



ARHIPROIECT

**SC ARHIPROIECT SRL**

**Bacau, str. Martir Horia bl.15 A 1, Tel/fax 0234 510 376  
Cont RO68 BRDE 040S V025 4748 0400 - BRD - Sucursala  
Bacau**

**Cont RO88 TREZ 0615 069X XX00 1727 - Trezoreria Bacau  
[www.arhiproiect.ro](http://www.arhiproiect.ro), [office@arhiproiect.ro](mailto:office@arhiproiect.ro)**

## **PROIECT NR. 74/2005**

**PLAN URBANISTIC GENERAL si  
REGULAMENT LOCAL DE URBANISM  
COMUNA DOFTEANA,  
JUD. BACAU**

**REGULAMENT LOCAL DE  
URBANISM**

**BENEFICIAR:  
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI DOFTEANA,  
JUD. BACĂU**

**DATA ELABORARII: 2010**

CONSILIUL JUDEȚEAN  
BACĂU

COMISIA TEHNICĂ DE AMENAJAREA  
TERITORIULUI ȘI URBANISM

VIZAT SPRE NESCHIMBARE

AVIZ NR. *40 / 06* / 2010

Semnătura.....

# LISTA DE SEMNATURI

**Colectiv de elaborare:**

**Arhitectura**

**Arh. Marian CĂTUNEANU**



ORDINUL ARHITECTILOR  
DIN ROMÂNIA  
2447

Marian  
CĂTUNEANU

.....  
cu drept de semnătură

**Rețele tehnico-edilitare**

**Ing. Liliana RACEC**

**Protectia mediului**

**Ing. Angelica STOICA**



**Prognoza economico-sociala**

**Ec. Carmen FUNARU**

*CF*

**Sef proiect**

**Ing. Angelica STOICA**



# CUPRINS

<p>CONSILIUL JUDEȚEAN BACĂU</p> <p>COMISIA TEHNICĂ DE AMENAJAREA TERITORIULUI ȘI URBANISM</p> <p>VIZAT SPRE NESCHIMBARE</p> <p>AVIZ NR. <i>40</i> / <i>17.06</i> / 2010</p> <p>Semnătura.....</p>
---

## CAP. I - DISPOZITII GENERALE

- |   |       |
|---|-------|
| 1.1. Rolul regulamentului local de urbanism | pag.4 |
| 1.2. Baza legala a elaborarii               | pag.4 |
| 1.3. Domeniu de aplicare                    | pag.5 |

## CAP. II - REGULI DE BAZĂ PRIVIND MODUL DE OCUPARE AL TERENURILOR

- |   |        |
|---|--------|
| 2.1. Reguli privind păstrarea integrității mediului și protejarea patrimoniului natural construit |        |
| 2.1.1. Terenuri agricole din extravilan   | pag.7  |
| 2.1.2. Terenuri agricole în intravilan  | pag.7  |
| 2.1.3. Fondul forestier   | pag.8  |
| 2.1.4. Resurse de apă   | pag.8  |
| 2.1.5. Zone cu valoare peisagistică și zone naturale protejate                                    | pag.9  |
| 2.1.6. Zone construite protejate  | pag.10 |
| 2.2. Reguli privind siguranța construcțiilor și apărarea interesului public                       |        |
| 2.2.1. Expunerea la riscuri naturale  | pag.10 |
| 2.2.2. Expunerea la riscuri tehnologice   | pag.10 |
| 2.2.3. Construcții cu funcțiuni generatoare de riscuri tehnologice                                | pag.11 |
| 2.2.4. Asigurarea echipării edilitare   | pag.11 |
| 2.2.5. Asigurarea compatibilității funcțiunilor   | pag.12 |
| 2.2.6. Procentul de ocupare al terenului  | pag.12 |
| 2.3. Condiții de amplasare și conformare a construcțiilor   | pag.13 |

### **CAP. III - ZONIFICARE FUNCTIONALA**

- 3.1. Zona de locuit și funcțiuni complementare pag.14
- 3.2. Zona centrală pag.14
- 3.3. Zona de instituții publice și servicii de interes general pag.15
- 3.4. Zona unităților industriale - mică producție -  
prestări servicii pag.15
- 3.5. Zona de gospodărire comunală pag.15
- 3.6. Zona pentru echipare tehnico - edilitară pag.15

### **CAP. IV - PREVEDERI LA NIVELUL ZONELOR FUNCTIONALE DIN INTRAVILAN**

#### **4.1. ZONA PENTRU LOCUINTE**

- 4.1.1. Generalități pag.16
- 4.1.2. Utilizare funcțională a terenurilor din cadrul  
zonei și subzonelor pag.16
- 4.1.3. Condiții de amplasare, echipare și  
conformare a construcțiilor pag.17
- 4.1.4. Posibilități maxime de utilizare a terenurilor pag.23

#### **4.2. ZONA PENTRU INSTITUTII SI SERVICII (IS)**

- 4.2.1. Generalități pag.23
- 4.2.2. Utilizare funcțională pag.24
- 4.2.3. Condiții de amplasare, echipare și  
conformare a construcțiilor pag.26

#### **4.3. ZONA UNITĂȚILOR INDUSTRIALE SI DEPOZITARE (ID)**

- 4.3.1. Generalități pag.29
- 4.3.2. Utilizare funcțională pag.30
- 4.3.3. Condiții de amplasare, echipare și  
conformare a construcțiilor pag.30

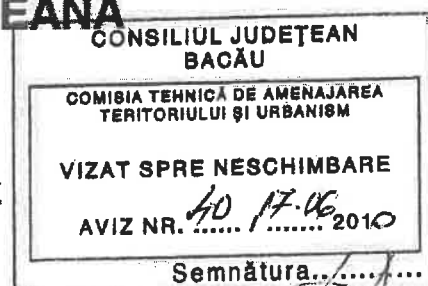
#### **4.4. ZONA DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ**

- 4.4.1 Generalități pag.33

4.4.2. Utilizarea funcțională	pag.34
4.4.3. Condiții de amplasare, echipare și conformarea construcțiilor	pag.35
<b>4.5. ZONA PENTRU ECHIPARE TEHNICO - EDILITARĂ - TE</b>	
4.5.1. Generalități	pag.35
4.5.2. Utilizare funcțională	pag.36
4.5.3. Condiții de amplasare și conformare a construcțiilor	pag.36
<b>4.6.ZONA PENTRU UNITATI AGRICOLE</b>	
4.6.1. Generalitati	pag.37
4.6.2. Utilizare functionala	pag.37
4.6.3. Conditii de amplasare	pag.38
<b>4.7. ZONA PENTRU CAI DE COMUNICATIE</b>	
4.7.1. Generalitati	pag.40
4.7.2. Utilizare functionala	pag.41
<b>CAP. V – PREVEDERI PRIVIND MODUL DE OCUPARE A TERENURILOR DIN EXTRAVILAN</b>	
5.1. Terenuri cu destinatie agricola	pag.42
5.2. Terenuri cu destinatie forestiera	pag.42
5.3. Terenuri aflate permanent sub apa	pag.42

# REGULAMENTUL LOCAL DE URBANISM AFERENT PLANULUI URBANISTIC GENERAL AL COMUNEI DOFTEANA

## CAP. I DISPOZITII GENERALE



### 1.1. ROLUL REGULAMENTULUI LOCAL DE URBANISM

Regulamentul Local de Urbanism aferent Planului Urbanistic General reprezintă un sistem unitar de norme tehnice și juridice care stabilește prevederi referitoare la modul de utilizare al terenurilor, de realizare și utilizare a construcțiilor, pe întreg teritoriul localităților aparținătoare comunei Doftena.

Regulamentul local de urbanism ce însoțește Planul Urbanistic General cuprinde norme obligatorii pentru autorizarea executării construcțiilor.

Regulamentul local de urbanism constituie un act de autoritate al administrației publice locale și se aprobă de Consiliul Local.

### 1.2. BAZA LEGALA A ELABORARII

Prevederile P.U.G. și prescripțiile Regulamentului au fost corelate cu prevederile Regulamentului general de urbanism, aprobat prin nr. 525/1996, republicată, a Guvernului României și cu Regulamentul local de urbanism aprobat prin Hotărârea Consiliului local al comunei Doftena în anul 2000.

La baza elaborării Regulamentului Local de Urbanism stau în principal Legea nr. 50/1991 republicată și Hotărârea nr. 525/1996, republicată, a Guvernului României, pentru aprobarea Regulamentului General de Urbanism.

Prevederile P.U.G.-ului aprobat, inclusiv prescripțiile Regulamentului aferent se vor prelua și se vor detalia în cadrul P.U.Z.-urilor și Regulamentele aferente, ce se vor elabora ulterior P.U.G.-ului.

### 1.3. DOMENIU DE APLICARE

Regulamentul Local de Urbanism se aplică în limitele intravilanului pentru cele 2 localitati ale comunei Dofteana și în extravilan.

**Derogările de la prevederile regulamentului se admit în cazuri bine justificate, datorate naturii terenului, configurației parcelelor sau caracterului construcțiilor învecinate, pe baza unor documentații de urbanism (PUD, PUZ) avizate de organismele teritoriale și aprobate de Consiliul Local al comunei Dofteana.**

Fiecare localitate s-a considerat o unitate teritorială de referință (UTR). În funcție de zona funcțională din cadrul unităților teritoriale s-au delimitat subzonele. Trupurile izolate, în general de gospodărie comunală (rezervor apa, platforme gunoi) au fost nominalizate ca trupuri separate.

