

**ACTUALIZARE PLAN URBANISTIC GENERAL ȘI REGULAMENT LOCAL DE URBANISM,
MUNICIPIUL BISTRITA, JUDEȚUL BISTRITA - NĂSĂUD**

II.6 ZONA TRANSPORTURILOR - T

GENERALITĂȚI: CARACTERUL ZONEI

Zona transporturilor se compune din următoarele subzone funcționale:
T1 – subzona transporturilor feroviare și a amenajărilor aferente;
T2 – subzona transporturilor rutiere și a amenajărilor aferente;
T3 – subzona transporturilor aeriene și a amenajărilor aferente

Subzonele funcționale ale zonei de T sunt delimitate prin următoarele criterii:

- funcțiunea dominantă.

SECȚIUNEA I: UTILIZARE FUNCȚIONALĂ ZONA - T.

ARTICOLUL 1 - UTILIZĂRI ADMISE

Sunt admise următoarele utilizări:

T1

- cai de comunicatie feroviare
- stații de călători, de mărfuri și de triaj cu instalații, construcții, depozite și amonajării necesare funcționării serviciilor feroviare;
- servicii publice și de întreținere generală compatibile cu funcționarea serviciilor feroviare;
- amenajării, lucrării de terasament și infrastructură, spații necesare funcțional și pentru asigurarea securității transportului feroviar;
- lucrări de protecție împotriva poluării (ziduri antifonice, perdele vegetale antipoluante etc.).
- lucrări care vor fi realizate în cadrul zonării (ziduri antifonice, perdele vegetale antipoluante minime amonajării peisagistice).

T2

- cai de comunicatie rutiere;
- piste pentru biciclete;
- activități legate de transporturi la distanță pe căi rutiere pentru călători și mărfuri;
- autogări și alte construcții și amonajării pentru transportul de călători, precum și serviciile anexe aferente;
- semnalizări prin panouri și luminoase conform normativelor și legislației în vigoare;
- mobilier urban, corpuși de iluminat stradal și a categoriilor de circulație cărora li se adresează, conform normativelor și a legislației în vigoare;
- lucrări de protecție împotriva poluării (ziduri antifonice etc.).

T3

- cai de comunicatie aeriene
- aerodromuri, instalații, construcții, depozite și amonajării necesare funcționării serviciilor de transporturi aeriene pentru bunuri și persoane;
- instalații specifice de dirijare și protecție;
- servicii publice și de interes general compatibile cu funcționarea serviciilor de transporturi aeriene;
- lucrări de terasamente și infrastructură necesare funcțional.

CERTIFICATUL DE URBANISM
NR. 1687 DIN 19.09.2022

PROIECTANT GENERAL: S.C. BIOMA ROMANIA S.R.L.

PROIECTANTI: Arhitect Aurora Lețea / Urbanist Diplomat Adela Georgea Gheorghita

**ACTUALIZARE PLAN URBANISTIC GENERAL ȘI REGULAMENT LOCAL DE URBANISM,
MUNICIPIUL BISTRITA, JUDETUL BISTRITA - NASAUD**

T1 + T2 + T3 - spații verzi amenajate pe suprafețele libere rezultate din modul de organizare a incintelor, necesare îmbunătățirii calității mediului și aspectului peisagistic;

- parcaje pentru sălariați și pentru călători.

ARTICOLUL 2.- UTILIZĂRI ADMISE CU CONDITIONAȚIU

T1+T2+T3

- spații verzi amenajate pe suprafețele libere rezultate din modul de organizare a incintelor, necesare îmbunătățirii calității mediului și aspectului peisagistic cu condiția acestora să nu influențeze circulația optimă în cadrul subzonei în care urmează să fie amplasate;

- parcaje pentru sălariați și puncturi călători;

- pentru toate construcțiile, instalațiile și amenajările aferente se vor obține avizele/ acordurile de protecție specificatoare prin R.G.U. și legislația în vigoare;

- spațiiile de parcare sunt vor dimensiona și amplasa conform procedurilor din:

-R.G.U. - art. 33 și Anexa Nr. 5;

- normativul pentru protecțarea parcajelor de autoturism în localități urbane – Indicativ P 132-93;

- normativul pentru protecțarea, execuția, exploatarea și postutilizarea parcajelor elaburate pentru autoturisme – indicativ NP 24 - 1997;

- parcajele publice vor fi plantate și înconjurate de gard viu de minim 1,20 m înălțime.

