



SUBCONTROL s.r.l.

str. FC Ripensia 7A; 300575 Timisoara/ RO
secretariat@subcontrol.ro; www.subcontrol.ro
O.R.C. Timis- J35/929/1995; C.U.I. RO7705858
RO28BRDE360SV05894843600 BRD Timisoara; Capital social 47.380.-Lei



REGULAMENT LOCAL DE URBANISM AFERENT PUZ

TITLUL P.U.Z.:

PUZ - CORELARE SI REGLEMENTARE

PLATFORMA INDUSTRIALA EXISTENTA- CU FUNCTIUNI DE
PRODUCTIE, DEPOZITARE, BIROURI SI SERVICII CONEXE

NUMAR PROIECT: 2619.10.7

DATA ELABORARE: NOIEMBRIE 2023

BENEFICIAR: CONTINENTAL AUTOMOTIVE ROMANIA SRL

PROIECTANT GEN: SUBCONTROL SRL

SPECIALIST RUR: ARH. DIPL. RADU D. RADOSLAV
CATEGORIA D,E,F6,G5



CUPRINS

I.	PRINCIPII GENERALE	4
1.	<i>Rolul Regulamentului general de urbanism</i>	4
	<i>Baza legala a elaborarii.....</i>	4
2.	<i>Domeniul de aplicare.....</i>	5
II.	Reguli de baza privind modul de ocupare al terenurilor	5
3	<i>Reguli cu privire la pastrarea integritatii mediului si protejarea patrimoniului natural si construit</i>	6
3.1	<i>Terenuri agricole din extravilan.....</i>	6
3.2	<i>Terenuri agricole din intravilan</i>	6
3.3	<i>Suprafete impadurite.....</i>	6
3.4	<i>Resursele subsolului.....</i>	6
3.5	<i>Resurse de apa si platforme meteorologice</i>	6
3.6	<i>Zone cu valoare peisagistica si zone naturale protejate</i>	6
3.7	<i>Zone construite protejate</i>	6
4	<i>Reguli cu privire la siguranta constructiilor si la apararea interesului public</i>	6
4.1	<i>Expunerea la riscuri naturale.....</i>	6
4.2	<i>Expunerea la riscuri tehnologice.....</i>	6
4.3	<i>Constructii cu functiuni generatoare de riscuri</i>	6
4.4	<i>Asigurarea echiparii edilitare</i>	7
4.5	<i>Asigurarea compatibilitatii functiunilor</i>	7
4.6	<i>Procentul de ocupare a terenului</i>	8
4.7	<i>Lucrari de utilitate publica.....</i>	8
5	<i>Reguli de amplasare si retrageri minime obligatorii, valori maxime pentru POT, CUT.....</i>	8
5.1	<i>Orientarea fata de punctele cardinale</i>	8
5.2	<i>Amplasarea fata de drumurile publice</i>	8
5.3	<i>Amplasarea fata de cai navigabile existente si cursuri de apa potential navigabile</i>	9
5.4	<i>Amplasarea fata de cai ferate din administrarea Companiei Nationale de Cai ferate CFR</i>	9
5.5	<i>Amplasarea fata de aeroporturi.....</i>	9
5.6	<i>Retrageri fata de fasia de protectie a frontierei de stat.....</i>	9
5.7	<i>Amplasarea fata de aliniament.....</i>	9
5.8	<i>Amplasarea in interiorul parcelei</i>	9



6	<i>Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii (auto, pietonale), a parcarilor</i>	9
6.1	<i>Accesuri carosabile</i>	9
6.2	<i>Accesuri pietonale</i>	10
7	<i>Reguli cu privire la echiparea edilitara</i>	10
7.1	<i>Racordarea la retelele publice de echipare edilitara existente</i>	10
7.2	<i>Realizarea de retele edilitare</i>	12
7.3	<i>Proprietatea publica asupra retelelor edilitare</i>	12
8	<i>Reguli cu privire la forma si dimensiunile terenurilor pentru constructii</i>	12
8.1	<i>Parcelarea</i>	12
8.2	<i>Inaltimea constructiilor</i>	12
8.3	<i>Aspectul exterior al constructiilor</i>	12
9	<i>Reguli cu privire la amplasarea de spatii verzi si imprejmuiiri</i>	13
9.1	<i>Parcaje</i>	13
9.2	<i>Spatii verzi si plantate</i>	13
9.3	<i>Imprejmuiiri</i>	13
III.	<i>Zonificare functionala</i>	13
10	<i>Zonificare functionala existenta</i>	14
11	<i>Zonificare functionala propusa</i>	14
12	<i>Unitati si subunitati functionale</i>	14
13	<i>Coeficienti generali conform Aviz de Oportunitate</i>	14
IV.	<i>Prevederi la nivelul unitatilor si subunitatilor funktionale</i>	15
14	<i>I – ZONA INDUSTRIALA DE PRODUCTIE SI DEPOZITARE</i>	15
15	<i>D – ZONA INDUSTRIALA DE DEPOZITARE</i>	21
16	<i>S – ZONA SEVICII SI BIROURI</i>	26
17	<i>SP – SUBZONA VERDE, AGREMENT SI SPORT</i>	32
18	<i>C – CAI DE COMUNICATIE RUTIERA SI AMENAJARI AFERENTE</i>	37
V.	<i>CONCLUZII</i>	42



REGULAMENT LOCAL DE URBANISM

I. PRINCIPII GENERALE

1. Rolul Regulamentului general de urbanism

Regulamentul Local de Urbanism - R.L.U. – este parte integranta din Planul Urbanistic Zonal, cu rolul de a detalia in forma scrisa reglementarile acestuia.

Prescriptiile cuprinse in prezentul Regulament Local de Urbanism, permisiuni sau restrictii, sunt obligatorii pe intreg teritoriul aferent planului Urbanistic Zonal.

Prezentul Regulament este elaborat in conformitate cu prevederile Regulamentului General de Urbanism, cu adaptare la situatia specifica a zonei incluse in studiu.

Planul Urbanistic Zonal, impreuna cu Regulamentul Local de Urbanism, devin acte de autoritate ale administratiei publice locale, odata cu aprobarea lor, in baza caror se pot elibera Certificate de Urbanism si Autorizatii de Construire.

Regulamentul Local de Urbanism (R.L.U.) are o dubla utilitate:

- stabileste reguli proprii zonei pentru care a fost elaborat, in domeniul urbanismului, in acord cu principiile de dezvoltare durabila (configuratia parcelelor, natura proprietatii, amplasarea si conformarea constructiilor si amenajajilor aferente) precum si conditiile de ocupare si utilizare a terenului);
- preciseaza caracterul definitiv al zonei (in acord cu prevederile Planului Urbanistic General si Regulamentul General de Urbanism) si impune conditiile si restrictiile necesare respectarii acestor prevederi. Regulamentul Local de Urbanism se elaboreaza odata cu Planul Urbanistic Zonal.

Prezentul regulament este structurat astfel:

- Prescriptii generale la nivelul zonei studiate;
- Prescriptii specifice la nivelul zonelor functionale propuse.

Baza legala a elaborarii

Regulamentul Local de Urbanism se elaboreaza in conformitate cu:

- Ghidul privind metodologia de elaborare si continutul cadru al Planului urbanistic Zonal - indicativ GM – 010 -2000 aprobat cu Ordinul MLPAT nr.176/N/16.08.2000;
- Legea nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului si urbanismului, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 50/1991, privinda utorizarea executarii constructiilor cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr.10/1995 privind calitatea in constructii, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea Locuintei nr. 114/1996, actualizata;
- Ordinul Ministrului Sanatatii nr.119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena a recomandarilor privind modul de viata al populatiei;
- Ordinul Ministrului Sanatatii nr.994/2018 pentru modificarea si completarea Ordinului Ministrului Sanatatii nr.119/2014;



- Regulamentul General de Urbanism aprobat prin H.G. nr.525/1996 republicat;
- Ghid privind elaborarea si aprobarea Regulamentelor Locale de Urbanism – indicativ GM – 007 – 2000, aprobat prin ordinul M.L.P.A.T. nr. 21/N/2000;
- Hotararea C.J.Timis nr.115/27.11.2008 privind aprobarea reglementarilor si indicatorilor urbanistici pentru dezvoltarea zonelor cu potential de edificare urbana din judetul Timis;
- H.G. 525/1996 pentru aprobarea regulamentului General de Urbanism si alte documente sau norme cu caracter de reglementare.
- Ordinul MLPAT 91/1991 – privind formularile, procedura de autorizare si continutul cadru al documentelor.

si are la baza prevederile cuprinse in studiile si documentatiile de urbanism avizate si aprobate care au tangenta cu prevederile prezentului Plan Urbanistic Zonal, respectiv:

- P.U.G. al Municipiului Timisoara aprobat 2023.

2. Domeniul de aplicare

Domeniul de aplicare al prezentului Regulament Local de Urbanism se refera la corelarea, reglementarea, proiectarea si realizarea constructiilor de pe platforma industriala existenta aflata in intravilanul Municipiului Timisoara, strada Avram Imbroane, nr.9, jud. Timis, in suprafata totala de 489.468,00mp, in proprietatea Continental Automotive Products S.R.L..