S-au obținut astfel 7 UTR-uri și 15 trupuri:

✦ **UTR 1 - Sat DOFTEANA - S = 358.68 ha cu 5 trupuri:**

- Trup 1.1. – S = 354.52 ha;
- Trup 1.2. – S=0.53 ha
- Trup 1.3. – S = 0.16 ha;
- Trup 1.4. – S = 1.07 ha;
- Trup 1.5. – S=2.40 ha.

✦ **UTR 2 – Sat Bogata - S = 44.88 ha cu 3 trupuri:**

- Trup 2.1. – S = 44.40 ha;
- Trup 2.2. – S=0.16 ha
- Trup 2.3. – S = 0.32 ha;

✦ **UTR 3 – Sat Cucuieti - S = 120.24 ha cu 3 trupuri:**

- Trup 3.1. – S = 115.24 ha;
- Trup 3.2. – S = 4.38 ha;
- Trup 3.2. – S = 0.62 ha;

✦ **UTR 4 – Sat Larga - S = 82.71 ha cu 1 trup:**

- Trup 4.1. – S = 82.71 ha;

✦ **UTR 5 – Sat Haghiac - S = 138.70 ha cu 1 trup:**

- Trup 5.1. –, S = 138.70 ha;

✦ **UTR 6 – Sat Seaca - S = <sup>28.73</sup>~~358.68~~ ha cu 1 trup:**

- Trup 6.1. – Sat Seaca, S = 28.73 ha;

✦ **UTR 7 – Sat Stefan Voda - S = 45.91 ha cu 1 trup:**

- Trup 7.1. – S = 45.91 ha;

T. 819/85

**Ca zone funcționale și subzone aferente s-au stabilit următoarele coduri:**

**Zone functionale din intravilan:**

- L – zona pentru locuințe
- IS – zona pentru instituții și servicii
- ID – zona pentru unități industriale și depozitare
- A – zona pentru unități agricole
- C – zona pentru căi de comunicație
- SP – zona pentru spații verzi amenajate, perdele de protecție, sport și agrement
- DS – zona cu destinație specială
- GC – zona pentru gospodărie comunală
- TE – zona pentru echipare edilitară

**Zone functionale din extravilan:**

- TDA – terenuri destinație agricolă
- TDF – terenuri destinație forestieră
- TDH – terenuri aflate permanent sub ape
- TDS – terenuri cu destinație specială etc.
- N – terenuri neproductive
- DR – drumuri rutiere, etc..



## CAP. II

### REGULI DE BAZĂ PRIVIND MODUL DE OCUPARE AL TERENURILOR

#### 2.1. Reguli privind păstrarea integrității mediului și protejarea patrimoniului natural construit

Conform H.G.R. 525/1996 pentru aprobarea Regulamentului se hotărăște:

##### 2.1.1. Terenuri agricole din extravilan

- autorizarea executării construcțiilor și amenajărilor pe terenuri agricole din extravilan este permisă pentru funcțiunile și în condițiile stabilite de lege;
- necesitatea extinderii localităților conduce la includerea în intravilan a unei suprafețe de teren; pe terenurile agricole din extravilan pot fi autorizate numai construcții care servesc activității agricole;
- sunt permise numai lucrări de utilitate publică de interes local sau național, pe baza unor documentații specifice și rețele tehnico - edilitare, dar grupate, și în apropierea căilor de comunicație; nu se admit construcții pe terenuri de clasa I și a II-a de calitate, pe terenuri cu vii și livezi;
- autoritățile administrației publice locale vor urmări la emiterea autorizației de construire gruparea suprafețelor de teren aferente construcțiilor, spre a evita prejudicierea activităților agricole.

##### 2.1.2. Terenuri agricole în intravilan

Autorizarea executării construcțiilor pe terenurile agricole din intravilan este permisă pentru toate tipurile de construcții și amenajări specifice localității, cu respectarea condițiilor impuse de lege și de prezentul regulament, în scopul ocupării rașionale a terenurilor și pentru realizarea unor obiective ca:

- valorificarea terenurilor din zonele echipate cu rețele tehnico - edilitare;
- amplasarea construcțiilor, amenajărilor și lucrărilor tehnico - edilitare aferente acestora în ansambluri compacte,

În cazul necesității de extindere a intravilanului se vor ocupa terenuri agricole din extravilan.

În ambele cazuri, prin autorizația de construire, terenurile agricole se scot din circuitul agricol.

Corelarea acestui articol cu celelalte articole ale Regulamentului General de Urbanism în vederea eliberării certificatului de urbanism, se referă la articolele:

- 3 - terenuri agricole din extravilan (extindere intravilan);
- 6 - resurse ale subsolului;
- 7 - resurse de apă (stabilirea zonelor de protecție);
- 9 - zone construite protejate (pentru construcții în zone de protecție);
- 13 - asigurarea echipării edilitare (valorificarea zonelor cu rețele existente);
- 16 - lucrări de utilitate publică (evitarea autorizării altor construcții în zonele rezervate pentru lucrări publice);

### **2.1.3. Fondul forestier**

Autorizarea executării construcțiilor și amenajărilor pe terenuri cu destinație forestieră este interzisă. Se autorizează numai construcțiile necesare întreținerii pădurilor, exploatărilor silvice și culturilor forestiere, cu dezafectarea unei suprafețe cât mai mici.

Cabanele și alte amenajări turistice vor fi amplasate numai la liziera pădurilor, cu avizul Ministerului Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului (R.A. ROMSILVA și Inspectoratul de Protecție a Mediului).

### **2.1.4. Resurse de apă**

#### **2.1.4. Resurse de apă**

Autorizarea executării construcțiilor în albiile minore sau majore ale cursurilor de apă este interzisă, cu excepția lucrărilor specifice (poduri, lucrări de gospodărire a apelor, lucrări necesare căilor ferate și drumurilor de traversare).

Acestea sunt autorizate numai cu avizul autorităților de gospodărire a apelor și cu asigurarea măsurilor de apărare împotriva inundațiilor și a măsurilor de prevenire a

deteriorării calității apelor, respectarea zonelor de protecție față de malurile cursurilor de apă.

**Conform LEGII nr. 310 din 28 iunie 2004 pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996 avem:**

Anexa 1: Schema districtelor de bazin cu limitele acestora

**ANEXA nr. 2: LĂȚIMEA ZONELOR DE PROTECȚIE ÎN JURUL LACURILOR NATURALE, LACURILOR DE ACUMULARE, ÎN LUNGUL CURSURILOR DE APĂ, DIGURILOR, CANALELOR, BARAJELOR ȘI A ALTOR LUCRĂRI HIDROTEHNICE**

**a) Lățimea zonei de protecție în lungul cursurilor de apă**

Lățimea cursului de apă (m)	sub 10	10-50	peste 51
Lățimea zonei de protecție (m)	5	15	20
Cursuri de apă regularizate (m)	2	3	5
Cursuri de apă îndiguite (m)	toată lungimea dig-mal, dacă aceasta este mai mică de 50		

Aici avem raul Trotus cu toti afluentii sai, Dofteana, Ciunget, Doftenita, Larga si Cucuieti.

**b) Lățimea zonei de protecție în jurul lacurilor naturale:**

- indiferent de suprafață, 5 m la care se adaugă zona de protecție stabilită în conformitate cu art. 5.

**c) Lățimea zonei de protecție în jurul lacurilor de acumulare:**

- între Nivelul Normal de Retenție și cota coronamentului.

**d) Lățimea zonei de protecție de-a lungul digurilor:-** 4 m spre interiorul incintei.

**e) Lățimea zonei de protecție de-a lungul canalelor de derivație de debite:** - 3 m.

**f) Baraje și lucrări-anexe la baraje:**

Lățimea zonei de protecție (m)

- baraje de pământ, anrocamente, beton sau alte materiale	20 m în jurul acestora
- instalații de determinare automată a calității apei, construcții și instalații hidrometrice	2 m în jurul acestora
- borne de microtriangulație, foraje de drenaj, foraje hidrogeologice, aparate de măsurarea debitelor	1 m în jurul acestora

**NOTĂ:**

Zonele de protecție se măsoară astfel:

a) la cursurile de apă, începând de la limita albiei minore;

b) la lacurile naturale, de la nivelul mediu;

c) la alte lucrări hidrotehnice, de la limita zonei de construcție.

**Notă:**

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

### **2.1.5. Zone cu valoare peisagistică și zone naturale protejate**

Autoritățile administrației publice locale răspund pentru respectarea regimului de protecție al zonelor naturale de interes local, ce necesită protecție pentru valoarea lor peisagistică.

Executarea construcțiilor se va face având în vedere păstrarea calității mediului natural și a echilibrului ecologic.

Autorizarea executării construcțiilor și amenajărilor care prin amplasament depreciază valoarea peisajului este interzisă.

### **2.1.6. Zone construite protejate**

Autorizarea executării lucrărilor de conservare, restaurare sau punere în valoare a monumentelor istorice sau cu valoare memorială și plastică, se face cu avizul Ministerului Culturii.

Autorizarea executării construcțiilor în zonele care cuprind valori de patrimoniu cultural de interes local, delimitate și declarate prin hotărârea Consiliului Județean, se face cu avizul Oficiului Județean pentru Patrimoniul Cultural Național.

## **2.2. Reguli privind siguranța construcțiilor și apărarea interesului public**

### **2.2.1. Expunerea la riscuri naturale**

Autorizarea executării construcțiilor sau amenajărilor în zonele expuse la riscuri naturale, cu excepția acelor care au drept scop limitarea efectelor acestora, este interzisă, unde sunt semnalate zone inundabile, alunecări de teren și surpări.

Sunt permise construcții care au drept scop limitarea riscurilor naturale: lucrări hidrotehnice pentru atenuarea și devierea viiturilor, lucrări de combaterea eroziunilor și împiedicarea alunecărilor de teren.

