constructiilor si a amenajarilor de orice fel este permisa numai daca se asigura accese pietonale, potrivit importantei si destinatiei constructiei.

In sensul prezentului articol, prin accese pietonale se intelege caile de acces pentru pietoni, dintr-un drum public, care pot fi: trotuare, strazi pietonale, piete pietonale, precum si orice cale de acces public pe terenuri proprietate publica sau, dupa caz, pe terenuri proprietate privata grevate de servitutea de trecere publica, potrivit legii sau obiceiului.

Accesele pietonale vor fi conformate astfel incat sa permita circulatia persoanelor cu handicap si care folosesc mijloace specifice de deplasare.

**SECTIUNEA 5****8. Reguli cu privire la echiparea edilitara****8.1. Racordarea la retelele publice de echipare edilitara existente**

Autorizarea executarii constructiilor este permisa numai daca exista posibilitatea racordarii de noi consumatori la retelele existente de apa, la instalatiile de canalizare si de energie electrica.

De la dispozitiile alineatului precedent se poate deroga, cu avizul organelor administratiei publice locale, pentru locuinte individuale, in urmatoarele conditii:  
a) realizarea de solutii de echipare in sistem individual care sa respecte normele sanitare si de protectie a mediului;

b) beneficiarul se obliga sa racordeze constructia, potrivit regulilor impuse de consiliul local, la reseaua centralizata publica, atunci cand aceasta se va realiza.

Pentru celelalte categorii de constructii se poate deroga de la prevederile alin. (1) cu avizul organelor administratiei publice competente, daca beneficiarul se obliga sa prelungeasca reseaua existenta, atunci cand aceasta are capacitatea necesara, sau se obliga fie sa mareasca capacitatea retelelor publice existente, fie sa construiasca noi retele.

Prevederile alin. (2) si (3) se aplica, in mod corespunzator, autorizarii executarii constructiilor in localitatile unde nu exista retele publice de apa si de canalizare.

## **8.2. Realizarea de retele edilitare**

Extinderile de retele sau maririle de capacitate a retelelor edilitare publice se realizeaza de catre investitor sau beneficiar, partial sau in intregime, dupa caz, in conditiile contractelor incheiate cu consiliile locale.

Lucrarile de racordare si de bransare la reseaua edilitara publica se suporta in intregime de investitor sau de beneficiar.

## **8.3. Proprietatea publica asupra retelelor edilitare**

Retelele de apa, de canalizare, de drumuri publice si alte utilitati aflate in serviciul public sunt proprietate publica a comunei, orasului sau judetului, daca legea nu dispune altfel.

Retelele de alimentare cu gaze, cu energie electrica si de telecomunicatii sunt proprietate publica a statului, daca legea nu dispune altfel.

Lucrarile prevazute la alin. (1) si (2), indiferent de modul de finantare, intra in proprietatea publica.

# **SECTIUNEA 6**

## **9. Reguli cu privire la forma si dimensiunea terenurilor pentru constructii**

### **9.1. Parcelarea**

Parcelarea este operatiunea de divizare a unei suprafete de teren in minimum 4 loturi alaturate, in vederea realizarii de noi constructii. Pentru un

numar mai mare de 12 loturi se poate autoriza realizarea parcelarii si executarea constructiilor cu conditia adoptarii de solutii de echipare colectiva care sa respecte normele legale de igiena si de protectie a mediului.

In cazul parcelelor existente ca parte a unui parcellar istoric bine structurat, unde nu e posibila marirea suprafetei acesteia, se poate autoriza construirea in urma respectarii conditiilor de vecinatate si amplasament si cu respectarea codului civil.

Autorizarea executarii parcellarilor, in baza prezentului regulament, este permisa numai daca pentru fiecare lot in parte se respecta cumulativ urmatoarele conditii:

- a) front la strada de minimum 8 m pentru cladiri insiruite si de minimum 12 m pentru cladiri izolate sau cuplate;
- b) suprafata minima a parcelei de 150 m<sup>2</sup> pentru cladiri insiruite si, respectiv, de minimum 200 m<sup>2</sup> pentru cladiri amplasate izolat sau cuplate;
- c) adancime mai mare sau cel putin egala cu latimea parcelei.

Sunt considerate loturi construibile numai loturile care se incadreaza in prevederile alin. (2).

## **9.2. Inaltimea constructiilor**

Autorizarea executarii constructiilor se face cu respectarea inaltimii medii a cladirilor invecinate si a caracterului zonei, fara ca diferenta de inaltime sa depaseasca cu mai mult de doua niveluri cladirile imediat invecinate.

In sensul prezentului regulament, cladiri imediat invecinate sunt cele amplasate alaturat, de aceeasi parte a strazii.

Fac exceptie de la prevederile alin. (1) constructiile care au fost cuprinse intr-un plan urbanistic zonal, aprobat conform legii.

Inaltimea constructiilor se stabileste pentru fiecare zona functionala.

## **9.3. Aspectul exterior al constructiilor**

Autorizarea executarii constructiilor este permisa numai daca aspectul lor exterior nu contravine functiunii acestora si nu depreciaza aspectul general al zonei.

Autorizarea executarii constructiilor care, prin conformare, volumetrie si aspect exterior, intra in contradictie cu aspectul general al zonei si depreciaza valorile general acceptate ale urbanismului si arhitecturii, este interzisa

Este interzisa utilizarea materialelor destinate finisajelor interioare la exterior.

Este interzisa utilizarea elementelor decorative de proasta factura, fals artistice (exemple: balustre, colonite, turnulete, amestecuri diverse de stiluri arhitecturale, pastise) care creeaza o imagine inadecvata locului.

La cladirile existente se interzice eliminarea decoratiilor specifice (ancadramente, cornise, brauri, colonete, pilastri etc) cu ocazia renovarii sau a reabilitarii termice. In cazul restructurarii/extinderii aceste elemente se vor ingloba, de regula, in conceptul general.

Anexele vizibile din circulatiile publice se vor armoniza ca finisaje si arhitectura cu cladirea principala.

In vederea pastrarii peisajului cultural local, alaturi de volumetria simpla a constructiilor se va face apel la:

- utilizarea lemnului pentru imprejmuiri, tamplarie, stalpi, balustrade
- utilizarea unor elemente specifice: prispe, foisoare
- acoperisuri cu volumetrie simpla, in general in patru ape, cu pante intre 25grade -40grade.

Pentru platformele industriale sau zone comerciale compacte amplasate in general la marginea localitatii este tolerata utilizarea culorilor intense pentru finisajele exterioare de suprafata la constructii izolate cu conditia utilizarii unor materiale moderne, de buna calitate.

Pentru zona de locuit si pentru alte zone functionale utilizarea culorilor intense (nu stridente) la finisajele vizibile din spatiul public poate fi tolerata numai pentru accente de culoare.

Pentru invelitorile in panta:

- la monumente si cladirile din zona lor de protectie se vor utiliza materialele traditionale (tigla ceramica, tabla plana zincata etc) cu exceptia cazurilor in care prin avizul Ministerului Culturii se prevede altfel.
- In afara zonei de protectie a monumentelor se recomanda utilizarea materialelor traditionale sau a inlocuitorilor materialelor traditionale (tigla metalica, tigla de beton, sindrila bituminoasa, tabla plana vopsita etc) cu finisaj mat in gama de culori a finisajelor traditionale. Exceptiile pot fi permise numai in baza unor PUZ-uri care stabilesc o gama unitara si obligatorie de finisaje si gama coloristica pentru un ansamblu.

## SECTIUNEA 7

### **10. Reguli cu privire la amplasarea de parcaje, spatii verzi si imprejmuiri**

#### **10.1. Parcaje**

Autorizarea executarii constructiilor care, prin destinatie, necesita spatii de parcare se emite numai daca exista posibilitatea realizarii acestora in afara domeniului public.

Prin exceptie de la prevederile alin. (1), utilizarea domeniului public pentru spatii de parcare se stabileste prin autorizatia de construire de catre delegatiile permanente ale consiliilor judetene sau de catre primari, conform legii.

Suprafetele parcajelor se determina in functie de destinatia si de capacitatea constructiei, conform prezentului regulament.

Necesarul de parcaje va fi dimensionat conform prevederilor Normativului P 132-93, in functie de categoria localitatii in care sunt amplasate constructiile.

#### **Constructii administrative**

Pentru constructiile administrative vor fi prevazute:

- a) cate un loc de parcare pentru 10-40 salariati;
- b) atunci cand constructiile cuprind sali de conferinte si alte spatii destinate reuniunilor se vor prevedea 1-2 locuri de parcare pentru autocare.

#### **Constructii financiar-bancare**

Pentru toate categoriile de constructii financiar-bancare vor fi prevazute cate un loc de parcare la 20 de salariati si un spor de 50% pentru clienti.

In functie de destinatia cladirii si de amplasament, parcajele pentru salariati pot fi organizate impreuna cu cele ale clientilor, adiacent drumului public.

#### **Constructii comerciale**

Pentru constructiile comerciale vor fi prevazute locuri de parcare pentru clienti, dupa cum urmeaza:

- un loc de parcare la 200 m<sup>2</sup> suprafata desfasurata a constructiei pentru unitati de pana la 400 m<sup>2</sup>;
- un loc de parcare la 100 m<sup>2</sup> suprafata desfasurata a constructiei pentru unitati de 400-600 m<sup>2</sup>;

- un loc de parcare la 50 m<sup>2</sup> suprafata desfasurata a constructiei pentru complexuri comerciale de 600-2.000 m<sup>2</sup>;
- un loc de parcare la 40 m<sup>2</sup> suprafata desfasurata a constructiei pentru complexuri comerciale de peste 2.000 m<sup>2</sup>.

Pentru restaurante va fi prevazut cate un loc de parcare la 5-10 locuri la masa.

La acestea se vor adauga spatiile de parcare sau garare a vehiculelor proprii, care pot fi amplasate independent de parcajele clientilor.

### **Constructii de cult**

Pentru constructiile de cult numarul spatiilor de parcare va fi stabilit in functie de obiectiv, avandu-se in vedere un minim de 5 locuri de parcare.

### **Constructii culturale**

Pentru constructiile culturale vor fi prevazute locuri de parcare pentru vizitatori sau spectatori si personal, dupa cum urmeaza:

- pentru muzee, cate un loc de parcare la 50 m<sup>2</sup> spatiu de expunere;
- pentru biblioteci, case de cultura, cinematografe, sali polivalente, cluburi , un loc la 10-20 de locuri in sala.

### **Constructii de invatamant**

Pentru toate categoriile de constructii de invatamant vor fi prevazute 3-4 locuri de parcare la 12 cadre didactice.

### **Constructii de sanatate**

Pentru constructii de sanatate vor fi prevazute locuri de parcare dupa cum urmeaza:

- pentru dispensar uman, cate un loc de parcare la 4 persoane angajate;
- pentru crese, leagane de copii, cate un loc de parcare la 10 persoane angajate.

Parcajele pot fi amplasate diferentiat pentru personal, pacienti si vizitatori, caz in care cele pentru personal si pacienti vor fi amplasate adiacent drumului public.

### **Constructii sportive**

Pentru toate categoriile de constructii si amenajari sportive vor fi prevazute locuri de parcare pentru personal, pentru public si pentru sportivi, in functie de capacitatea constructiei, dupa cum urmeaza:

- pentru sali de sport, un loc de parcare la 5-20 de locuri;
- pentru stadioane, un loc de parcare la 30 de persoane.

### **Constructii si amenajari de agrement**

Pentru toate categoriile de constructii si amenajari de agrement vor fi prevazute parcaje in functie de capacitatea constructiei, cate un loc de parcare pentru 10-30 de persoane.

Pentru cluburi va fi prevazut cate un loc de parcare la 3-10 membri ai clubului.

### **Constructii de turism**

Pentru toate categoriile de constructii de turism vor fi prevazute locuri de parcare, in functie de tipul de cladire si de categoria de confort, 1-4 locuri de parcare la 10 locuri de cazare.

Pentru moteluri se vor asigura 4-10 locuri de parcare la 10 locuri de cazare.

### **Constructii de locuinte**

Pentru constructii de locuinte, in functie de indicele de motorizare a localitatii, vor fi prevazute locuri de parcare dupa cum urmeaza:

- cate un loc de parcare la 1-5 locuinte unifamiliale cu lot propriu;
- cate un loc de parcare la 1-3 apartamente pentru locuinte semicolective cu acces propriu si lot folosit in comun;
- cate un loc de parcare la 2-10 apartamente in locuinte colective cu acces si lot in comun.

Din totalul locurilor de parcare pentru locuintele individuale vor fi prevazute garaje in procent de 60-100%.

### **Constructii industriale**

Vor fi prevazute parcaje in functie de specificul activitatii, dupa cum urmeaza:

- activitati desfasurate pe o suprafata de 10-100 m<sup>2</sup>, un loc de parcare la 25 m<sup>2</sup>;
- activitati desfasurate pe o suprafata de 100-1.000 m<sup>2</sup>, un loc de parcare la 150 m<sup>2</sup>;
- activitati desfasurate pe o suprafata mai mare de 1.000 m<sup>2</sup>, un loc de parcare la o suprafata de 100 m<sup>2</sup>.

**Pentru alte constructii** ce inglobeaza spatii cu diferite destinatii, pentru care exista norme diferite de dimensionare a parcajelor, vor fi luate in considerare cele care prevad un numar mai mare de locuri de parcare.

## 10.2. Spatii verzi si plantate

Autorizatia de construire va contine obligatia mentinerii sau crearii de spatii verzi si plantate, in functie de destinatia si de capacitatea constructiei.

### **Constructii administrative si financiar-bancare**

Pentru constructiile administrative vor fi prevazute spatii verzi cu rol decorativ, minimum 15% din suprafata terenului.

Pentru constructiile sedii de birouri si constructii financiar-bancare vor fi prevazute spatii verzi cu rol decorativ si de protectie, minimum 10% din suprafata totala a terenului.

Conformarea si dimensionarea spatiilor verzi, a plantatiilor si a mobilierului urban vor fi aprobate prin planuri urbanistice.

### **Constructii comerciale**

Pentru constructiile comerciale vor fi prevazute spatii verzi si plantate, cu rol decorativ si de agrement, in exteriorul cladirii sau in curti interioare - 2-5% din suprafata totala a terenului.

### **Constructii de cult**

Pentru constructiile de cult vor fi prevazute spatii verzi si plantate, cu rol decorativ si de protectie, dimensionate in functie de amplasarea in localitate si de conditiile impuse prin regulamentul local de urbanism.

### **Constructii culturale**

Pentru toate categoriile de constructii culturale vor fi prevazute spatii verzi si plantate, spatii de joc si de odihna, in functie de capacitatea constructiei - 10-20% din suprafata totala a terenului.

### **Constructii de invatamant**

Pentru scoli, gradinite vor fi prevazute spatii verzi si plantate in interiorul incintei in suprafata de 5-15 mp/ elev

### **Constructii de sanatate**

Pentru dispensar, farmacie vor fi prevazute spatii verzi si plantate in interiorul incintei, dupa cum urmeaza:

- aliniamente simple sau duble, cu rol de protectie;
- parc organizat cu o suprafata de 10-15 m<sup>2</sup>/bolnav.

Pentru crese, leagane de copii vor fi prevazute spatii verzi si plantate de 10-15 m<sup>2</sup> /copil.

### **Constructii si amenajari sportive**

Pentru constructii si amenajari sportive vor fi prevazute spatii verzi si plantate, minimum 30% din suprafata totala a terenului.

### **Constructii de turism si agrement**

Pentru constructii de turism si agrement vor fi prevazute spatii verzi si plantate, in functie de destinatie si de gradul de confort, dar nu mai putin de 25% din suprafata totala a terenului.

### **Constructii de locuinte**

Pentru constructiile de locuinte vor fi prevazute spatii verzi si plantate, in functie de tipul de locuire, dar nu mai putin de 2 m<sup>2</sup> /locuitor.

### **Constructii industriale**

Pentru constructiile industriale vor fi prevazute spatii verzi si aliniamente cu rol de protectie, in functie de categoria acestora, dar nu mai putin de 20% din suprafata totala a terenului.

## **10.3. Imprejmuiri**

In conditiile prezentului regulament, este permisa autorizarea urmatoarelor categorii de imprejmuiri:

- a) imprejmuiri opace, necesare pentru protectia impotriva intruziunilor, separarea unor servicii functionale, asigurarea protectiei vizuale;
  - b) imprejmuiri transparente, decorative sau gard viu, necesare delimitarii parcelelor
- aferente cladirilor si/sau integrarii cladirilor in caracterul strazilor sau al ansamblurilor urbanistice.

Pentru ambele categorii, aspectul imprejmuirilor se va supune acelorasi exigente ca si in cazul aspectului exterior al constructiei.

Imprejmuirile laterale/posterioare vor fi de regula opace, pentru asigurarea protectiei vizuale.

Portile imprejmuirilor situate in aliniament se vor deschide fara a afecta spatiul public.

In cazul imobilelor cu utilizari care implica frecventa relativ ridicata a autovehiculelor combinata cu accesul controlat in incinta, situate pe artere

apartinand tramei majore, portile de intrare pentru autovehicule vor fi retrase de la aliniament pentru a permite stationarea vehiculelor inainte de admiterea lor in incinta fara a incomoda circulatia pe drumurile publice.

Tratamentul arhitectural al imprejmuirilor va fi corelat cu cel al cladirilor aflate pe parcela.

Este nerecomandata utilizarea elementelor prefabricate din beton „decorativ” in componenta imprejmurilor orientate spre spatiul public (garduri prefabricate din beton).

Se interzice vopsirea in culori stridente si stralucitoare a imprejmuirilor.

Pentru zonele de locuit imprejmuirile orientate spre spatiul public vor avea, in zona de locuinte individuale, inaltimea minima de 1,50 m si inaltimea maxima de 1,80 m din care un soclu opac cu inaltimea minima de 0,3 m si inaltimea maxima de 0,8 m si o parte transparenta/traforata, realizata din grilaj metalic, scanduri din lemn sau un sistem similar care permite vizibilitatea in ambele directii si patrunderea vegetatiei. Imprejmurile vor putea fi dublate de garduri vii.

Dat fiind specificul zonei se admit si imprejmuiri realizate integral din scanduri de lemn, fara soclu.

Catre limitele laterale si posterioare se vor amplasa de regula imprejmuiri opace cu inaltimea minima de 1,80 m si inaltimea maxima de 2,20 m.

Spatiile comerciale si alte servicii publice retrase de la aliniament se recomanda sa fie lipsite de gard, si separate de spatiul public cu borduri sau cu garduri vii.

In cazul in care functiunea impune masuri de protectie se pot admite imprejmuirile inalte orientate spre spatiul public vor avea inaltimea minima de 1,50 m si inaltimea maxima de 1,80 m din care un soclu opac cu inaltimea minima de 0,3 m si inaltimea maxima de 0,8 m si o parte transparenta/traforata, realizata din grilaj metalic, scanduri din lemn sau un sistem similar care permite vizibilitatea in ambele directii si patrunderea vegetatiei. Imprejmurile vor putea fi dublate de garduri vii.

Catre limitele laterale si posterioare se vor amplasa de regula imprejmuiri opace cu inaltimea minima de 1,80 m si inaltimea maxima de 2,20 m. Intre incinte cu functiuni publice se admit imprejmuiri transparente, similare imprejmuirii spre strada.

## SECTIUNEA 8

### 11. Dispozitii finale

#### 11.1. Autorizarea directa

Emiterea certificatului de urbanism si autorizatiei de construire se vor elibera in temeiul si cu respectarea prevederilor RGU.

La emiterea autorizatiei de construire se va verifica incadrarea documentatiei tehnice prezentate in limitele comunicate prin certificatul de urbanism si in conditiile impuse de avizele, acordurile legale si legislatiei in vigoare.

*Este obligatorie solicitarea prin certificate de urbanism emise de autoritatea publica locala :*

- A avizelor de securitate la incendiu pentru acele investitii/obiective care se incadreaza in prevederile art. 1, alin (1) din H.G. nr. 571/2016 pentru aprobarea categoriilor de constructii si amenajari care se supun avizarii si/sau autorizarii privind securitatea la incendiu, coroborat cu prevederile art. 30 alin. (1) si (2) din Legea nr. 307/2006 privind apararea impotriva incendiilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- A avizelor de protectie civila pentru acele investitii/obiective care se incadreaza in prevederile H.G. nr. 862/2016 pentru aprobarea categoriilor de constructii la care este obligatorie realizarea adaposturilor de protectie civila, precum si a celor la care se amenajeaza puncte de comanda de protectie civila coroborat cu prevederile art. 30 alin (1) si (3) din Legea nr. 481/2004 privind protectia civila, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare.