Regulamentul Local de Urbanism se aplica in proiectarea si realizarea tuturor constructiilor si amenajarilor, si a terenurilor ce se intentioneaza a fi trecute in domeniul public al municipiului, amplasate pe terenul care face obiectul P.U.Z..

Interventiile urbanistice propuse au drept scop eliminarea disfunctionalitatilor semnalizate si au condus la urmatoarele principii de lucru:

- Pastrarea functiunii predominante de industrie, cu corelarea si adaptarea ei la nevoile cvartalului si departajarea clara intre functiunea de productie si cea de depozitare.
- Generarea unei zone mixte in interiorul platformei industriale (birouri, remiza PSI, centru de training, gradinita/afterschool/club copii, spatiu verde public);
- Asigurarea de accese auto diferențiate pe platforma studiată;
- Asigurarea de locuri de parcare pentru angajați, camioane și autobuze;
- Crearea unei străzi noi, care să creeze legătura între Inelul IV și str. Demetriade;
- Asigurarea terenului necesar în vederea continuării străzii Babadag până la ieșirea în strada Avram Imbroane;
- Asigurarea terenului necesar largirii Inelului IV);
- Perdele de protecție – zone verzi cu rol de protecție față de vecinătatile cu funcții necomplementare;
- Zone verzi - acoperisuri inierbate, precum și zone verzi compacte amenajate la sol pentru reducerea impactului incalzirii urbane.

II. REGULI DE BAZA PRIVIND MODUL DE OCUPARE AL TERENURILOR



3 Reguli cu privire la pastrarea integritatii mediului si protejarea patrimoniului natural si construit

3.1 Terenuri agricole din extravilan

Nu este cazul.

3.2 Terenuri agricole din intravilan

Nu este cazul.

3.3 Suprafete impadurite

Nu exista suprafete impadurite in arealul studiat/reglementat.

3.4 Resursele subsolului

Nu este cazul.

3.5 Resurse de apa si platforme meteorologice

Nu este cazul.

3.6 Zone cu valoare peisistica si zone naturale protejate

Nu este cazul.

3.7 Zone construite protejate

Arealul care face obiectul PUZ face parte din zona de protectie instituita de obiectivele clasate, cu importanta diferentiată, locală și națională conform listei monumentelor istorice publicată în Monitorul Oficial, partea I, nr. 113 bis din 15.02.2015. În acest sens arealul este grevat de impuneri ce decurg din regimul de protectie al monumentelor istorice - Muzeul Satului Banatean, cod LMI TM-II-s-B-06116 și Biserica de lemn "Sf. Arhangheli", TM-II-m-A-06093.

Cel mai apropiat sit arheologic de localizarea amplasamentului, la peste 2 km distanță, este Situl arheologic de la Timișoara - Padurea Verde, cod RAN 155252.04, constând în fragmente ceramice din epoca medievală timpurie (sec. IX-X), descoperite în anul 1956. Situl nu este înscris în Lista monumentelor istorice (nu are cod LMI) și aparține UAT Ghiroda.

4 Reguli cu privire la siguranta constructiilor si la apararea interesului public

4.1 Expunerea la riscuri naturale

Nu este cazul.

4.2 Expunerea la riscuri tehnologice

Toate procesele tehnologice sunt supravegheate, monitorizate și gestionate cu respectarea prevederilor legale și a masurilor impuse prin actele de reglementare.

Pentru neutralizarea emisiilor se folosesc echipamente tehnologice de oxidare termică (RTO) și echipamente cu plasma rece, conform celor mai bune tehnologii disponibile.

4.3 Constructii cu functiuni generatoare de riscuri



SUBCONTROL s.r.l.

str. FC Ripensia 7A; 300575 Timisoara/ RO
secretariat@subcontrol.ro; www.subcontrol.ro
O.R.C. Timis- J35/929/1995; C.U.I. RO7705858
RO28BRDE360SV05894843600 BRD Timisoara; Capital social 47.380.-Lei



Zona este una preponderent industriala, facand parte din fosta platforma industriala Uzina Mecanica Timisoara (U.M.T.) de pe strada Avram Imbroane. Cladirile existente sunt preponderent de productie si/sau depozitare si birouri.

Avand in vedere riscurile industriale, se monitorizeaza atent emisiile de compusi organici volatili si preparatele periculoase. In privinta compusilor organici volatili, legislatia europeana, precum si cea nationala, impun masuri de reducere si monitorizare in cazul in care consumul anual atinge anumite valori prag. Din Bilantul COV al CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS SRL rezulta ca nu se atinge valoarea prag de consum de 15 t COV/an.

Activitatea este actualmente reglementata din punctul de vedere al protectiei mediului. Standardele legale nu sunt depasite, conform monitorizarilor efectuate. Sunt elaborate planuri de monitorizare, care permit monitorizarea performantei, a controalelor operationale aplicabile si a conformitatii cu obiectivele generale si cu obiectivele specifice de mediu ale organizatiei: plan monotorizare ape uzate si pluviale, plan monitorizare emisii si imisii. Cerintele si frecventele de masurare sunt conforme autorizatiei de mediu nr. 11349 din 29.04.2019, revizuita la data de 31.10.2022.

Este implementat si mentinut un Plan control interior fabrica, care cuprinde inspectarea ariilor de productie, in concordanta cu aspectele de mediu identificate.

4.4 Asigurarea echiparii edilitare

Municipiul Timisoara beneficiaza de retea locala de alimentare cu apa, retea de canalizare ape uzate menajer, retea de energie electrica si de gaze naturale. Constructiile edificate si cele care vor fi edificate pe terenul reglementat sunt/vor fi echipate edilitar.

4.5 Asigurarea compatibilitatii functiunilor

Conditii de amplasare a constructiilor in functie de destinatia acestora in cadrul zonei de fata sunt prevazute in cap.3 al prezentului Regulament.

Schita de sistematizare a Municipiului Timisoara elaborata in anul 1964 prevede definirea arealului maximal al fostei platforme UMT ca fiind o suprafaata destinata industriei, propunand de asemenea realizarea unei artere simple de circulatie perimetrala pe conturul foste incinte UMT, pe laturile de nord-vest si nord-est.

Planul Urbanistic General al Municipiului Timisoara 1990-1991 marcheaza diferentiat zona industriala de productie si suprafetele ocupate de birourile de proiectare si alte cladiri administrative. Profilul functional al incintei este notat ca „unitate de industrie si depozitare” existenta. Pe limitele de nord-vest si sud-est se propune realizarea inchiderii traseului IV de circulatie radiala.

Companiile care ocupa in prezent arealul, conform diviziunii parcelei in proprietati distincte:

- Continental Automotive Products srl
- Tecnica Tubi Flessibil srl
- Linde Gaz Romania srl
- ZF Group sa

Documentatiile de urbanism cu reglementari in zona aferenta PUZ-ului propus sunt:



- **Planuri urbanistice in curs de elaborare**

- PUZ cu beneficiar Terza Imobiliare srl- functiune mixta- locuinte colective, servicii si functiuni complementare;
- PUZ – Locuinte colective.

- **Planuri urbanistice din zona aprobat prin HCL**

In vecinatate exista planuri urbanistice aprobat care impun cateva directii de dezvoltare:

- PUZ aprobat prin HCL 301/13.05.2008 - Complex de locuinte si functiuni complementare;
- PUZ aprobat prin HCL 382/29.11.2011 – Complex rezidential Tagor modificat cu PUZ aprobat prin HCL 292/25.06.2015;
- PUZ aprobat prin HCL 263/14.05.2013 – Parc agrement, sport si servicii hoteliere;
- PUD aprobat prin HCL 80/24.02.2009 – Locuinte colective.

- **Ridicarea topografica pentru zona studiata, in sistem topografic Stereo 70.**

Prin elaborarea acestui PUZ se urmareste integrarea platformei industriale in zona si crearea de solutii prin care sa fie asigurata compatibilitatea intre functiuni de locuire si industrie/depozitare.

4.6 Procentul de ocupare a terenului

Specificatiile cu privire la POT sunt precizate si detaliate in cadrul reglementarilor privind zonele functionale cuprinse in prezentul regulament, conform plansei U-03 – Reglementari urbanistice.

4.7 Lucrari de utilitate publica

Specificatiile cu privire la acest subiect sunt precizate si detaliate in cadrul reglementarilor privind zonele functionale cuprinse in prezentul regulament si plansei U-05 – Obiective de utilitate publica.

5 Reguli de amplasare si retrageri minime obligatorii, valori maxime pentru POT, CUT

Specificatiile cu privire la acest subiect sunt precizate si detaliate in cadrul reglementarilor privind zonele functionale cuprinse in prezentul regulament, precum si in cadrul plansei U-03 Reglementari urbanistice – zonificare.

5.1 Orientarea fata de punctele cardinale

Se vor respecta prevederile Ordinului pentru aprobarea Normelor de Igiena si a recomandarilor privind modul de viata al populatiei (Ordinul nr. 994/2018).

5.2 Amplasarea fata de drumurile publice

Specificatiile cu privire la acest subiect sunt precizate si detaliate in cadrul reglementarilor privind zonele functionale cuprinse in prezentul regulament.