Se admit construcții, cu condiția eliminării factorilor naturali de risc prin lucrări specifice, aprobate de autoritatea competentă în protecția mediului, respectiv Agenția de Protecție a Mediului.

### **2.2.2. Expunerea la riscuri tehnologice (art. 11)**

Autorizarea executării construcțiilor în zonele expuse la riscuri tehnologice și a zonelor de servitute și de protecție ale sistemului de alimentare cu energie electrică, conductelor de gaze, apă, canalizare, căilor de comunicație și altor asemenea lucrări de infrastructură, este interzisă.

Fac excepție construcțiile și amenajările care au drept scop prevenirea riscurilor tehnologice sau limitarea efectelor acestora.

În afara perimetrului de exploatare se instituie un drept de servitute legală pentru asigurarea protecției exploatarei. Amplasarea obiectivelor de orice fel în zona conductelor de transport gaze naturale se face numai în condițiile normativului departamental 3915/1994, și cu aprobarea R.A. ROMGAZ Mediaș.

Conform **NORMATIVULUI PENTRU CONSTRUCȚIA  
LINIILOR AERIENE DE ENERGIE ELECTRICĂ CU TENSIUNI PESTE 1000 V  
NTE 003/04/00**

**XV. CULOARE DE TRECERE (DE FUNCȚIONARE), ZONE DE PROTECȚIE ȘI  
ZONE DE SIGURANȚĂ PENTRU LINII ELECTRICE AERIENE**

**Art. 137.** Lățimile normate ale culoarelor de trecere pentru LEA simplu/dublu circuit sunt următoarele:

- 24 m, pentru LEA cu tensiuni < 110 kV;
- 37 m, pentru LEA cu tensiuni de 110 kV;
- 55 m, pentru LEA cu tensiuni de 220 kV;
- 75 m, pentru LEA cu tensiuni de 400 kV;
- 81 m, pentru LEA cu tensiuni de 750 kV.

**Art. 138.** În cazul liniilor electrice aeriene construite prin terenuri silvice, lățimile culoarelor de trecere pentru LEA simplu/dublu circuit sunt următoarele:

- 32 m, pentru LEA cu tensiunea de 110 kV;

- 44 m, pentru LEA cu tensiunea de 220 kV;
- 54 m, pentru LEA cu tensiunea de 400 kV;
- 81 m, pentru LEA cu tensiunea de 750 kV.

### **2.2.3. Expunerea la riscuri tehnologice (art. 11)**

Autorizarea executării construcțiilor în zonele expuse la riscuri tehnologice și a zonelor de servitute și de protecție ale sistemului de alimentare cu energie electrică, conductelor de gaze, apă, canalizare, căilor de comunicație și altor asemenea lucrări de infrastructură, este interzisă.

Fac excepție construcțiile și amenajările care au drept scop prevenirea riscurilor tehnologice sau limitarea efectelor acestora.

În afara perimetrului de exploatare se instituie un drept de servitute legală pentru asigurarea protecției exploatării. Amplasarea obiectivelor de orice fel în zona conductelor de transport gaze naturale se face conform prevederilor din Legea Gazelor nr. 351 /2004cu modificările si completările ulterioare, distantele de siguranta intre conductele de gaze si diferite obiective invecinate:

- paralelism cu cai ferate=30m, DN=22m, DJ=20m
- conduce de transport titei si produse petroliere=10m
- constructii individuale, sociale, industriale si administrative=20m

De asemenea, în zona cu linii aeriene de energie electrică, cu tensiuni peste 1000 volți sau LEA 20 kv (normativ PE 104).

### **2.2.3. Construcții cu funcțiuni generatoare de riscuri tehnologice**

Autorizarea construcțiilor care prin natura și destinația lor, pot genera riscuri tehnologice se face pe baza unui studiu de impact elaborat și aprobat conform prevederilor legale.

Sunt interzise construcțiile și amenajările incompatibile cu funcțiunea dominantă stabilită pentru zona respectivă prin P.U.G.

Construcțiile sau amenajările care pot crea riscuri pentru sănătate sau disconfort locatarilor prin: producerea de zgomot, vibrații, mirosuri, praf, gaze toxice sau iritante,

se amplasează în clădiri separate, la o distanță minimă de 15 m față de ferestrele locuințelor.

#### **2.2.4. Asigurarea echipării edilitare**

Autorizarea execuției construcțiilor care presupun cheltuieli de echipare edilitară ce depășesc posibilitățile financiare și tehnice ale administrației publice locale sau ale investitorilor interesați, sau nu beneficiază de fonduri de la bugetul de stat, este interzisă.

Autorizarea executării construcțiilor poate fi condiționată de stabilirea în prealabil a obligației efectuării în parte sau total a lucrărilor de echipare edilitară, aferente, de către investitorii interesați.

Autorizarea construirii se face numai în situația când există condiții de asigurare a echipării edilitare necesare.

În cazul când nu sunt asigurate condiții de racordare la rețeaua edilitară, se impune rezolvarea utilităților pe plan local, cu respectarea normelor. (30 m distanță între sursa de apă și fosa septică)

Autorizarea va fi condiționată de obținerea tuturor avizelor de la forurile competente.

#### **2.2.5. Asigurarea compatibilității funcțiilor**

Asigurarea executării construcțiilor se face cu condiția asigurării compatibilității dintre destinația construcției și funcțiunea dominantă a zonei, stabilită prin PUG.

Condițiile de amplasare ale construcțiilor în funcție de destinația acestora sunt prevăzute în anexa nr. 1 la Regulamentul General de Urbanism, H.G.R. 525/1996. S-a detaliat în cap. al II-lea.

Amplasarea unităților industriale care pot polua atmosfera, sau ceare produc zgomot ori vibrații în zonele rezidențiale, de odihnă și agrement, este interzisă.



### **2.2.6. Procentul de ocupare al terenului**

Autorizarea oricarei investitii se face cu condiția ca procentul de ocupare al terenului să nu depășească limita superioară stabilită conform anexei nr. 2 la Regulamentul General (zonele rurale P.O.T. - 30%). P.U.G. Doftena, care prezintă modelarea fondului de locuit asistată de calculator arată gradul de ocupare a fiecărui U.T.R. Din analiza făcută rezultă că în general, unitățile teritoriale nu au atins un procent de ocupare optim. Procentul de ocupare al terenului este un indicator important. El poate fi utilizat în planificarea localităților, respectând principiile dezvoltării durabile, urmărindu-se limitarea ocupării excesive cu construcții, a terenurilor.

#### **➤ Lucrări de utilitate publică**

Autorizarea executării altor construcții pe terenuri care au fost rezervate prin P.U.G. pentru realizarea de lucrări de utilitate publică, este interzisă.

Aceste lucrări de utilitate publică se execută pe terenuri aflate în proprietatea: statului, orașului, județului sau persoanelor fizice ori juridice, cu schimbarea funcțiunii și afectarea valorii terenurilor, necesitând după caz exproprieri sau instituirea unor servituți de utilitate publică.

Delimitarea terenurilor necesare se stabilește prin documentațiile tehnice și studiile de fezabilitate, iar autorizarea se face în baza documentației de urbanism aprobată.

În cazul lărgirii străzilor, amplasarea construcțiilor noi se va face retras, în conformitate cu regimul de aliniere propus.

### **2.3. Condiții de amplasare și conformare a construcțiilor**

În cap. 2 - 3 din Regulamentul General sunt prezentate condițiile de amplasare și conformare a construcțiilor care se referă la:

#### **➤ Reguli de amplasare și retragerile minime obligatorii față de:**

- punctele cardinale ;
- drumurile publice;
- căi ferate administrate de S.N.C.F.R.;

- aliniament;
- în interiorul parcelei;
- Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii:
  - carosabile;
  - accese pietonale;
- Reguli cu privire la echiparea tehnico - edilitară;
- Forma și dimensiunile terenului și ale construcțiilor:
  - parcelarea;
  - înălțimea construcțiilor;
  - aspectul exterior al construcțiilor;
- Amplasarea parcajelor, spații verzi , și împrejmui.

Aceste reguli corespunzătoare articolelor prezentate în Regulamentul general vor fi dezvoltate în cap. al II-lea care analizează prescripțiile specifice de constructibilitate la nivelul zonelor și subzonelor.

### CAP. III

## ZONIFICARE FUNCTIONALA

### 3.1. ZONA DE LOCUIT ȘI FUNCȚIUNI COMPLEMENTARE

#### Tipurile de subzone funcționale

- LM - zona rezidențială cu clădiri P, P + 1;
- LMsu - Centru și de tip semiurban;
- LMr - subzona rezidențială cu clădiri de tip rural.;

Se notează suplimentar cu indicativ "p" subzonele propuse.

### 3.2. ZONA CENTRALĂ

#### Subzone funcționale:

- subzona de instituții publice și servicii de interes general IS:
  - ISa - administrative;
  - ISc - cultură;
  - ISco - comerciale - alimentație publică;

- ISs - sănătate (dispensar uman);
- ISb - dotări de cult;
- ISsr - servicii;
- ISp - instituții publice.

❖ subzona de căi de comunicații rutiere și amenajări aferente CCr.

Se notează suplimentar cu indicativul "p" subzonele propuse pIS (pISa).

### **3.3. ZONA DE INSTITUȚII PUBLICE ȘI SERVICII DE INTERES GENERAL**

#### **Subzone funcționale:**

- ISa subzona cu unități turistice - agrement;
- ISp subzona cu instituții publice;
- ISi subzona cu construcții de învățământ;
- ISco subzona cu construcții comerciale;
- ISsr subzona cu construcții pentru servicii;
- ISb subzona cu construcții de cult.