T1
- construcțiile și amenajările amplasate în zona de protecție a infrastructurii feroviare se vor autoriza numai cu avizul Companiei Naționale de Căi Ferate « CFR » S.A. (C.N.C.F. « CFR ») și a Ministerului Transporturilor și Infrastructurii – conform art. 20 din R.G.U. modificat;

- zona de protecție a infrastructurii feroviare publice cuprinde terenurile limitrofe, situate de-o parte și de alta a axei căii ferate, indiferent de proprietar, în limita a maximum 100 m de la axa căii ferate, precum și terenurile destinate sau care servesc, sub orice formă, la asigurarea funcționării acestora;

- zona de siguranță a infrastructurii feroviare publice cuprinde fâșile de teren, în limita de 20 m fiecare, situate de-o parte și de alta a axei căii ferate, necesare punctului amplasarea instalațiilor de somnajare și de siguranță circulației și a coloanei instalațiilor de conducere operațională a circulației trenurilor, precum și a instalațiilor și lucrărilor de protecție a mediului; *definitiv conform OG 12/1999 (republicată), art. 29, al. (2) și al. (4)*

- depozitele și anexele C.F. vor respecta măsurile și normele admisibile de punere și dozare și asigurare împotriva riscurilor de incendiu și explozie;

T2

- lucrările, construcțiile, amenajările amplasate în zonele de protecție ale drumurilor publice trebuie:

- să nu prezinte riscuri în realizare sau exploatare și surse de poluare (sisteme de transport gaze, tineri produse petroliere, energie electrică și alte lucrări de același gen);
- să nu afecteze desfașurarea optimă a circulației (capacitate, fluxuri, siguranță);
- să respecte în extrativul următoarele distanțe minime de protecție de la axul drumului până la marginea extinționă a zonei drumului, funcție de categoria acestuia:
- autostrăzi - 50 m;
- drumuri naționale - 22 m;
- drumuri județene - 20 m;
- drumuri comune - 18 m.

**ACTUALIZARE PLAN URBANISTIC GENERAL ȘI REGULAMENT LOCAL DE URBANISM,
MUNICIPIUL BISTRITA, JUDEȚUL BISTRITA - NĂSĂUD**

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

T1 + T2 + T3 - C.U.T. maxim - mp.ADC / mp. teren sau

C.U.T. volumetric - mc. / mp. teren.

Zona construirea	nr. niveluri	CUT	CUT	CUT
		- volumetric -		
T2, T3 - Incinte principale ale transporturilor aeriene și pe cale ferată (acropoerti, gări)		conform studiilor de specialitate		
T1 + T2 + T3 - Incinte tehnice disperse, cu sau fără clădiri de birouri	1	1,0		
	2	1,6		
	3	2,0		
	4 și 5	2,4		
	6 și peste	2,4		
T 1 + T2 + T3 - Incinte tehnice în zone industriale	-	-	12	
	1	1,0		
	2	1,6		
	3	2,0		
	4 și 5	2,2		
	6 și peste	2,4		
T 1 + T2 + T3 - Birouri				

**ACTUALIZARE PLAN URBANISTIC GENERAL ȘI REGULAMENT LOCAL DE URBANISM,
MUNICIPIUL BISTRITA, JUDEȚUL BISTRITA - NĂSĂUD**

- elementele căilor de comunicație în zona obiectelor speciale să respecte legislația în vigoare (Ordin ML.PAT, MAPN, MI și SRI din 1995 cu modificările și completările ulterioare).