5.3 Amplasarea fata de cai navigabile existente si cursuri de apa potential navigabile

Nu este cazul.

5.4 Amplasarea fata de cai ferate din administrarea Companiei Nationale de Cai ferate CFR

O proportie foarte mica din constructiile existente de pe terenurile reglementate intra sub incidenta zonei de protectie (100m) a cailor ferate – este vorba despre un colt al Halei C1-405040 din partea sudica a zonei reglementate, de o latime aproximativa de 15m.

Terenurile propuse spre reglementare nu intra sub incidenta zonei de siguranta (20m) a cailor ferate.

5.5 Amplasarea fata de aeroporturi

Nu este cazul.

5.6 Retrageri fata de fasia de protectie a frontierei de stat

Nu este cazul.

5.7 Amplasarea fata de aliniament

In sensului prezentului regulament, prin aliniament se intlege limita dintre domeniul privat si domeniul public. Constructiile se vor amplasa fata de aliniament conform plansei Reglementari urbanistice aferenta PUZ, U-03 – Reglementari urbanistice.

Amplasarea cladirilor fata de aliniament este precizata in cadrul reglementarilor privind zonele si subzonele functionale cuprinse in prezentul regulament.

5.8 Amplasarea in interiorul parcelei

Autorizarea executarii constructiilor este permisa numai daca se respecta:

- Distantele minime obligatorii fata de limitele parcelei;
- Distantele minime necesare interventiilor in caz de incendiu, stabilite pe baza avizului unitatii teritoriale de pompieri.

Criteriile se aplică cumulativ.

6 Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii (auto, pietonale), a parcarilor

6.1 Accesuri carosabile

Conform articolului 4.12 din Anexa nr.4 la RGU se precizeaza urmatoarele:

- Pentru toate categoriile de constructii si amenajari se vor asigura accesuri pentru interventii in caz de incendii, dimensionate conform normelor pentru trafic greu;
- In cazul constructiilor ce formeaza curti interioare, asigurarea accesului vehiculelor de pompieri se va face prin ganguri cu o latime minima de 3 m si o inaltime de 3,5 m;
- Accesurile carosabile nu trebuie sa fie obstructionate prin mobilier urban si sa fie pastrate libere in permanenta.

Orice acces la drumurile publice se va face conform avizului eliberat de administratorul acestora.

Asigurarea acceselor carosabile pentru toate categoriile de constructii la reteaua de circulatie si transport reprezinta o conditie majora de configurare, amplasare si autorizare a constructiilor.



Zonarea functionala a teritoriului trebuie sa asigure corelarea diferitelor categorii de accesuri carosabile, accesuri pietonale si paraje, corespunzator functiilor si caracterului urbanistic al zonei.

Pentru executarea de lucrari in partea carosabila se vor obtine in prealabil avizele necesare.

Cererile de avizare trebuie sa fie insotite de documentatii privind natura lucrarilor, semnalizarea rutiera de avertizare, rutele de ocolire in cazul blocarii totale a arterei rutiere, termenul de executie a lucrarii, termenul de refacere a imbracamintei stradale.

Pentru a fi construibil, un teren trebuie sa fie accesibil printr-un drum public sau privat, avand caracteristicile necesare pentru a satisface exigentele de securitate, aparare contra incendiilor si protectie civila.

Toate drumurile sunt domeniul public, cu exceptia drumurilor de incinta.

La proiectarea de drumuri se va acorda o deosebita atentie problemelor de protectia mediului privind poluarea fonica si chimica, se va asigura necesarul de spatii verzi.

Autorizarea executarii constructiilor va fi permisa numai in cazul asigurarii posibilitatilor de acces la drumurile publice, respectiv a asigurarii acceselor pietonale.

Caracteristicile acceselor la drumurile publice trebuie sa permita interventia mijloacelor de stingere a incendiilor. Gabaritele minime de trecere a autospecialelor de interventie sunt de 3,80 m latime si 4,20 m inaltime.

Accesurile se pot indentifica in plansa U-03 – Reglementari urbanistice aferenta PUZ.

Specificatiile cu privire la acest subiect sunt precizate si detaliante in cadrul reglementarilor din capitolul *Cai de comunicatie rutiera, velo si pietonala si amenajari aferente*, precum si pe plansa aferenta PUZ U-03 – Reglementari urbanistice.

6.2 Accesuri pietonale

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

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

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

Specificatiile cu privire la acest subiect sunt precizate si detaliante in cadrul reglementarilor privind zonele functionale cuprinse in prezentul regulament.

7 Reguli cu privire la echiparea edilitara

7.1 Racordarea la retelele publice de echipare edilitara existente

Alimentarea cu apa

Conform avizului tehnic de amplasament de la Aquatim SA, nr. 64447/DD-ST din 16.12.2021, in zona studiata exista retea de distributie apa pe strada Aristide Demetriade si pe strada Avram Imbroane.



SUBCONTROL s.r.l.

str. FC Ripensia 7A; 300575 Timisoara/ RO
secretariat@subcontrol.ro; www.subcontrol.ro
O.R.C. Timis- J35/929/1995; C.U.I. RO7705858
RO28BRDE360SV05894843600 BRD Timisoara; Capital social 47.380.-Lei



Alimentarea cu apa a unitatii se face atat prin transamente la reteaua stradala a Municipiului Timisoara cat si din surse subterane.

Canalizare ape uzate menajere

Conform avizului tehnic de amplasament de la Aquatim SA, nr. 64447/DD-ST din 16.12.2021, in zona studiata exista retea canalizare pe strada Aristide Demetriade si pe strada Avram Imbroane.

In incinta este realizat un sistem de canalizare menajera, care preia apa uzata menajera si apa tehnologica din condens si de la osmoza; reteaua de canalizare se descarca direct in canalizarea municipiului Timisoara fara o preepurare prealabila, prin mai multe racorduri menajere la reteaua de canalizare de pe str. Avram Imbroane.

Canalizare ape pluviale

Apele pluviale din incinta se aduna intr-un colector de ape pluviale, care dirijeaza apele pluviale spre o statie de pompare, in care intra de asemenea si apele pluviale colectate din incinta ZF Romania sa. Statia de pompare descarca apele pluviale intr-o balta amplasata in partea de nord, care are legatura directa cu parcul Behela. Apele pluviale colectate din zona de circulatie si parcuri este preepurata prin separatoare de namol si hidrocarburi, inainte de a ajunge in reteaua colectoare de ape pluviale.

Alimentarea cu energie electrica

Conform avizului de amplasament de la E-Distributie Banat SA, nr. 09196471 din 15.02.2022, in zona studiata exista retea de distributie a energiei electrice pe strada Aristide Demetriade si pe strada Avram Imbroane.

Alimentarea cu energie electrica a Continental Automotive Products srl este realizata la nivelul de 110kV din statia 110 kV IMT.

Statia 110kV IMT este alimentata pe doua LEA-110kV din statiile de 220/110kV Sacalaz si 220/110kV Timisoara (Mosnita). Schema normala de functionare este cu cupla deschisa.

Alimentarea cu gaze naturale

Conform avizului de amplasament de la Colterm SA, nr. CT2021-006443 din 02.12.2021, in zona studiata nu exista retele termice.

Conform avizului de amplasament de la Delgaz Grid SA, nr. 213430306 din 08.12.2021, in zona studiata exista retea de distributie a gazelor naturale pe strada Avram Imbroane.

In zona studiata exista retele si racorduri de gaze naturale care fac parte din sistemul public de distributie gaze naturale apartinand DELGAZ GRID S.A.

Pe strada Avram Imbroane, exista o retea de gaze naturale presiune medie. Pe tronsonul inclus in zona studiata, din aceasta conducta sunt racordate cateva obiective industriale care consuma gaze naturale: LINDE GAZ ROMANIA srl, CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS srl, ZF ROMANIA srl , etc.

Pe str. Macin, exista un racord de gaze presiune medie care alimenteaza cu gaze statia de reglare de sector (SRS-SRM) din incinta ZF ROMANIA srl si statie de reglare de sector (SRS-SRM).



SUBCONTROL s.r.l.

str. FC Ripensia 7A; 300575 Timisoara/ RO
secretariat@subcontrol.ro; www.subcontrol.ro
O.R.C. Timis- J35/929/1995; C.U.I. RO7705858
RO28BRDE360SV05894843600 BRD Timisoara; Capital social 47.380.-Lei



Din aceste statii sunt alimentati consumatorii: CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS srl. (fosta platforma industriala UMT), ZF ROMANIA srl, Punct termic-COLTERM S.A., consumatorii casnici din blocurile de locuinte existenta in zona.

Retele de telecomunicatii

In vecinatatea si in incinta terenului studiat exista retele Telekom dispuse subteran. Avizul conditionat nr.2215SJ din 09.11.2021 mentioneaza conditiile pentru implementarea masurilor de protejare a retelelor telefonice.

7.2 Realizarea de retele edilitare

Toate costurile extinderii retelelor locale si bransarile vor fi suportate de catre investitor.