Se notează suplimentar cu indicativ "p" - subzonele propuse.

### **3.4. ZONA UNITĂȚILOR INDUSTRIALE**

#### **- MICĂ PRODUCȚIE - PRESTĂRI SERVICII**

#### **Tipurile de subzone funcționale**

- Imn - zonă unități mică industrie nepoluantă.

### **3.5. ZONA DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ**

#### **Subzone funcționale**

- subzona cu construcții și amenajări edilitare GCe;
- subzona de cimitire GCc;

### **3.6. ZONA PENTRU ECHIPARE TEHNICO - EDILITARĂ - TE**

#### **CAP. IV**

#### **PREVEDERI LA NIVELUL ZONELOR FUNCTIONALE DIN INTRAVILAN**

### **4.1. ZONA PENTRU LOCUINTE**

#### **4.1.1. Generalități**

##### **Tipurile de subzone functionale**

- LM - zona rezidențială cu clădiri P, P + 1;
- LMsu - Centru și de tip semiurban;
- LMr - subzona rezidențială cu clădiri de tip rural.;
- Se notează suplimentar cu indicativ "p" subzonele propuse.

##### **Funcțiunea dominantă a zonei**

Este de locuire, compusă din locuințe individuale existente sau propuse, cu regim de înălțime P, P + 1, cu caracter rural.

##### **Funcțiunile complementare admise în zonă:**

- instituții publice;
- comerț și servicii;
- spații verzi amenajate;
- accese pietonale, carosabile.

##### **Funcțiuni compatibile:**

- activități productive nepoluante;
- gospodărie comunală.

#### **4.1.2. Utilizare funcțională a terenurilor din cadrul zonei și subzonelor**

##### **Utilizările permise sunt:**

- locuințe sociale și colective în blocuri sau unifamiliale cuplate sau izolate cu un regim de înălțime P, P + 1;
- dotări publice de interes general;
- comerț și servicii sociale, profesionale;
- completări, modernizări, reparații capitale și extinderi în toate subzonele;
- construcții necesare funcțiunilor complementare locuințelor: afectarea unor spații la parterul locuințelor sau amenajarea unor spații independente pentru comerț și servicii, necesare pentru satisfacerea cerințelor zilnice ale locuitorilor;
- activități nepoluante și cu un volum mic de transporturi.

### **Utilizări permise, cu condiții**

Locuințe individuale și colective, cu condiția existenței unui P.U.Z. aprobat în subzonele aglomerate, până la elaborarea și aprobarea P.U.Z.-urilor.

### **Utilizări interzise**

- unități de producție poluante, care generează trafic intens sau riscuri tehnologice;
- locuințe pe parcele care nu îndeplinesc condiții de suprafață minimă 200 mp și front minim la stradă 12 m, pentru locuințe cuplate sau izolate;
- exploatări de zăcământ.

### **4.1.3. Condiții de amplasare, echipare și conformare a construcțiilor**

#### **a) Reguli de amplasare și retrageri minime obligatorii**

##### **Față de punctele cardinale (art. 17)**

Locuințele trebuie astfel amplasate încât să se evite orientarea spre nord a dormitoarelor și camerei de zi.

În caz contrar, cel puțin o cameră să fie orientată favorabil.

##### **Față de drumurile publice (art. 18)**

Locuințele vor fi amplasate conform legii, cu respectarea zonelor de protecție a drumurilor și ținând cont de supralărgirea drumurilor acolo unde este cazul.

Având în vedere Ordonanța Guvernului României nr. 43/1997 "Privind regimul juridic al drumurilor", conform căreia drumurile naționale își păstrează categoria funcțională, P.U.G.-ul a analizat pentru fiecare localitate pe unde trece D.N., D.J., D.C. și a fixat limita zonei de protecție.

**Pentru dezvoltarea capacității de circulație a drumurilor publice în traversarea localităților rurale, distanța dintre limitele incintelor situate de o parte și de alta a drumului sunt minim 26 m pentru D.N.**

**Nu se va autoriza construirea anexelor gospodărești la stradă.**

### **Fată de căi ferate din administrarea S.N.C.F.R. (art. 20)**

Construcțiile vor fi amplasate numai cu condiția respectării zonelor de protecție a infrastructurii feroviare, 100 m de la limita zonei cadastrale C.F.R., de o parte și de alta a căii ferate.

În cazul afectării zonei de protecție a infrastructurii feroviare autorizarea se face numai cu avizul S.N.C.F.R. Regionala Galați.

### **Fată de aliniament (art. 23)**

Construcțiile de locuit pot fi amplasate în următoarele situații:

- ❖ pe aliniament, în cazul când frontul construit existent se confundă cu linia de demarcație a proprietăților către stradă;
- ❖ retras de la aliniament în cazurile:
  - -obținerea unor distanțe de protecție față de conducta de gaze medie presiune;
  - posibilitatea creării unor piețe sau degajamente;
    - -lipsa aliniamentului la construcțiile existente constituie un element de particularizare, purtător de calitate. Se pot obține aliniamente variabile.

### **Amplasarea în interiorul parcelei (art. 24)**

Pentru a fi construibilă, o parcelă pentru locuințe trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- Să aibă o suprafață minimă de 200 mp;
- Să aibă un front la stradă de:
  - minim 9,0 m, în cazul locuințelor cuplate (un calcan lateral, o fațadă laterală);
  - minim 12,0 m, în cazul locuințelor izolate (patru fațade).
- În cazul parcelelor de colț, situate la intersecția a două străzi, lățimea minimă a frontului la strada principală trebuie să fie de 12,0 m (în cazul locuințelor cuplate, cu un calcan), respectiv 15,0 m (în cazul locuințelor izolate, cu patru fațade).

Condițiile de mai sus se aplică atât parcelelor cu forme geometrice regulate, cât și celor neregulate.

Față de limita laterală sau posterioară a parcelei, distanța până la orice clădire nu trebuie să fie mai mică de 3,00 m .

Distanța se majorează la 4,00 m în cazul când locuința se amplasează față de limita unei proprietăți cu funcție de producție sau servicii, și la 6,00 m când este amplasată față de un calcan al unei unități productive existente.

**b) Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii (art. 25 și 26)**

Pentru a fi construibilă, o parcelă trebuie să aibă acces la un drum public.

Rezolvarea acceselor carosabile se va face în corelare cu organizarea circulației majore și cu accesul pietonilor.

Pentru locuințele unifamiliale cu acces și lot propriu, se vor asigura:

- accese carosabile pentru locatari;
- accese pentru colectarea deșeurilor menajere și pentru mijloacele de stingere a incendiilor;
- accese pietonale.

În interiorul zonelor parcelate se prevăd alei carosabile cu o lungime de maxim 25,00 m și lățime de 3,5 m. În cazul când sunt mai lungi, se prevăd supralărgiri de depășire și pentru manevre de întoarcere. Accesele carosabile între 30,00 m și 100,00 m vor fi prevăzute cu două benzi (7,00 m).

**c) Reguli cu privire la echiparea tehnico - edilitară (art. 27 și 28)**

Autorizarea oricărei construcții, destinată locuirii este permisă numai dacă există posibilitatea racordării de noi consumatori la rețelele existente în zonă.

În cazul locuințelor unifamiliale se pot autoriza cu condiția realizării de soluții de echipare în sistem individual, care să respecte normele sanitare și de protecția mediului, sau cu obligația racordării locuinței la rețeaua centralizată publică, atunci când aceasta se va realiza.

Se va respecta distanța minimă de **30,00 m între sursa de apă și fosa septică** din cadrul parcelelor.

Lucrările de racordare și branșare la rețeaua edilitară publică se suportă în întregime de investitor sau de beneficiarul locuinței.

Extinderea de rețele sau mărirea de capacitate a rețelelor edilitare publice se realizează de către investitor sau beneficiar, parțial sau în întregime, în funcție de condițiile contractelor încheiate cu Consiliul Local.

#### **d) Reguli cu privire la forma și dimensiunile terenului și construcțiilor**

##### **Parcelarea (art. 30)**

**Autorizarea executării parcelelor pentru construcțiile în regim izolat sau cuplat este permisă în baza prezentului regulament numai dacă loturile au fronturi minime la stradă 12 m, iar suprafața de 200 mp. Pentru realizarea de locuințe în regim închis (înșiruite, cövor), frontul la stradă este de minim 8,00 m și suprafața de 150 mp. Adâncimea parcelei trebuie să fie mai mare sau cel puțin egală cu lățimea sa.**

##### **Înălțimea construcțiilor (art. 31)**

Regimul de înălțime se stabilește în funcție de:

- regimul de înălțime mediu existent în zonă sau a clădirilor învecinate (amplasate alăturat de aceeași parte a străzii);
- închiderea câmpului vizual cu cap de perspectivă;
- necesitatea obținerii unor dominante.

Prescripțiile din regulament vor stabili pentru fiecare unitate teritorială limita minimă, în baza analizei situațiilor distincte, și în corelare cu alți parametri, cum ar fi:

- respectarea regulilor de compoziție arhitectural - urbanistică a zonei;



- punerea în valoare a mediului natural și construit existent;

#### **Aspectul exterior al construcțiilor (art. 32)**

Se va respecta caracterul general al zonei și armonizarea noilor construcții cu aspectul clădirilor învecinate (materiale, conformarea acoperișului și învelitorii, registre de înălțime).

Prescripțiile vor urmări respectarea principiilor de estetică arhitecturală a clădirilor și aspectul urbanistic al unităților teritoriale unde sunt amplasate.

Autorizarea executării locuințelor este permisă numai dacă aspectul exterior nu contravine funcționării acestora și nu depreciază aspectul general al zonei.