T3

- construcțiile și instalațiile destinate activităților aeronautice vor respecta normele tehnice stabilite de autoritățile centrale specializate;
- construcții și amenașări cu alte destinații decat cel aeronautic, cu condiția de a nu introduce factori suplimentari de poluare în zonă și cu respectarea limitărilor de înălțime și a rotațiilor față de diversoal componentă alocată zonelor de siguranță ale terenurilor de aeronautică, inscrise în avizul emis de Autoritatea Aeronautică Civilă Română;
- construcțiile admise vor fi balizate în sistemul de zi și de noapte;
- în jurul aeroporturilor se impun condiții de dogajare a obstacolilor, principalele dimensiuni alocătoare în care se limitează înălțimea admisă punctului obstașole de orice fel, sunt:
 - 30 km de-a lungul culorului aferent pistei de decolare / aterizare;
 - suprafața unui cerc cu raza de 6000 m din centrul pistei.

ARTICOLUL 3. UTILIZĂRI INTERZISE

T1 + T2 + T3

- se interzic orice utilizări care afectează buna funcționare și diminuează posibilitățile ulterioare de modernizare sau extindere;
- Se interzic orice construcții sau amenajări pe terenurile rezervate pentru:
 - la grădina unor străzi sau realizarea străzilor propuse, la grădina aforului de contură și compleierea traseului acostăriei, realizarea sistemului de autostrăzi (de contură și perimetrală) în municipiu);
 - modernizarea intersecțiilor;
 - realizarea pasajelor supra și subterane;
 - realizarea spațiilor de parcare;
 - modernizarea / realizarea podurilor aferente căii ferate;
 - modernizarea / realizarea podurilor aferente;
- se interzic pe terenurile vizibile din circulație publică rutieră și feroviară: depozitări de materiale, piese sau utilaje degradate, amenajări de sănătății abandonate, platforme cu suprafețe deteriorate, construcții degradate, terenuri lipsite de vegetație, gropi de acumulare a apelor meteorice, depozite de deșeuri etc.;
- cuplarea clădirilor de locuit cu construcții aferente circulației rutiere sau feroviară;
- amplasarea în incinta unităților de transporturi și a garajelor publice a unor construcții care prin natura activităților desfășurate pot produce poluare postă normală admisibilă și/sau prezintă risc de incendiu/explozie.

T1

- în zonele de siguranță și protecție aferente infrastructurii feroviară publică este interzis (conform OUG nr. 12/1998) autorizarea următoarelor lucrări:
- amplasarea unor construcții, fie și cu caracter temporar, de depozitare de materiale sau înfrângerea plantelor care impiedică vizibilitatea liniei și a semnalelor feroviară;
- utilizarea indicatorelor și a luminilor de culoare rosie, galbenă, verde sau albastră, care ar putea crea confuzie cu semnalizarea feroviară.



**ACTUALIZARE PLAN URBANISTIC GENERAL ȘI REGULAMENT LOCAL DE URBANISM,
MUNICIPIUL BISTRITA, JUDEȚUL BISTRITA - NĂSĂUD**

**ACTUALIZARE PLAN URBANISTIC GENERAL ȘI REGULAMENT LOCAL DE URBANISM,
MUNICIPIUL BISTRITA, JUDEȚUL BISTRITA - NĂSĂUD**

- efectuarea oricărui lucru, care, prin natura lor, ar putea provoca atunecări de teren, surpari sau afectarea stabilității solului, inclusiv prin tăierea copacilor, arbustilor, extragerea de materiale de construcții sau prin modificarea echilibrului freatic;

- depozitarea necorespunzătoare de materiale, substanțe sau deșeuri care contravin normelor de protecție a mediului sau care ar putea provoca degradarea infrastructurii feroviare a zonei de protecție a acesteia, precum și a condițiilor de desfășurare normală a traficului feroviar;

- se interzic amplasarea depozitelor de doșcuni metalice (fier vechi), a gropilor de gunoi menajer;

- scăderea amplasarea stațiilor de oprire, a gropilor adânci ce acumulează ape meteorice;

- se interzic amplasarea incintelor industriale și a depozitelor cu pericol de incendiu, explozie, poluare;

T2 - In zona de siguranță și protecție aferentă căilor de comunicație rutieră este interzisă autorizarea următoarelor lucrări:

- construcții permanente sau temporare alele decât cele care sunt destinate exclusiv managementului și activităților specifice circulației rutiere, instalațiilor, plantăjilor sau amenajării care prin amplasare, configurație sau exploatare împiedică asupra bunicii dosarării organizații și dirijării a traficului sau proximită riscul de accidento;

- panouri independente de reclama publicitară;

-se interzice comercializarea en-detalii a produselor care pot fi transportate la domiciliu cu automobilul propriu sau cu taxi.