Toate retelele stradale, in ce privesc extinderile (alimentare cu apa, alimentare cu energie electrica, alimentare cu gaze naturale, telecomunicatii) se vor realiza obligatoriu subteran.

7.3 Proprietatea publica asupra retelelor edilitare

Conform legislatiei in vigoare, retelele edilitare publice aparțin domeniului public, național sau local, după caz.

8 Reguli cu privire la forma si dimensiunile terenurilor pentru constructii

8.1 Parcelarea

Pentru a fi construibile, parcelele trebuie să respecte cumulativ conditiile prevazute în RGU-Art.30, respectiv cele din HCJ 115/2008.

Sunt permise oricate operatiuni cadastrale si notariale de dezmembrare/comasare a terenurilor, necesare in vederea delimitarii functiunilor pe parcela conform planelor anexe la PUZ, ori a realizarii lucrarilor de bransamente utilitati, circulatii, parcuri si orice alte operatiuni cadastrale si notariale vor fi considerate necesare, suplimentar fata de cele cuprinse in anexa, in vederea asigurarii functiunilor.

8.2 Inaltimea constructiilor

Autorizarea executarii constructiilor se face cu respectarea regimului maxim de inaltime, respectiv al inaltimii maxime admise, stabilite in cadrul reglementarilor privind zonele functionale din cadrul prezentului regulament. In situatiile in care se prevad atat un regim maxim de inaltime, cat si o inaltime maxima admisa, aceste conditii trebuie indeplinite cumulativ.

Specificatiile detaliate cu privire la acest subiect sunt precizate si detaliate in cadrul reglementarilor privind zonele functionale in prezentul regulament precum si pe plana aferenta U-03 – Reglementari urbanistice.

8.3 Aspectul exterior al constructiilor

. Instalatiile de alimentare cu gaze naturale, energie electrica si CATV, precum si punctele de racord vor fi concepute in asa fel incat sa nu aduca prejudicii aspectului arhitectural al constructiilor sau zonei inconjuratoare.

Fatalele laterale si posterioare trebuie tratate la acelasi nivel calitativ cu cele principale si in armonie cu acestea. Se va acorda atentie parcezelor de colt, in vederea obtinerii unei imagini coerente.

Sunt interzise imitatiile de materiale.



Este interzisa executarea de constructii din materiale nedurabile.

9 Reguli cu privire la amplasarea de spatii verzi si imprejmuiiri

9.1 Paraje

Suprafetele parajelor se determina in functie de destinatia si de capacitatea constructiei.

Specificatiile detaliate cu privire la acest subiect sunt precizate si detaliate in cadrul reglementarilor privind zonele functionale in prezentul regulament precum si pe plansa aferenta U-03 – Reglementari urbanistice.

9.2 Spatii verzi si plantate

Autorizatia de constructie va contine obligatia mentinerii si/sau crearii de spatii verzi si plantate, conform specificatiilor din cadrul reglementarilor cuprinse in prezentul regulament, dar nu mai putin de 20% respectiv 25% din suprafata terenului reglementat pentru fiecare subzona in parte. Procentul de zona verde, reprezinta suprafata finala obtinuta dupa terminarea tuturor fazelor de investitie, indiferent de numarul acestora, la nivel de intreg teren reglementat in prezentul PUZ.

Spatial verde reglementat va ocupa cel putin zonele reglementate prin PUZ, conform plansei anexa U-03 Reglementari urbanistice-zonificare.

Specificatiile detaliate cu privire la acest subiect sunt precizate si detaliate in cadrul reglementarilor privind zonele functionale in prezentul regulament precum si pe plansa aferenta U-03 – Reglementari urbanistice-zonale.

9.3 Imprejmuiiri

Imprejmuirile sunt permise doar conform detalierilor aferente fiecarei subzone din prezentul regulament.

III. ZONIFICARE FUNCTIONALA

Zonificarea functionala propusa prin PUZ va asigura compatibilitatea dintre destinatia constructiilor existente si propuse de pe terenul reglementat si celalalte functiuni ale cartierului (locuire si servicii), si este prezentata in plansa "U-03 Reglementari urbanistice". Pe baza acestei zonificari s-au stabilit conditiile de amplasare si conformare a constructiilor.

Zona reglementata dedicata activitatilor economice industriale.

Zona este una preponderent industriala, facand parte din fosta platforma industriala Uzina Mecanica Timisoara (UMT) de pe strada Avram Imbroane. Cladirile existente pe UTR 30 sunt preponderent de productie si/sau depozitare si birouri. Pe partea de est a platformei exista o zona de locuinte colective in regim de P+4E care a apartinut initial tot platformei UMT, fiind vorba de blocurile construite pentru muncitorii care lucrau pe platforma.

Platforma UMT a facut obiectul unei dezvoltari industriale continue, din anii 90 incoace, gazduind in momentul de fata o parte din companiile industriale de top din Municipiu Timisoara.

In vecinatarea dinspre vest a terenului exista o zona de locuinte individuale cu regim redus de inaltime si partial locuire colectiva (P+12E).



SUBCONTROL s.r.l.

str. FC Ripensia 7A; 300575 Timisoara/ RO
secretariat@subcontrol.ro; www.subcontrol.ro
O.R.C. Timis- J35/929/1995; C.U.I. RO7705858
RO28BRDE360SV05894843600 BRD Timisoara; Capital social 47.380.-Lei



In momentul de fata pe teren se afla constructii. Prin actualul PUZ se permite extinderea cladirilor existente si se propun cladiri, parcari si circulatii noi in incinta.

10 Zonificare functionala existenta

Conform prevederilor Planului Urbanistic General al Municipiului Timisoara aprobat prin Hotararea Consiliului Local al Municipiului Timisoara nr.229/14.09.1999, terenul se inscrie din punct de vedere al zonificarii teritoriale intravilane, in *UTR 30 // Zona unitati industriale*.

Conform prevederilor Planului Urbanistic General aflat in curs de avizare, terenul se incadreaza in *Zona RiM // Restructurarea zonelor cu caracter industrial - Zona mixta*.

11 Zonificare functionala propusa

CORELARE SI REGLEMENTARE PLATFORMA INDUSTRIALA EXISTENTA – CU FUNCTIUNI DE PRODUCTIE, DEPOZITARE, BIROURI SI SERVICII CONEXE.

12 Unitati si subunitati functionale

In cadrul zonei reglementate se propun urmatoarele unitati si subunitati functionale:

- **I – Zona industriala de productie si depozitare;**
- **D – Zona industriala de depozitare;**
- **S – Zona servicii si birouri;**
- **SP – Subzona verde, agrement si sport;**
- **C – Cai de comunicatie rutiera, pietonala si amenajari aferente.**

Zonificarea functionala este detaliata in plansa U-03 – Reglementari urbanistice.

13 Coeficienti generali conform Aviz de Oportunitate

I : ZONA INDUSTRIALA DE PRODUCTIE SI DEPOZITARE

- Regim de construire: izolat sau cuplat, ansambluri;
- H max = 30m; S+P+3E;
- POT max = 60%;
- CUT max = 1.2;
- Zona verde = min. 20%.

D : ZONA INDUSTRIALA DE DEPOZITARE

- Regim de construire: izolat sau cuplat, ansambluri;
- H max = 40m; S+P+3E ;
- POT max = 60% ;
- CUT max = 1.2;
- Zona verde = min. 20%.

S : ZONA SERVICII SI BIROURI

- Regim de construire: izolat sau cuplat, ansambluri;
- H max = 36m/19m ; S+P+9E+Eth/S+P+4E+Eth ;
- POT max = 25%;
- CUT max = 1.2;
- Zona verde = min. 25%.



Indicatorii urbanistici ai terenului POT si CUT se vor calcula intotdeauna prin raportare la intreaga subzona definita prin prezentul PUZ indiferent de operatiunile notariale si cadastrale (alipire, comasare, dezmembrare, parcelare) care se vor realiza cu privire la terenul reglementat si indiferent de orice transferuri ale dreptului de proprietate ulterioare.

IV. PREVEDERI LA NIVELUL UNITATILOR SI SUBUNITATILOR FUNCTIONALE

14 I – ZONA INDUSTRIALA DE PRODUCTIE SI DEPOZITARE

Capitolul 1 – Generalitati

Art. 1. Zone si subzone functionale

I – Zona industriala de productie si depozitare.

Art. 2. Functiuni complementare admise ale unitatii

Spatii verzi amenajate, accese pietonale, carosabile, paraje, retele termice edilitare si constructii aferente.

Capitolul 2 – Utilizare functionala a terenurilor din cadrul unitatilor si subunitatilor

Art. 3. Utilizari permise

Structura functionala dedicata activitatilor economice de tip industrial:

- Productie industriala si activitati complementare - administrative, de depozitare, de distributie si desfacere, logistica, de cercetare / proiectare, sociale (vestiar, cantina, club etc) etc. - direct legate de functia de baza;
- Servicii;
- Sedii / puncte de lucru pentru intreprinderi ce desfasoara activitati complexe bazate pe productia de tip industrial - administrativ, de depozitare, comerciale etc.;
- Formare profesionala;
- Poli tehnologici, de cercetare si dezvoltare etc.;
- Elemente supraterane independente ale infrastructurii tehnico-edilitare;
- Parcari;
- Garaje supraterane si subterane
- Constructii reprezentand sisteme de panouri fotovoltaice/solare.
- Echipamanete si elemente aferente infrastructurii tehnico-edilitare;
- Echipamente energie regenerabila (sisteme si panouri fotovoltaice, panouri solare etc.);

Art. 4. Utilizari permise cu conditii



- Sunt admise activitati complementare si de sustinere a functiunii principale a zonei; functiuni comerciale, de cazare, educationale, de recreere etc.