#### 11.2. Destinatia unui teren sau a unei constructii

In sensul prezentului regulament, prin destinatia unui teren sau a unei constructii se intelege modul de utilizare a acestora, conform functiunii prevazute in reglementarile cuprinse in planurile de urbanism si de amenajare a teritoriului, aprobate conform legii.

## CAPITOLUL III

### ZONIFICARE FUNCTIONALA

#### 1. Zone functionale

Prin documentatiile de urbanism si amenajarea teritoriului se stabilesc zonele functionale, omogene, precum si functiunile dominante si complementare acestora.

Zonele functionale stabilite prin Regulamentul Local de Urbanism sunt puse in evidenta in plansele de Reglementari ale PUG si plansele cuprinzand unitatile teritoriale de referinta.

#### **C – ZONA CENTRALA**

Zona centrala a comunei Urzica a fost delimitata tinand seama de dezvoltarea istorica si de configuratia actuala; include zone cu concentrare de servicii de interes general cu raza medie de servire amplasate de regula in zone de extindere, pe strazi apartinand tramei majore

#### **L – ZONA DE LOCUINTE, MIXTA**

Zona este alcatuita din urmatoarele subzone:

- L – Zona locuinte individuale si colective mici cu maxim P+2 niveluri;

#### **IS – ZONA DE INSTITUTII PUBLICE SI SERVICII**

Zona include constructii de interes public precum si servicii comerciale diferite si este alcatuita din urmatoarele zone:

- IS - Zona constructiilor publice, in domeniul administrativ si financiar-bancar – amplasate de regula in zona C;
- IS - Zona serviciilor comerciale amplasate de regula in zona centrala C si zona L;
- IS – Zona activitatilor legate de culte;
- IS - Zona constructiilor pentru invatamant;
- IS - Zona constructiilor pentru sanatate si servicii sociale– amplasate de regula in zona C si L;

**ID – ZONA PENTRU CONSTRUCTII INDUSTRIALE SI DEPOZITARE**

Zona este compusa din urmatoarele subzone :

- ID - Zona pentru constructii industriale si depozitare;

**A – ZONA PENTRU UNITATI AGRICOLE**

Zona este compusa din urmatoarele subzone :

- A – Zona pentru unitati agricole;

**CC – ZONA PENTRU CAI DE COMUNICATIE SI CONSTRUCTII AFERENTE**

Zona este compusa din urmatoarele subzone :

- CCR – Reteaua rutiera publica si constructii aferente

**SP – ZONA PENTRU SPATII VERZI AMENAJATE, PERDELE DE PROTECTIE, SPORT SI AGREMENT**

Zona este compusa din urmatoarele subzone :

- SP – spatii verzi amenajate, perdele de protectie, sport si agrement.

**GC – ZONA PENTRU GOSPODARIE COMUNALA**

Zona este compusa din urmatoarele subzone :

- CG1 – cimitire
- CG2 - alte servicii de gospodarie comunala si echipare tehnico-edilitara

**DS – ZONA CU DESTINATIE SPECIALA**

Zona este compusa din urmatoarele subzone :

- DS – subzona cu destinatie speciala

**EX – ZONA SITUATA IN EXTRAVILAN**

Zona este compusa din urmatoarele zone :

- EXG – zona destinata agriculturii
- EXT – zona destinata lucrarilor de infrastructura
- EXA – zona aflata permanent sub apa
- EXP – zona paduri

## C – ZONA CENTRALA

### CARACTERUL ZONEI

Zona centrala este definita ca incluzand Centrul comunei si alte zone cu functiuni complexe grupate in general in nuclee.

In prezent zona Centrului comunei Urzica – C- cuprinde zona de concentrare a echipamentelor publice care deserveasc comuna: Primaria, caminul cultural, scoala, dispensarul, politia, sala de sport etc unele servicii comerciale precum si locuinte.

**Imobilele incadrate la categoria „Zona cu destinatie speciala” localizate in interiorul zonei centrale nu se supun reglementarilor prevazute prin RLU pentru Zona centrala**

### SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA

#### ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE

##### **Institutii, servicii si echipamente publice:**

- Primarie, Politie, serviciul de evidenta a persoanei
- unitati de interventie in situatii de urgenta,
- puncte de informare,
- sedii ale serviciilor descentralizate in subordinea primariei sau altor autoritati
- sedii ale unor companii si firme;
- cladiri de birouri
- sedii de banci, fonduri de investitii
- sedii societati financiare nebankare (de credit, de leasing, amanet, cooperative de credit, case de ajutor reciproc etc)
- sedii societati de asigurari, brokeraj
- Comert en detail: comert alimentar si nealimentar avand  $S_{com} < 400$  mp, inchiriere CD/DVD, aparatura, scule, unelte, tinute speciale etc
- magazin general sau supermarket cu  $S_{com} < 1500$  mp
- Servicii cu acces public (exclus servicii funerare)
- Servicii profesionale
- Servicii manufacturiere in spatii inchise
- Alimentatie publica
- structuri de cazare: hotel, apart-hotel, hostel, pensiuni;

- lacasuri de cult, sedii administrative ale cultelor religioase
- invatamant cu raza de servire comunala: crese, gradinite, scoli, afterschool
- invatamant cu raza de servire intercomunala: licee, invatamant vocational cu camine si canine aferente
- spatii cu dubla functionalitate in incinta unitatilor scolare (care pot deservi atat unitatea de invatamant cat si comunitatea): cantine, cluburi, biblioteci, sali de sport, terenuri de sport, bazine de inot etc, cu organizarea corespunzatoare a incintei
- dispensare medicale; centre de permanenta
- cabinete medicale de specialitate; cabinete de medicina de familie; cabinete de fizioterapie, cabinete stomatologice
- laboratoare medicale
- farmacii si puncte farmaceutice;
- centre de asistenta sociala;
- camine culturale;
- muzee; case memoriale;
- expozitii;
- biblioteci/mediateci deschise publicului;
- cluburi;
- sali de intruniri.
- Service-uri auto
- Constructii pentru activitati de prestari servicii
- Depozite ( nepoluante )
- Statii GSM

#### **Constructii destinate sportului si agrementului:**

- Sala de sport
- Bazin de inot acoperit
- Bowling, popicarie, sali de jocuri
- Spa
- Alte spatii inchise destinate activitatilor fizice si agrementului

#### **Amenajari:**

- parcaje;
- spatii libere pietonale;
- spatii plantate
- se admit conversii functionale compatibile cu caracterul zonei

**Se admit locuinte cu regim de inaltime P+2:**

- locuinte colective mici, de regula cu spatii comerciale la parter
- locuinte semicolective
- locuinte individuale:
  - cu partiu special care includ spatii pentru profesii libere
  - care includ la parter spatii comerciale (si de servicii sau activitati manufacturiere compatibile cu locuirea)
  - locuinte individuale clasice (dar nu se recomanda)

Anexe ale locuintelor care nu produc dezagremente si ocupa mai mult de 20% din suprafata unei incinte (gospodarii):

- anexe gospodaresti care nu produc murdarie (garaj, magazie, etc.)
- anexe pentru depozitarea produselor agricole (patul, fanar etc) amplasate conform reglementarilor sanitare si de protectie la incendiu, de regula in afara benzii de constructibilitate

Constructii si amenajari din domeniul gospodariei comunale (cu asigurarea, dupa caz, a distantelor de protectie fata de vecinatati):

- Hala agroalimentara
- Piete volante
- Targ periodic
- Sedii ale intreprinderilor de gospodarie comuna (numai activitati compatibile cu zona centrala)

**ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

Se admit, numai cu detalierea reglementarilor pe baza unei documentatii de urbanism PUZ/PUD:

- Depozite nepoluante;
- Supermarketuri;
- Activitati de mica industrie nepoluante;

**ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- activitati poluante, cu risc tehnologic, incomode prin traficul generat sau care utilizeaza pentru depozitare si productie terenul vizibil din circulatiile publice sau din institutiile publice;
- dispunerea de panouri de afisaj pe plinurile fatadelor, desfigurand arhitectura si deteriorand finisajul acestora;
- anexe ce produc disconfort (precum anexe pentru cresterea animalelor de productie)

- constructii provizorii, cu exceptia anexelor functionale, chioscurilor si tonetelor executate pe baza de standard local aprobat
- lucrari de terasament de natura sa afecteze amenajarile din spatiile publice si constructiile de pe parcelele adiacente,
- orice lucrari de terasament care pot sa provoace scurgerea apelor pe parcelele vecine sau care impiedica evacuarea si colectarea apelor meteorice.

## **SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR**

### **ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- in cazul constructiilor publice dispuse izolat, terenul minim este de 800 mp, cu un front la strada de minim 15.00 metri;
- pentru celelalte categorii de functiuni, se recomanda parcele avand minim 500 mp si un front la strada de minim 18.00 metri in cazul constructiilor cuplate la un calcan lateral sau independente;
- In cazul locuintelor individuale (inclusiv cele care includ spatii pentru profesii liberale si cele care includ spatii comerciale ce ocupa maxim 100 mp) se admit si dimensiunile minimale de parcele de 500mp;
- pentru amplasarea de locuinte colective mici, suprafata minima a parcelei nu va fi mai mica de 120 mp inmultit cu numarul de apartamente;

### **ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- amplasarea constructiilor se va face retrasa de la aliniament cu respectarea articolului de la capitolul II - Amplasarea fata de aliniament;
- Retragera minima admisibila este de 3,0 m daca nu intervine regula realinierii parcelelor sau regula calcanului; retragera maxima recomandata este de 10,0 m de la aliniament; exceptie fac constructiile amplasate la drumurile clasificate (DN, DJ, DC) la care se aplica prevederile art.19 alin.(4) din OUG 43/1997 cu modificarile ulterioare, daca prin avizul administratorului drumului nu se dispune altfel
- Pentru echipamentele publice retragera minima de la aliniament va fi de 6,0 metri;

## **ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

Banda de construibilitate are o adancime de 50,0 m de la retragerea minima admisa. Pentru constructiile publice banda de construibilitate are rol orientativ.

Cladirile vor fi dispuse de regula izolat.

Se interzice construirea pe limita parcelei daca aceasta constituie linie de separatie functionala, cazuri in care se admite realizarea noilor cladiri numai cu o retragere fata de limitele laterale ale parcelei egala cu jumatate din inaltimea la cornise, dar nu mai putin de 5.00 metri;

- distanta dintre cladirea unei biserici ortodoxe si limitele laterale si posterioare ale parcelei este de minim 10.00 metri;

Este posibila amplasarea pe limita de proprietate in cazul in care pe parcela adiacenta este in curs un proiect similar, care va duce in final la realizarea unor constructii cuplate

- se recomanda ca, pentru respectarea intimitatii locuintelor, parapetul ferestrelor de pe fatadele laterale ale cladirilor cu alte functiuni decat locuinte, care sunt orientate spre locuintele de pe parcelele adiacente, situate la mai putin de 10.00 metri, sa aiba parapetul ferestrelor la minim 1.90 metri de la pardoseala incaperilor;

- pentru anexele parter cu inaltimea la streasina/cornisa de maxim 3,0 m care nu produc nici un fel de dezagregamente se admite iesirea din banda de construibilitate si amplasarea la minim 1,0 m de limitele laterale si limita posterioara a proprietatii; amplasarea anexelor pe limitele laterale/posterioare de proprietate se admite numai in cazul cuplarii la calcanul anexelor adiacente.

## **ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

In cazul in care una dintre constructii are o functiune care necesita iluminare naturala distanta minima intre cladiri este inaltimea la cornisa a celei mai inalte dar nu mai putin de 2.5 metri; in cazul in care nici una dintre cladiri nu are o functiune cu prescriptii specifice de insorire distanta intre cladiri poate fi redusa la jumatate din inaltimea celei mai inalte dar nu mai putin de 2.5 metri;

## **ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- parcela este construibila numai daca are asigurat cel putin un acces carosabil de minim 4.00 metri latime, in mod direct, dintr-o circulatie publica; pentru utilizari care nu implica accesul publicului este posibil ca accesul carosabil sa se faca printr-un drept de trecere legal obtinut prin una din proprietatile invecinate;
- numarul acceselor se stabileste pe baza normelor specifice;

- in toate cazurile accesul de aprovizionare si accesul de serviciu vor fi separate de accesul publicului.
- in cazul fronturilor continue la strada, se va asigura un acces carosabil in curtea posterioara printr-un pasaj dimensionat astfel incat sa permita accesul autovehiculelor de stingere a incendiilor;
- se pot realiza pasaje si curti comune, private sau accesibile publicului permanent sau numai in timpul programului de functionare precum si pentru accese de serviciu;
- in toate cazurile este obligatorie asigurarea accesului in spatiile publice a persoanelor cu dizabilitati.

#### **ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- stationarea autovehiculelor necesare functionarii diferitelor activitati se admite numai in interiorul parcelei, deci in afara circulatiei publice.
- in cazul in care nu se pot asigura in limitele parcelei locurile de parcare normate pentru vizitatori, se va demonstra (prin prezentarea formelor legale) realizarea unui parcaj in cooperare ori concesionarea locurilor necesare intr-un parcaj colectiv, aceste parcaje vor fi situate la o distanta de maxim 250 metri; locurile de parcare pentru personal si cele pentru locatari se vor asigura obligatoriu in incinta proprie;

#### **ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- inaltimea maxima admisibila la streasina 12,00 metri si se admite mansardarea, inaltimea minima la streasina 4,00m, inaltimea recomandata pe niven este de 3,00m;
- Inaltimea maxima admisa la streasina/cornisa pe o strada din zona centrala nu va depasi distanta medie dintre fronturile construite si nu va depasi dublul retragerii fata de axul strazii;
- pentru cladirile apartinand functiuni dominante se va accepta un regim de inaltime de maxim P+2, cu conditia incadrarii in normele de igiena si protectie impotriva incendiilor; se pot accepta si cladiri cu un regim de inaltime mai mare, daca au fost prevazute intr-un plan urbanistic zonal aprobat conform legii;
- pentru locuinte se va accepta un regim de P+2, cu conditiile de la punctul precedent;
- in zona de protectie instituita pentru monumentele istorice, nu se va depasi regimul de inaltime din avizul forurilor autorizate sau servitutea de a nu construi decat pana la o anumita inaltime ce se va institui prin regulamentul

zonei protejate cu avizul Ministerului Culturii - Directia Monumentelor Istorice;

## **ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

- in zonele protejate istoric si arhitectural se vor utiliza cu precadere acoperisuri cu 4 pante si mai rar cu doua pante, cu tesirea unghiului frontonului. Materialele de invelitoare care pot fi utilizate sunt: sita, tigla si tabla zincata plana, tabla tip tigla.
- in zonele in care nu este instituit regim de protectie, autorizarea se va face pe baza proiectelor intocmite de catre persoanele desemnate conform Legii 50/1991, republicata ,cu modificarile si completarile ulterioare, in conditiile respectarii specificului consacrat al zonei, al armonizarii cu constructiile existente si al principiilor de estetica arhitecturala.
- materialele pentru finisaje exterioare vor avea culori pale, naturale. Se vor evita culorile stridente.
- pentru placaje se va folosi piatra naturala sau artificiala in culori naturale.
- pentru invelitori se vor folosi materiale din argila ( tigla ), tabla lisa, tabla tip tigla sau alte materiale ce nu vor avea culori stridente.
- se interzice folosirea azbocimentului la acoperis.
- tocarea se va executa din lemn, PVC sau aluminiu.
- la acoperisul cladirii, prin proiect se va evita constructia de turnulete sau alte forme ce nu incadreaza cu zona.

## **ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- pentru obiectivele de utilitate publica se va face racordarea la retelele corespunzator capacitatii acestora, iar pentru ce depaseste capacitatea existenta se vor face extinderile prevazute prin grija Consiliului Local;
- pentru locuinte, beneficiarul se obliga sa racordeze constructia, potrivit regulilor impuse de autoritatea locala;
- pentru constructiile apartinand altor categorii decat locuinte individuale sau obiective de utilitate publica, beneficiarul constructiei se va obliga prin contract cu Consiliul Local, dupa obtinerea avizului organelor administratiei publice specializate, sa:
  - prelungeasca reseaua existenta (daca are capacitatea necesara);
  - mareasca, dupa necesitati, capacitatea retelelor publice existente;
  - construiasca noi retele.

- rețelele stradale și rețelele edilitare aparțin domeniului public;
- contractele încheiate de Consiliul Local cu investitori sau beneficiari interesați în realizarea de lucrări de extindere, marire a capacității sau lucrări noi de rețele tehnico-edilitare, va cuprinde prevederi în beneficiul ambelor părți; clauzele contractuale vor urmări apărarea interesului public, fără a descuraja inițiativa privată în realizarea unor lucrări (parcelări, instituiții și servicii publice, etc. și rețele tehnico-edilitare necesare funcționării acestora) care pot contribui la creșterea calității vieții;
- indiferent de forma de finanțare și executare a rețelelor edilitare, realizarea acestora se va face cu respectarea prevederilor Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, precum și a normativelor tehnice referitoare la lucrările specifice;
- pentru lucrările enumerate, investitorul sau beneficiarul va obține avizele necesare, conform legii.

#### **ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- eliberarea autorizațiilor de construire va fi condiționată de obligația menținerii sau realizării de spații verzi și plantate în cadrul parcelei respective.
- pentru construcțiile cu funcțiuni specificate pentru care nu se precizează indicatori minimi, se va asigura un spațiu verde și plantat de minim 15% din parcelă;
- este obligatorie respectarea fașilor plantate de protecție de-a lungul căilor de circulație prevăzute prin proiectele străzilor.

#### **ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

Se vor respecta prevederile specificate la capitolul II – Imprejmuiri, cu următoarele completări:

Serviciile publice, de regulă, nu vor fi separate prin garduri de circulația publică ci doar cu borduri, garduri vii, sau gardulețe joase decorative.

### **SECȚIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE ȘI UTILIZARE A TERENULUI**

#### **ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- POT maxim = 70 %

#### **ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- CUT maxim = 3

## L – ZONA DE LOCUINTE, MIXTA

### CARACTERIZAREA ZONEI

Zona de locuinte individuale, cu regim de construire predominant discontinuu (deschis) si regim de inaltime P pana la P+2 etaje.

### SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA

#### ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE

- locuinte individuale, cu sau fara spatii pentru profesii liberale;
- locuinte colective mici cu maxim P+2 niveluri, cu sau fara spatii comerciale la parter;
- gradinite;
- spatii pentru ingrijire personala
- spatii verzi amenajate;
- locuri de joaca pentru copii;
- spatii pentru sport si recreere
- mobilier urban;
- spatii libere pietonale;
- Service-uri auto
- Constructii pentru activitati de prestari servicii
- Depozite ( nepoluante )
- Spatii comerciale
- Statii de gospodarie apa si statii de epurare.
- Statii GSM

#### ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI

Se admit, numai cu detalierea reglementarilor, astfel incat sa nu produca murdarie si sa asigure distantele de protectie fata de vecinatati

- Supermarketuri;
- Activitati de mica industrie;
- Magazii

#### ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE

- activitati generatoare de disconfort ;
- se interzice schimbarea destinatiei spatiilor comune ale imobilelor avand functiunea de circulatie, holuri, accese, culoare, ganguri, curti interioare, casele scarilor etc.;

- depozitarea pentru vanzare a unor cantitati mari de substante inflamabile sau toxice;
- activitati productive care utilizeaza pentru depozitare si productie terenul din circuitul public;
- lucrari de terasament de natura sa afecteze amenajarile din terenurile publice si constructiile invecinate;
- orice lucrari de terasament care pot provoca scurgerea necontrolata a apelor meteorice sau care impiedica evacuarea si colectarea acestora.

## **SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR**

### **ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

Pentru parcelele rezervate locuirii se vor respecta articolul de la capitolul II.

Pentru constructii de interes public se vor aplica regulile de la capitolul IS – ZONA DE INSTITUTII PUBLICE SI SERVICII.

### **ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- amplasarea constructiilor se va face retrasa de la aliniament cu respectarea articolului de la capitolul II – Amplasarea fata de aliniament;
- retragerea locuintelor va respecta retragerea caracteristica strazii sau regimul de aliniere existent in vecinatate; retragerea minima admisibila este de 3 m;
- retragerea maxima recomandata este de 10m de la aliniament
- pentru functiunile complementare:
  - pentru utilizarile care atrag un aflux important de vizitatori retragerea minima va fi de 6,0 m
  - pentru utilizarile cu aflux redus de utilizatori se va respecta retragerea caracteristica strazii
- in cazul constructiilor amplasate la drumurile clasificate (DN, DJ, DC) se aplica prevederile art.19 alin.(4) din OUG 43/1997 cu modificarile ulterioare, daca prin avizul administratorului drumului nu se dispune altfel.