Conform OUG 43/1997:

- zonele de siguranță sunt suprafețe de teren situate de o parte și de coafătă a ambele drumuri, destinate excluderii pentru formalizarea rutieră, pentru plantăjul rutieră sau altă scopuri legate de înfrățirea și exploatarea drumului, pentru siguranța circulației ori punctul protecția proprietăților situate în vecinătatea drumului. Din zonele de siguranță fac parte și suprafețele de teren destinate asigurării vizibilității în curbu și întoarcerei, precum și suprafațele ocupate de lucrările de consolidare ale terenului drumului și atele asemenea. În afara localizației, limitele minime ale zonei de siguranță a drumurilor în calc curvă și alinament, sunt prevăzute în anexa nr. 1 din OUG 43/1997;

- realizarea de culturi agricole sau foreștiere pe zonele de siguranță este interzisă;

- zonele de protecție sunt suprafețele de teren situate de o parte și de alta a zonelor de siguranță, necesare protecției și dezvoltării viitoare a drumului. Limitele zonelor de protecție sunt prevăzute în anexa nr. 1, din OUG 43/1997;

- zonele de protecție rămân în gospodărirea persoanelor juridice sau fizice care le au în administrare sau în proprietate, cu obligația ca acestea, prin activitatea lor, să nu aducă prejudicii drumului sau dezlănțuieaza în siguranță a traficului prin:

- neasigurarea securității acestuor în mod correspunzător;

- execuțarea unor lucrări care periclităază stabilitatea drumului sau modifică regimul apelor subterane sau de suprafață;

**ACTUALIZARE PLAN URBANISTIC GENERAL ȘI REGULAMENT LOCAL DE URBANISM,
MUNICIPIUL BISTRITA, JUDEȚUL BISTRITA - NĂSĂUD**

SECTIUNEA III: POSIBILITĂȚI MAXIME DE OCUPARE/UTILIZARE A TERENULUI

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

T1 + T2 + T3 - POT maxim - %

Zona construibilă	Nr. niveluri	POT maxim %
T2, T3 - Incinte principale ale transporturilor aerieni și pe cale ferată (aerodromuri, gări)	conform studiilor de specialitate	
T1 + T2 + T3 - Incinte tehnice disperzate, cu sau fără clădiri de birouri	1, 2 și 3 4 și 5 6 și poste	70 50 50
T1 + T2 + T3 - Incinte tehnice în zone industriale	-	80
T1 + T2 + T3 - Birouri	1, 2 și 3 4 și 5	70 70
T1 + T2 + T3 - Birouri	6 și peste	70

T1 + T2 + T3 - Birouri - cu condiția să nu se depășească o adâncime de 20 metri față de aliniament sau din restul curii să poată fi construită o pondere de 75% cu clădiri având maxim 2 niveuri (8 metri).

ARTICOLUL 12 - CONDIȚII DE ECHIPARE EDILITARĂ

T1 + T2 + T3 - toate clădirile vor fi recordate la rețelele publice de apă și canalizare și se va asigura prezentarea apelor uzate, inclusiv a apelor meteorice care provin din parcare și platforme exterioare;
In cazul alimentării cu apă în sistem propriu se va obține avizul autorității competente care administrează resursa de apă