Art. 5. Utilizari interzise

- Locuire de orice tip.
- Depozitare de deseuri industriale, tehnologice etc. in afara spatiilor special amenajate conform normelor de protectia mediului in vigoare.
- Garaje in cladiri provizorii.

Capitolul 3 – Conditii de amplasare si conformare a constructiilor

Reguli de amplasare si retrageri minime obligatorii

Art. 6. Orientarea fata de punctele cardinale

Nu este cazul.

Art. 7. Amplasarea fata de drumurile publice

Nu este cazul.

Art. 8. Amplasarea fata de caile navigabile existente si cursuri de apa cu potential navigabil

Nu este cazul.

Art. 9. Amplasarea fata de caile ferate din administrarea SNCFR

O proportie foarte mica din constructiile existente de pe terenurile reglementate intra sub incidenta zonei de protectie (100m) a cailor ferate – este vorba despre un colt al Halei C1-405040 din partea sudica a zonei reglementate, de o latime aproximativa de 15m.

Zona reglementata prin acest plan urbanistic zonal **nu** intra in zona de siguranta de 20m a caii ferate.

Se respecta cu strictete zona cadastrală CFR, aceasta fiind teren proprietate al Statului Roman. In zona cadastrală CFR nu se propun lucrari.

Planul urbanistic zonal si proiectele ulterioare vor tine cont de normele legale in vigoare – Ordonanta de Urgenta nr.83/2016 completata si modificata prin Legea 205/2019, HG581/1998 si OMTIC 2031/2021.

Art. 10. Amplasarea fata de aeroporturi

Nu este cazul.

Art. 11. Retrageri fata de fasia de protectie a frontierei



SUBCONTROL s.r.l.

str. FC Ripensia 7A; 300575 Timisoara/ RO
secretariat@subcontrol.ro; www.subcontrol.ro
O.R.C. Timis- J35/929/1995; C.U.I. RO7705858
RO28BRDE360SV05894843600 BRD Timisoara; Capital social 47.380.-Lei



Nu este cazul.

Art. 12. Amplasarea fata de aliniament

- In conformitate cu plansa anexa U-03 - Reglementari urbanistice;
- Se va pastra retragerea de la aliniament existenta;
- In afara zonei de implantare constructii se accepta amplasarea de echipamente tehnico-edilitare, subterane si supraterane, post/statie de transformare, elemente de signalistica, totem, casa poarta, etc.

Art. 13. Amplasarea in interiorul parcelei

- Toate constructiile vor fi amplasate cu respectarea normelor legale referitoare la distante aflate in vigoare la data realizarii lor, impuse de anumite activitati, chiar daca respectivele acte normative nu sunt mentionate in regulament.
- Retragerile fata de limitele de proprietate se vor face in conformitate cu plansa anexa U-03 - Reglementari urbanistice.
- Nu se prevede o retragere minima obligatorie fata de parcelele invecinate, pentru a nu bloca o extindere ulterioara.
- In afara zonei de implantare constructii se accepta amplasarea de echipamente edilitare, subterane si supraterane, post/statie de transformare, elemente de signalistica, totem, casa poarta, etc.

Art. 14. Amplasarea fata de limitele laterale si posterioare ale parcelei

- Retragerile fata de limitele de proprietate se vor face in conformitate cu plansa anexa U-03 - Reglementari urbanistice.
- Nu se prevede o retragere minima obligatorie fata de parcelele invecinate parte din platforma industriala, pentru a nu bloca o extindere ulterioara.
- In afara zonei de implantare constructii se accepta amplasarea de echipamente edilitare, subterane si supraterane, post/statie de transformare, elemente de signalistica, totem, casa poarta, etc.

Capitolul 4 – Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii

Art. 15. Accesuri carosabile

- Orice acces la drumurile publice se va realiza conform avizului eliberat de administratorul acestora, aviz cu numarul DT2023-000477 in conformitate cu plansa anexa.
- Solutia de accese, drumuri si parcuri se poate modifica numai in baza unui nou aviz eliberat de administratorul drumurilor publice, la faze ulterioare de avizare ale investitiei.



- Accesuri auto/tiruri/autocare existente si propuse sunt reprezentate in plansa U-03 - Reglementari urbanistice.

Art. 16. Accesuri pietonale

- Solutia de accese, drumuri si parcuri se poate modifica numai in baza unui nou aviz eliberat de administratorul drumurilor publice, la faze ulterioare de avizare ale investitiei.
- Se va asigura obligatoriu in conditiile de siguranta accesibilitatea pentru toate categoriile de persoane si minimizarea riscurilor de accidentare pentru acestea.

Capitolul 5 – Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitara

Art. 17. Racordarea la retelele publice de echipare edilitara existente

- Toate cladirile se vor racorda, pentru asigurarea utilitatilor necesare, la retelele edilitare publice. Extinderea retelelor edilitare publice ce vor deservi investitia vor fi realizate si suportate de catre investitor.
- Racordurile se vor realiza de principiu, pana la obtinerea avizelor specifice in faze ulterioare ale proiectului, conform plansei U-04 - Reglementari- echiparea edilitara.
- Instalatiile trebuie sa permita racordul subteran la retelele stradale. Instalatiile de alimentare si punctele de racord vor fi concepute in asa fel incat sa nu aduca prejudicii aspectului arhitectural al constructiei sau al zonei inconjuratoare.
- Se interzice disponerea aeriana a cablurilor de orice fel (electrice, telefonice, CATV, etc) pe spatiul public.
- Infrastructura de bransament si contorizare va fi integrata in imprejmuri sau in cladiri dedicate, situate in interiorul incintelor.
- Unitatea dispune de un spatiu interior parcelei destinat colectarii deseurilor evacuate prin intermediul serviciului urban de salubritate ce nu afecteaza estetic ansamblul construit.
- Se permite modificarea tuturor solutiilor de echipare edilitara, respectiv de deviere/modificare a retelelor edilitare existente numai prin obtinerea avizelor tehnice specifice, in faze ulterioare de avizare ale proiectului.

Art. 18. Realizarea de retele tehnico-edilitare

- Costurile extinderii retelelor locale si bransarile se vor realiza conform Planului de Actiune.
- Toate retelele stradale, in ce privesc extinderile (alimentare cu apa, alimentare cu energie electrica, alimentare cu gaze naturale, telecomunicatii) se vor realiza obligatoriu subteran.
- Racordurile se vor realiza de principiu, pana la obtinerea avizelor specifice in faze ulterioare ale proiectului, conform plansei U-04 - Reglementari- echiparea edilitara.
- Se permite modificarea tuturor solutiilor de echipare edilitara, respectiv de deviere/modificare a retelelor edilitare existente numai prin obtinerea avizelor tehnice specifice, in faze ulterioare de avizare ale proiectului.
- Performanta energetica:
 - Se va respecta legislatia in vigoare.



Art. 19. Proprietatea publica asupra retelelor tehnico-edilitare

Conform legislatiei in vigoare, retelele edilitare publice aparțin domeniului public, național sau local, după caz.

Capitolul 6 – Reguli cu privire la forma și dimensiunile terenului și ale construcțiilor

Art. 20. Parcelarea

- Sunt permise operațiuni cadastrale și notariale de dezmembrare/comasare a terenurilor, necesare în vederea delimitării funcțiunilor pe parcela conform planșelor anexa, ori a realizării lucrarilor de bransamente utilitati, circulații, parcuri și orice alte operațiuni cadastrale și notariale vor fi considerate necesare, suplimentar fata de cele cuprinse în anexa, în vederea asigurării funcțiunii detaliate anterior.
- În urma împărțirii loturilor, indicii de ocupare și utilizare a terenului se vor aplica la parcelelor rezultat.

Art. 21. Înaltimea construcțiilor și sistematizarea pe verticală

- Înaltimea maxima nu va depasi 30 m, măsurată la cornisa superioară sau la atic în punctul maxim. Fac excepție nivelul tehnic (case de scări, lifturi, etc.) și elementele ale sistemelor de instalatii, care pot depasi înaltimea maxima.
- Regimul de înaltime nu va depasi S+P+3E.

Art. 22. Aspectul exterior al construcțiilor

- Autorizarea executării construcțiilor este permisă numai dacă aspectul lor exterior nu contravine funcțiunii acestora și caracterului zonei (HG 525/1996, Art. 32).

Art. 23. Procentul de ocupare a terenului

- Procent maxim admis de ocupare a terenului: P.O.T = 60%.
- Coeficient maxim admis de utilizare a terenului: C.U.T. = 1,2.