### **ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

Amplasarea constructiilor va respecta articolului de la capitolul II – Amplasarea in interiorul parcelei, cu urmatoarele precizari :

In zona de protectie a monumentului retragerile se asigura astfel incat distanta dintre monument si cladirile adiacente sa fie de minim 6,0 m.

- Banda de construibilitate are o adancime de 50,0 m de la retragerea minima admisa
- Cladirile vor fi dispuse de regula izolat.
- Se interzice construirea pe limita parcelei daca aceasta constituie linie de separatie functionala, cazuri in care se admite realizarea noilor cladiri numai cu o retragere fata de limitele laterale ale parcelei egala cu jumatate din inaltimea la cornise, dar nu mai putin de 5.00 metri;
- se interzice dispunerea cladirilor cu calcan pe una dintre limitele laterale de proprietate, fara acordul vecinilor:
- Retragera fata de una dintre limitele laterale va fi minim  $\frac{1}{2}$  inaltimea la cornisa/streasina dar nu mai putin de 3,0 m, daca normele PSI sau de insorire nu impun mai mult.
- Fata de cealalta limita (de regula punctul cardinal nefavorabil) se poate admite o retragere minima: 1,0 m daca fatada nu are ferestre cu vedere si 2,0 m daca fatada are ferestre cu vedere, cu conditia ca distanta fata de cladirea de pe parcela adiacenta sa fie de minim inaltimea la streasina a cladirii celei mai inalte. Distanta minima admisa fata de cladirea de pe parcela adiacenta se poate reduce prin studiu de insorire pana la  $\frac{1}{2}$  din inaltimea la cornisa/streasina.

#### **ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

Distanta minima dintre cladirile de pe aceeași parcelă va fi egală cu înălțimea la cornise a cladirii celei mai înalte dar nu mai puțin de 3.0 m; distanta se poate reduce la jumătate, dar nu mai puțin de 3,00 m în cazul în care nici una dintre constructii nu are spre cealalta ferestre ale camerelor locuibile sau dacă se respecta prin studiu de insorire conditiile minime de insorire potrivit OMS 119/2014.

Pentru constructii cu alte destinatii distanta minima dintre constructii se poate majora la 4,0 m pentru a satisface necesitati de circulatie în incinta.

#### **ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- parcela va avea asigurat minim un acces carosabil dintr-o circulatie publica în mod direct sau, în cazul utilizarii terenului în comun de către mai multe cladiri, prin intermediul unei strazi private;
- pentru grupari de mai puțin de 4 locuinte individuale se admit accese prin servitute de trecere.

**ARTICOLUL 9 - PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- stationarea autovehiculelor se admite numai in interiorul parcelei, sau in parcaje publice sau de uz public, deci in afara circulatiilor publice; pentru constructiile noi este obligatorie asigurarea parcajelor aferente in propria parcela;
- pentru numarul minim obligatoriu de locuri de parcare vezi capitolul din regulile generale;
- amplasarea de garaje se poate face la parterul si subsolul blocurilor noi sau, in mod exceptional, in constructii independente multietajate, prevazuta din proiectul ansamblului de locuinte colective;

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- inaltimea maxima admisa P+2 etaje - inaltimea recomandata pe niven este de 3,00m;
- inaltimea maxima admisibila la streasina 12,00 metri si se admite mansardarea; inaltimea minima la streasina 4,00m;
- se admite suplimentarea cu un nivel dupa cum urmeaza:
  - se admite mansardarea fara ca nivelul stresinii sa depaseasca 8,50 m iar mansarda sa ocupe mai mult de 60% din suprafata nivelului inferior

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

- cladirile noi se vor integra in caracterul general al zonei si se vor armoniza cu cladirile invecinate;

**ARTICOLUL 12 REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- toate cladirile vor fi racordate la retelele tehnico-edilitare;
- se va asigura in mod special evacuarea rapida si evacuarea apelor meteorice prin sistematizare verticala spre canalizarea pluviala;
- este obligatoriu sa se asigure un sistem de colectare a deseurilor fie in interiorul cladirii fie (pentru cladiri cu cel mult P+2) pe platforme organizate; se recomanda gasirea de solutii pentru colectarea selectiva a deseurilor
- este obligatorie amplasarea noilor retele in subteran
- acolo unde nu sunt realizate retele de canalizare se vor prevedea fose septice;

**ARTICOLUL 13 – SPATII VERZI**

Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

Se vor respecta prevederile specificate la capitolul II – Imprejmuiri.

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- POT maxim = 50 %

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- CUT maxim = 2

**IS – ZONA DE INSTITUTII PUBLICE SI SERVICII**

Zona include constructii de interes public precum si servicii comerciale diferite si este alcatuita din urmatoarele zone:

- IS - Zona constructiilor publice, in domeniul administrativ si financiar-bancar – amplasate de regula in zona C;
- IS - Zona serviciilor comerciale amplasate de regula in zona centrala C si zona L;
- IS - Zona activitatilor legate de culte;
- IS - Zona constructiilor pentru invatamant;
- IS - Zona constructiilor pentru sanatate si servicii sociale– amplasate de regula in zona C si L;

**IS - Zona constructiilor publice, in domeniul administrativ si financiar-bancar****CARACTERIZAREA ZONEI**

Zona a constructiilor cu cladiri, de regula cu maxim P+2 niveluri, situate in general in zona centrala a comunei, cu regim de construire discontinuu

## **SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA**

### **ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

- institutii, servicii si echipamente publice: primarie, Consiliu local, politie, unitati de interventie in situatii de urgenta, puncte de informare, unitati deconcentrate ale ministerelor, serviciul de evidenta a persoanei, sedii ale serviciilor descentralizate in subordinea primariei etc);
- sedii ale unor firme, servicii financiar-bancare;
- servicii sociale si colective;
- sedii ale unor organizatii politice, profesionale etc.;
- parcaje la sol si subterane;
- spatii libere pietonale, pasaje pietonale acoperite;
- spatii plantate
- se admit conversii functionale in cazul cladirilor/incintelor care nu corespund exigentelor functionale, de reprezentare sau celor de rezistenta si stabilitate
- se admit completari cu functiuni complementare – comert cu amanuntul, servicii personale, alimentatie publica, parcaje precum si cladiri multifunctionale care includ servicii publice

### **ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- constructii pentru activitati de servicii si mica industrie, cu respectarea codului civil;

### **ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- activitati generatoare de disconfort ;
- depozitarea pentru vanzare a unor cantitati mari de substante inflamabile sau toxice;
- activitati productive care utilizeaza pentru depozitare si productie terenul vizibil din circulatiile publice;
- statii de betoane;
- lucrari de terasament de natura sa afecteze amenajarile din spatiile publice si constructiile invecinate;
- orice lucrari de terasament care pot sa provoace scurgerea necontrolata a apelor meteorice sau care impiedica evacuarea si colectarea acestora.

## **SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR**

### **ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- autorizatiile pentru parcelele folosite pentru constructii publice noi, dispuse izolat, vor respecta codul civil;
- pe parcelele pentru celelalte categorii de functiuni, constructiile noi vor respecta codul civil ;

### **ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- amplasarea cladirilor la aliniament este permisa numai in cazul in care sunt indeplinite simultan urmatoarele conditii:
  - cladirile existente pe parcelele adiacente sunt dispuse la aliniament
  - cladirile propuse nu creeza aglomeratie de persoane
  - nu este afectat domeniul public (deschidere usi, rampe, trepte, etc)
- in cazul strazilor cu fronturi discontinue retrase fata de aliniament se va respecta retragerea existenta pe parcelele adiacente (care nu sunt parcele de colt) cu incadrarea in limitele minime si maxime de mai jos:
  - cladirile publice vor fi retrase de la aliniament cu minim 5,0 m si maxim 10,0 m daca prin PUZ nu se specifica altfel;
  - Retragerea in cazul altor functiuni va fi minim 3,0 m si maxim 10 m daca prin PUZ nu se specifica altfel.

### **ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

- Amplasarea constructiilor va respectarea articolului de la capitolul II – Amplasarea in interiorul parcelei, cu urmatoarele precizari:
- Banda de construibilitate are o adancime de 50,0 m de la retragerea minima admisa. Pentru constructiile publice banda de construibilitate are rol orientativ.
- Cladirile vor fi dispuse de regula izolat
- Pentru anexele parter cu inaltimea la streasina/cornisa de maxim 3,0 m care nu produc nici un fel de dezagremente se admite iesirea din banda de construibilitate si amplasarea la minim 1,0 m de limitele laterale si limita posterioara a proprietatii;

**ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- distanta minima dintre cladirile de pe aceeasi parcela va fi egala cu inaltimea la cornise a cladirii celei mai inalte masurata in punctul cel mai inalt fata de teren dar nu mai putin de 2.5 m;
- distanta se poate reduce la jumatate, dar nu mai putin de 3,00 m in cazul in care nici una dintre constructii nu are orientata spre cealalta incaperi cu conditii specifice de insorire

**ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- parcela este construabila numai daca are asigurat cel putin un acces carosabil de minim 4.00 metri latime, in mod direct, dintr-o circulatie publica;
- in toate cazurile accesul de aprovizionare si accesul de serviciu vor fi separate de accesul publicului.
- in cazul fronturilor continue la strada, se va asigura un acces carosabil in curtea posterioara printr-un pasaj dimensionat astfel incat sa permita accesul autovehiculelor de stingere a incendiilor;
- in toate cazurile este obligatorie asigurarea accesului in spatiile publice a persoanelor cu dizabilitati.

**ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

Se vor respecta specificatiile capitolului II - Parcari

- stationarea autovehiculelor necesare functionarii diferitelor activitati se admite numai in interiorul parcelei, deci in afara circulatiilor publice (reglementarea nu este obligatorie in cazul imobilelor monumente istorice);

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

Inaltimea maxima admisibila la streasina 12,00 metri (P+2); se admite mansardarea (max.60% din nivelul curent)

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- toate cladirile vor fi racordate la retelele tehnico-edilitare;

- se va asigura in mod special evacuarea rapida si evacuarea apelor meteorice prin sistematizare verticala spre canalizarea pluviala;
- acolo unde nu sunt realizate retele de canalizare se vor prevedea fose septice;

### **ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- Se vor identifica, proteja si pastra in timpul executarii constructiilor arborii importanti; in cazul taierii unui arbore se vor planta in schimb alti arbori in perimetrul spatiilor plantate publice din apropiere
- spatiile libere vizibile din circulatiile publice vor fi tratate ca gradini de fatada; minim 40% din gradina de fatada se va planta cu arbori;
- spatiile neconstruite si neocupate de accese, trotuare de garda vor fi inierbate si plantate cu un arbori;
- se recomanda ca pentru imbunatatirea microclimatului si pentru protectia constructiilor sa se evite impermeabilizarea terenului peste minimum necesar pentru accese si parcaje.
- se recomanda ca minim 75% din terasele neutilizate si 10% din terasele utilizate ale constructiilor sa fie amenajate ca spatii verzi pentru ameliorarea microclimatului si a imaginii oferite catre cladirile invecinate
- toate parcajele vor fi obligatoriu plantate cu arbori si vor fi inconjurate de un gard viu;

### **ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

Se vor respecta specificatiile de la capitolul II – Imprejmuiri.

- se recomanda separarea spre strada a terenurilor echipamentelor publice si bisericilor cu garduri vii sau cu garduri transparente ce vor avea inaltimea de maxim 1.50 m;
- spatiile comerciale si alte servicii retrase de la aliniament pot fi lipsite de gard, pot fi separate cu borduri sau cu garduri vii si iar zonele de retragere pot fi utilizate ca terase pentru restaurante, cafenele etc.

## **SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI**

### **ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- POT maxim = 80 %

### **ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- CUT maxim = 3

## IS - Zona serviciilor comerciale

### CARACTERIZAREA ZONEI

Zona a constructiilor cu cladiri cu maxim P+2 niveluri situate in general in zona centrala a Comunei, si de-a lungul principalelor artere de circulatie, cu regim de construire continuu sau discontinuu (cuplat, izolat); inaltimea maxima recomandata va fi de P+2 etaje

### SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA

#### ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE

- spatii comerciale si de servicii cu activitate medie si redusa de servire
- sedii ale unor companii si firme, servicii financiar-bancare;
- servicii sociale, colective si personale;
- hoteluri;
- restaurante, baruri, cofetarii, cafenele etc;
- spatii inchise destinate destinderii, sportului
- activitati manufacturiere compatibile cu zona centrala si zona de locuit
- parcaje;
- spatii libere pietonale, pasaje pietonale acoperite;
- spatii plantate;

#### ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI

Se admit, numai cu detalierea reglementarilor, astfel incat sa nu produca murdarie si sa asigure distantele de protectie fata de vecinatati:

- Activitati de mica industrie

#### ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE

- activitati generatoare de disconfort ;
- depozitarea pentru vanzare a unor cantitati mari de substante inflamabile sau toxice;
- activitati productive care utilizeaza pentru depozitare si productie terenul vizibil din circulatiile publice;
- statii de betoane;
- lucrari de terasament de natura sa afecteze amenajarile din spatiile publice si constructiile invecinate;

- orice lucrari de terasament care pot sa provoace scurgerea necontrolata a apelor meteorice sau care impiedica evacuarea si colectarea acestora.

## **SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR**

### **ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- de regula terenul minim este de 300 mp, cu un front la strada de minim 12.00 metri;
- Micile spatii comerciale si de servicii se pot amplasa si pe parcele cu dimensiunile minimale de pana la 50mp si front la strada de pana la 8 metri

### **ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- retragerea minima admisibila este de 1m
- prin exceptie, constructiile amplasate la drumurile clasificate (DN, DJ, DC) la care se aplica prevederile art.19 alin.(4) din OUG 43/1997 cu modificarile ulterioare, daca prin avizul administratorului drumului nu se dispune altfel

### **ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

Amplasarea constructiilor va respecta articolului de la capitolul II – Amplasarea in interiorul parcelei, cu urmatoarele precizari :

In zona de protectie a monumentului retragerile se asigura astfel incat distanta dintre monument si cladirile adiacente sa fie de minim 6,0 m.

- Banda de construibilitate are o adancime de 50,0 m de la retragerea minima admisa
- Cladirile vor fi dispuse de regula izolat.
- Se interzice construirea pe limita parcelei daca aceasta constituie linie de separatie functionala, cazuri in care se admite realizarea noilor cladiri numai cu o retragere fata de limitele laterale ale parcelei egala cu jumatate din inaltimea la cornise, dar nu mai putin de 5.00 metri;
- se interzice dispunerea cladirilor cu calcan pe una dintre limitele laterale de proprietate, fara acordul vecinilor:
- Retragera fata de una dintre limitele laterale va fi minim  $\frac{1}{2}$  inaltimea la cornisa/streasina dar nu mai putin de 3,0 m, daca normele PSI sau de insorire nu impun mai mult.

- Fata de cealalta limita (de regula punctul cardinal nefavorabil) se poate admite o retragere minima: 1,0 m daca fatada nu are ferestre cu vedere si 2,0 m daca fatada are ferestre cu vedere, cu conditia ca distanta fata de cladirea de pe parcela adiacenta sa fie de minim inaltimea la streasina a cladirii celei mai inalte. Distanta minima admisa fata de cladirea de pe parcela adiacenta se poate reduce prin studiu de insorire pana la  $\frac{1}{2}$  din inaltimea la cornisa/streasina.

#### **ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- In cazul in care una dintre constructii are o functiune care necesita iluminare naturala distanta minima intre cladiri este inaltimea la cornisa a celei mai inalte dar nu mai putin de 4.00 metri; in cazul in care nici una dintre cladiri nu are o functiune cu prescriptii specifice de insorire distanta intre cladiri poate fi redusa la jumatate din inaltimea celei mai inalte dar nu mai putin de 3.00 metri;

#### **ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- parcela este construabila numai daca are asigurat cel putin un acces carosabil de minim 4.00 metri latime, in mod direct, dintr-o circulatie publica; pentru utilizari care nu implica accesul publicului este posibil ca accesul carosabil sa se faca printr-un drept de trecere legal obtinut prin una din proprietatile invecinate;
- in toate cazurile accesul de aprovizionare si accesul de serviciu vor fi separate de accesul publicului.
- in cazul fronturilor continue la strada, se va asigura un acces carosabil in curtea posterioara printr-un pasaj dimensionat astfel incat sa permita accesul autovehiculelor de stingere a incendiilor;
- in toate cazurile este obligatorie asigurarea accesului in spatiile publice a persoanelor cu dizabilitati.

#### **ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

Se vor respecta specificatiile capitolului II - Parcari

- stationarea autovehiculelor necesare functionarii diferitelor activitati se admite numai in interiorul parcelei, deci in afara circulatiilor publice (reglementarea nu este obligatorie in cazul imobilelor monumente istorice);

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- Inaltimea maxima admisibila la streasina 12,00 metri (P+2); se admite mansardarea (max.60% din nivelul curent).

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- toate cladirile vor fi racordate la retelele tehnico-edilitare;
- se va asigura in mod special evacuarea rapida si evacuarea apelor meteorice prin sistematizare verticala spre canalizarea pluviala;
- acolo unde nu sunt realizate retele de canalizare se vor prevedea fose septice;

**ARTICOLUL 13- SPATII VERZI**

- Se vor identifica, proteja si pastra in timpul executarii constructiilor arborii importanti; in cazul taierii unui arbore se vor planta in schimb alti arbori in perimetrul spatiilor plantate publice din apropiere
- spatiile libere vizibile din circulatiile publice vor fi tratate ca gradini de fatada; minim 40% din gradina de fatada se va planta cu arbori;
- spatiile neconstruite si neocupate de accese, trotuare de garda vor fi inierbate si plantate cu un arbori;
- se recomanda ca pentru imbunatatirea microclimatului si pentru protectia constructiilor sa se evite impermeabilizarea terenului peste minimum necesar pentru accese si parcaje.
- se recomanda ca minim 75% din terasele neutilizate si 10% din terasele utilizate ale constructiilor sa fie amenajate ca spatii verzi pentru ameliorarea microclimatului si a imaginii oferite catre cladirile invecinate toate parcajele vor fi obligatoriu plantate cu arbori si vor fi inconjurate de un gard viu;

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II – Imprejmuiri.
- spatiile comerciale si alte servicii retrase de la aliniament pot fi lipsite de gard, pot fi separate cu borduri sau cu garduri vii si iar zonele de retragere pot fi utilizate ca terase pentru restaurante, cafenele etc.

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- POT maxim = 75 %

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- CUT maxim = 2

**IS – Zona activitatilor legate de culte****GENERALITATI: CARACTERUL ZONEI**

Zona cuprinde parcelele pe care sunt amplasate biserici, in localitatea de resedinta sau in localitatile apartinatoare. Nu se recomanda adaugarea altor constructii noi in incinta.

**UTILIZARE FUNCTIONALA****ARTICOLUL 1 – UTILIZARI ADMISE:**

- lucrari de consolidare, renovare constructii existente, cu avizul Institutiiilor abilitate pentru constructii protejate de lege.
- lacasuri de cult;
- servicii pentru culte;
- activitati sociale ale asociatiilor religioase;
- activitati pentru ritualuri religioase, capela, priveghi la ritul ortodox si praznicar de inspiratie traditional - romaneasca .
- manastiri cu respectarea distantelor prevazute de lege.
- spatii libere pietonale,
- spafii plantate - scuaruri;
- se menfine functiunea actuala.

**ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI:**

- pentru lacasurile de cult ortodoxe se va asigura spatiul necesar inconjurarii bisericii de catre procesiunile de credinciosi;
- la celelalte culte se vor respecta cerintele specifice acestora

**ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE:**

Orice tipuri de activitati care nu sunt legate de culte.

- constructii provizorii de orice natura, inclusiv chioscuri si panouri publicitare de orice dimensiuni si indiferent de modalitatea lor de montare;
- depozitare en-gros;
- activitati care utilizeaza pentru depozitare terenul vizibil din circulatiile publice sau din institutiile publice;

**CONDITII DE AMPLASARE A CLADIRILOR. ECHIPARE SI CONFIGURARE****ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR:**

Se mentin neschimbate dimensiunile si formele actuale ale parcelelor.

Pentru constructii noi;

- parcela este construibila numai daca are acces direct dintr-o strada publica; suprafata minima construibila va fi de 700.00 mp. cu exceptia manastirilor a caror suprafata minima va fi de 5000.00 mp.
- frontul minim la strada va fi de 17.0 m.

**ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR PE ACEEASI PARCELA.**

Pentru bisericile ortodoxe se va asigura o retragere de minim 6.0 m de la aliniament;

Lacasurile pentru celelalte culte sau activitatile complementare vor respecta regulamentul de pe unitatile de referinta adiacente.

**ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE SI POSTERIOARE ALE PARCELELOR**

Bisericile ortodoxe vor fi retrase cu 10.0 m de la limitele laterale si posterioare ale parcelelor;

Celelalte lacasuri de cult ca si oricare dintre activitatile complementare pot fi dispuse in regim de construire continuu sau discontinuu, respectand o retragere de la limita laterala a proprietatii egala cu cel putin jumatate din inaltimea la cornise a volumului dominant dar nu mai putin de 5.0 m in cazul invecinarii cu o cladire retrasa de la limita parcelei;

Este obligatoriu ca noua cladire sa se alipeasca de calcanele cladirilor dispuse pe una sau pe ambele limite laterale ale parcelei;

Cladirile se vor retrage fata de limita posterioara la o distanta egala cu cel pufin jumatate din inaltimea volumului principal dar nu cu mai putin de 5.0 m.

## **ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR UNELE FATA DE ALTELE PE ACEEASI PARCELA**

Cladirile de pe aceeași parcelă se vor dispune la o distanță egală cu jumătate din înălțimea a clădirii celei mai înalte dar nu mai puțin de 6.0 m; distanța se poate reduce la jumătate numai dacă pe fațadele respective nu sunt accese în clădire și nu sunt încăperi în care se desfășoară activități care necesită lumină naturală.

## **ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE**

Toate parcelele vor avea asigurat un acces carosabil direct dintr-o circulație publică.

Autorizarea executării construcțiilor este permisă numai dacă există posibilități de acces la drumurile publice, direct sau prin servitute, conform destinației construcției. Caracteristicile acceselor la drumurile publice trebuie să permită intervenția mijloacelor de stingere a incendiilor.

În mod excepțional se poate autoriza executarea construcțiilor fără îndeplinirea condițiilor anterioare, cu avizul unității teritoriale de pompieri.

Autorizarea executării construcțiilor și a amenajărilor de orice fel este permisă numai dacă se asigură accese pietonale, potrivit importanței și destinației construcției.

Accesele pietonale vor fi conformate astfel încât să permită circulația persoanelor cu handicap și care folosesc mijloace specifice de deplasare. (conform anexei nr. 7, HOTĂRÂREA GUVERNULUI Nr. 525/1996 pentru aprobarea Regulamentului general de urbanism: accese, spații plantate, amplasare)

Pentru construcțiile de cult se vor asigura alei carosabile, în legătură cu rețeaua de circulație majoră.

Pentru toate categoriile de construcții și amenajări se vor asigura accese pentru intervenții în caz de incendiu, dimensionate conform normelor pentru trafic greu.

În cazul construcțiilor ce formează curți interioare, asigurarea accesului vehiculelor de pompieri se va face prin ganguri cu o lățime minimă de 3 m și o înălțime de 3,5 m.

Accesele și pasajele carosabile nu trebuie să fie obstructionate prin mobilier urban și trebuie să fie pastrate libere în permanență.

Asigurarea accesului și a circulației autospecialelor de intervenție în incintele operatorilor economici și ale instituțiilor, în zonele locuite, precum și între localități este obligatorie, conform reglementărilor tehnice specifice.

**ARTICOLUL 9 - STATIONAREA AUTOVEHICOLELOR**

Vor fi asigurate parcajele necesare in afara circulatiilor publice.

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

Inaltimea cladirilor complementare situate in regim de construire continuu dispuse pe aliniament va respecta. inaltimea fronturilor in care acestea se inscriu si regula ca inaltimea cladirii sa nu depaseasca distanta dintre aliniamente;

- inaltimea cladirilor de cult nu se limiteaza.

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

Aspectul cladirilor va exprima functiunea, se va inscrie in caracterul zonei si va tine seama de vecinatati;

Aspectul cladirilor din zonele protejate se va aviza conform legii si pe baza unor justificari suplimentare privind modul de inscriere in limitele de 100.0 m fata de monumentele de arhitectura existente si propuse cu care se afla in relatii de covizibilitate.

**ECHIPAREA CLADIRILOR, CIRCULATII SI ACCESE:**

Parcela este construibila numai daca are asigurat un acces carosabil de minim 4,0 m dintr-o circulatie publica in mod direct sau prin drept de trecere legal obtinut prin una din proprietatile invecinate.

Stationarea autovehiculelor se admite numai in interiorul incintei, in locuri special amenajate.

**ARTICOLUL 12 - CONDITII DE ECHIPARE EDILITARA:**

Constructiile vor fi racordate la retelele edilitare publice; se va asigura evacuarea rapida si captarea apelor meteorice in reseaua de canalizare.

Toate noile bransamente pentru electricitate si telecomunicatii vor fi realizate ingropat.

Se interzice amplasarea firidelor de bransament pentru electricitate, telecomunicatii si gaze pe fatadele principale ale cladirilor. Se interzice montarea aparatelor de aer conditionat pe fatade.

**ARTICOLUL 13 - SPATII LIBERE SI PLANTATE**

Spatiile libere vizibile din circulatiile publice vor fi tratate ca gradini. Spatiile neconstruite si neocupate de accese si trotuare de garda vor fi inierbate si plantate cu un arbore la fiecare 30 mp. Se recomanda ca pentru imbunatatirea microclimatului si pentru protectia constructiilor sa se evite impermeabilizarea terenului peste minimum necesar pentru accese. Se va avea in vedere

subordonarea oricaror elemente de mobilier urban caracterului cladirilor si conditionarea realizarii lor de aceleasi avize de specialitate ca si constructiile.

### **ASPECTUL EXTERIOR**

Lucrarile privind restaurarea, transformarea sau amenajarea cladirilor vor fi facute pe baza unor proiecte avizate de organele competente. La cladirile reprezentative se va respecta compozitia si conceptia originala prin revenirea la forma initiala a decoratilor, a golurilor si a finisajelor traditionale. Se vor elimina interventiile nefavorabile.

Prin restaurarea cladirilor existente (inclusiv prin masurile de consolidare a structurilor) se va pastra sau se va reveni la arhitectura initiala a fatadelor.

Arhitectura noilor cladiri va respecta caracterul arhitectural specific programului, adaptandu-se in acelasi timp arhitecturii contemporane, in scara definita de cladirile existente. Acoperisurile vor fi in 4 ape, si vor fi acoperite cu sita si tabla plana faltuita.

Interventiile admise vor fi urmatoarele:

- consolidare si restaurare precum si construire anexe complementare functiunii existente.

### **ARTICOLUL 14 - IMPREJMUIRI**

Se va mentine caracterul existent al imprejmuirilor astfel: se va acorda prioritate conservarii gardurilor existente; in caz ca este absolut necesara refacerea lor, ele vor urma acelasi regim de avizare ca si interventiile asupra cladirilor.

Gardurile spre strada vor fi transparente, cu inaltimea de maxim 1,8 metri; gardurile vor putea avea un soclu din piatra de circa 0,60 m, partea superioara fiind realizata din profile metalice sau lemn si vor putea fi dublate de gard viu.

### **CONFORMAREA CLADIRILOR**

Inaltimi admise: inaltimile existente ale cladirilor.

Nu se admit suprainaltari ale cladirilor din incinta.

### **OCUPAREA SI UTILIZAREA PARCELEI**

#### **ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI**

Procent maxim de ocupare a terenului (POT) maxim: se admite o crestere a POT existent cu cel mult 10%.

POT propus pt. Obiective noi = max. 50%

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI**

Coeficient de utilizare a terenului (CUT) maxim: se poate admite cresterea cu cel mult 0,2 a CUT existent.

CUT propus pt. Obiective noi = max. 1,2

**IS - Zona constructiilor pentru invatamant****CARACTERIZAREA ZONEI**

Zona constructiilor, de regula cu cladiri de maxim P+2 niveluri destinate educatiei.

**SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA****ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

- crese;
- gradinite cu program redus, normal si prelungit;
- scoli;
- afterschool
- licee
- scoli postliceale
- scoli profesionale
- institutii de invatamant superior
- camine si cantine pentru elevi si studenti
- spatii verzi amenajate
- parcaje

**ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- puncte comerciale nealimentare care desfac materiale legate de procesul de invatamant (bibrarie, papetarie etc)

**ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- lucrari de terasament de natura sa afecteze amenajarile din spatiile publice si constructiile de pe parcelele adiacente,

- orice lucrari de terasament care pot sa provoace scurgerea apelor pe parcelele vecine sau care impiedica evacuarea si colectarea apelor meteorice.
- orice alte utilizari decat cele de la art. 1 si 2

## **SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR**

### **ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- suprafata de teren necesara se calculeaza astfel incat sa se asigure, pentru invatamantul prescolar 22 mp/copil iar pentru invatamantul scolar 20 mp/elev;
- frontul la strada va fi minim 20.00 metri pentru crese si gradinite si minim 30 m pentru scoli si licee;

### **ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- amplasarea constructiilor se va face retrasa de la aliniament cu respectarea articolului de la capitolul II – Amplasarea fata de aliniament;
- in cazul constructiilor amplasate la drumurile clasificate (DN, DJ, DC) se aplica prevederile art.19 alin.(4) din OUG 43/1997 cu modificarile ulterioare, daca prin avizul administratorului drumului nu se dispune altfel.

### **ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

Amplasarea constructiilor va respecta articolului de la capitolul II – Amplasarea in interiorul parcelei, cu urmatoarele precizari :

- Banda de construibilitate are o adancime de 50,0 m de la retragerea minima admisa. Pentru constructiile publice banda de construibilitate are rol orientativ.
- Se interzice construirea pe limita parcelei daca aceasta constituie linie de separatie functionala, cazuri in care se admite realizarea noilor cladiri numai cu o retragere fata de limitele laterale ale parcelei egala cu jumatate din inaltimea la cornise, dar nu mai putin de 5.00 metri;
- Se permite cuplarea constructiilor destinate creselor si gradinitelor cu constructii de locuit.

- se recomanda ca, pentru a respectarea intimitatii locuintelor, parapetul ferestrelor de pe fatadele laterale ale cladirilor cu alte functiuni decat locuinte, care sunt orientate spre locuintele de pe parcelele adiacente, situate la mai putin de 10.00 metri, sa aiba parapetul ferestrelor la minim 1.90 metri de la pardoseala incaperilor;

#### **ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- distanta minima dintre cladirile de pe aceeași parcelă va fi egală cu înălțimea la cornise a clădirii celei mai înalte măsurată în punctul cel mai înalt față de teren dar nu mai puțin de 4.0 m;
- distanta se poate reduce la jumătate, dar nu mai puțin de 3,00 m în cazul în care nici una dintre construcții nu are orientată spre cealaltă încăperi cu condiții specifice de însorire

#### **ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- parcelă este construibilă numai dacă are asigurat cel puțin un acces carosabil de minim 4.00 metri lățime, în mod direct, dintr-o circulație publică;
- în cazul fronturilor continue la stradă, se va asigura un acces carosabil în curtea posterioară printr-un pasaj dimensionat astfel încât să permită accesul autovehiculelor de stingere a incendiilor;
- în toate cazurile este obligatorie asigurarea accesului în spațiile publice a persoanelor cu dizabilități.

#### **ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

Se vor respecta specificațiile capitolului II - Parcări

- staționarea autovehiculelor necesare funcționării diferitelor activități se admite numai în interiorul parcelei, deci în afara circulațiilor publice (reglementarea nu este obligatorie în cazul imobilelor monumente istorice);

#### **ARTICOLUL 10 - ÎNĂLTIMEA MAXIMĂ ADMISIBILĂ A CLADIRILOR**

- Pentru grădinite: înălțimea maximă admisibilă la cornișă: 7,00 metri (P+1), cu înălțimea maximă la coama 11,0 m.

- Pentru scoli si licee inaltimea maxima admisibila la cornisa: 16,00 metri (P+3), cu inaltimea maxima la coama 20,0 m. In general se recomanda ca regimul de inaltime al scolilor sa nu depaseasca P+2 nivele decât in cazuri speciale.
- Se admite un nivel mansardat inscris in volumul acoperisului in suprafata maxima de 60% din aria construita sau un nivel suplimentar retras in interiorul unui arc de cerc cu raza de 4,0 metri si tangenta la 45° la acesta.

## **ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

## **ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- toate cladirile vor fi racordate la retelele tehnico-edilitare;
- se va asigura in mod special evacuarea rapida si evacuarea apelor meteorice prin sistematizare verticala spre canalizarea pluviala;
- acolo unde nu sunt realizate retele de canalizare se vor prevedea fose septice;

## **ARTICOLUL 13- SPATII VERZI**

Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

- Se vor asigura minim 10 mp/copil spatiu verde la crese;
- 75% din suprafata gradinitelor si scolilor vor fi reprezentate de terenul amenajat: curte recreatie, amenajari sportive, zona verde, gradina de flori;
- se recomanda plantarea limitelor de proprietate cu specii de arbori si de pomi fructiferi;

## **ARTICOLUL 14- IMPREJMUIRI**

De regula, incintele destinate invatamantului sunt separate de spatiul public cu imprejmuiri inalte, transparente.

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II – Imprejmuiri.

## **SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI**

### **ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

Amplasamentul va fi organizat in patru zone, dimensionate in functie de capacitatea unitatii de invatamant, dupa cum urmeaza:

- zona ocupata de constructie;

- zona curtii de recreatie, de regula asfaltata;
- zona terenurilor si instalatiilor sportive;
- zona verde.

Procentul maxim de ocupare a terenului se va referi la toate cele patru zone mentionate:

- POT max 80% teren ocupat de constructii

#### **ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- CUT maxim = 3

### **IS - Zona constructiilor pentru sanatate si servicii sociale**

#### **CARACTERIZAREA ZONEI**

Zona a constructiilor cu cladiri cu maxim P+2 niveluri, destinate constructiilor pentru sanatate si servicii sociale.

#### **SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA**

##### **ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

- spitale generale, maternitati;
- stationare, ambulatorii;
- unitati medico-sociale;
- centre de sanatate;
- policlinici
- dispensare medicale;
- cabinete medicale de specialitate;
- cabinete de medicina de familie;
- cabinete de fizioterapie
- laboratoare medicale
- cabinete stomatologice
- farmacii si puncte farmaceutice;
- spatii libere pietonale;
- spatii plantate
- parcaje
- se admit completari cu functiuni complementare precum si cladiri multifunctionale care includ servicii medicale;

**ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- Detalierea reglementarilor astfel incat sa asigure distantele de protectie fata de vecinatati, pentru policlinici si spitale.

**ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- activitati productive poluant
- lucrari de terasament de natura sa afecteze amenajarile din spatiile publice si constructiile de pe parcelele adiacente,
- orice lucrari de terasament care pot sa provoace scurgerea apelor pe parcelele vecine sau care impiedica evacuarea si colectarea apelor meteorice.

**SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR****ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- in cazul constructiilor dispuse izolat, terenul minim se recomanda a fi de 800 mp, cu un front la strada de minim 15 metri pentru functiuni care atrag un mare numar de pietoni si vehicule
- Constructiile cu raza de servire si adresabilitate/frecventare redusa se pot amplasa si pe parcele avand minim 350 mp si un front la strada de minim 10 metri.

**ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- amplasarea constructiilor se va face retrasa de la aliniament cu respectarea articolului de la capitolul II – Amplasarea fata de aliniament;
- in cazul constructiilor amplasate la drumurile clasificate (DN, DJ, DC) se aplica prevederile art.19 alin.(4) din OUG 43/1997 cu modificarile ulterioare, daca prin avizul administratorului drumului nu se dispune altfel.

**ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

- Amplasarea constructiilor va respecta articolului de la capitolul II – Amplasarea in interiorul parcelei, cu urmatoarele precizari :
- Banda de construibilitate are o adancime de 50,0 m de la retragerea minima admisa. Pentru constructiile publice banda de construibilitate are rol orientativ.

- Este posibila amplasarea pe limita de proprietate in cazul in care pe parcela adiacenta este in curs un proiect similar, care va duce in final la realizarea unor constructii cuplate

#### **ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- distanta minima dintre cladirile de pe aceeași parcelă va fi egală cu înălțimea la cornise a clădirii celei mai înalte măsurată în punctul cel mai înalt față de teren dar nu mai puțin de 4.0 m;
- distanta se poate reduce la jumătate, dar nu mai puțin de 3,00 m în cazul în care nici una dintre construcții nu are orientată spre cealaltă încăperi cu condiții specifice de insorire

#### **ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- parcelă este construibilă numai dacă are asigurat cel puțin un acces carosabil de minim 4.00 metri lățime, în mod direct, dintr-o circulație publică;
- în cazul fronturilor continue la stradă, se va asigura un acces carosabil în curtea posterioară printr-un pasaj dimensionat astfel încât să permită accesul autovehiculelor de stingere a incendiilor;
- în toate cazurile este obligatorie asigurarea accesului în spațiile publice a persoanelor cu dizabilități.

#### **ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- Se vor respecta specificațiile capitolului II - Parcări
- staționarea autovehiculelor necesare funcționării diferitelor activități se admite numai în interiorul parcelei, deci în afara circulațiilor publice (reglementarea nu este obligatorie în cazul imobilelor monumente istorice);

#### **ARTICOLUL 10 - ÎNĂLȚIMEA MAXIMĂ ADMISIBILĂ A CLADIRILOR**

- Înălțimea maximă admisibilă la streșină 12,00 metri (P+2);
- Se admite mansardarea (max.60% din nivelul curent) sau un nivel retras în interiorul unui arc de cerc cu rază de 4,0 metri și tangenta la 45° la acesta.

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- toate cladirile vor fi racordate la retelele tehnico-edilitare;
- se va asigura in mod special evacuarea rapida si evacuarea apelor meteorice prin sistematizare verticala spre canalizarea pluviala;
- acolo unde nu sunt realizate retele de canalizare se vor prevedea fose septice;

**ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II – Imprejmuiri.

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- POT maxim = 75 %.

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- CUT maxim = 2

**ID – ZONA PENTRU CONSTRUCTII INDUSTRIALE SI DEPOZITARE****CARACTERIZAREA ZONE**

Zona se compune din terenurile ocupate de activitati productive de bunuri (productie “concreta” incluzand toate categoriile de activitati industriale conform CAEN) si servicii (productie “abstracta” cuprinzand activitati manageriale, comerciale si tehnice pentru industrie, cercetare, servicii pentru distributie, expunere si comercializare, la care se adauga diverse alte servicii pentru salariati si clienti, etc.).

Din aceasta zona fac parte;

- unitatile existente care se mentin si, eventual, se retehnologizeaza
- unitatile care se afla in proces de restructurare presupunand conversie in profile industriale diferite sau in profile de servicii pentru industrie,

distributie si comercializare, cat si terenurile rezervate pentru viitoare activitati productive si servicii.

## **SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA**

### **ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

Sunt admise urmatoarele activitati:

- activitati productive nepoluante desfasurate in constructii mari si mijlocii
- distributia si transportul bunurilor, logistica activitatilor
- depozitarea bunurilor si materialelor,
- management si cercetare industriala

Se admit:

- parcaje la sol si multietajate;
- statii de intretinere si reparatii auto;
- statii de benzina;
- comert, alimentatie publica si servicii personale;
- locuinte de serviciu pentru personalul care asigura permanenta sau securitatea unitatilor
- amenajari peisagistice
- spatii pentru sport, agrement, relaxare, intretinere corporala pentru salariati

### **ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- terenurile accesibile pe cale ferata industriala vor fi rezervate activitatilor productive si de depozitare care utilizeaza acest mod de transport pentru materia prima si produse.

Se accepta, cu conditia de diminuare a poluarii la activitatile industriale existente, urmatoarele functiuni:

- birouri incluzand oricare din urmatoarele utilizari:
  - birouri profesionale sau de afaceri;
  - servicii pentru afaceri;
  - institutii financiare sau bancare;
  - posta si telecomunicatii
- activitati productive si servicii incluzand oricare din urmatoarele utilizari:
  - productie manufacturiera;
  - birouri profesionale sau de afaceri fie ca utilizare principala, fie ca utilizare secundara;

- activitati de cercetare - dezvoltare cu exceptia celor care utilizeaza substante explozive sau toxice conform prevederilor legale;
- depozite si complexe vanzari en-gros cu exceptia celor care utilizeaza substante explozive sau toxice conform prevederilor legale;
- depozite si complexe vanzari en-detail numai pentru produse care nu pot fi transportate la domiciliu cu autoturismul propriu sau cu taxi.