ARTICOLO 13: SPATI LIBERE SI SPATI ANTATE

T1+T2+T3

sună admise. În limitele standardelor tehnice de siguranță a circulației, utilizarea spațiilor libere și amenajările peisagere a plantăriilor din aceste subzone, atât în zonă urbane cât și în extravilan:

orice acțiune a terenului incintelor sau culoarelor vizibile din circulație publice, inclusiv pe calea ferată și din aeronaive la decolare și aterizare, vor fi astfel amenajate încât să nu altereze aspectul general al localității;

suprafațele libere din spațiu de istragere față de adinâncat vor fi plantate cu arbori în proporție de minim 40% formând de preferință o porcetă vegetală pe tot frontul incintei;

suprafațele liberă recuperată din circulații, paraje și platforme funcționale vor fi plantate cu un arbore la fiecare 200 m și se va crea noile incinte;

הנומינום

Tabelul 14 - IMPREJUIRUI

- T1 + T2 + T3 - Imprejurui spre stradă vor fi transparente cu înălțimi de maxim 1,70 m, din care un soclu opac de maxim 0,60 m, și vor fi dublate cu gardi viu; în cazul necesității unei protocâii suplimentare, se recomandă dublarea spre interior, la 2,50 m înălțime, cu un al doilea gard transparent, sau de opacitate necesată, de 2,20 m portiile de intrare în incinte vor fi tratate simplu, similar cu imprejuruirea.**
- T2 - terenul aferent căilor ferate va fi îngrădit pe ambele laturi ale culoarelor în**

oriunde distanță dintr-o cale ferată și locuințe este mai mică de 15 metri se vor realiza în loc de garduri, ziduri de protecție antiforici de minim 4,00 metri înălțime.

PROJECTANT GENERAL: S.C. BIOM ROMANIA S.R.L.
PROJECTANTI: Architect Aurora lelea / Urbanist Dipi

CERTIFICATUL DE URBANISM
nro. 1687 din 19.09.2022

PROIECTANT GENERAL S.C. BIOM ROMANIA S.R.L.
PROIECTANT/Architect/Ingenier lejer / Inginer/Proiectant Diplomatic Adela Georgea Gheorghiu

- practicarea comerțului ambulant în zona drumului, în alte locuri decât cele destinate acestui scop;
- zonele de siguranță și de protecție în intravilan se stabilesc prin studii de circulație și prin documentațiile de urbanism și amenajarea teritoriului;
- dezvoltarea capacității de circulație a drumurilor publice în traversarea localităților componente, distanță dintre gardurile sau construcțiile situate de o parte și de altă parte a drumurilor va fi de minimum 26 m pentru drumurile naționale, de minimum 24 m pentru drumurile județene și de minimum 20 m pentru drumurile comunale;

T3 - în vecinătatea terenurilor aeronautici acroporturilor și a zonelor de siguranță ale terenurilor de aeronautică, stabilită conform legii, este interzisă:

- amplasarea de lucărăi, construcții sau instalații care prin natura lor sau datorită procesului de funcționare pot perdita siguranța zborurilor (obiective care produc sumă sau cădăi artificială, substanțe nocive, radioactive sau rău mirositoare, unități de măsurări silozuri, depozite mari, documente de arhivă);

- instalarea de sisteme de iluminat care să perturbe identificarea sistemelor de balizare a zonei;
- instalarea unor surse de energie electrică sau unde radio producătoare de perturbații în instalațile de protecție a navigației aeriene;
- amplasarea de construcții a căror destinație este incompatibilă cu vecinătatea aeriană și terestră, conform prevederilor Anexei Nr. 1 a Regulamentului European nr. 139/2007.

**SECȚIUNEA II: CONDIȚII DE AMPLASARE, ECHIPARE ȘI CONFIGURARE A CLĂDIRILOR
ARTICOLUL 4 - CARACTERISTICI ALE PARCELAOR (SUPRAFETE, FORME,
DIMENSIUNI)**

- $T_1 + T_2 + T_3$ - conform studiilor de specialitate avizate conform legii.
- conform Regulamentului Local de Urbanism prezent pentru fiecare subzonă funcțională în parte (vezi Art. 5).
- $T_1 + T_2 + T_3$ - pentru construcțiile de birouri, parcolă minimă construibilă este do 400 mp, cu un front la stradă de minim 15 metri;
- pentru noi încinte și pentru extinderi ale incintelor tehnice să vor clăbura Planuri Urbanistice Zonale sau de Detaliu conform normelor specifice.