Capitolul 7 – Reguli cu privire la amplasarea de paraje, spații verzi și imprejmuiiri

Art. 24. Paraje

- Necesarul de paraje va fi dimensionat conform normativelor în vigoare. Atunci când se prevad funcțiuni diferite în interiorul aceleiasi parcele, necesarul de paraje va fi determinat prin insumarea numărului de paraje necesar fiecărei funcțiuni în parte.



- Pentru stationarea autovehiculelor se vor organiza de regula paraje la sol sau paraje supraterane si subterane.
- Mijloacele de transport ale marfurilor, vehiculele de orice alt tip decat autoturismele vor stationa exclusiv in afara spatiului public, in interiorul incintelor.
- Parajele se pot realiza etapizat, in functie de etapele de dezvoltare ale investitiei. Se accepta realizarea de paraje provizorii, in vederea receptionarii fiecarui imobil si functionarui fiecaruia in parte, anterior finalizarii intregului ansamblu.

Art. 25. Spatii verzi

- Amenajarea spatilor verzi se va face respectand prevederile Legii 24/2007 privind reglementarea si administrarea spatilor verzi din zone urbane.
- Pe ansamblul intregii zone „I”, spatiiile verzi organizate pe solul natural vor ocupa minimum 20% din suprafata totala si vor cuprinde vegetatie joasa, medie si inalta.
- Se permite realizarea etapizata a spatilor verzi cu conditia ca la finalizarea intregii investitii aferente terenului reglementat, suprafata cumulata a tuturor spatilor verzi sa fie minim 20% din suprafata reglementata, indiferent de cate faze/etape de executie vor fi.
- Sunt permise amenajarile invelitoarelor constructiilor cu terase inierbate.
- Sunt permise amenajari de: alei pietonale, mobilier urban, amenajari pentru sport, joc si odihna, constructii usoare cu caracter provizoriu pentru activitati de comert si alimentatie publica, grupuri sanitare, spatii pentru intretinere, in proportie de maxim 10% cumulat.
- Este permisa amplasarea de echipamente tehnico-edilitare cu conditia de a fi integrate in amenajarea peisagera.
- Este permisa amenajarea de paraje subterane, constructii tehnico-edilitare subterane sau alte constructii subterane cu conditia de a asigura stratul vegetal necesar pentru amenajarile peisagere proiectate.
- Prin traseele pietonale si velo din intermediul spatilor verzi se va urmari conectarea acestora cu reteaua verde a orasului, respectiv a cvartalului studiat.

Art. 26. Imprejmuiiri

- Imprejmuirile orientate spre spatiul public pot avea un soclu opac si o parte transparenta care permite vizibilitatea in ambele directii.
- Portile imprejmuirilor situate in aliniament se vor deschide fara a afecta spatiul public.
- Tratamentul arhitectural al imprejmuirilor va fi corelat cu cel al cladirilor aflate pe parcela.

Capitolul 8 – Reguli pentru spatiul public, spatiiile verzi de aliniament stradal, spatii verzi aferente circulatiilor carosabile si mobilier urban

Art. 27. Reglementari pentru spatiul public



- Orice reglementare a spatiului public si utilizarii acestuia se va face in baza unui proiect complex, integrat si raportat la tesutul urban adjacente, precum si la sistemul major de spatii verzi si coridoare ecologice.
- Obligatoriu orice proiect de restructurare a spatiului public va integra sistemul de piste velo, pietonale si trasee verzi existente sau propus la nivel de oras sau zona metropolitana. Deplasarea pietonala si velo va fi tratata cu prioritate in orice situatie in reglementarea circulatiei autovehiculelor si a parcarii, organizarea mobilierului urban si a vegetatiei.

15 D – ZONA INDUSTRIALA DE DEPOZITARE

Capitolul 1 - Generalitatii

Art. 1. Zone si subzone functionale

D – Zona industriala de depozitare.

Art. 2. Functiuni complementare admise ale unitatii

Spatii verzi amenajate, accese pietonale, carosabile, paraje, retele termice edilitare si constructii aferente.

Capitolul 2 – Utilizare functionala a terenurilor din cadrul unitatilor si subunitatilor

Art. 3. Utilizari permise

Structura functionala dedicata activitatilor economice de tip industrial:

- Depozitare industriala si activitati complementare - administrative, de distributie si desfacere, de prezentare, logistica, comerciale, de cercetare / proiectare, sociale (vestiar, cantina, club etc – exclusiv locuinte) etc. - direct legate de functia de baza;
- Servicii;
- Sedii / puncte de lucru pentru intreprinderi ce desfasoara activitati bazate pe depozitare de tip industrial;
- Ateliere de mentenanta, asamblari, magazii, hala mecanica etc.;
- Parcari;
- Garaje supraterane si subterane;
- Constructii reprezentand sisteme de panouri fotovoltaice/solare;
- Sunt admise activitati complementare si de sustinere a functiunii principale a zonei; functiuni comerciale, de cazare, educationale.

Art. 4. Utilizari permise cu conditii

- Infrastructura tehnico-edilitara conditionata de amplasarea in subteran a acestora sau in afara spatiului public.

Art. 5. Utilizari interzise



- Locuire de orice tip.
- Servicii industriale de productie.
- Depozitare de deseuri industriale, tehnologice etc. in afara spatiilor special amenajate conform normelor de protectia mediului in vigoare.
- Garaje in cladiri provizorii.
- Sunt interzise lucrari de terasament si sistematizare verticala de natura sa afecteze amenajarile din spatiile publice sau de pe parcelele adiacente.

Capitolul 3 – Conditii de amplasare si conformare a constructiilor

Reguli de amplasare si retrageri minime obligatorii

Art. 6. Orientarea fata de punctele cardinale

Nu este cazul.

Art. 7. Amplasarea fata de drumurile publice

Autorizarea executarii constructiilor este permisa cu respectarea zonelor de protectie ale drumurilor delimitate conform legii.

Art. 8. Amplasarea fata de caile navigabile existente si cursuri de apa cu potential navigabil

Nu este cazul.

Art. 9. Amplasarea fata de caile ferate din administrarea SNCFR

Nu este cazul.

Art. 10. Amplasarea fata de aeroporturi

Nu este cazul.

Art. 11. Retrageri fata de fasia de protectie a frontierei

Nu este cazul.

Art. 12. Amplasarea fata de aliniament

- In conformitate cu plansa anexa U-03 - Reglementari urbanistice.
- In afara zonei de implantare constructii se accepta amplasarea de echipamente tehnico-edilitare, subterane si supraterane, post/statie de transformare, elemente de signalistica, totem, casa poarta, etc..

Art. 13. Amplasarea in interiorul parcelei



- Toate constructiile vor fi amplasate cu respectarea normelor legale referitoare la distante aflate in vigoare la data realizarii lor, impuse de anumite activitati, chiar daca respectivele acte normative nu sunt mentionate in regulament.
- Retragerile fata de limitele de proprietate se vor face in conformitate cu plansa anexa U-03 - Reglementari urbanistice.
- Nu se prevede o retragere minima obligatorie fata de parcelele invecinate, pentru a nu bloca o extindere ulterioara.
- In afara zonei de implantare constructii se accepta amplasarea de echipamente edilitare, subterane si supraterane, post/statie de transformare, elemente de signalistica, totem, casa poarta, etc.

Art. 14. Amplasarea fata de limitele laterale si posterioare ale parcelei

- Retragerile fata de limitele de proprietate se vor face in conformitate cu plansa anexa U-03 - Reglementari urbanistice.
- Nu se prevede o retragere minima obligatorie fata de parcelele invecinate parte din platforma industriala, pentru a nu bloca o extindere ulterioara.
- In afara zonei de implantare constructii se accepta amplasarea de echipamente edilitare, subterane si supraterane, post/statie de transformare, elemente de signalistica, totem, casa poarta, etc.

Capitolul 4 – Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii

Art. 15. Accesuri carosabile

- Orice acces la drumurile publice se va realiza conform avizului eliberat de administratorul acestora, aviz cu numarul DT2023-001014/15.06.2023.
- Solutia de accese, drumuri si parcari se poate modifica numai in baza unui nou aviz eliberat de administratorul drumurilor publice, la faze ulterioare de avizare ale investitiei.
- Accesuri auto/tiruri/autocare existente si propuse sunt reprezentate in plansa U-03 - Reglementari urbanistice.

Art. 16. Accesuri pietonale

- Solutia de accese, drumuri si parcari se poate modifica numai in baza unui nou aviz eliberat de administratorul drumurilor publice, la faze ulterioare de avizare ale investitiei.
- Se va asigura obligatoriu in conditii de siguranta accesibilitatea pentru toate categoriile de persoane si minimizarea riscurilor de accidentare pentru acestea.