#### **Procentul de ocupare a terenului (art. 15)**

Autorizarea executării locuințelor se face cu condiția ca procentul de ocupare al terenului să nu depășească limita superioară stabilită.

Conform anexei 2 a H.G. nr. 525/iulie 1996, în zonele rezidențiale **P.O.T. maxim este 30% pentru zona exclusiv rezidențială cu locuințe P, P + 1, în mediul rural.**

P.O.T. pentru locuințe cu loturi individuale este cuprins între 20% - 40% în funcție de numărul de niveluri, iar pentru locuințele cuplate sau înșiruite între 25% - 35%.

#### **e) Reguli cu privire la amplasarea de parcaje, spații verzi și împrejmuri Parcaje (art. 33)**

În amplasarea parcajelor se vor respecta normele legale privind protecția mediului natural și construit împotriva factorilor poluanți generați de funcționarea lor (pentru centrul civic).

În mediul rural nu se pune problema parcajelor, parcare realizându-se în fiecare gospodărie. Se va evita oprirea mijloacelor de transport în comun pe carosabil. În acest sens este necesar a se realiza supralărgiri, pentru a obține o circulație fluentă.

#### **Spații verzi și plantate (art. 34)**

Nu se vor autoriza construcții amplasate în spații verzi și plantate existente, amenajate.

În vederea respectării principiilor dezvoltării durabile în localități, se recomandă optimizarea densității de locuire corelată cu menținerea, întreținerea și dezvoltarea spațiilor verzi, a parcurilor, a aliniamentelor de arbori și a perdelelor de protecție stradală (Legea nr. 137/1995).

#### **Împrejmuiri (art. 35)**

Se vor autoriza:

- ✦ Împrejmuiri de aliniament care interesează atât domeniul public cât și cel privat;
- ✦ Împrejmuiri amplasate pe limitele laterale și posterioare, realizate din rațiuni de delimitare și protecție a proprietății.

Împrejmuirile realizate spre aliniament vor fi de preferință transparente, din gard viu sau după modul tradițional de realizare a împrejmuirilor din zonă.

Împrejmuirile realizate pe limitele laterale și posterioare vor fi de preferință opace, cu o înălțime minimă de 2,00 m.

În vederea conservării caracterului zonelor sau ansamblurilor, se recomandă împrejmuiri tradiționale, în acord cu arhitectura clădirilor.

Porțile se vor deschide spre incintă.

Aspectul exterior al împrejmuirilor ca și cel al clădirilor pe care le protejează nu trebuie să intre în contradicție cu aspectul general al zonei.

#### **4.1.4. Posibilități maxime de utilizare a terenurilor**

##### **Coeficientul de utilizare al terenurilor (C.U.T.)**

Acesta se stabilește în mod diferențiat în funcție de parcele, procentul de ocupare al terenurilor, regimul de înălțime și echiparea edilitară.

- ❖ Pentru loturi cu locuințe individuale, C.U.T. este între 0,2 - 0,7.
- ❖ Pentru parcele cu locuințe cuplate, C.U.T. între 0,25 - 0,7.
- ❖ Pentru locuințe colective și funcțiuni complementare, C.U.T. este între 0,75 - 1,5.

## **4.2. ZONA PENTRU INSTITUTII SI SERVICII (IS)**

### **4.2.1. Generalități**

#### **Subzone funcționale:**

- subzona de instituții publice și servicii de interes general IS:
  - ISa - administrative;
  - ISc - cultură;
  - ISco - comerciale - alimentație publică;
  - ISs - sănătate (dispensar uman);
  - ISb - dotări de cult;
  - ISsr - servicii;
  - ISp - instituții publice.
  - ISi - subzona cu construcții de învățământ;
    - Se notează suplimentar cu indicativ "p" - subzonele propuse.
- subzona de căi de comunicații rutiere și amenajări aferente CCr.

#### **Funcțiunea dominantă a zonei**

Funcțiunea dominantă a zonei sunt instituții publice și servicii, și este caracteristică pentru fiecare subzonă funcțională.

Se notează suplimentar cu indicativul "p" subzonele propuse pIS (pISa).

Zona centrală are o funcțiune complexă de interes public. Este o zonă mixtă cu funcție de interes general, cu dotări publice în coabitare cu funcția de locuire.

#### **Funcțiuni complementare admise ale zonei**

- instituții și servicii publice (administrație, cultură, învățământ, sănătate, cult, comerț, sport, turism);
- spații verzi amenajate;
- accese pietonale carosabile, parcaje.

#### **4.2.2. Utilizare funcțională**

##### **Utilizări permise**

- ✚ Orice obiectiv de interes public cu funcțiune administrativă, culturală, comercială, de cult, învățământ, financiar - bancar, locuințe cu finisaje pretențioase, de cea mai bună calitate, care să confere centrului civic o ținută deosebită.
- ✚ Amenajări de zone verzi publice, accese pietonale carosabile și parcaje autoturisme.
- ✚ Obiectivele de utilitate publică ce se vor construi (respectiv sediul Consiliului Local) vor fi prevăzute cu rampe de acces pentru handicapații cu deficiență locomotorie. Se recomandă și pentru dotările existente găsirea unor soluții în acest sens.

##### **Utilizări permise, cu condiții**

- ✚ Utilizările permise sunt cele caracteristice fiecărei subzone a cărei funcțiune o definește (învățământ, servicii, comerț, turism, etc.).
- ✚ Sunt permise modificări, renovări și completări la construcțiile vechi de locuințe care au la parter dotări de interes general.
- ✚ Sunt permise extinderi, construcții noi în incintele proprii, în toate subzonele, precum și instituirea diverselor servicii (toate categoriile profesionale, sociale, personale) în zona LM.
- ✚ Orice autorizație de construire pentru construcțiile amplasate în zona centrală a localității se va elibera numai cu avizul organelor teritoriale interesate, și cu aprobarea Consiliului Local, în urma elaborării unui P.U.Z. sau P.U.D.
- ✚ Pentru investiții din competențe de aprobare ale guvernului sau ale altor organe ale administrației centrale de stat, sunt necesare avizele organelor centrale interesate.

##### **Interdicții temporare**

Utilizările interzise sunt cele incompatibile cu subzona respectivă, care pot crea incomodări și disfuncționalități. De asemenea, orice fel de construcții și amenajări, exceptând obiectivele de utilitate publică pentru care au fost rezervate terenurile.

Nu se vor permite construcții de unități poluante producătoare de noxe care generează trafic intens sau care prezintă riscuri tehnologice.

Nu se permit construcții de unități care prezintă pericolul tehnologic, sau a căror poluare depășește limitele admisibile.

**Se interzice temporar, până la elaborarea și aprobarea unor P.U.Z.-uri sau P.U.D.-uri, construirea pentru zona IS în următoarele subzone:**

- orice construcție din subzona IS în zona centrală și U.T.R.-urile mixte, până la elaborarea și aprobarea unui P.U.D.;
- în zonele LMSu până la elaborarea și aprobarea P.U.Z.-urilor;
- pentru lucrări (restaurări, renovări, extinderi) la instituțiile publice din interiorul incintelor și în zona centrală, fără o documentație de urbanism aprobată.

#### **Utilizări interzise**

Se interzice autorizarea construcțiilor sau amenajărilor cu funcțiuni incompatibile zonei centrale, care pot crea incomodări sau disfuncționalități.

#### **4.2.3. Condiții de amplasare, echipare și conformare a construcțiilor**

Conform H.G.R. 525/1996 pentru aprobarea Regulamentului General de Urbanism, anexa nr. 1, amplasarea obiectivelor de utilitate publică se face în localitate, în funcție de destinația acestora.

În activitatea de autorizare a acestora pot fi întâlnite trei posibilități distincte, datorate destinației construcțiilor specifice de funcționare:

- amplasarea în interiorul zonelor rezidențiale sau al altor zone, după caz, ca funcțiune complementară în localitățile componente ale comunei;
- amplasarea în zone cu funcțiuni complexe (zona centrală și zone mixte);
- amplasarea în zone sau subzone specializate, destinate instituțiilor de interes public, ce prezintă omogenitate funcțională și care cuprind unități aparținând aceleiași categorii.

Respectarea condițiilor de amplasare conținute în anexa nr. 1 H.G. 525/1996, impune următoarele precizări:

### **1. Construcții administrative**

Amplasarea sediilor de birouri se face atât în zona centrală cât și în celelalte zone cu activități specifice comunității rurale, în funcție de necesitățile specifice fiecărui tip de activitate.

### **2. Construcții comerciale**

Unitățile de comerț alimentar de folosință zilnică se pot amplasa și în interiorul zonelor rezidențiale (ca funcțiune complementară).

Funcționalitatea unităților de alimentație publică este condiționată de obținerea avizului de mediu.

Construcțiile comerciale se amplasează în zona centrală, zona rezidențială sau de agrement, în construcții independente sau la parterul unor locuințe.

Piața agroalimentară se poate amplasa în zona de interes comercial sau la minim 40 m față de clădiri cu alte funcțiuni decât cea comercială.

### **3. Construcții de cult**

Lăcașele de cult vor fi amplasate în funcție de numărul de practicanți, în condițiile legii. Autorizarea acestora se face cu avizul **Secretariatului de Stat pentru Culte de la Ministerul Culturii si Cultelor si a Episcopiei** sau alt organism similar corespunzator cultului respectiv.

Cimitirele sunt de regulă amplasate la marginea localităților, în vecinătatea bisericilor. Amplasarea construcțiilor de locuințe față de aceste cimitire se va face cu respectarea normelor sanitare, 50,0 m distanța între limita incintei și orice construcție.