ARTICOLELUI 5 - AMPLASAREA CLĂDIRILOR EXAȚĂDE ALINIAMENT
T1+T2 + T3 - clădirile noi sau reconstruite pentru birouri se vor dispune pe aliniament în care pe strada respectivă majoritatea clădirilor mai noi se află în același situație, sau se vor retrage la o distanță de minim 6,0 metri în cazul în care fronturile dominante nu sunt recte ale străzii.

T1 + T2 + T3 - In cazul incintelor tehnice se impun retrageri ale clădirilor de la aliniamentul la o distanță de minim 10,0 metri pe străzile din categoria I și II și de minim 8,0 metri pe străzile din categoria II.

T4 + T5 + T6 - conform catalogului de specializare și a normativelor nemților conform legii.

PROIECTANT GENERAL: S.C. BLOM ROMANIA S.R.L.
PROIECTANTI: Arhitect Aurora Ieleu / Urbanist Diplomat Adela Georgieghiu

**ACTUALIZARE PLAN URBANISTIC GENERAL SI REGULAMENT LOCAL DE URBANISM,
MUNICIPIUL BISTRITA, JUDETUL BISTRITA - NASAUD**

- parcelelor și căile de circulație vor fi organizate și traseate conform Regulamentului Local de Urbanism prezent pentru fiecare subzonă funcțională în parte (vezi Art. 5 al fiecarui capitol din R.L.U. și Planul de Propuneri și Reglementări Urbanistice).

**ARTICOLUL 6 - AMPLASAREA CLĂDIRILOR FĂTĂ DE LIMITELE LATERALE. SI
POSTERIOARE AL PARCELELOR**

T1+T2 +T3

- conform studiilor de specialitate și a normativelelor avizate conform legii.
Local de Urbanism prezent pentru fiecare subzonă funcțională în parte (vezi Art. 5 al fiecarui capitol din R.L.U. și Planul de Propuneri și Reglementări Urbanistice);
T1 + T2 + T3 - distanță fătă de limita parcolei va fi de minim jumătate din înălțimea clădirii, dar nu mai puțin decât 6,0 metri.

**ARTICOLUL 7 - AMPLASAREA CLĂDIRILOR UNELLE FĂTĂ DE ALTELE DE ACEEASI
PARCELĂ**

T1+T2 +T3

- conform studiilor de specialitate și a normativelelor avizate conform legii.
- amplasarea clădirilor fătă de limitele laterale și posterioare ale parcelelor vor fi realizate conform Regulamentului Local de Urbanism prezent pentru fiecare subzonă funcțională în partea (vezi Art. 7 al fiecarui capitol din R.L.U.);
T1+ T2 +T3 - pentru cădiri sau biserici sau pentru incină pentru care nu sunt norme specifice, distanță minimă dintre clădiri va fi egală cu înălțimea la cornișă a căldirii cicelei mai înalte, dar nu mai puțin decât 6,0 metri; distanță de mai sus dintre clădiri se poate reduce la jumătate dacă pe fațadele opuse nu sunt acces în clădire și nu sunt forestice care luminează încăperi în care se desfășoară activități permanente.

ARTICOLUL 8 - CIRCULATI SI ACCES

T1+T2 +T3

- conform studiilor de specialitate și a normativelelor avizate conform legii;
- amplasarea clădirilor fătă de limitele laterale și posterioare ale parcelelor vor fi realizate conform Regulamentului Local de Urbanism prezent pentru fiecare subzonă funcțională în partea (vezi Art. 5 al fiecarui capitol din R.L.U.);
- autorizarea executării construcțiilor este permisă numai dacă există posibilități de acces la drumurile publice, direct sau prin servitule, conform destinației construcției. Caracteristicile acceselor la drumurile publice trebuie să permită intervenția mijlocelor de stingere a incendiilor.
- în mod excepțional se poate autoriza execuțarea construcțiilor fără îndeplinirea condițiilor prevazute la alin. (1), cu avizul unității teritoriale de pompieri.
- numărul și configurația acceselor prevazute în prezentul regulament se determină conform anexei nr. 4 la HGR nr. 525/1996
- orice acces la drumurile publice se va face conform avizului și autorizării speciale de construire, elaborate de administratorul acestora.
T2
- sistemul de circulații rutiere și pietonale va fi extins și modernizat conform Planului de Propuneri și Regulamentului Urbanistic, în urma unui studiu de fundamenteare de circulație a prezentului Plan Urbanistic general:
- pentru extinderea de intravilan și pentru zonele din intravilan în care sunt necesare extinderi sau modernizări ale tramei stradale, s-au marcat cu interdicție temporara de construire zonele în care sunt necesare realizarea unor planuri