Capitolul 5 – Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitara

Art. 17. Racordarea la retelele publice de echipare edilitara existente



- Toate cladirile se vor racorda, pentru asigurarea utilitatilor necesare, la retelele edilitare publice. Extinderea retelelor edilitare publice ce vor deservi investitia vor fi realizate si suportate de catre investitor.
- Raccordurile se vor realiza de principiu, pana la obtinerea avizelor specifice in faze ulterioare ale proiectului, conform plansei U-04 - Reglementari- echiparea edilitara.
- Instalatiile trebuie sa permita raccordul subteran la retelele stradale. Instalatiile de alimentare si punctele de raccord vor fi concepute in asa fel incat sa nu aduca prejudicii aspectului arhitectural al constructiei sau al zonei inconjuratoare.
- Se interzice disponerea aeriana a cablurilor de orice fel (electrice, telefonice, CATV, etc) pe spatiul public.
- Infrastructura de bransament si contorizare va fi integrata in imprejmuri sau in cladiri dedicate, situate in interiorul incintelor.
- Unitatea dispune de un spatiu interior parcelei destinat colectarii deseurilor evacuate prin intermediul serviciului urban de salubritate ce nu afecteaza estetic ansamblul construit.
- Se permite modificarea tuturor solutiilor de echipare edilitara, respectiv de deviere/modificare a retelelor edilitare existente numai prin obtinerea avizelor tehnice specifice, in faze ulterioare de avizare ale proiectului.

Art. 18. Realizarea de retele tehnico-edilitare

- Costurile extinderii retelelor locale si bransarile se vor realiza conform Planului de Actiune.
- Toate retelele stradale, in ce privesc extinderile (alimentare cu apa, alimentare cu energie electrica, alimentare cu gaze naturale, telecomunicatii) se vor realiza obligatoriu subteran.
- Raccordurile se vor realiza de principiu, pana la obtinerea avizelor specifice in faze ulterioare ale proiectului, conform plansei U-04 - Reglementari- echiparea edilitara.
- Se permite modificarea tuturor solutiilor de echipare edilitara, respectiv de deviere/modificare a retelelor edilitare existente numai prin obtinerea avizelor tehnice specifice, in faze ulterioare de avizare ale proiectului.
- Performanta energetica:
 - Se va respecta legislatia in vigoare.

Art. 19. Proprietatea publica asupra retelelor tehnico-edilitare

Conform legislatiei in vigoare, retelele edilitare publice aparțin domeniului public, național sau local, după caz.

- Conform plansei anexa U-05 – Proprietate asupra terenurilor.

Capitolul 6 – Reguli cu privire la forma și dimensiunile terenului și ale construcțiilor

Art. 20. Parcelarea



- Sunt permise operatiuni cadastrale si notariale de dezmembrare/comasare a terenurilor, necesare in vederea delimitarii functiunilor pe parcela conform planselor anexa, ori a realizarii lucrarilor de bransamente utilitati, circulatii, parcuri si orice alte operatiuni cadastrale si notariale vor fi considerate necesare, suplimentar fata de cele cuprinse in anexa, in vederea asigurarii functiunii detaliante anterior.
- In urma impartirii loturilor, indicii de ocupare si utilizare a terenului se vor aplica la parcelarul rezultat.

Art. 21. Inaltimea constructiilor si sistematizarea pe verticala

- Inaltimea maxima nu va depasi 40 m, masurata la cornisa superioara sau la atic in punctul maxim. Fac exceptie nivelul tehnic (case de scari, lifturi, etc.) si elemente ale sistemelor de instalatii, care pot depasi inaltimea maxima.
- Regimul maxim de inaltime permis este de S+P+3E.

Art. 22. Aspectul exterior al constructiilor

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

Art. 23. Procentul de ocupare a terenului

- Procent maxim admis de ocupare a terenului: P.O.T = 60%.
- Coeficient maxim admis de utilizare a terenului: C.U.T. = 1,2.

Capitolul 7 – Reguli cu privire la amplasarea de paraje, spatii verzi si imprejmuiiri

Art. 24. Paraje

- Necesarul de paraje va fi dimensionat conform normativelor in vigoare. Atunci cand se prevad functiuni diferite in interiorul aceleiasi parcele, necesarul de paraje va fi determinat prin insumarea numarului de paraje necesar fiecarei functiuni in parte.
- Pentru stationarea autovehiculelor se vor organiza de regula paraje la sol pe terenul unitatilor comerciale sau paraje supraterane si subterane.
- Mijloacele de transport ale marfurilor, vehiculele de orice alt tip decat autoturismele vor stationa exclusiv in afara spatiului public, in interiorul incintelor.
- Parajele se pot realiza etapizat, in functie de etapele de dezvoltare ale investitiei. Se accepta realizarea de paraje provizorii, in vederea receptionarii fiecarui imobil si functionarii fiecaruia in parte, anterior finalizarii intregului ansamblu.

Art. 25. Spatii verzi

- Amenajarea spatilor verzi se va face respectand prevederile Legii 24/2007 privind reglementarea si administrarea spatilor verzi din zone urbane.



- Pe ansamblul intregii zone „D”, spatiile verzi organizate pe solul natural vor ocupa minimum 20% din suprafata totala reglementata prin prezenta documentatie si vor cuprinde vegetatie joasa, medie si inalta.
- Sunt permise amenajarile invelitoarelor constructiilor cu terase inierbate.
- Se permite realizarea etapizata a spatiilor verzi cu conditia ca la finalizarea intregii investitii aferente terenului reglementat, suprafata cumulata a tuturor spatiilor verzi sa fie minim 20% din suprafata reglementata, indiferent de cate faze/etape de executie vor fi.
- Sunt permise amenajari de: alei pietonale, mobilier urban, amenajari pentru sport, joc si odihna, constructii usoare cu caracter provizoriu pentru activitati de comert si alimentatie publica, grupuri sanitare, spatii pentru intretinere, in proportie de maxim 10% cumulat.
- Este permisa amplasarea de echipamente tehnico-edilitare cu conditia de a fi integrate in amenajarea peisagera.
- Este permisa amenajarea de paraje subterane, constructii tehnico-edilitare subterane sau alte constructii subterane cu conditia de a asigura stratul vegetal necesar pentru amenajarile peisagere proiectate.
- Prin traseele pietonale si velo din intermediul spatiilor verzi se va urmarii conectarea acestora cu reteaua verde a orasului, respectiv a cvartalului studiat.

Art. 26. Imprejmuiiri

- Imprejmuirile orientate spre spatiul public pot avea un soclu opac si o parte transparenta care permite vizibilitatea in ambele directii.
- Portile imprejmuirilor situate in aliniament se vor deschide fara a afecta spatiul public.
- Tratamentul arhitectural al imprejmuirilor va fi corelat cu cel al cladirilor aflate pe parcela.

Capitolul 8 – Reguli pentru spatiul public, spatiile verzi de aliniament stradal, spatii verzi aferente circulatiilor carosabile si mobilier urban

Art. 27. Reglementari pentru spatiul public

- Orice reglementare a spatiului public si utilizarii acestuia se va face in baza unui proiect complex, integrat si raportat la tesutul urban adjacente, precum si la sistemul major de spatii verzi si coridoare ecologice.
- Obligatoriu orice proiect de restructurare a spatiului public va integra sistemul de piste velo, pietonale si trasee verzi existente sau propus la nivel de oras sau zona metropolitana. Deplasarea pietonala si velo va fi tratata cu prioritate in orice situatie in reglementarea circulatiei autovehiculelor si a parcarii, organizarea mobilierului urban si a vegetatiei.

16 S – ZONA SEVICII SI BIROURI

Capitolul 1 - Generalitati

**Art. 1. Zone si subzone functionale**

S – Zona servicii si birouri.

Art. 2. Functiuni complementare admise ale unitatii

Spatii verzi amenajate, accese pietonale, carosabile, paraje, retele termice edilitare si constructii aferente.

Capitolul 2 – Utilizare functionala a terenurilor din cadrul unitatilor si subunitatilor**Art. 3. Utilizari permise**

Structura functionala dedicata serviciilor si activitatilor economice.

- Functiuni de administrarea afacerilor – sedii de societati comerciale, cladiri de birouri;
- Functiuni de invatamant si cercetare – gradinita/cresa, centru afterschool, club copii, centru/pol/parc de cercetare, de inovare, tehnologic, de industrie creative etc.;
- Remiza PSI, cantina, comert, parcare etc.;
- Constructii reprezentand sisteme de panouri fotovoltaice/solare;
- Garaje supraterane si subterane.

Art. 4. Utilizari permise cu conditii

- Infrastructura tehnico-edilitara conditionata de amplasarea in subteran a acestora sau in afara spatiului public.

Art. 5. Utilizari interzise

- Activitati / servicii de tip industrial poluante de orice natura, cu risc tehnologic
- Depozitare en gros.
- Garaje in cladiri provizorii sau permanente independente amplasate in interiorul parcelelor.
- Ansambluri monofunctionale rezidentiale.
- Locuire de tip individual.
- Sunt interzise lucrari de terasament si sistematizare verticala de natura sa afecteze amenajarile din spatiile publice sau de pe parcelele adiacente.

Capitolul 3 – Conditii de amplasare si conformare a constructiilor**Reguli de amplasare si retrageri minime obligatorii****Art. 6. Orientarea fata de punctele cardinale**

- Nu este cazul.

Art. 7. Amplasarea fata de drumurile publice



Autorizarea executarii constructiilor este permisa cu respectarea zonelor de protectie ale drumurilor delimitate conform legii.

Art. 8. Amplasarea fata de caile navigabile existente si cursuri de apa cu potential navigabil

Nu este cazul.