### **4. Construcții de cultură**

Se pot amplasa în zona centrală, zona verde sau în zone destinate dotărilor de cultură. Se interzice amplasarea lor în vecinătatea unităților poluante.

Construcțiile pentru agrement, vor fi amplasate de preferință în zona verde sau în cea de agrement.

**5. Construcții de învățământ**

Învățământ școlar general, licee, școli profesionale, sunt amplasate în zone de locuit cu o distanță maximă de parcurs de 1000 m.

**6. Construcții pentru sănătate**

Dispensarele teritoriale pot fi amplasate în clădiri independente sau în cadrul unor construcții cu funcțiuni compatibile.

Dispensarul poate fi cuplat cu farmacie - staționar, sau poate fi independent.  
Se interzice amplasarea lor în vecinătatea surselor de poluare.

**7. Construcții și amenajări sportive**

Stadioanele, bazele sportive sau alte activități sportive care creează mari aglomerări de persoane se amplasează de regulă în zone verzi de folosință generală, cu asigurarea spațiilor necesare accesului și evacuării fără perturbarea traficului și a parcarilor fără ocuparea arterelor de circulație.

**8. Construcțiile de turism**

Acestea se autorizează în condițiile stabilite prin avizul Ministerului Turismului precum și ale normelor din Regulamentul Local de Urbanism.

Motelurile, cabanele turistice, satele de vacanță, campingurile, se amplasează de regulă în afara localităților, în zone specializate pentru turism.

**Orientarea față de punctele cardinale**

Orientarea se face corespunzător funcțiilor și normelor tehnice caracteristice fiecărei unități în parte (anexa 3, H.G. 525/1996) și art. 17 din Regulamentul General de Urbanism.

Prin amplasarea construcțiilor se urmărește:

- însorirea construcțiilor;
- iluminatul natural;
- confortul psihologic.

#### **Amplasarea față de drumurile publice**

Se face conform art. 18 din Regulamentul General de Urbanism. Orice construcție care prin amplasare, configurație sau exploatare impietează asupra unei bune desfășurări, organizări și dirijări asupra traficului de pe drumurile publice, sau prezintă riscuri de accidente, vor fi interzise în zonele de siguranță și protecție a drumurilor.

În acest sens, se interzice amplasarea în zona drumurilor a panourilor independente de reclamă publicitară.

### **4.3. ZONA UNITĂȚILOR INDUSTRIALE SI DEPOZITARE (ID)**

#### **4.3.1. Generalități**

##### **Tipurile de subzone funcționale**

- Imn - zonă unități mică industrie nepoluantă.

##### **Funcțiunea dominantă a zonei**

Este aceea de producție de tip prelucrarea primară a lemnului, activități meșteșugărești.

##### **Funcțiunile complementare admise zonei:**

- ❖ construcții destinate depozitării, stocării, amabalării și trierii;
- ❖ căi de comunicație rutiere, feroviare și construcții aferente;
- ❖ construcții aferente lucrărilor tehnico - edilitare, de deservire;
- ❖ servicii compatibile funcțiunilor zonei.

##### **Interdicții temporare**

Interdicție de construire în zona unitatilor industriale si de depozitare ale celor doua localitati, urmarindu-se evitarea factorilor poluatori fonici, chimici, etc. Si rezolvarea



optima a tuturor problemelor privind protecția mediului: evacuarea deșeurilor și a apelor uzate și menajere, posibilități de alimentare cu apă, etc.

Se interzice temporar construirea de locuințe cu funcțiuni complementare în zonele aflate sub interdicție temporară de construire, până la elaborarea și aprobarea P.U.Z.-urilor.

#### **4.3.2. Utilizare funcțională**

##### **Utilizările permise:**

- ❖ cele cu caracter de producție sau de servicii;
- ❖ sunt permise amenajări specifice unităților industriale și activităților de prestări servicii;
- ❖ orice fel de construcții și amenajări, care au ca scop diminuarea sau eliminarea riscurilor tehnologice sau a poluării.

##### **Utilizări permise, cu condiții:**

- ❖ construcțiile și amenajările care îndeplinesc condițiile de realizare și funcționare conform acordului de mediu, și sunt compatibile cu funcțiunea stabilită pentru zona respectivă prin P.U.G.

Pentru dezvoltarea unităților economice în limitele actuale ale incintelor se vor obține avize de la Agenția de Protecție a Mediului și Direcția de Sănătate Publică.

##### **Utilizări interzise**

- ❖ construcțiile și amenajările incompatibile cu funcțiunea dominantă stabilită pentru zona respectivă prin P.U.G.

#### **4.3.3. Condiții de amplasare, echipare și conformare a construcțiilor**

##### **a) Reguli de amplasare și retrageri minime obligatorii**

Amplasarea obiectivelor industriale se va face fără a se prejudicia salubritatea, mediul, spațiile de odihnă, starea de sănătate și de confort a populației.

Se vor amplasa numai unități de prestări servicii care să nu creeze riscuri pentru sănătate, sau disconfortul locatarilor prin producerea de zgomot, vibrații, miro-suri, praf, fum, gaze toxice.

Acestea se vor amplasa în clădiri separate, la distanța minimă de 15 m între limita incintei și fațada locuințelor cu ferestre.

Între zonele de locuit și întreprinderile industriale care poluează atmosfera sau produce zgomot, se asigură zone de protecție sanitară.

#### **Orientarea față de punctele cardinale (art. 17)**

Pentru toate subzonele orientarea se va realiza prin dispunerea construcțiilor în conformitate cu normele tehnice și tehnologice specifice activităților industriale ce urmează a se desfășura.

Retragerea construcțiilor față de aliniament (art. 23) se poate face din rațiuni funcționale, estetice sau ecologice (protecția contra zgomotelor și nocivităților).

Stabilirea regimului de aliniere s-a făcut pentru fiecare unitate teritorială de referință, în conformitate cu particularitățile zonei.

#### **Amplasarea față de drumurile publice (art. 18)**

Pentru toate subzonele existente în zonele rezidențiale, amplasarea clădirilor de tip extindere sau construcții noi în cadrul incintei proprii se va face astfel încât să fie retrase de la circulațiile principale, și vor fi mascate prin perdele de protecție.

Față de drumurile publice, construcțiile vor fi retrase astfel încât să se poată realiza spații verzi de aliniament cu rol de protecție în funcție de categoria acestora, dar nu mai puțin de 20% din suprafața totală a incintei.

Terenul aferent depozitelor de suprafață sau subterane de materii explozive, trebuie împrejmuit.

**b) Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii (art. 25, 26)**

Rezolvarea acceselor carosabile, organizarea parcajelor aferente unităților productive și accesul pietonilor se vor face în corelare cu organizația circulației majore.

Pentru toate incintele se vor asigura accese pentru intervenție în caz de incendiu.

Trebuie să se asigure o circulație fluentă pentru toți participanții la trafic.

Evitarea traficului greu în zonele de locuit și în zona centrală a localității.

Este necesar avizul serviciilor de specialitate din cadrul Consiliului Local pentru accesesele din arterele locale.

Pentru accesesele carosabile din drumurile publice naționale și județene pe tronsoanele din localitate este necesar avizul Direcției de Drumuri și Poduri.

**c) Reguli cu privire la echiparea tehnico - edilitară (art. 27, 28)**

În funcție de specificul activității se vor stabili parametrii de consum. Autorizarea executării unor construcții de producție care sunt condiționate, de existența rețelelor tehnico edilitare, este permisă numai dacă acestea sunt, sau beneficiarul se obligă cu resurse proprii să rezolve această problemă.

**d) Reguli cu privire la amplasarea de parcaje, spații verzi și împrejuriri (art. 33, 34, 35)**

Conform Legii nr. 525/1996 se vor autoriza construcții industriale prevăzute cu parcaje, în funcție de specificul activității după cum urmează:

- ❖ activități desfășurate pe o suprafață de:
- ❖ 10 - 100 mp - 1 loc de parcare la 25 mp;
- ❖ 100 - 1000 mp - 1 loc de parcare la 150 mp;
- ❖ mai mare de 1000 mp - 1 loc parcare la 100 mp.

Se autorizează executarea construcțiilor numai dacă există posibilitatea realizării parcajelor în afara domeniului public.

După ce se vor prevedea spații verzi cu rol de protecție, în special pentru unitățile orientate la drumurile publice. Aceste zone vor avea o suprafață minimă de 20% din suprafața totală a incintei.

Împrejuririle pe lângă caracterul lor utilitar, de delimitare și protecție a incintei sunt de interes public, datorită calității de participare la crearea peisajului urban.

Aspectul împrejuririlor nu trebuie să intre în contradicție cu aspectul general al construcțiilor din incintă.

#### **4.4. ZONA DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ**

##### **4.4.1 Generalități**

###### **Subzone funcționale**

- subzona cu construcții și amenajări edilitare GCe;
- subzona de cimitire GCc;

###### **Funcțiunea dominantă**

Funcțiunea dominantă este aceea de gospodărire a localității, care constă în exploatarea amenajărilor tehnico - edilitare, a amenajărilor de salubritate și a cimitirelor (U.T.R. specifice 1-5 și trupurile 1.3, 2.2, 4.3, 5.3.).

###### **Funcțiuni complementare admise zonei**

- spații verzi cu caracter de plantații de protecție;
- accese pietonale, carosabile, parcaje;
- depozite de deșeuri industriale.

##### **4.4.2. Utilizarea funcțională**

###### **Utilizări permise**

Orice construcții sau amenajări care se pot racorda la infrastructura edilitară existentă cu capacitate corespunzătoare, sau pentru a cărei extindere sau realizare există surse de finanțare asigurate de administrația publică, de investitorii interesați, sau care beneficiază de surse de finanțare atrase potrivit legii.