**ACTUALIZARE PLAN URBANISTIC GENERAL SI REGULAMENT LOCAL DE URBANISM,
MUNICIPIUL BISTRITA, JUDETUL BISTRITA - NASAUD**

Urbanistic Zonale; în acest caz, sau trasei axele principale care urmează a fi completeate cu circulații secundare de grad III și IV, determinate de configurația parcelului propus prin PLZ, conform condițiilor de construibilitate reglementate în regulamentul prezent pentru fiecare subzonă funcțională propusă (vezi pentru fiecare capitol din regulament, Secțiunea II, Articolul 4);

T1 + T2 + T3 - se va asigura accesul în incinte numai direct dintr-o circulație publică.

ARTICOLUL 9-STACIONAREA AUTOVEHICULELOR

T1+T2 + T3

- conform studiilor de specialitate și a normativelelor avizate conform legii.
- se va asigura staționarea autovehiculelor pe parcelele proprii, în afara domeniului public;
- numărul și configurația parcajelor prevăzute în prezentul regulament se determină conform anexei nr. 5 la HGR nr. 525/1996.
- în cazul situațiilor cu transport în comun și a arterelor de penetrare în Municipiu, staționarea autovehiculelor pentru admisarea în incintă se va asigura în afara spațiului circulației publice;

- în spațiul de retragere de la aliniamente se poate rezerva maxim 40% din teren pentru parcaje ale salariaților și clienților.
ARTICOLUL 10 - ÎNĂLTIMEA MAXIMĂ ADMISIBILĂ A CLĂDIRILOR

T1+T2 + T3

- conform studiilor de specialitate și a normativelelor avizate conform legii.
- înălțimea maximă de 9 m la cornișă, Regim maxim P+2E;
- înălțimea maximă a construcțiilor atestate nu va depăși distanța dintre aliniamente și nici înălțimea maximă admisă pentru fiecare subzonă funcțională în prezentul Regulament Local de Urbanism (vezi Art. 10 al fiecarui capitol din R.L.U.);

T1+T2 +T3 - înălțimea clădirilor în planul fățării nu va depăși distanța dintre aliniamente și nici înălțimea maximă admisă în unitățile de referință adiacente, cu excepția instalațiilor tehnice.

ARTICOLUL 11 - ASPECTUL EXTERIOR AL CLĂDIRILOR

T1+ T2 + T3

- volumul construit vor fi simple și să vor armoniza cu caracterul zonei și cu vecinătățile imediate;
- fațadele posterioare și laterale vor fi tratate arhitectural la același nivel cu fațada principială;
- tratarea acoperirii clădirilor va fi înălțimea de faptul ca acestea pot fi percepute din cădările împrejurătoare mai înalte;
T1 - în cazul autogătilor noi din proximitatea locuințelor, zonelor comerciale și a polilor urbanii, se recomandă soluțiile care să permită acoperirea și înciderea utilizatorilor clădirilor învecinate;
T3 - tratarea acoperirii clădirilor va fi înălțimea de faptul că acesta se percep la atențarea și docolarica acionașilor.

T1+T2 +T3
- conform studiilor de specialitate și a normativelelor avizate conform legii.
- aspectul exterior al clădirilor se va integra în specificul vecinătăților și va fi conform reglementărilor existente în prezentul Regulament Local de Urbanism pentru fiecare subzonă funcțională (vezi Art. 11 al fiecarui capitol din R.L.U.);