### **ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- se interzice localizarea unitatilor care nu se inscriu in profilul zonei sau pot incomoda functionarea acesteia.
- se interzice localizarea activitatilor poluante si care prezinta risc tehnologic.
- se interzice amplasarea unitatilor de invatamant prescolar, scolar si gimnazial, a serviciilor publice sau de interes general si a spatiilor pentru sport in interiorul limitelor in care poluarea depaseste CMA.
- se interzice amplasarea locuintelor, cu exceptia locuintelor de serviciu.

## **SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR**

### **ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

Pentru a fi construibile, parcelele vor fi dimensionate prin efectuarea unui studiu de fezabilitate intocmit. Dimensiunea parcelelor se va stabili in functie de activitatea de productie ce se desfasoara. In cazul parcelelor noi aparute prin diviziunea unor parcele anterioare (prin schimb, instrainare, etc.), utilizarea acestora pentru activitati de productie va fi stabilita prin S.F.

### **ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

Prin P.U.Z. se vor preciza retragerile de la aliniamente spre strazile perimetrare si interioare, ele vor fi insa obligatoriu mai mari de :

- 10 metri pe strazile de categoria I-a si a II-a;
- 6 metri pe strazile de categoria a III-a.

### **ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

Amplasarea constructiilor va respecta articolului de la capitolul II – Amplasarea in interiorul parcelei, cu urmatoarele specificari :

- cladirile pot fi alipite de constructiile de pe parcelele alaturate cu functiuni similare, situate pe limita de proprietate, in cazul in care acestea nu prezinta incompatibilitati (trepidatii, risc tehnologic);
- in cazul unor interventii in cadrul incintelor industriale care isi pastreaza functiunea dominanta existenta, retragerile de la limitele parcelelor se vor stabili prin documentatii PUD.
- in toate celelalte cazuri, cladirile se dispun izolat de limitele laterale ale parcelei la o distanta egala cu jumatate din inaltime, dar nu mai putin de 6.00 metri;
- in toate cazurile retragerea fata de limita posterioara a parcelei va fi de minim 6.00 metri;
- se vor respecta distantele minime egale cu jumatate din inaltimea cladirii, dar nu mai putin de 6.00 metri fata de limitele laterale si posterioare ale parcelelor. Nu se admite amplasarea, pe fatadele laterale orientate spre alte unitati teritoriale de referinta (in special servicii publice si locuinte) a ferestrelor cu parapetul sub 1,90 metri de la nivelul solului.

#### **ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- distanta intre cladiri va fi egala cu jumatate din inaltimea cladirii celei mai inalte, dar nu mai putin de 6,00 metri;
- distanta de mai sus se poate reduce la jumatate daca pe fatadele opuse nu sunt accese in cladire si/sau daca nu sunt ferestre care sa lumineze incaperi in care se desfasoara activitati permanente;
- in toate cazurile se va tine seama de conditiile de protectie fata de incendii si de alte norme tehnice specifice.

#### **ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- pentru a fi construibile, toate parcelele trebuie sa aiba acces dintr-o cale publica sau privata de circulatie sau sa beneficieze de servitute de trecere, legal instituita, printr-o proprietate adiacenta avand o latime de minim 4.00 metri pentru a permite accesul mijloacelor de stingere a incendiilor si a mijloacelor de transport grele;
- accesele in parcele, din strazile de categoria I si II se vor asigura dintr-o dublura a cailor principale de circulatie;

- se vor asigura trasee pentru transporturi agabaritice si grele.

#### **ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- Se vor respecta specificatiile capitolului II - Parcari
- stationarea autovehiculelor necesare functionarii diferitelor activitati se admite numai in interiorul parcelei, deci in afara circulatiilor publice (reglementarea nu este obligatorie in cazul imobilelor monumente istorice);

#### **ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- inaltimea cladirilor nu va depasi inaltimea de P+2 etaje, inaltimea maxima admisibila la cornisa 12m

#### **ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

- volumele construite vor fi simple si se vor armoniza cu caracterul zonei si cu vecinatatile imediate;

#### **ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- toate cladirile vor fi racordate la retelele publice de apa si canalizare si se va asigura preepurarea apelor uzate, inclusiv a apelor meteorice care provin din intretinerea si functionarea instalatiilor, din parcaje, circulatii si platforme exterioare;

#### **ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

#### **ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II – Imprejmuiri.

### **SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI**

#### **ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- POT maxim 75%

#### **ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- CUT maxim 2

## A – ZONA PENTRU UNITATI AGRICOLE

### CARACTERIZAREA ZONEI

Terenuri neurbanizate si neurbanizabile cu destinatie agricola.

### SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA

#### ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE

- Ferme agrozootehnice ;
- Exploatații legumicole, pomicole, etc. – livezi, sere, solarii, etc.
- Sedii de ferma, birouri
- Puncte de certetare-dezvoltare
- Puncte de comercializare a produselor proprii

#### ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI

Ferme animale si pepiniere pomicole, cu conditia ca terenurile pe care acestea se infiinteaza sa nu fie ocupate cu livezi productive.

Locuinte, cu conditia ca acestea sa fie exclusiv locuinte de serviciu pentru personalul care asigura permanenta sau securitatea unitatilor.

Amplasarea fermelor zootehnice care necesita stabilirea unor zone de protectie fata de zona de locuit si alte functiuni protejate se va putea face cu conditia elaborarii unei documentatii de urbanism PUZ si a unui studiu de impact asupra mediului care sa stabileasca amplasamentul si zona adiacenta grevata.

#### ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE

Orice utilizari, altele decat cele admise la punctul 1 si punctul 2 de natura sa afecteze amenajarile din spațiile publice și terenurile adiacente,

### SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR

#### ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR

Pentru construirea de anexe si amenajari, parcela delimitata in acest scop in interiorul exploatației pomicole va reprezenta maximum 5% din suprafata acesteia.

**ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

Constructiile de orice tip se vor retrage fata de aliniament cu minimum 6 m.

**ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

Constructiile de orice tip se vor retrage fata de aliniament cu minimum 6 m.

**ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

Amplasarea cladirilor unele fata de altele in cadrul aceleiasi parcele se va face in functie de caracteristicile si destinatia acestora, cu respectarea distantelor impuse de normele PSI si sanitare.

**ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

Se vor utiliza de regula drumurile publice si de exploatare existente. Noi drumuri de exploatare pot fi realizate pe baza unor studii teritoriale de organizare functionala materializate in P.U.Z.

Se va asigura accesul mijloacelor de stingere a incendiilor. Orice acces la drumurile publice se va realiza conform avizului si autorizatiei de construire, eliberate de administratorul acestora.

**ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

Stationarea autovehiculelor se va asigura numai in interiorul proprietatilor / parcelelor.

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- se vor respecta inaltimi maxime ale cladirilor de 12,0 metri(P+2), cu exceptia utilajelor;

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

Autorizarea executarii constructiilor este permisa numai daca aspectul lor exterior nu contravine functiunii acestora, caracterului zonei (HG 525/1996, Art. 32) si peisajului urban.

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

Realizarea echiparii edilitare necesare pentru asigurarea functionarii in conformitate cu normele in vigoare privind igiena animalelor, protectia mediului si a exploatatiilor pomicole este obligatorie.

Este interzisa deversarea apelor uzate si pluviale in paraie. Acestea vor fi gestionate in interiorul exploatatiilor pomicole.

Deseurile de orice natura vor fi gestionate / evacuate in conformitate cu normele in vigoare.

**ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

Se conserva, ca regula generala, actuala structura a folosintei terenurilor – ferme.

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II – Imprejmuiri.

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

Pentru ferme se pastreaza ce este existent. Pentru propus:

- P.O.T. max = 50%

Pentru livezi, pepiniere:

- POT max = 0%

Pentru constructii anexe ale exploatatiilor pomicole:

- POT max = 10% - se raporteaza la suprafata zonei dedicate anexelor (max 5% din suprafata totala a exploatatiei agricole)

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

Pentru ferme:

- C.U.T. max = 1,0

Pentru livezi, pepiniere:

- C.U.T. max = 0%

Pentru constructii anexe ale exploatatiilor pomicole:

- C.U.T. max = 0,2 - se raporteaza la suprafata zonei dedicate anexelor (max 5% din suprafata totala a exploatatiei agricole)

## CC – ZONA PENTRU CAI DE COMUNICATIE SI CONSTRUCTII AFERENTE

Zona este compusa din urmatoarele subzone :

- CCR – Reteaua rutiera publica si constructii aferente

### CCR – Reteaua rutiera publica si constructii aferente

#### CARACTERIZAREA SUBZONEI

Include ansamblul retelei de transport rutier (drumuri) precum si incintele cuprinzand activitati legate de transportul rutier si sistemele de parcare/garare a autovehiculelor.

Drumurile se clasifica, din punct de vedere functional, in:

- Drumuri de interes national (autostrazi, drumuri expres, drumuri nationale europene, principale, secundare)
- Drumuri de interes judetean (drumuri judetene)
- Drumuri de interes local:
  - clasificate (drumuri comunale)
  - neclasificate:
    - strazi
    - drumuri vicinale (drumuri de exploatare)

Prin strazi se intelege drumuri publice (sau deschise circulatiei publice) din interiorul localitatilor, indiferent de denumire: strada, bulevard, cale, chei, splai, sosea, alee, fundatura, ulita etc.

Zona strazilor include partea carosabila, acostamentele, santurile, rigolele, trotuarele, spatiile verzi care separa sensurile de circulatie, piste pentru ciclisti, suprafetele adiacente pentru parcaje, stationari sau opriri, precum si suprafetele de teren necesare amplasarii anexelor acestora. Pe sectoarele de strazi fara canalizare se va asigura scurgerea apelor prin santuri sau rigole amenajate.

Consiliile locale vor asigura, in intravilan, conditiile de deplasare a pietonilor si ciclistilor, prin amenajari de trotuare si piste.

Drumurile nationale, judetene si comunale isi pastreaza categoria functionala din care fac parte, fiind considerate continue in traversarea localitatilor, servind totodata si ca strazi. Modificarea traseelor acestora in traversarea localitatilor se poate face numai cu acordul administratorului drumului respectiv, in concordanta cu planul urbanistic aprobat. In cazul drumurilor de interes national se va obtine si acordul Ministerului Transporturilor.

Drumurile judetene in localitatile rurale raman in administrarea Consiliului judetean.

Drumurile comunale raman in administrarea consiliului local atat in intravilan cat si in extravilan.

Pe sectoarele de drumuri publice care traverseaza localitati rurale, autoritatile administratiei publice locale sunt obligate sa intretina santurile, rigolele, podetele, plantatiile, trotuarele, caile pietonale sau altele asemenea

Zonele de siguranta si de protectie in intravilan se stabilesc prin studii de circulatie si prin documentatiile de urbanism si amenajarea teritoriului, cu avizul administratorului drumului.

Zona drumului public cuprinde: ampriza, zonele de siguranta si zonele de protectie.

Ampriza drumului este suprafata de teren ocupata de elementele constructive ale drumului: parte carosabila, trotuare, piste pentru ciclisti, acostamente, santuri, rigole, taluzuri, santuri de garda, ziduri de sprijin si alte lucrari de arta.

Zonele de siguranta sunt suprafete de teren situate de o parte si de cealalta a amprizei drumului, destinate exclusiv semnalizarii rutiere, plantatiei rutiere sau altor scopuri legate de intretinerea si exploatarea drumului, sigurantei circulatiei ori protectiei proprietatilor situate in vecinatatea drumului. Din zonele de siguranta fac parte si suprafetele de teren destinate asigurarii vizibilitatii in curbe si intersectii, precum si suprafetele ocupate de lucrari de consolidare a terenului drumului si altele asemenea.

Zonele de protectie sunt suprafetele de teren situate de o parte si de alta a zonelor de siguranta, necesare protectiei si dezvoltarii viitoare a drumului.

## **SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA**

### **ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

- cai de comunicatie rutiera: strazi;
- lucrari de arta aferente cailor de comunicatie rutiera;
- cai de circulatie pietonala, refugii si treceri de pietoni;
- piste de biciclete
- spatii verzi amenajate – in general ca plantatii de aliniament;
- perdele verzi de protectie (cu rol de protectie a caii rutiere, protectie a zonelor construite adiacente si imbunatatire a microclimatului)
- retele tehnico-edilitare

### **ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- amplasarea panourilor publicitare, potrivit regulamentului local de publicitate, cu acordul administratorului drumului;
- mobilier stradal care nu stanjeneste circulatia rutiera si pietonala

- parcaje publice de servire locala, amplasate in zona drumului public cu acordul administratorului acestuia si cu acordul Politiei Rutiere
- activitati legate de transporturi la distanta pe cai rutiere pentru calatori si marfuri:
  - autogari si alte constructii si amenajari pentru gararea si intretinerea mijloacelor de transport rutiere cu tonaj si gabarit admis pe strazile din comuna, pentru transportul de calatori si marfuri, precum si serviciile anexe aferente;
  - constructii si amenajari pentru gararea si intretinerea mijloacelor de transport greu rutier si pentru transferul marfurilor transportate in mijloace de transport cu tonaj si gabarit care nu sunt admise in localitate , instalatii tehnice de transfer, precum si serviciile anexe aferente, parcaje, garaje;
  - servicii pentru transportatorii in tranzit: birouri, telecomunicatii, moteluri, restaurante;
  - parcaje pentru salariati si pentru calatori;
- activitati legate de administrarea si intretinerea drumurilor:
  - baze de intretinere a drumurilor si interventie (inclusiv depozite de material antiderapant, baze de deszapezire)
  - sedii ale serviciilor de administrare a drumurilor
- lucrarile, constructiile, amenajarile amplasate in zonele de protectie ale drumurilor publice trebuie:
  - sa nu prezinte riscuri in realizare sau exploatare si surse de poluare (sisteme de transport gaze, titei, produse petroliere, energie electrica si alte lucrari de acelasi gen);
  - sa nu afecteze desfasurarea optima a circulatiei (capacitate, fluenta, siguranta);
- depozitele si anexele vor respecta masurile si normele admisibile de poluare si de asigurare impotriva riscurilor de incendiu si explozie;
- amplasarea statiilor pentru oprirea vehiculelor care efectueaza transport de persoane prin servicii regulate se stabileste de catre autoritatile administratiei publice locale cu avizul administratorului drumului si al politiei rutiere;

- semnalizarea statiilor pentru oprirea vehiculelor care efectueaza transport de persoane in intravilan prin servicii regulate si amenajarea acestora se asigura de catre autoritatile administratiei publice locale;
- modificarea elementelor geometrice ale traseului, crearea de noi accese sau orice alte interventii asupra drumului public se fac cu acordul administratorului drumului
- Se admit reparatii/modernizari ale retelelor edilitare supraterane numai in masura in care nu afecteaza calendarul de mutare a acestor retele in subteran

### **ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- oricare alte utilizari decat cele prevazute la articolele 1 si 2
- utilizari care pot destabiliza terenul
- lucrari de terasament de natura sa afecteze amenajarile din spatiile publice si constructiile de pe parcelele adiacente
- orice lucrari de terasament care pot sa provoace scurgerea apelor pe parcelele vecine sau care impiedica evacuarea si colectarea apelor meteorice
- se interzice obturarea vizibilitatii indicatoarelor rutiere prin amplasarea constructiilor, instalatiilor, panourilor publicitare, plantatiilor rutiere si a oricaror alte obstacole;
- se interzic orice utilizari care afecteaza buna functionare si diminueaza posibilitatile ulterioare de modernizare sau extindere a drumurilor la prospectele si pe traseele prevazute in prezentul PUG si in PUZ-urile si proiectele de specialitate ulterioare;
- se interzice amplasarea constructiilor si panourilor publicitare, precum si amenajarea parcarilor in curbe si in intersectii pe suprafetele de teren destinate asigurarii vizibilitatii;
- in localitate se interzice amplasarea panourilor publicitare la o distanta mai mica de 150 m, calculata de la intrarea, respectiv iesirea din intersectie;
- se interzice obturarea vizibilitatii indicatoarelor rutiere prin amplasarea constructiilor, instalatiilor, panourilor publicitare, plantatiilor rutiere si a oricaror alte obstacole;
- pe drumurile publice sunt interzise:
  - competitii sportive, fara avizul prealabil al administratorului drumului si al Politiei rutiere;
  - comertul ambulant.

- se interzic orice utilizari care afecteaza buna functionare si diminueaza posibilitatile ulterioare de modernizare sau extindere a drumurilor la prospectele prevazute in prezentul PUG;
- zona destinata circulatiei rutiere se constituie ca zona non-aedificandi in care sunt interzise orice lucrari in afara celor de amenajare a drumului, trotuarelor, spatiilor verzi, retelelor edilitare, pe terenurile rezervate pentru:
  - modernizarea unor strazi sau realizarea strazilor propuse
  - modernizarea intersectiilor;
  - realizarea spatiilor de parcare.
- In zonele non-aedificandi sus-mentionate executia de lucrari cu caracter provizoriu poate fi permisa, numai pentru mentinerea functionalitatii actuale si cu mentionarea in autorizatie a duratei de existenta a constructiilor si amenajarilor, durata care nu poate depasi termenul planificat de autoritatea publica pentru inceperea lucrarilor de modernizare.

## **SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR**

### **ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- conform studiilor de specialitate;
- pentru noi incinte si pentru extinderi ale incintelor tehnice caracteristicile parcelelor se stabilesc prin documentatii de urbanism sau norme tehnice specifice.

### **ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- amplasarea constructiilor se va face retrasa de la aliniament cu respectarea articolului de la capitolul II – Amplasarea fata de aliniament;
- in cazul constructiilor amplasate la drumurile clasificate (DN, DJ, DC) se aplica prevederile art.19 alin.(4) din OUG 43/1997 cu modificarile ulterioare, daca prin avizul administratorului drumului nu se dispune altfel.

### **ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

- Amplasarea constructiilor va respecta articolului de la capitolul II – Amplasarea in interiorul parcelei, cu urmatoarele precizari :

**ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- Se va respectarea articolului de la capitolul II.

**ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- consiliile locale vor asigura, in intravilan, conditiile de deplasare a pietonilor si ciclistilor, prin amenajari de trotuare si piste;
- se va asigura accesul in incinte numai direct dintr-o circulatie publica;

**ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- Se vor respecta specificatiile capitolului II - Parcari
- in cazul strazilor cu transport in comun si a arterelor de penetrare in comuna, stationarea autovehiculelor pentru admiterea in incinta se va asigura in afara spatiului circulatiei publice;
- in spatiul de retragere de la aliniament se poate rezerva maxim 40% din teren pentru parcaje ale salariatilor si clientilor

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- In zona de protectie a monumentului inaltimea maxima la streasina nu va depasi 6,0 m.
- Inaltimea maxima admisa va fi de P+2 etaje, daca prin PUZ nu se prevede altfel.

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- toate cladirile vor fi racordate la retelele tehnico-edilitare;
- se va asigura in mod special evacuarea rapida si evacuarea apelor meteorice prin sistematizare verticala spre canalizarea pluviala;
- acolo unde nu sunt realizate retele de canalizare se vor prevedea fose septice;

**ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II – Imprejmuiri.

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- Fara obiect

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- Fara obiect

**SP – ZONA PENTRU SPATII VERZI AMENAJATE, PERDELE DE PROTECTIE, SPORT SI AGREMENT****CARACTERIZAREA ZONEI**

Zona cuprinde spatii verzi publice cu acces nelimitat sau specializate.

**SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA****ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

- spatii plantate;
- circulatii pietonale din care unele ocazional carosabile pentru intretinerea spatiilor plantate si accesul la activitatile permise;
- drumuri de halaj din care se asigura - prin dimensionare corespunzatoare - accesul direct din drumuri publice la apa, pentru aprovizionarea cu apa a masinilor de pompieri de tonaj ridicat;
- mobilier urban, amenajari pentru sport, joc si odihna;
- adaposturi, grupuri sanitare, spatii pentru administrare si intretinere;
- spatii verzi de protectie, reglementate legal
- plantatii de aliniament, scuaruri de circulatie

**ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- in cazul spatiilor verzi de protectie a retelelor plantarea va tine seama de cerintele specifice (coroanele nu trebuie sa afecteze retelele aeriene, radacinile nu trebuie sa afecteze retelele subterane)

- Dupa caz, numai in zonele verzi in care construirea nu este expres interzisa prin reglementari specifice, se pot amplasa alei, piste de biciclete, pentru role, mobilier stradal, locuri de joaca, amenajari expozitionale in aer liber, parcaje etc)

### **ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- se interzic orice schimbari ale functiunilor spatiilor verzi publice;
- se interzice conversia grupurilor sanitare in spatii comerciale;
- se interzice ocuparea malurilor intre drumul de halaj si oglinda de apa ca si pozitionarea pe platforme flotante sau pe piloti in interiorul oglinzii de apa a unor functiuni in absenta unui P.U.Z. de ansamblu al amenajarii peisagistice a malurilor;
- se interzice localizarea tonetelor si tarabelor prin decuparea abuziva a spatiilor plantate adiacente trotuarelor, atat in interior, cat si pe conturul exterior al spatiilor verzi;
- se interzice taierea arborilor fara autorizatia autoritatii locale abilitate;
- orice lucrari de terasament care pot sa provoace scurgerea apelor pe parcelele vecine sau care impiedica evacuarea si colectarea apelor meteorice

## **SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR**

### **ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- conform studiilor de specialitate avizate conform legii;

### **ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- conform studiilor de specialitate avizate conform legii;

### **ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

- conform studiilor de specialitate avizate conform legii;

### **ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- conform studiilor de specialitate avizate conform legii;

**ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- Pentru spatiile verzi publice se va asigura accesul direct dintr-o circulatie publica;
- se va asigura accesul din circulatiile publice ale aleilor ocazional carosabile (pentru intretinere, aprovizionare, drum de halaj) care vor fi tratate ca alei principale;

**ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- Se vor respecta specificatiile capitolului II - Parcari
- parcajele se vor dimensiona si dispune la limita spatiului verde public si in afara circulatiilor publice conform normelor specifice si proiectelor de specialitate legal aprobate;

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.
- Se recomanda, din considerente ecologice si de economisire a cheltuielilor de intretinere de la buget, utilizarea speciilor locale adaptate conditiilor climatice si favorabile faunei antropofile specifice, cu exceptia segmentelor decorative cu caracter special.

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- de regula nu se executa imprejmuiri;
- daca normele permit se pot realiza, dupa caz, delimitari cu borduri, garduri vii, gardulete joase decorative sau imprejmuiri transparente similare celor ale celor pentru spatiile verzi publice

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- fara specificatii

**GC – ZONA PENTRU GOSPODARIE COMUNALA**

Zona este compusa din urmatoarele subzone :

- CG1 – cimitire
- CG2 - alte servicii de gospodarie comunala si echipare tehnico-edilitara

**Subzona CG1 – cimitire****CARACTERIZAREA SUBZONEI**

Include cimitirele existente, extinderi ale cimitirelor.

**SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA****ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

- cimitire;
- capela mortuara;
- mausoleu - osuar;
- circulatii carosabile;
- parcaje;
- circulatii pietonale;
- plantatii;
- pavilion pentru administratie, depozitare si anexe sanitare;

**ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- Se admit spatii pentru servicii conexe (comercializarea de flori si alte obiecte specifice, executie/intretinere monumente funerare etc)

- Insertia cimiterelor noi se stabileste in baza unui PUZ care va analiza relatia cu vecinatatile si va reglementa inclusiv zona de protectie sanitara creata;

### **ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- se interzice densificarea cimitirelor existente prin ocuparea aleilor si distrugerea vegetatiei din lungul acestora sau a celei perimetrale;
- in interiorul zonei de protectie sanitara nu se pot amplasa puturi casnice / fantani pentru alimentare cu apa potabila si nu se vor cultiva plante pentru consum uman sau animal datorita infestarii panzei freatice;
- se interzic lucrari de terasament care pot afecta utilizarea sau stabilitatea drumului si a terenurilor invecinate, si pot provoca scurgerea apelor spre parcelele invecinate sau impiedica evacuarea sau colectarea apelor meteorice.

## **SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR**

### **ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- pentru amplasarea unor cimitire noi se va elabora un Plan Urbanistic Zonal si un studiu de impact asupra mediului.

### **ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- amplasarea constructiilor se va face retrasa de la aliniament cu respectarea articolului de la capitolul II – Amplasarea fata de aliniament;
- in cazul constructiilor amplasate la drumurile clasificate (DN, DJ, DC) se aplica prevederile art.19 alin.(4) din OUG 43/1997 cu modificarile ulterioare, daca prin avizul administratorului drumului nu se dispune altfel.

### **ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

- Amplasarea constructiilor va respecta articolului de la capitolul II – Amplasarea in interiorul parcelei, cu urmatoarele precizari :

### **ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- Se va respectarea articolului de la capitolul II.

**ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- se va asigura accesul in incinte numai direct dintr-o circulatie publica;
- se recomanda ca asigurarea circulatiilor carosabile si pietonale sa se faca pondere de circa 15 % din suprafata totala a cimitirului.
- stationarea autovehiculelor pentru admiterea in incinta se va asigura in afara spatiului circulatiei publice;

**ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- Se vor respecta specificatiile capitolului II – Parcari

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- inaltimea cladirilor P+1 cu H maxim = 7 metri la cornisa/atic;
- inaltimea cladirilor anexe nu va depasi inaltimea maxima admisa in unitatile de referinta adiacente, cu exceptia clopotnitelor sau capelelor.

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

- se va tine seama de caracterul sobru al functiunii;
- tratarea acoperirii cladirilor va tine seama de faptul ca acestea se percep din cladirile inconjuratoare mai inalte.

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- se vor asigura puncte de apa din retea publica sau in cazul alimentarii cu apa in sistem propriu se va obtine avizul autoritatii competente care administreaza resursele de apa;
- se va asigura un spatiu de depozitare a florilor ofilite si a altor deseuri;
- se va asigura colectarea si evacuarea rapida la reteaua publica de canalizare a apelor meteorice.

**ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II – Imprejmuiri.

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- se va asigura pentru noile cimitire o densitate mai redusa a locurilor de veci (intre 7,50 si 10,0mp. teren brut pentru un loc de veci), circulatii carosabile si pietonale civilizate si o pondere mai ridicata a vegetatiei potrivit rolului de reculegere si respectului cuvenit.

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- CUT maxim = 0,9

**Zona CG2 - alte servicii de gospodarie comuna si echipare tehnico-edilitara****CARACTERIZAREA SUBZONEI**

Include incinte cu destinatii diverse din gama dotarilor edilitare: baze aferente transportului public, centrale termice, statii electrice si posturi de transformare, statii de gaze, puncte aferente sistemelor de telecomunicatii: centrale telefonice, turnuri de telefonie si date, puncte de retransmisie C.A.T.V., trasee de retele

**SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA****ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

- Puturi de captare cu echiparea aferenta
- incinte tehnice cu cladiri si instalatii pentru sistemul de alimentare cu apa (statii de tratare, rezervoare inmagazinare, statii de pompare etc)
- incinte tehnice cu cladiri si instalatii pentru sistemul de colectare, tratare si evacuare a apelor uzate
- incinte tehnice cu cladiri platforme si instalatii pentru sistemul de colectare, tratare si evacuare a deseurilor.
- Alte incinte tehnice cu cladiri si instalatii pentru dotari edilitare diverse;
- Diverse alte echipamente tehnice aferente retelelor tehnico-edilitare
- birouri
- Imprejmuiri de protectie

**ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- Echipamentele tehnice aferente rețelelor tehnico-edilitare (transformatoare, cabine de conexiuni etc) precum pot fi amplasate pe domeniul public numai cu acordul administratorului drumului si daca amplasarea nu stanjeneste circulatia auto si pietonala si accesele in incintele adiacente
- Rețelele noi si extinderea rețelelor edilitare existente se vor amplasa exclusiv in subteran;
- Insertia obiectelor sistemului de alimentare cu apa se face cu respectarea prevederilor HG 930/2005
- Amplasarea statiilor de epurare se face cu respectarea distantelor de protectie fata de zona de locuit prevazute prin OMS 119 din 2014
- Insertia incintelor tehnice este permisa numai cu conditia asigurarii compatibilitatii functionale si de imagine cu zona de insertie.
- Tratarea deseurilor biodegradabile se va face la locul de productie (in gospodarii) sau in incinte specializate amplasate la distantele sanitare necesare potrivit legislatiei in vigoare;

**ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- pentru incintele situate in zone rezidentiale, centrale sau IS se interzic orice activitati care prezinta risc tehnologic si produc poluare prin natura activitatii sau prin transporturile pe care le genereaza;

**SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR****ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- pentru diferite servicii si birouri suprafata minima a parcelei este de 200 mp. si un front la strada de minim 10 metri;
- pentru incintele tehnice se vor respecta normele specifice.

**ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- Se va respecta regimul de aliniere existent in zona.

**ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

- distanta cladirilor fata de limitele parcelei va fi de minim jumatate din inaltimea cladirii, dar nu mai putin de 4,00 metri;
- se interzice alipirea cladirilor cu functiuni tehnice de calcanele cladirilor cu functiuni publice si de locuit.

**ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- Se va respecta articolului de la capitolul II.
- in toate cazurile se vor respecta normele tehnice specifice.

**ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- se va asigura accesul in incinte numai direct dintr-o circulatie publica.

**ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- Se vor respecta specificatiile capitolului II - Parcari

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- inaltimea cladirilor nu va depasi inaltimea maxima de P+1

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.
- tratarea acoperirii cladirilor va tine seama de faptul ca acestea se percep din cladirile inconjuratoare mai inalte.

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- toate cladirile vor fi racordate la retelele tehnico-edilitare;
- se va asigura in mod special evacuarea rapida si evacuarea apelor meteorice prin sistematizare verticala spre canalizarea pluviala;
- acolo unde nu sunt realizate retele de canalizare se vor prevedea fose septice;

**ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II.

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II – Imprejmuiri.
- echipamentele amplasate pe domeniul public in zone destinate circulatiei sau in zone verzi nu pot fi imprejmuite
- Pentru imprejmuiri cu caracter tehnic (de ex. imprejmuiri de protectie pentru puturi) se pot admite si imprejmuiri usoare, cu caracter provizoriu, dar cu semnalizare corespunzatoare

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- POT maxim = 50%

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- CUT maxim = 1

**DS – ZONA CU DESTINATIE SPECIALA**

**Administratia locala va solicita, conform prevederilor legale, prin certificate de urbanism eliberate, obtinerea avizului MAI pentru documentatiile de urbanism si emiterea autorizatiilor de construire pentru investitiile situate in vecinatatea obiectivelor MAI, in conformitate cu Ordinul 3422/1995, pentru aprobarea Precizarilor privind avizarea documentatiilor de urbanism si amenajarea teritoriului, precum si a documentatiilor tehnice pentru autorizarea executarii constructiilor.**

**CARACTERIZAREA ZONEI**

Zona cu destinatie speciala cu caracter este formata din:

- unitati militare;
- unitatile de politie
- unitati ale jandarmeriei;
- unitati apartinand serviciilor speciale;
- unitati de protectie civila si de paza contra incendiilor;

**SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA****ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

- Activitati cu caracter militar/special specifice fiecarei institutii.
- Se conserva de regula actualele utilizari ce pot fi dezvoltate, reorganizate sau modernizate conform cerintelor actuale si cu asigurarea compatibilitatii cu utilizarile adiacente.

**ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- Sunt permise functiuni complementare: locuinte de serviciu, comert, parcaje si garaje, retele edilitare.
- Utilizarile generatoare de riscuri sunt permise numai daca zonele de protectie/interdictie de construire sunt inscise intr-o documentatie de urbanism legal aprobata.
- Autorizarea executarii lucrarilor de constructii cu caracter special se realizeaza conform Procedurii comune aprobata prin Ordinul 2212/21.02.2018.
- Autorizarea oricaror lucrari ce urmeaza a fi executate in vecinatatea obiectivelor speciale vor fi avizate de M.Ap.N. (prin Statul Major General), de M.A.I. si S.R.I., conform H.G.R. nr. 62/1996 si Ordinului nr. 34/N/M.30/3.422/4.221 din 1995.

**ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- conform reglementarilor specifice;
- orice utilizari de natura sa prezinte riscuri pentru populatie si mediu.
- lucrari de terasament de natura sa afecteze utilizarea sau stabilitatea drumului si alte amenajari din spatiile publice precum si constructiile de pe parcelele adiacente
- orice lucrari de terasament care pot sa provoace scurgerea apelor pe parcelele vecine sau care impiedica evacuarea si colectarea apelor meteorice

**SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR****ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- conform reglementarii specifice.

**ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- conform reglementarii specifice.

**ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

- conform reglementarii specifice.

**ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- conform reglementarii specifice.

**ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- se va asigura accesul in incinte numai direct dintr-o circulatie publica, accesibila si pentru vehicule grele;

**ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- conform reglementarii specifice.

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- este recomandat cainaltimea cladirilor sa nu depaseasca inaltimea maxima a vecinatatilor adiacente;

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

- volumele construite vor fi simple si se vor armoniza cu caracterul zonei si cu vecinatatile imediate.

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- toate cladirile vor fi racordate la retelele tehnico-edilitare;
- se va asigura in mod special evacuarea rapida si evacuarea apelor meteorice prin sistematizare verticala spre canalizarea pluviala;
- acolo unde nu sunt realizate retele de canalizare se vor prevedea fose septice;

**ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- minim 20% din suprafata;

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- conform reglementarii specifice.

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- se recomanda nu mai mult de 50%

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- se recomanda nu mai mult de 1,5.

**EX – ZONA SITUATA IN EXTRAVILAN****EXG – zona destinata agriculturii****CARACTERIZAREA ZONEI**

Zona destinata agriculturii.

**SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA****ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

- cultivarea plantelor pentru consum si tehnice
- pajisti
- livezi
- vii
- sere, solarii, ciupercarii
- perdele de protectie
- impaduriri
- Este permisa amenajarea si modernizarea drumurilor publice si infiintarea de drumuri noi in conditiile legii
- Este permisa amplasarea lucrarilor edilitare de interes public in conditiile legii
- Sunt permise constructii care corespund activitatii de cercetare agricola in incinte existente: laboratoare, birouri, ateliere, magazine, s.a.m.d. daca nu necesita zone de protectie sau distanta de amplasare fata de teritoriile protejate existente sau reglementate este mai mare decat zona de protectie
- Pentru ferme si exploatari agricole este permisa amplasarea in teritoriul fermei a unor sedii de ferma si anexe necesare exploatarii agricole

- Pe terenuri agricole este permisa amplasarea altor constructii si amenajari prevazute de legislatia in vigoare (amenajari de infrastructura, constructii speciale etc)
- Statii GSM

## **ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- Amplasarea fermelor zootehnice care necesita stabilirea unor zone de protectie fata de zona de locuit si alte functiuni protejate, cu exceptia microfermelor, se va putea face in baza unei documentatii de urbanism PUZ si, dupa caz, a unui studiu de impact asupra mediului care sa stabileasca amplasamentul si zona adiacenta grevata
- Este admisa amplasarea parcurilor eoliene, cu elaborarea unui PUZ care sa reglementeze amplasarea turbinelor si anexelor, solutionarea acceselor si racordarea la utilitati precum si trasarea zonelor de siguranta si a zonei de protectie sanitara
- Este admisa amplasarea parcurilor fotovoltaice cu elaborarea unui PUZ care sa reglementeze inclusiv zona de protectie sanitara; se recomanda ca solutia de amplasare sa permita utilizarea terenului ca pajiste; prin exceptie, amplasarea parcurilor fotovoltaice pe terenuri cu destinatie pajisti poate fi facuta fara reglementarea prin PUZ daca solutia nu implica scoateri definitive din circuitul agricol

## **ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- orice lucrari de terasament care modifica directia naturala de scurgere a apelor meteorice, afectand alte proprietati.
- orice alte utilizari decat cele de la art. 1 si 2

## **SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR**

### **ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- Pentru parcelele utilizate exclusiv pentru agricultura nu exista restrictii legale

### **ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- Aliniamentul parcelei utilizate ca sediu de ferma nu poate fi situat la mai putin de 5,50 m de axul drumului de exploatare adiacent.
- Alinierea constructiilor se va face la minim 5,00 m de aliniament

**ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

- retragerea fata de limitele laterale vor fi de minim jumatate din inaltimea la cornise, dar nu mai putin de 5.00 metri pe o latura si 3,00 m pe celalta,
- retragerea fata de limitele posterioare va fi de minim jumatate din inaltimea la cornise, dar nu mai putin de 5.00 metri;

**ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- distanta minima dintre cladirile de pe aceeași parcelă va fi egală cu înălțimea la cornise a clădirii celei mai înalte măsurată în punctul cel mai înalt față de teren dar nu mai puțin de 4.0m; distanța se poate reduce la jumătate, dar nu mai puțin de 4,00 m în cazul în care nici una dintre construcții nu are camere locuibile

**ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- parcelă va avea asigurat un acces carosabil dintr-o circulație publică în mod direct de minim 4.00 m lățime;

**ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- staționarea autovehiculelor se admite numai în interiorul parcelei
- se vor asigura minim două locuri de parcare la care se adaugă locurile pentru utilaje, tractoare, utilitare

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- înălțimea maximă admisă este de P+2 etaje; se admite un nivel mansardat înscris în volumul acoperisului în suprafața maximă de 60% din aria construită

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

- toate cladirile vor fi realizate din materiale durabile;
- se interzice folosirea azbocimentului
- se interzice realizarea unor mansarde false
- garajele și anexele vizibile din circulațiile publice se vor armoniza ca finisaje și arhitectura cu clădirea principală

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- se admit solutii locale de asigurare a utilitatilor, cu asigurarea posibilității de racordare la viitoarele rețele si cu conditia respectării normelor de protectie sanitară si obtinerii avizelor legale.

**ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- spatiile verzi vor reprezenta minim 30% din suprafata parcelelor cu exceptia fermelor zootehnice la care se admite un procent de spatii verzi de 20%;

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- pentru terenurile agricole nu este recomandata imprejmuirea; in mod exceptional este permisa amplasarea unor imprejmuiuri usoare,
- Se vor respecta specificatiile de la capitolul II – Imprejmuiri.

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

Pentru sedii de ferma tip “locuinta fermierului”:

- POT maxim = 30 %

Pentru ferme zootehnice si alte incinte de productie

- POT maxim 60%

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- CUT max. 4 mc/mp teren

**EXT – zona destinata lucrarilor de infrastructura****CARACTERIZAREA ZONEI**

- Include culoarul rezervat centurii ocolitoare, precum si culoarele altor lucrari de infrastructura existente/propuse
- Potrivit legii, este interzisa autorizarea constructiilor pe traseul rezervat lucrarilor majore de infrastructura

**SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA****ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

- lucrarile de infrastructura majora stabilite in baza planurilor de amenajare a teritoriului si urbanism sau pe baza altor studii de specialitate, conform legii

**ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- in cazul lucrarilor de infrastructura aflate in faze preliminare (studii de urbanism, studii de prefezabilitate/fezabilitate) terenul va fi utilizat potrivit destinatiei actuale (teren agricol)

**ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- orice alt tip de constructii decat cele aferente lucrarilor de infrastructura respective

**SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR****ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- Este obligatorie restabilirea acceselor riveranilor, afectate de traseele lucrarilor de infrastructura respective

**ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- fara specificatii

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- fara specificatii

**EXA – zona aflata permanent sub apa****CARACTERIZAREA ZONEI**

- Include apele de suprafata permanente si nepermanente

**SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA****ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

- lucrari de gospodarire a apelor
- alte lucrari de aparare impotriva inundatiilor

**ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- lucrari de poduri pe baza studiilor de specialitate avizate conform legii

- podete de traversare a torentilor si canalelor pe baza studiilor de specialitate avizate conform legii
- lucrari de traversare aeriana sau ingropata de catre retele tehnico-edilitare a apelor, in baza studiilor de specialitate, conform legii
- drumuri provizorii de traversare a albiilor cursurilor de apa pe baza studii de specialitate, conform legii
- Alte lucrari admise de autoritatea de gospodarie a apelor

### **ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- Orice constructii si amenajari in albiile minore ale cursurilor de apa si in cuvetele lacurilor cu exceptia celor mentionate la articolele 1 si 2

## **SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR**

### **ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- fara specificatii

### **ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- fara specificatii

### **ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

- fara specificatii

### **ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- fara specificatii

### **ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- Este obligatorie asigurarea accesului de intretinere la malul apelor in conditiile legii

### **ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- In albia minora este interzisa plantarea
- In zona de protectie a apelor este recomandata executia de plantatii de protectie si imbunatatire a microclimatului cu avizul autoritatii de gospodarire a apelor

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- fara specificatii

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- fara specificatii

**EXP – zona paduri****CARACTERIZAREA ZONEI**

- Include toate padurile de pe suprafata comunei

**SECTIUNEA I : UTILIZARE FUNCTIONALA****ARTICOLUL 1 - UTILIZARI ADMISE**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 2 - UTILIZARI ADMISE CU CONDITIONARI**

- Se admit numai utilizari legate direct de protectia si ameliorarea fondului forestier
- drumuri forestiere
- drumuri publice pe traseul unor drumuri forestiere existente sau pe baza unor documentatii de amenajarea teritoriului si urbanism aprobate
- pepiniere silvice
- constructiile necesare intretinerii padurilor, exploatarilor silvice si culturilor forestiere care nu implica defrisari
- Se admite amplasarea obiectivelor de interes national, declarate de utilitate publica, potrivit legii

**ARTICOLUL 3 - UTILIZARI INTERZISE**

- Respectarea regimului silvic este obligatorie pentru toti detinatorii de fond forestier

**SECTIUNEA II: CONDITII DE AMPLASARE ECHIPARE SI CONFIGURARE A CLADIRILOR****ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICILE PARCELELOR**

- Suprafata minima a unei parcele de proprietate forestiera este de 1 ha, potrivit Codului Silvic

**ARTICOLUL 5 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE ALINIAMENT**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLADIRILOR FATA DE LIMITELE LATERALE ALE PARCELELOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLADIRILOR DE PE ACEEASI PARCELA**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 8 - CIRCULATII SI ACCESE LA PARCELELE CONSTRUIBILE**

- Parcelele vor avea acces direct din drumuri publice sau forestiere

**ARTICOLUL 9 – PARCAREA AUTOVEHICULELOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 10 - INALTIMEA MAXIMA ADMISIBILA A CLADIRILOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLADIRILOR**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 12 – REGULI CU PRIVIRE LA ECHIPAREA TEHNICO-EDILITARA**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 13.- SPATII VERZI**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 14.- IMPREJMUIRI**

- nu se executa imprejmuiri in interiorul padurii; marcarea limitelor parcelor se face cu semne de hotar stabilite prin norme tehnice specifice

**SECTIUNEA III: PROCENTUL DE OCUPARE SI UTILIZARE A TERENULUI****ARTICOLUL 15 - PROCENT MAXIM DE OCUPARE A TERENULUI (POT)**

- fara specificatii

**ARTICOLUL 16 - COEFICIENT MAXIM DE UTILIZARE A TERENULUI (CUT)**

- fara specificatii

## CAPITOLUL IV

### RESTRICTII TEMPORARE SI DEFINITIVE

#### Monumente, situri arheologice si arii protejate

Se constituie in zone de protectie pentru elemente antropice de tipul siturilor arheologice, monumentelor istorice si monumente de for public urban pe dupa cum urmeaza:

Zona de protectie a monumentelor si a siturilor arheologice in localitate este cea delimitata pe plansa Reglementari Urbanistice. Construirea in zona de protectie se va face cu conditia obtinerii avizului Ministerului Culturii si Patrimoniului National sau al Directiei Judetene pentru Cultura si Patrimoniul National Olt, potrivit competentelor legale, in cazul monumentelor, respectiv cu conditia descarcarii de sarcina arheologica si cu avizul Directiei Judetene pentru Cultura si Patrimoniul National Olt, in cazul siturilor arheologice.