Se vor executa numai lucrări specifice zonei, cu funcțiuni de gospodărire comunală (extinderi, modernizări, reamenajări).

Extinderile se fac numai în limitele acestor U.T.R.-uri sau subzone.  
Amenajări de alei pietonale, spații verzi, parcaje.

#### **Utilizări permise, cu condiții**

Toate construcțiile și instalațiile necesare bunei gospodăririi a localității cu condiția respectării documentațiilor cu caracter normativ și directiv, precum și a soluțiilor și reglementărilor propuse în proiectele de specialitate pentru stația de epurare, platforma de gunoi, etc.

Extinderea nu este permisă decât cu condiția elaborării unei documentații tehnice de specialitate și a respectării unei zone verzi de protecție.

Se permite realizarea unor stații de epurare sau a platformelor de colectare a deșeurilor menajare numai cu condiția respectării normelor de igienă în vigoare și a normelor de protecție a mediului.

#### **Utilizări interzise**

Orice construcție care prin dimensiuni, destinație și amplasare față de zonele cu echipare tehnico - edilitară asigurată (capacități) presupun cheltuieli ce nu pot fi acoperite de factorii interesați.

Se instituie protecție sanitară față de unitățile de salubritate cu riscuri sanitare (stație de epurare, platformă gunoi).

#### **4.4.3. Condiții de amplasare, echipare și conformarea construcțiilor**

Conform **ORD nr. 536 publicat în M.Of. nr. 140 din data: 07/03/97**  
**OMS530/1997**

## **ORDIN pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației**

Art. 3. — La stabilirea amplasamentelor clădirilor de locuit se vor preciza și amplasamentele următoarelor dotări tehnico-edilitare:

a) platforme organizate pentru depozitarea recipientelor de colectare a gunoiului menajer (în cazul în care nu au fost prevăzute camere speciale de depozitare în interiorul clădirii); suprafața de depozitare a platformelor se va dimensiona pe baza indicelui maxim de producere a gunoiului și a ritmului de evacuare a acestuia; nu se recomandă proiectarea și amenajarea de platforme prea mari, care implică ocuparea unor suprafețe de teren cu alte destinații (spații verzi etc.) și care pot genera ușor disconfort și insalubritate; platformele se vor amenaja la distanțe de minimum 5 m de ferestrele apartamentelor din blocurile de locuințe și pot fi cuplate cu instalații pentru bătut covoare

Art. 10. — Zonele de protecție sanitară se stabilesc, ca formă, mărime și mobilare, pe baza studiilor de impact asupra sănătății populației și mediului înconjurător

Art. 11. — În cazul în care prin studiile de impact nu s-au stabilit alte distanțe, distanțele minime de protecție sanitară, recomandate între zonele protejate și o serie de unități care produc disconfort și unele riscuri sanitare, sunt :

- Cimitire -50m, avem în: Doftena (trup 1.4.)
  - Hagiac (trup 5.1.)
  - Seaca (trup 6.1.)
  - Bogota (trup 2.1.)
  - Cucuieti (trup3.1.)
  - Larga (4.1.)

Aceste unități se vor amplasa în afara arterelor de mare circulație, respectându-se aceleași condiții de distanță. Aceste distanțe pot fi modificate pe baza studiilor de impact avizate de institute specializate.

Art. 12. — Suprafețele de teren incluse în zonele de protecție sanitară pot fi exploatate agricol, cu excepția culturilor de plante utilizate în scop alimentar sau furajer, care, prin fixarea sau concentrarea de substanțe poluante (plumbul și compușii de plumb, fluorul și compușii săi, pesticide greu degradabile etc.), pot fi vătămătoare pentru om sau animale

Art. 13. — În interiorul zonei de protecție sanitară se interzice amplasarea oricăror obiective, cu excepția celor destinate personalului de întreținere și intervenție.

Art. 15. — Unitățile care, prin specificul activității lor, necesită protecție specială (spitale, centre de sănătate, creșe, grădinițe, școli, biblioteci, muzee etc.) se vor amplasa în așa fel încât să li se asigure o zonă de protecție de minimum 50 m față de locuințe, de arterele de circulație sau de zonele urbane aglomerate.

**Conform HOTĂRĂRII nr.930 din 11 august 2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică avem:**

#### **Măsuri referitoare la protecția sanitară a construcțiilor și instalațiilor**

**Art. 30.** - Dimensionarea zonei de protecție sanitară cu regim sever pentru stațiile de pompare, instalațiile de îmbunătățire a calității apei - deznisipatoare, decantoare, filtre, stații de dezinfecție și altele asemenea -, stațiile de îmbuteliere a apelor minerale, rezervoarele îngropate, aducțiunile și rețelele de distribuție se va face cu respectarea următoarelor limite minime:

- a) stații de pompare, 10 m de la zidurile exterioare ale clădirilor;
- b) instalații de tratare, 20 m de la zidurile exterioare ale instalației;
- c) rezervoare îngropate, 20 m de la zidurile exterioare ale clădirilor;
- d) aducțiuni, 10 m de la generatoarele exterioare ale acestora;
- e) alte conducte din rețelele de distribuție, 3 m.

Si pentru statiile de epurare a apelor uzate avem 20m, Doftena

**Art. 31.** - (1) La intersecția aducțiunilor de apă potabilă sau de ape minerale pentru cura internă ori pentru îmbuteliere cu canalele sau conductele de canalizare a apelor uzate ori meteorice, aducțiunile de apă potabilă, respectiv de ape minerale, se vor amplasa deasupra canalului sau conductei, asigurându-se o distanță între ele de minimum 0,40 m pe verticală.

(2) În zonele de traversare prevăzute la alin. (1) aducțiunile se vor executa din tuburi metalice, pe o lungime de 5 m, de o parte și de alta a punctului de intersecție.

**Art. 32.** - (1) În cazul în care rețelele de apă potabilă se intersectează cu canale sau conducte de ape uzate menajere ori industriale sau când sunt situate la mai puțin de 3 m de acestea, rețeaua de apă potabilă se va așeza totdeauna mai sus decât aceste canale ori conducte, cu condiția de a se realiza adâncimea minimă pentru prevenirea înghețului.

(2) Atunci când, din cauze obiective, nu se pot îndeplini condițiile prevăzute la alin. (1), se vor lua măsuri speciale care să prevină exfiltrarea apelor din canalele sau conductele de canalizare a apelor uzate.



**Art. 33.** - La proiectarea și execuția rețelelor de apă potabilă se vor avea în vedere evitarea oricăror legături între acestea și rețelele de apă nepotabilă, precum și realizarea și menținerea în timp a etanșeității.

**Art. 34.** - Se interzice trecerea conductelor de apă potabilă sau de ape minerale prin cămine de vizitare a rețelei de canalizare, prin canale de evacuare a apelor uzate, prin haznale etc.

#### **4.5. ZONA PENTRU ECHIPARE TEHNICO - EDILITARĂ - TE**

##### **4.5.1. Generalități**

###### **Subzone funcționale**

- ❖ trasee conducte pentru rețele tehnico - edilitare;
- stații transformare

###### **Funcțiunea dominantă**

Funcțiunea dominantă este de exploatare a rețelelor edilitare și a construcțiilor aferente.

###### **Funcțiuni complementare admise ale zonei**

- construcții aferente lucrărilor edilitare;
- spații verzi cu caracter de plantații de protecție;
- accese pietonale, carosabile, parcaje pentru construcții aferente.

##### **4.5.2. Utilizare funcțională**

###### **Utilizări permise**

1. instituții care coordonează activitatea în domeniu;
2. construcții și amenajări aferente lucrărilor tehnico - edilitare.

###### **Utilizări permise cu condiții**

În subzona TE la amplasarea construcțiilor (extinderi sau noi), ca și efectuarea amenajărilor aferente se va ține cont de reglementările impuse prin Regulamentul General de Urbanism.

Nu se vor face extinderi în detrimentul zonelor în care sunt înglobate.

#### **4.5.3. Condiții de amplasare și conformare a construcțiilor**

Pentru zone de protecție sanitară, trasee și servituți de utilitate publică amplasate în extravilan este necesară scoaterea din circuitul agricol pentru folosirea de utilitate publică, admise potrivit prevederilor legii 18/1991, art. 71, alin. 2.

Aprobarea de folosire definitivă sau temporară a terenurilor agricole se obține de la organele agricole județene, pentru terenuri cu suprafețe de sub 1 ha, de la Ministerul Agriculturii și Alimentației, pentru terenuri cu suprafața până la 10 ha, și de la Guvern pentru suprafețe peste 100 ha.

Conductele de alimentare cu apă și canalizare, sisteme de transport gaze, țiței sau alte produse petroliere, rețele termice, electrice, de telecomunicații și infrastructuri ori alte instalații ori construcții de acest gen se vor amplasa în fâșiile de siguranță și de protecție a drumurilor.

### **4.6.ZONA PENTRU UNITATI AGRICOLE (A)**

#### **4.6.1. Generalități**

##### **Tipurile de subzone funcționale**

- Ifn - zonă ferme mici nepoluantă.

##### **Funcțiunea dominantă a zonei**

Este aceea de producție de tip ferme mici de creștere a animalelor.

##### **Funcțiunile complementare admise zonei:**

- construcții destinate creșterii animalelor, depozitării, stocării, amabalării și trierii;
- căi de comunicație rutiere, feroviare și construcții aferente;

- construcții aferente lucrărilor tehnico - edilitare, de deservire;
- servicii compatibile funcțiilor zonei.