Zona de protectie pentru monumente de for public urban neclasificate ca monumente istorice este de pana la 200 m.

#### Zone de protectie sanitara

Amplasarea cladirilor destinate locuintelor trebuie sa se faca in zone sigure, pe terenuri salubre care sa asigure:

- protectia populatiei fata de producerea unor fenomene naturale ca alunecari de teren, inundatii, avalanse;
- reducerea degajarii sau infiltrarii de substante toxice, inflamabile sau explozive, aparute ca urmare a poluarii mediului;
- sistem de alimentare cu apa potabila in conformitate cu normele legale in vigoare;
- sistem de canalizare pentru colectarea, indepartarea si neutralizarea apelor reziduale menajere, a apelor meteorice;
- sistem de colectare selectiva a deseurilor menajere;
- sanatatea populatiei fata de poluarea antropica cu compusi chimici, radiatii si/sau contaminanti biologici.

Unitatile cu capacitate mica de productie, comerciale si de prestari servicii, precum spalatorii auto, ateliere mecanice, tinichigerii, ateliere de tamplarie etc., care pot crea riscuri pentru sanatate sau disconfort pentru populatie prin

producerea de zgomot, vibratii, mirosuri, praf, fum, gaze toxice sau iritante etc., se amplaseaza in cladiri separate, la distanta de minimum 15 m de ferestrele locuintelor.

Pentru unitatile sus-mentionate se asigura mijloacele adecvate de limitare a nocivitatilor, astfel incat sa se incadreze in normele din standardele in vigoare.

Intre unitatile industriale, obiectivele sau activitatile care polueaza factorii de mediu sau produc zgomot si vibratii si teritoriile protejate invecinate se asigura zone de protectie sanitara.

Obiectivele economice care, prin natura activitatii lor, pot polua atmosfera si pentru care nu exista mijloace tehnice eficace de retinere a poluantilor si de reducere a emisiilor, se amplaseaza in zonele destinate industriilor poluante.

Zonele de protectie sanitara se stabilesc, ca forma, marime si mobilare, pe baza studiilor de impact asupra sanatatii populatiei si mediului inconjurator.

In cazul in care prin studiile de impact nu se vor stabili alte distante, distantele minime de protectie sanitara intre teritoriile protejate si o serie de unitati care produc disconfort si unele riscuri sanitare, sunt urmatoarele:

- Ferme de cabaline, intre 6 - 20 capete - 50 m
- Ferme de cabaline peste 20 capete - 100 m
- Ferme si crescatorii de taurine, intre 6 - 50 capete - 50 m
- Ferme si crescatorii de taurine, intre 51 - 200 capete - 100 m
- Ferme si crescatorii de taurine, intre 201 - 500 capete - 200 m
- Ferme si crescatorii de taurine, peste 500 de capete - 500 m
- Ferme de pasari, intre 51 - 100 capete - 50 m
- Ferme de pasari, intre 101 - 5.000 de capete - 500 m
- Ferme de pasari cu peste 5.000 de capete si complexe avicole industriale - 1.000 m
- Ferme de ovine, caprine - 100 m
- Ferme de porci, intre 7 - 20 capete - 100 m
- Ferme de porci, intre 21 - 50 capete - 200 m
- Ferme de porci, intre 51 - 1000 capete - 500 m
- Ferme de porci, intre 1.000-10.000 de capete - 1.000 m
- Complexe de porci cu peste 10.000 de capete - 1.500 m
- Ferme si crescatorii de iepuri, intre 100 – 5.000 capete - 100 m
- Ferme si crescatorii de iepuri peste 5.000 de capete - 200 m
- Ferme si crescatorii de struti - 500 m
- Ferme si crescatorii de melci - 50 m
- Spitale, clinici veterinare - 30 m
- Grajduri de izolare si carantina pentru animale - 100 m

- Abatoare, targuri de animale vii si baze de achizitie a animalelor - 500 m
- Depozite pentru colectarea si pastrarea produselor de origine animala - 300 m
- Platforme pentru depozitarea dejectiilor animale din exploatarele zootehnice, platforme comunale - 500 m
- Platforme pentru depozitarea dejectiilor porcine - 1.000 m
- Statii de epurare a apelor reziduale de la fermele de porcine - 1.000 m
- Depozite pentru produse de origine vegetala (silozuri de cereale, statii de tratare a semintelor) - 200 m
- Statii de epurare a apelor uzate orasenesti - 300 m
- Statii de epurare de tip modular (containerizate) - 100 m
- Statii de epurare a apelor uzate industriale - 300 m
- Paturi de uscare a namolurilor - 300 m
- Bazine deschise pentru fermentarea namolurilor - 500 m
- Depozite controlate de deseuri periculoase si nepericuloase - 1.000 m
- Rampe de transfer deseuri - 200 m
- Incineratoare pentru deseuri periculoase si nepericuloase - 500 m
- Crematorii umane - 1.000 m
- Autobazele serviciilor de salubritate - 200 m
- Statie de preparare mixturi asfaltice, betoane - 500 m
- Bazele de utilaje ale intreprinderilor de transport - 50 m
- Depozitele de combustibil, fier vechi si ateliere de taiat lemne - 50 m
- Parcuri eoliene - 1.000 m
- Parcuri fotovoltaice - 500 m
- Cimitire si incineratoare de animale companie - 200 m
- Cimitire (in cazul obiectivelor care dispun de aprovizionare cu apa din sursa proprie) - 50 m

Suprafetele de teren incluse in zonele de protectie sanitara pot fi exploatate agricol, cu exceptia culturilor de plante utilizate in scop alimentar sau furajer, care necesita folosirea de fertilizatori si pesticide si care, prin fixarea sau concentrarea de substante poluante pot fi vatamatoare pentru om sau animale.

Pentru zonele de locuit existente (inclusiv pentru functiuni complementare – invatamant etc.), amplasate in zona de protectie sanitara a cimitirelor se vor aplica urmatoarele masuri de remediere a acestei disfunctionalitati:

- interzicerea amplasarii locuintelor noi neracordate la reseaua centralizata de alimentare cu apa a localitatii;

- interzicerea utilizarii puturilor forate proprii existente fara analize de potabilitate si obligativitatea racordarii la sistemul centralizat de alimentare cu apa si canalizare pentru toate constructiile existente pe masura realizarii acestuia;
- interzicerea amplasarii, in aceste zone de protectie sanitara, a gradinilor de legume pentru consumul uman;

Pentru unitatile care, prin specificul activitatii lor, necesita protectie speciala: spitale, centre de sanatate, centre de diagnostic, centre multifunctionale, ambulatorii de specialitate, crese, gradinite, scoli, se asigura o zona de protectie sanitara fata de locuinte, arterele de circulatie cu trafic intens, zonele urbane aglomerate, stabilita prin studii de impact.

Obiectivele economice care, prin natura activitatii lor, pot polua atmosfera, se amplaseaza in zonele industriale. Obiectivele/activitatile care, conform legislatiei de mediu, necesita parcurgerea procedurii-cadru de evaluare a impactului asupra mediului sunt considerate obiective potential poluatoare si se amplaseaza in aceste zone.

Zona industriala va fi stabilita astfel incat poluantii sa nu depaseasca concentratia maxima admisa in aerul ambiant din teritoriile protejate.

## Zone expuse la riscuri naturale

### Protectia la inundatii :

In aceste zone este interzisa executarea constructiilor cu exceptia celor necesare gospodarii apelor; amenajarea peisagistica a malurilor este permisa numai daca nu au ca efect ingustarea sectiunii de curgere, cu avizul autoritatii de gospodarie a apelor.

Se va respecta zona de protectie a cursurilor de ape impuse de Apele Romane

Se vor decolmata periodic santurile stradale.

Pentru zonele de risc expuse la inundatii conform hartii, pentru debitele maxime cu asigurare de 1% se impune interdictia de amplasare a constructiilor definitive, conform H.G. 447/2003, art. 12.a. Restrictia functioneaza pana la proiectarea si executarea masurilor de aparare la inundatii necesare.

Amplasarea constructiilor din clasa I si II de importanta pe terenuri situate sub cota de inundabilitate este interzisa.

## Protectie la riscul cutremurelor de pamant :

Comuna Urzica se situeaza conform zonarilor macroseismice din SR 11 100/1-93 in zona de intensitate macroseismica I = 71 (sapte) pe scara MSK unde indicele 1 corespunde unei perioade medii de revenire de 50 ani.

Conform reglementarii tehnice „Cod de proiectare seismica - Partea I - Prevederi de proiectare pentru cladiri, indicativ P 100/1 - 2006 teritoriul comunei Urzica prezinta o valoare de varf a acceleratiei terenului  $a_g = 0.16g$ , pentru cutremure cu intervalul mediu de recurenta  $IMR = 100$  ani, cu perioada de control (colt) a spectrului de raspuns  $T_c = 1.00$  sec.

Aceste valori vor fi luate in calcul la proiectarea constructiilor de orice tip.

## Elemente de cadru natural :

Se constituie in zone de protectie pentru elemente de relief, de vegetatie si habitate ale pasarilor si animalelor instituite in suprafete cuprinse intre limita fizica a elementului sau a suprafetei de desfasurare pana la distanta prescrisa de legile in vigoare si a studiilor:

- Protectia apelor de suprafata in regim tehnic pentru exploatare si pentru lucrari de gospodarire a apelor
- Protectia apelor de suprafata in regim tehnic pentru accesul populatiei la malul apelor
- Protectia vailor cu rol de colectare a precipitatiilor precum si a lucrarilor de drenaj

## Retele tehnico-edilitare :

Retele edilitare majore pentru teritoriul national si regional: produse petroliere, surse de alimentare cu apa, alimentari cu apa, electrice de medie si inalta tensiune, gaze de medie si inalta presiune, fibra optica, canale de desecare.

Lucrari hidrotehnice pentru apararea teritoriului impotriva inundatiilor, producerea de energie, asigurarea rezervei de apa.

Retele edilitare majore pentru teritoriul administrativ: alimentari cu apa, surse de alimentare cu apa si canalizare, electrice de joasa tensiune, gaze de joasa presiune, telefonice etc.

Echipamente necesare retelelor edilitare si suprafetele de amplasare: gospodarii de apa, statii de pompare si epurare, statii de gaze, posturi electrice, stavilare, baraje, echipamente pentru fibra optica, etc.

Zonele mai sus enumerate au latimea constituita de la limita fizica a retelei pana la distanta stabilita conform prescriptiei tehnice in vigoare.

## Alimentare cu apa :

Conform H.G.R. nr. 930/2005, in teritoriul studiat, sunt supuse prevederilor Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica, urmatoarele obiective:

- sursele de ape subterane sau de suprafata, precum si captarile aferente acestora folosite pentru alimentarea centralizata cu apa potabila a populatiei, a agentilor economici din industria alimentara si farmaceutica, a unitatilor sanitare si social-culturale, constructiile si instalatiile componente ale sistemelor pentru alimentare cu apa potabila;

In cazul forajelor care exploateaza acvifere freatice la care nu exista suficiente date pentru aplicarea metodelor de dimensionare utilizand criteriul timpului de tranzit in subteran al unei particule de apa hidrodinamic active, folosind parametrii hidrogeologici ai acviferului dimensiunile zonei de protectie sanitara cu regim sever vor fi de minimum 50 m amonte, 20 m aval de captare si 20 m lateral, de o parte si de alta a captarii, pe directia de curgere a apelor subterane.

In cazul forajelor care exploateaza acvifere de adancime sub presiune si care sunt executate astfel incat sa realizeze conditiile de izolare a stratului captat fata de suprafata terenului si fata de stratele acvifere superioare vulnerabile la poluare se instituie zona de protectie sanitara cu regim sever, cu o raza de 10 m.

In afara zonei de protectie sanitara cu regim sever se instituie zona de protectie cu regim de restrictie in care se iau masuri de protectie astfel incat sa se elimine pericolul de alterare a calitatii apei

Masuri cu privire la exploatarea si amenajarea terenurilor incluse in zonele de protectie sanitara cu regim de restrictie

Terenurile cuprinse in zona de protectie sanitara cu regim de restrictie pot fi exploatate agricol de catre detinatorii acestora, dar cu respectarea conditiilor impuse de H.G.R. nr. 930/2005, pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica.

Terenurile cuprinse in zona de protectie sanitara cu regim sever vor putea fi folosite numai pentru asigurarea exploatarei si intretinerii sursei, constructiei si instalatiei de alimentare cu apa, in conditiilor impuse de H.G.R. nr. 930/2005, pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica.

Zona de protectie sanitara cu regim sever, cu exceptia celei instituite pentru aductiuni si retele de distributie, se va imprejmui si se va marca prin placute avertizoare. Inaltimea si tipul imprejmuirii, marcajele si distanta intre acestea se stabilesc de catre detinatorul si/sau operatorul captarii, constructiilor si

instalatiilor, de comun acord cu autoritatea de gospodarire a apelor, astfel incat sa fie oprit accesul populatiei, animalelor si utilajelor de orice fel.

Dimensionarea zonei de protectie sanitara cu regim sever pentru statiile de pompare, instalatiile de imbunatatire a calitatii apei - deznisipatoare, decantoare, filtre, statii de dezinfectie si altele asemenea, rezervoarele ingropate, aductiunile si retelele de distributie se va face cu respectarea urmatoarelor limite minime:

- statii de pompare, 10 m de la zidurile exterioare ale cladirilor;
- instalatii de tratare, 20 m de la zidurile exterioare ale instalatiei;
- rezervoare ingropate, 20 m de la zidurile exterioare ale cladirilor;
- aductiuni, 10 m de la generatoarele exterioare ale acestora;
- alte conducte din retelele de distributie, 3 m.

La intersectia aductiunilor de apa potabila cu canalele sau conductele de canalizare a apelor uzate ori meteorice, aductiunile de apa potabila, se vor amplasa deasupra canalului sau conductei, asigurandu-se o distanta intre ele de minimum 0,40 m pe verticala.

### Alimentare cu energie electrica :

Pentru posturile de transformare aeriene zona de protectie este delimitata de conturul fundatiei stalpilor si de proiectia pe sol a platformei suspendate. Zona de siguranta este zona extinsa in spatiu delimitata la distanta de 20m la limita zonei de protectie.

Pentru a se putea construi fata de postul de transformare este necesar sa se respecte distanta minima de 20m.

Pentru LEA MT – zona de protectie si zona de siguranta coincid cu culoarul de trecere al liniei si sunt simetrice fata de axul liniei – 24m.

Distanta minima de siguranta a LEA 20kV fata de constructii este 3m intre conductorul extrem la deviatie maxima, al LEA 20kV si cea mai apropiata parte a constructiei fara sa constitue traversare.

LEA 20kV se construiesc la marginea drumurilor, in culoare amplasate in zonele de protectie ale drumurilor publice, la limita zonei de siguranta a acestora.

Pentru LEA J.T. – zona de protectie si de siguranta se delimiteaza la 0,1 m in exteriorul conductoarelor extreme ale liniei. Distanța pe orizontala între un stălp al LEA j.t. și orice parte a clădirii, fără să constituie traversare, este de 1m.

Se interzice amplasarea instalatiilor ce genereaza in jurul lor zona exploziva, la o distanta mai mica de 1,5 ori H deasupra solului a celui mai inalt stalp fata de limita zonei explozive.

În cazul instalării în pământ a cablurilor de medie/joasă tensiune zona de protecție coincide cu zona de siguranță, este simetrică față de axul traseului și are lățimea de 0,8m.

Dimensiunea (lățimea) zonei de protecție și de siguranță a unei linii simplu sau dublu circuit are valoarea de 24m pentru LEA cu tensiuni între 1 și 110kV.

La realizarea de obiective noi, se va obține în mod obligatoriu avizul de amplasare de la Filiala de Distribuție a Energiei Electrice.

### Alimentare cu gaze naturale :

Reglementările sunt cuprinse în Normele tehnice pentru proiectarea și executia conductelor de alimentare din amonte și de transport gaze naturale aprobate prin Decizia prezidentului ANRGN nr.1220/2006 cu modificările ulterioare.

Distanța minimă pe orizontală între axul conductelor de gaze de înaltă presiune și diferite obiective este următoarea:

- 20 m față de construcțiile industriale, sociale și administrative cu până la trei etaje inclusiv dacă există până la 45 clădiri inclusiv în unitatea de clasă de locație, dar începând cu a 46-a clădire în UCL distanța minimă este de 200 m;
- 20 m în cazul locuințelor individuale/colective cu până la trei etaje inclusiv, până la 45 clădiri/unități separate de locuit dintr-o locuință colectivă în UCL, însă începând cu a 46-a clădire/unitate separată de locuit dintr-o locuință colectivă în UCL sau în cazul unor clădiri cu patru sau mai multe distanța minimă este de 200 m;
- 100 m față de o clădire sau un spațiu exterior cu o suprafață bine definită (teren de joacă, teatru de vară etc) care este ocupat de 20 sau mai multe persoane, cel puțin 5 zile pe săptămână timp de 10 săptămâni în orice perioadă de 12 luni (zilele și săptămânile nu trebuie să fie consecutive) în situația în care sunt mai puțin de 45 clădiri în UCL;

Reducerea tuturor distanțelor până la limita minimă de 20 m între construcții și conducte se poate face cu creșterea gradului de siguranță a conductelor pe cheltuielile solicitantului

## Zone de protectie ale cailor de comunicatie

Se constituie in zone de protectie, protectie severa si de siguranta toate zonele care servesc regimului tehnic privind construirea si exploatarea urmatoarelor retele de utilitati publice pentru localitate sau pentru regiune:

- Circulatii rutiere – drumuri expres, drumuri nationale, drumuri judetene;
- Circulatii feroviare - linii ferate publice;

## Cai de comunicatie rutiera

### Drumuri: zona de siguranta, zona de protectie, dezvoltarea capacitatii de circulatie

## Zona de siguranta a drumurilor

Realizarea de culturi agricole sau forestiere pe zonele de siguranta este interzisa.