#### **4.6.2. Utilizare funcțională**

##### **Utilizările permise:**

- cele cu caracter de producție sau de servicii;
- sunt permise amenajări specifice unităților agricole și activităților de prestări servicii;
- orice fel de construcții și amenajări, care au ca scop diminuarea sau eliminarea riscurilor tehnologice sau a poluării.

##### **Utilizări permise, cu condiții:**

- construcțiile și amenajările care îndeplinesc condițiile de realizare și funcționare conform acordului de mediu, și sunt compatibile cu funcțiunea stabilită pentru zona respectivă prin P.U.G.;

Pentru dezvoltarea unităților economice în limitele actuale ale incintelor se vor obține avize de la Agenția de Protecție a Mediului și Direcția de Sănătate Publică.

##### **Utilizări interzise**

- ❖ construcțiile și amenajările incompatibile cu funcțiunea dominantă stabilită pentru zona respectivă prin P.U.G.

#### **4.6.3. Condiții de amplasare, echipare și conformare a construcțiilor**

##### **a) Reguli de amplasare și retrageri minime obligatorii**

Amplasarea obiectivelor agricole se va face fără a se prejudicia salubritatea, ambientul, spațiile de odihnă, starea de sănătate și de confort a populației.

Se vor amplasa numai unități de prestări servicii care să nu creeze riscuri pentru sănătate, sau disconfortul locatarilor prin producerea de zgomot, vibrații, miro-suri, praf, fum, gaze toxice.

Acestea se vor amplasa în clădiri separate, *la distanța minimă de 15 m* între limita incintei și fațada locuințelor cu ferestre.

Între zonele de locuit și întreprinderile industriale care poluează atmosfera sau produce zgomot, se asigură zone de protecție sanitară.

#### **Orientarea față de punctele cardinale (art. 17)**

Pentru toate subzonele orientarea se va realiza prin dispunerea construcțiilor în conformitate cu normele tehnice și tehnologice specifice activităților industriale ce urmează a se desfășura.

Retragerea construcțiilor față de aliniament (art. 23) se poate face din rațiuni funcționale, estetice sau ecologice (protecția contra zgomotelor și nocivităților).

Stabilirea regimului de aliniere s-a făcut pentru fiecare unitate teritorială de referință, în conformitate cu particularitățile zonei.

#### **Amplasarea față de drumurile publice (art. 18)**

Pentru toate subzonele existente în zonele rezidențiale, amplasarea clădirilor de tip extindere sau construcții noi în cadrul incintei proprii se va face astfel încât să fie retrase de la circulațiile principale, și vor fi măscate prin perdele de protecție.

Față de drumurile publice, construcțiile vor fi retrase astfel încât să se poată realiza spații verzi de aliniament cu rol de protecție în funcție de categoria acestora, dar nu mai puțin de 20% din suprafața totală a incintei.

Profil stradal	Aliniament(m)	Regim de aliniament(m)
DRUM NATIONAL	26	52
DRUM JUDETEAN(DJ)	24	48
DRUM COMUNAL(DC)	20	40
DRUM LOCAL(DL)	11	27

Terenul aferent depozitelor de suprafață sau subterane de materii explozive, trebuie împrejmuit.

**b) Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii (art. 25, 26)**

Rezolvarea acceselor carosabile, organizarea parcajelor aferente unităților productive și accesul pietonilor se vor face în corelare cu organizația circulației majore.

Pentru toate incintele se vor asigura accese pentru intervenție în caz de incendiu. Trebuie să se asigure o circulație fluentă pentru toți participanții la trafic.

Evitarea traficului greu în zonele de locuit și în zona centrală a localității. Este necesar avizul serviciilor de specialitate din cadrul Consiliului Local pentru accesele din arterele locale.

Pentru accesele carosabile din drumurile publice naționale și județene pe tronsoanele din localitate este necesar avizul Direcției de Drumuri și Poduri.

**c) Reguli cu privire la echiparea tehnico - edilitară (art. 27, 28)**

În funcție de specificul activității se vor stabili parametrii de consum. Autorizarea executării unor construcții de producție care sunt condiționate, de existența rețelelor tehnico edilitare, este permisă numai dacă acestea sunt, sau beneficiarul se obligă cu resurse proprii să rezolve această problemă.

**d) Reguli cu privire la amplasarea de parcaje, spații verzi și împrejmui  
(art. 33, 34, 35)**

Conform Legii nr. 525/1996 se vor autoriza construcții industriale prevăzute cu parcaje, în funcție de specificul activității după cum urmează:

- ❖ activități desfășurate pe o suprafață de:
- ❖ 10 - 100 mp - 1 loc de parcare la 25 mp;
- ❖ 100 - 1000 mp - 1 loc de parcare la 150 mp;
- ❖ mai mare de 1000 mp - 1 loc parcare la 100 mp.

Se autorizează executarea construcțiilor numai dacă există posibilitatea realizării parcajelor în afara domeniului public.

După ce se vor prevedea spații verzi cu rol de protecție, în special pentru unitățile orientate la drumurile publice. Aceste zone vor avea o suprafață minimă de 20% din suprafața totală a incintei.

Împrejuririle pe lângă caracterul lor utilitar, de delimitare și protecție a incintei sunt de interes public, datorită calității de participare la crearea peisajului urban.

Aspectul împrejuririlor nu trebuie să intre în contradicție cu aspectul general al construcțiilor din incintă.

#### **4.7.ZONA PENTRU CAI DE COMUNICATIE**

##### **4.7.1. Generalități**

###### **Tipurile de subzone funcționale**

- subzone cai de comunicare rutiere Cr

###### **Funcțiunea dominantă a zonei**

Este aceea de transporturi rutiere.

###### **Funcțiunile complementare admise zonei:**

- utilizări ale întreprinderilor de transporturi rutiere.

##### **4.7.2. Utilizare funcțională**

###### **Utilizările permise:**

Orice construcții sau amenajări adiacente drumurilor publice care sunt specifice, conform cu avizul organelor de specialitate ale administrației publice.

- Construcții și instalații aferente drumurilor publice, de deservire, de întreținere și de exploatare;
- Parcaje, garaje, stații de alimentare cu carburanți și resurse de energie (inclusiv funcțiunile lor complementare);
- Platforme sau alveole carosabile pentru transportul în comun;
- Zone verzi mediane, laterale, și fasii intermediare;
- Conducte de alimentare cu apă și canalizare, sisteme de transport cu gaze, titei sau alte produse petroliere, rețele termice, electrice, de telecomunicații și infrastructuri sau alte instalații și construcții de acest gen.

#### **Utilizări permise, cu conditii:**

❖ Toate constructiile si amenajarile amplasate in zonele de protectie ale drumurilor publice care respecta prescriptiile tehnice si reglementarile urbanistice privind functionalitatea, sistemul constructiv, conformarea volumetrica si estetica, asigurarea acceselor carosabile, pietonale si rezolvarea parcajelor aferente, precum si evitarea riscurilor tehnologice de constructie si exploatare.

Prin amplasare si functionare ele nu vor afecta buna desfasurare a circulatiei pe drumurile publice in conditii optime de capacitate, fluenta si siguranta. Accesele carosabile si pietonale la aceste constructii vor fi amenajate si semnalizate corespunzator normativelor si standardelor tehnice specifice.

#### **Utilizări interzise**

❖ Constructiile care prin amplasare, configuratie sau exploatare influenteaza negativ buna desfasurare, organizarea si dirijarea traficului de pe drumurile publice sau prezinta riscuri de accidente vor fi interzise in zonele de siguranta si protectie a drumurilor. In acest sens se interzice amplasarea in zona drumurilor a panourilor independente de reclama publicitara.

### **CAP. V**

#### **PREVEDERI PRIVIND MODUL DE OCUPARE A TERENURILOR DIN EXTRAVILAN**

##### **5.1. TDA – Terenuri destinatie agricola**

Autorizarea executarii constructiilor si amenajarilor pe terenuri 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 alocate constructiilor, pentru a evita prejudicierea activitatilor agricole.

##### **5.2. TDF – Terenuri destinatie forestiera**

Autorizarea executarii constructiilor si amenajarilor pe terenuri cu destinatie forestiera este interzisa.

Se autorizeaza numai constructiile necesare intretinerii padurilor, exploatarilor silvice si culturilor forestiere cu dezafectarea unei suprafete cat mai mici.

Cabanele si alte amenajari turistice vor fi amplasate numai la liziera padurilor cu avizul Ministerului Apelor, Padurilor si Protectie Mediului (RA ROMSILVA si Inspectoratului de Protectie a Mediului).

### 5.3. TDH – Terenuri aflate permanent sub apa

Autorizarea executarii constructiilor in albiile minore sau majore ale cursurilor de apa este interzisa cu exceptia lucrarilor specifice (poduri, lucrari de gospodarirea apelor, lucrari necesare cailor ferate si drumurilor de traversare).

Acestea sunt autorizate numai cu avizul autoritatilor de gospodarire a apelor si cu asigurarea masurilor de aparare impotriva inundatiilor si a masurilor de prevenire a deteriorarii calitatii apelor, respectarea zonelor de protectie fata de malurile cursurilor de apa.

Zona de protectie sanitara cu regim sever al captarilor de ape din surse de suprafata sau subterana au urmatoarele dimensiuni minime:

- ❖ 100,00 m distanta in amonte de priza;
- ❖ 25,00 m distanta in aval;
- ❖ 25,00 m de o parte si de alta a prizei.

Pentru asigurarea accesului la cursurile de apa si la lucrarile hidrotehnice pentru efectuarea interventiilor operative si mentinerea integritatii albiilor se instituie o zona de protectie de 15,00 m de la limita albiei minore.



Sef proiect,  
Ing. Angelica STOICA



Intocmit,  
Arh. Marian CĂTUNEANU