Zonele de siguranta sunt cuprinse de la limita exterioara a amprizei drumului pana la:

- 1,50 m de la marginea exterioara a santurilor pentru drumurile situate la nivelul terenului;
- 2,00 m de la piciorul taluzului, pentru drumurile in rambleu;
- 3,00 m de la marginea de sus a taluzului, pentru drumurile in debleu cu inaltimea pana la 5,00 m inclusiv;
- 5,00 m de la marginea de sus a taluzului, pentru drumurile in debleu cu inaltimea mai mare de 5,00 m.

Zonele de siguranta ale podurilor, care includ si suprafetele de teren aflate sub pod, sunt:

- 10,0 m de la limita exterioara a racordarii podului cu terasamentul, pentru podurile fara lucrari de aparare a malurilor
- La limita exterioara a lucrarilor de aparare a malurilor pentru podurile la care aceste aparari au o lungime mai mare de 10,0 m

Zonele de siguranta ale drumurilor cu versanti (defilee) cu inaltimea mai mare de 30 m se considera la partea superioara a taluzului versantului

## Zona de protectie a drumurilor

Zonele de protectie raman in gospodaria persoanelor juridice sau fizice care le au in administrare sau in proprietate, cu obligatia ca acestea, prin activitatea lor, sa nu aduca prejudicii drumului sau derularii in siguranta a traficului prin:

- neasigurarea scurgerii apelor in mod corespunzator;
- executarea de constructii, imprejmuii sau plantatii care sa provoace inzapezirea drumului sau sa impiedice vizibilitatea pe drum;
- executarea unor lucrari care pericliteaza stabilitatea drumului, siguranta circulatiei sau modifica regimul apelor subterane sau de suprafata.
- practicarea comertului ambulant in zona drumului, in alte locuri decat cele destinate acestui scop

Detinatorii terenurilor din vecinatatea drumurilor publice sunt obligati sa permita instalarea pe aceste terenuri a panourilor de aparare a drumului contra inzapezirii, fara a percepe vreo chirie, cu conditia ca aceasta operatiune sa nu impiedice executarea lucrarilor agricole si sa nu produca degradari culturilor de pe aceste terenuri

Zonele de protectie variaza in functie de categoria drumului, astfel:

- Pentru Autostrazi, drumuri expres – 50,00m din ax
- Pentru DN – 22,00m din ax
- Pentru DJ – 20,00m din ax
- Pentru DC – 18,00m din ax

Se interzice efectuarea de lucrari de constructie si/sau amenajare la distanta mai mica de 1 km in amonte, respectiv 2 km in aval de poduri fara acordul administratorului drumului pe care este amplasat podul.

Este interzisa executarea de lucrari in albie la distanta mai mica de 1 km in amonte, respectiv 2 km in aval de poduri, care conduc la coborarea talvegului in zona podurilor, fara acordul administratorului drumului pe care este amplasat podul.

Pentru evitarea congestionarii traficului in afara localitatilor se interzice amplasarea oricaror constructii care genereaza trafic suplimentar la o distanta mai mica de 50,0 m de marginea imbracamintii asfaltice in cazul autostrazilor, al drumurilor expres si al drumurilor nationale europene, respectiv de 30,0 m pentru celelalte drumuri de interes national si judetean.

## Dezvoltarea capacitatii de circulatie a drumurilor

Pentru dezvoltarea capacitatii de circulatie a drumurilor publice clasificate in traversarea localitatilor rurale (intravilan), distanta dintre axul drumului si constructiile situate de o parte si de alta a drumurilor va fi de minimum:

- 26,0 m pentru drumurile nationale
- 24,0 m pentru drumurile judetene
- 20,0 m pentru drumurile comunale

Amplasarea constructiilor la o distanta mai mica decat cea de mai sus poate fi permisa eventual numai cu avizul administratorului drumului si numai justificata prin regimul de aliniere existent in zona.

## Strazi: zona de siguranta, zona de protectie

### Trotuare

Latimea minima a trotuarelor, functie traficul pietonal este:

- 1,00 m – 1 flux
- 1,50 m – 2 fluxuri
- 2,25 m – 3 fluxuri
- 3,00 m – 4 fluxuri

1 flux = 800 pietoni/ora

Latimea considerata este latime libera, neobstructionata de pomi, stalpi, rezalituri, rampe si trepte de acces etc.

In mediul rural se amenajaza in general trotuare cu latimea de 1,0 m, cu exceptia zonei centrale.

### Plantatii de aliniament

Latimile fasilor verzi situate in profilul transversal al strazii, functie de felul plantatiei vor fi:

- pomi intr-un singur sir: min.1,0 m
- arbusti, gazon, flori: min.0,75 m

Plantarea arborilor se poate face si in ochiuri patrute de 1,0 m x 1,0 m sau ochiuri circulare cu diametrul de 1,0 m, recomandabil acoperite de gratare metalice sau din beton.

Plantarea cu arbori si arbusti este interzisa in spatiile verzi sub care sunt amplasate retele edilitare.

Distanta minima de la marginea partii carosabile la trunchiul arborelui/arbustului nu va fi mai mic de 1,0 m.

Se interzice plantarea arborilor in interiorul curbelor, indiferent de raza acestora.

### Zona de siguranta a strazilor din comuna Urzica

Zonele de siguranta sunt suprafete de teren situate de o parte si de cealalta a amprizei strazii, destinate exclusiv semnalizarii rutiere, plantatiei rutiere sau altor scopuri legate de intretinerea si exploatarea drumului, sigurantei circulatiei ori protectiei proprietatilor adiacente. Din zonele de siguranta fac parte si suprafetele de teren destinate asigurarii vizibilitatii in curbe si intersectii, precum si suprafetele ocupate de lucrari de consolidare a terenului drumului si altele asemenea.

Zona de siguranta pe raza comunei este:

- pentru strazile situate la nivelul terenului: 1,50 m de la bordura strazii sau de la marginea exterioara a santului, asa cum sunt acestea reglementate prin prezenta documentatie de urbanism

Zona de siguranta se extinde asupra triunghiului de vizibilitate in intersectie si asupra zonelor de asigurare a vizibilitatii in curbe precum si asupra suprafetelor ocupate de lucrari de consolidare a terenului drumului

Zona de siguranta in zone cu santuri, taluzuri, santuri de garda, ziduri de sprijin si alte lucrari de arta va fi de 1,50 m de la marginea exterioara a acestor lucrari daca prin proiect nu s-a prevazut mai mult.

- b) pentru strazile in rambleu: 2,00 m de la piciorul taluzului
- c) pentru strazile in debleu:
  - 3,00 m de la marginea de sus a taluzului, pentru strazile in debleu cu inaltimea pana la 5,00 m inclusiv.
  - 5,00 m de la marginea de sus a taluzului, pentru strazile in debleu cu inaltimea mai mare de 5,00 m.

### Zona de siguranta a drumurilor din extravilanul comunei Urzica

- Pentru drumurile clasificate din extravilan: potrivit punctului Drumuri: zona de siguranta, zona de protectie, dezvoltarea capacitatii de circulatie
- Zona de siguranta a drumurilor
- Pentru drumurile vicinale (drumuri de exploatare din extravilan): fasia cuprinsa intre limita actuala a drumului si o linie situata la 5,50 m de axul drumului, reglementat prin PUG

## Zona de protectie a strazilor

Zonele de protectie sunt suprafetele de teren situate de o parte si de alta a zonelor de siguranta, necesare protectiei si dezvoltarii viitoare a strazii.

Zona de protectie a strazilor pe raza comunei Urzica este:

- pentru strazile situate la nivelul terenului:
  - pentru strazile situate pe traseul drumurilor clasificate: potrivit punctului Zona de protectie a drumurilor
  - pentru strazile neclasificate zona de protectie se intinde pana la linia de aliniere a constructiilor, reglementata prin prezentul PUG
- pentru strazile in rambleu si debleu: la distantele prevazute la lit.a) se adauga latimea taluzului

In zonele de siguranta ale drumurilor nu se admite decat amplasarea indicatoarelor de circulatie pentru o vizibilitate optima. Acestea sunt cuprinse de la limita exterioara a amprizei drumului pana la:

- 1,50 m de la marginea exterioara a santurilor, pentru drumurile situate la nivelul terenului;
- 2,00 m de la piciorul taluzului, pentru drumurile in rambleu;
- 3,00 m de la marginea de sus a taluzului, pentru drumurile in debleu cu inaltimea pana la 5,00 m inclusiv;
- 5,00 m de la marginea de sus a taluzului, pentru drumurile in debleu cu inaltimea mai mare de 5,00 m.

Zonele de protectie variaza in functie de categoria drumului, astfel:

- Pentru DN – 22,00m din ax,
- Pentru DJ – 20,00m din ax,
- Pentru DC – 18,00m din ax.

## Cai de comunicatie feroviara

In scopul desfasurarii in bune conditii a circulatiei feroviare si al prevenirii evenimentelor de cale ferata, se instituie zona de siguranta si zona de protectie a infrastructurii feroviare publice.

Zona de siguranta a infrastructurii feroviare publice cuprinde fasiile de teren, in limita de 20 m fiecare, situate de o parte si de alta a axei caii ferate, necesare pentru amplasarea instalatiilor de semnalizare si de siguranta circulatiei si a celorlalte instalatii de conducere operativa a circulatiei trenurilor, precum si a instalatiilor si lucrarilor de protectie a mediului.

Zona de protectie a infrastructurii feroviare publice cuprinde terenurile limitrofe, situate de o parte si de alta a axei caii ferate, indiferent de proprietar, in limita a maximum 100 m de la axa caii ferate, precum si terenurile destinate sau care servesc, sub orice forma, la asigurarea functionarii acesteia.

### Zone in care este necesara detalierea reglementarilor prin PUZ

Categorii de zone in care este necesara detalierea reglementarilor prevazute in prezentul PUG:

Zone in care este obligatorie elaborarea de PUZ-uri potrivit Legii 350/2001 cu modificarile ulterioare:

- zonele centrale ale localitatilor;
- zonele construite protejate si zonele de protectie ale monumentelor;
- parcurile industriale, parcurile de activitati sau tehnologice;
- zonele destinate hipermagazinelor si/sau parcurilor comerciale;
- zonele de productie;
- parcurile culturale;
- zonele de dezvoltare a unor ansambluri rezidentiale noi;
- infrastructura de transport;
- zonele supuse restructurarii sau regenerarii urbane;
- zona costiera/zonele de protectie a tarmului marii, pe o adancime de minimum 200 m;
- alte zone stabilite de autoritatile publice centrale sau locale, potrivit legii, pentru zone omogene din punct de vedere functional si morfologic sau pentru suprafete mai mari de 10.000 m<sup>2</sup>.

## CAPITOLUL V

# INTRAREA IN VIGOARE SI REGLEMENTAREA SITUATIILOR TRANZITORII

### Intrarea in vigoare

Prezentul Regulament produce efecte si devine obligatoriu potrivit art. 49 legea 215/2001 republicata, cu modificarile ulterioare, prin aprobarea de catre Consiliul Local al Comunei Urzica.

### Reglementarea situatiilor tranzitorii

- Odata cu aprobarea prezentului Regulament nu vor mai fi aprobate noi Planuri Urbanistice Zonale cu Regulamentele aferente ori Planuri Urbanistice de Detaliu decat cu observarea prevederilor prezentului Regulament si a Planului Urbanistic General.
- Certificatele de Urbanism emise anterior intrarii in vigoare a prezentului Regulament produc efecte pe toata perioada de valabilitate a acestora. In cazul cererilor de prelungire a valabilitatii Certificatelor de Urbanism emise anterior, prelungirea se va face in conformitate cu prevederile prezentului Regulament.
- Autorizatiile de Construire emise anterior intrarii in vigoare a prezentului Regulament produc efecte pe toata perioada de valabilitate a Autorizatiei. In cazul cererilor de prelungire a valabilitatii Autorizatiilor de Construire emise anterior, autoritatea publica va avea in vedere, la solutionarea unei astfel de cereri si existenta sau nu a unor diferente majore intre acestea si prescriptiile prezentului Regulament privind servitutile de utilitate publica, alte restrictii.
- Planurile Urbanistice Zonale si Planurile Urbanistice de Detaliu aprobate anterior intrarii in vigoare a prezentului Regulament si pentru care a fost stabilita o perioada de valabilitate prin Hotararea Consiliului Local al Comunei Urzica raman in vigoare pana la expirarea perioadei de valabilitate, dupa care pentru suprafata in cauza intra in vigoare prevederile prezentului Regulament.

- Planurile Urbanistice Zonale si Planurile Urbanistice de Detaliu aprobate anterior intrarii in vigoare a prezentului Plan Urbanistic General si pentru care nu a fost stabilita o perioada de valabilitate prin Hotararea Consiliului Local al Comunei Urzica isi pastreaza valabilitatea pentru o perioada de 12 luni de la data aprobarii prezentului Plan Urbanistic General.
- Ramane la latitudinea autoritatii locale libertatea de a prelungi valabilitatea P.U.Z.-urilor mentionare la alineatele (4) si (5) dincolo de termenele prevazute la aceste alineate sau a solicita sau accepta elaborarea unor noi P.U.Z.
- Fac exceptie de la prevederile alineatelor (4) si (5) Planurile Urbanistice Zonale mentionate ca fiind nepreluate in PUG. In aceste cazuri reglementarile cuprinse in prezentul PUG inlocuiesc prevederile PUZ-urilor respective incepand cu data aprobarii prezentului PUG.
- Prin exceptie de la prevederile alineatelor (4) si (5) reglementarile privind servitutile de utilitate publica si alte restrictii instituite prin noul Plan Urbanistic General se vor aplica imediat.

**SEF PROIECT**  
**ARHITECT URBANIST AUREL LAZAR IONESCU**

**INTOCMIT, PROIECTAT**  
**ING. BARBU MARIN CINEL**

## Cuprins

<b>CAPITOLUL I</b> .....	<b>3</b>
<b>DISPOZITII GENERALE</b> .....	<b>3</b>
1. Rolul Regulamentului Local de Urbanism .....	3
2. Baza legala a elaborarii .....	3
3. Domeniul de aplicare al RLU .....	5
<b>CAPITOLUL II</b> .....	<b>7</b>
<b>REGULI DE BAZA PRIVIND MODUL DE OCUPARE A TERENURILOR LA NIVELUL LOCALITATII</b> .....	<b>7</b>
4. Reguli cu privire la pastrarea integritatii mediului si protejarea patrimoniului natural si construit; 7	
4.1. Terenuri agricole din extravilan; .....	7
4.2. Terenuri agricole din intravilan; .....	7
4.3. Suprafete impadurite .....	8
4.4. Resursele subsolului .....	9
4.5. Resurse de apa si platforme meteorologice .....	9
4.6. Zone cu valoare peisagistica si zone naturale protejate .....	10
4.7. Zone construite protejate .....	10
<b>SECTIUNEA 2</b> .....	<b>14</b>
5. Reguli cu privire la siguranta constructiilor si la apararea interesului public; .....	14
5.1. Expunere la riscuri naturale .....	14
5.2. Expunere la riscuri tehnologice .....	14
5.3. Constructii cu functiuni generatoare de riscuri tehnologice .....	15
5.4. Asigurarea echiparii edilitare si evacuarea deseurilor .....	15
5.5. Asigurarea compatibilitatii functiunilor .....	16
5.6. Procentul de ocupare a terenului .....	16
5.7. Lucrari de utilitate publica .....	17
<b>SECTIUNEA 3</b> .....	<b>17</b>
6. Reguli de amplasare si retrageri minime obligatorii .....	17
6.1. Orientarea fata de punctele cardinale .....	17
6.2. Amplasarea fata de drumurile publice. ....	18
6.3. Amplasarea fata de aliniament .....	19
6.4. Amplasarea in interiorul parcelei .....	19
<b>SECTIUNEA 4</b> .....	<b>20</b>
7. Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii .....	20

7.1. Accese carosabile .....	20
7.2. Accese pietonale .....	24
SECTIUNEA 5 .....	24
8. Reguli cu privire la echiparea edilitara.....	24
8.1. Racordarea la retelele publice de echipare edilitara existente .....	24
8.2. Realizarea de retele edilitare .....	25
8.3. Proprietatea publica asupra retelelor edilitare .....	25
SECTIUNEA 6 .....	25
9. Reguli cu privire la forma si dimensiunea terenurilor pentru constructii .....	25
9.1. Parcelarea .....	25
9.2. Inaltimea constructiilor .....	26
9.3. Aspectul exterior al constructiilor.....	26
SECTIUNEA 7 .....	28
10. Reguli cu privire la amplasarea de parcaje, spatii verzi si imprejuriri.....	28
10.1. Parcaje.....	28
10.2. Spatii verzi si plantate.....	31
10.3. Imprejuriri .....	32
SECTIUNEA 8 .....	34
11. Dispozitii finale.....	34
11.1. Autorizarea directa .....	34
11.2. Destinatia unui teren sau a unei constructii .....	34
CAPITOLUL III.....	35
ZONIFICARE FUNCTIONALA .....	35
C – ZONA CENTRALA .....	37
L – ZONA DE LOCUINTE, MIXTA.....	45
IS – ZONA DE INSTITUTII PUBLICE SI SERVICII .....	49
IS - Zona constructiilor publice, in domeniul administrativ si financiar-bancar .....	49
IS - Zona serviciilor comerciale .....	54
IS – Zona activitatilor legate de culte .....	58
IS - Zona constructiilor pentru invatamant .....	63
IS - Zona constructiilor pentru sanatate si servicii sociale .....	67
ID – ZONA PENTRU CONSTRUCTII INDUSTRIALE SI DEPOZITARE .....	70
A – ZONA PENTRU UNITATI AGRICOLE .....	75

CC – ZONA PENTRU CAI DE COMUNICATIE SI CONSTRUCTII AFERENTE .....	78
CCR – Reteaua rutiera publica si constructii aferente .....	78
SP – ZONA PENTRU SPATII VERZI AMENAJATE, PERDELE DE PROTECTIE, SPORT SI AGREMENT .....	84
GC – ZONA PENTRU GOSPODARIE COMUNALA .....	87
Subzona CG1 – cimitire .....	87
Zona CG2 - alte servicii de gospodarie comunala si echipare tehnico-edilitara .....	90
DS – ZONA CU DESTINATIE SPECIALA .....	93
EX – ZONA SITUATA IN EXTRAVILAN .....	96
EXG – zona destinata agriculturii .....	96
EXT – zona destinata lucrarilor de infrastructura .....	99
EXA – zona aflata permanent sub apa .....	101
EXP – zona paduri .....	103
CAPITOLUL IV .....	106
RESTRICTII TEMPORARE SI DEFINITIVE .....	106
Monumente, situri arheologice si arii protejate.....	106
Zone de protectie sanitara .....	106
Zone expuse la riscuri naturale .....	109
Protectia la inundatii : .....	109
Protectie la riscul cutremurelor de pamant :.....	110
Elemente de cadru natural : .....	110
Rețele tehnico-edilitare : .....	110
Alimentare cu apa : .....	111
Alimentare cu energie electrica : .....	112
Alimentare cu gaze naturale : .....	113
Zone de protectie ale cailor de comunicatie.....	114
Cai de comunicatie rutiera .....	114
Drumuri: zona de siguranta, zona de protectie, dezvoltarea capacitatii de circulatie.....	114
Zona de siguranta a drumurilor.....	114
Zona de protectie a drumurilor .....	115
Dezvoltarea capacitatii de circulatie a drumurilor .....	116
Strazi: zona de siguranta, zona de protectie.....	116
Trotuare.....	116
Plantatii de aliniament .....	116

<b>Zona de siguranta a strazilor din comuna Urzica.....</b>	<b>117</b>
<b>Zona de siguranta a drumurilor din extravilanul comunei Urzica.....</b>	<b>117</b>
<b>Zona de protectie a strazilor .....</b>	<b>118</b>
<b>Cai de comunicatie feroviara.....</b>	<b>118</b>
<b>Zone in care este necesara detalierea reglementarilor prin PUZ .....</b>	<b>119</b>
<b>CAPITOLUL V .....</b>	<b>120</b>
<b>INTRAREA IN VIGOARE SI REGLEMENTAREA SITUATIILOR TRANZITORII .....</b>	<b>120</b>
<b>Intrarea in vigoare .....</b>	<b>120</b>
<b>Reglementarea situatiilor tranzitorii.....</b>	<b>120</b>