Art. 9. Amplasarea fata de caile ferate din administrarea SNCFR

Nu este cazul.

Art. 10. Amplasarea fata de aeroporturi

Nu este cazul.

Art. 11. Retrageri fata de fasia de protectie a frontierei

Nu este cazul.

Art. 12. Amplasarea fata de aliniament

- In conformitate cu plansa anexa U-03 - Reglementari urbanistice.
- In afara zonei de implantare constructii se accepta amplasarea de echipamente tehnico-edilitare, subterane si supraterane, post/statie de transformare, elemente de signalistica, totem, casa poarta, etc.

Art. 13. Amplasarea in interiorul parcelei

- Toate constructiile vor fi amplasate cu respectarea normelor legale referitoare la distante aflate in vigoare la data realizarii lor, impuse de anumite activitati, chiar daca respectivele acte normative nu sunt mentionate in regulament.
- Retragerile fata de limitele de proprietate se vor face in conformitate cu plansa anexa U-03 Reglementari urbanistice.
- Nu se prevede o retragere minima obligatorie fata de parcelele invecinate, pentru a nu bloca o extindere ulterioara.
- In afara zonei de implantare constructii se accepta amplasarea de echipamente edilitare, subterane si supraterane, post/statie de transformare, elemente de signalistica, totem, casa poarta, etc.

Art. 14. Amplasarea fata de limitele laterale si posterioare ale parcelei

- Retragerile fata de limitele de proprietate se vor face in conformitate cu plansa anexa U-03 Reglementari urbanistice.



- Nu se prevede o retragere minima obligatorie fata de parcelele invecinate parte din platforma industriala, pentru a nu bloca o extindere ulterioara.
- In afara zonei de implantare constructii se accepta amplasarea de echipamente edilitare, subterane si supraterane, post/statie de transformare, elemente de signalistica, totem, casa poarta, etc.

Capitolul 4 – Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii

Art. 15. Accesuri carosabile

- Orice acces la drumurile publice se va realiza conform avizului eliberat de administratorul acestora, aviz cu numarul DT2023-001014/15.06.2023.
- Solutia de accese, drumuri si parcuri se poate modifica numai in baza unui nou aviz eliberat de administratorul drumurilor publice, la faze ulterioare de avizare ale investitiei.
- Accesuri auto /autocare existente si propuse sunt reprezentate in plansa U-03 Reglementari urbanistice.

Art. 16. Accesuri pietonale

- Solutia de accese, drumuri si parcuri se poate modifica numai in baza unui nou aviz eliberat de administratorul drumurilor publice, la faze ulterioare de avizare ale investitiei.
- Se va asigura obligatoriu in conditii de siguranta accesibilitatea pentru toate categoriile de persoane si minimizarea riscurilor de accidentare pentru acestea.

Capitolul 5 – Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitara

Art. 17. Racordarea la retelele publice de echipare edilitara existente

- Toate cladirile se vor racorda, pentru asigurarea utilitatilor necesare, la retelele edilitare publice. Extinderea retelelor edilitare publice ce vor deservi investitia vor fi realizate si suportate de catre investitor.
- Racordurile se vor realiza de principiu, pana la obtinerea avizelor specifice in faze ulterioare ale proiectului, conform plansei U-04 - Reglementari- echiparea edilitara
- Instalatiile trebuie sa permita racordul subteran la retelele stradale. Instalatiile de alimentare si punctele de racord vor fi concepute in asa fel incat sa nu aduca prejudicii aspectului arhitectural al constructiei sau al zonei inconjuratoare;
- Se interzice disponerea aeriana a cablurilor de orice fel (electrice, telefonice, CATV, etc) pe spatiul public;
- Infrastructura de bransament si contorizare va fi integrata in imprejmuri sau in cladiri dedicate, situate in interiorul incintelor;
- Unitatea dispune de un spatiu interior parcelei destinat colectarii deseurilor evacuate prin intermediul serviciului urban de salubritate ce nu afecteaza estetic ansamblul construit.
- Se permite modificarea tuturor solutiilor de echipare edilitara, respectiv de deviere/modificare a retelelor edilitare existente numai prin obtinerea avizelor tehnice specifice, in faze ulterioare de avizare ale proiectului.



Art. 18. Realizarea de retele tehnico-edilitare

- Costurile extinderii retelelor locale si bransarile se vor realiza conform Planului de Actiune.
- Toate retelele stradale, in ce privesc extinderile (alimentare cu apa, alimentare cu energie electrica, alimentare cu gaze naturale, telecomunicatii) se vor realiza obligatoriu subteran.
- Raccordurile se vor realiza de principiu, pana la obtinerea avizelor specifice in faze ulterioare ale proiectului, conform plansei U-04 - Reglementari- echiparea edilitara.
- Se permite modificarea tuturor solutiilor de echipare edilitara, respectiv de deviere/modificare a retelelor edilitare existente numai prin obtinerea avizelor tehnice specifice, in faze ulterioare de avizare ale proiectului.
- Performanta energetica:
 - Se va respecta legislatia in vigoare.

Art. 19. Proprietatea publica asupra retelelor tehnico-edilitare

Conform legislatiei in vigoare, retelele edilitare publice apartin domeniului public, national sau local, dupa caz.

- Conform plansei anexa U-05 – Proprietate asupra terenurilor.

Capitolul 6 – Reguli cu privire la forma si dimensiunile terenului si ale constructiilor

Art. 20. Parcelarea

- Sunt permise operatiuni cadastrale si notariale de dezmembrare/comasare a terenurilor, necesare in vederea delimitarii functiunilor pe parcela conform planselor anexa, ori a realizarii lucrarilor de bransamente utilitati, circulatii, parcari si orice alte operatiuni cadastrale si notariale vor fi considerate necesare, suplimentar fata de cele cuprinse in anexa, in vederea asigurarii functiunii detaliate anterior.
- In urma impartirii loturilor, indicii de ocupare si utilizare a terenului se vor aplica la parcelarul rezultat.

Art. 21. Inaltimea constructiilor si sistematizarea pe verticala

- Inaltimea maxima pentru cladirea de birouri existenta este de S+P+9E+Eh cu H maxim in punctul cel mai inalt de 36 m.
- Inaltimea maxima pentru restul constructiilor este de S+P+4E+Eh cu H maxim la cornisa sau in punctul cel mai inalt de 19 m.

Fac exceptie nivele tehnice (case de scari, lifturi, etc.) si elemente ale sistemelor de instalatii, care pot depasi inaltimea maxima.

Art. 22. Aspectul exterior al constructiilor

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



Art. 23. Procentul de ocupare a terenului

- Procent maxim admis de ocupare a terenului: P.O.T = 25%.
- Coeficient maxim admis de utilizare a terenului: C.U.T. = 1,2.

Capitolul 7 – Reguli cu privire la amplasarea de paraje, spatii verzi si imprejmuiiri

Art. 24. Paraje

- Necesarul de paraje va fi dimensionat conform normativelor in vigoare. Atunci cand se prevad functiuni diferite in interiorul aceleiasi parcele, necesarul de paraje va fi determinat prin insumarea numarului de paraje necesar fiecarei functiuni in parte.
- Pentru stationarea autovehiculelor se vor organiza de regula paraje la sol pe terenul unitatilor comerciale sau paraje supraterane si subterane.
- Mijloacele de transport ale marfurilor, vehiculele de orice alt tip decat autoturisme vor stationa exclusiv in afara spatiului public, in interiorul incintelor.
- Parajele se pot realiza etapizat, in functie de etapele de dezvoltare ale investitiei. Se accepta realizarea de paraje provizorii, in vederea receptionarii fiecarui imobil si functionarii fiecaruia in parte, anterior finalizarii intregului ansamblu.

Art. 25. Spatii verzi

- Amenajarea spatilor verzi se va face respectand prevederile Legii 24/2007 privind reglementarea si administrarea spatilor verzi din zone urbane.
- Pe ansamblul intregii zone „S”, spatii verzi organizate pe solul natural vor ocupa minimum 25% din suprafata totala reglementata prin prezenta documentatie si vor cuprinde vegetatie joasa, medie si inalta.
- Sunt permise amenajarile invelitoarelor constructiilor cu terase inierbate.
- Se permite realizarea etapizata a spatilor verzi cu conditia ca la finalizarea intregii investitii aferente terenului reglementat, suprafata cumulata a tuturor spatilor verzi sa fie minim 20% din suprafata reglementata, indiferent de cate faze/etape de executie vor fi.
- Sunt permise amenajari de: alei pietonale, mobilier urban, amenajari pentru odihna, constructii usoare cu caracter provizoriu pentru activitati de comert si alimentatie publica, spatii pentru intretinere, in proportie de maxim 10% cumulat.
- Este permisa amplasarea de echipamente tehnico-edilitare cu conditia de a fi integrate in amenajarea peisagera.
- Este permisa amenajarea de paraje subterane, constructii tehnico-edilitare subterane sau alte constructii subterane cu conditia de a asigura stratul vegetal necesar pentru amenajarile peisagere proiectate.

Art. 26. Imprejmuiiri

- Imprejmuirile orientate spre spatiul public pot avea un soclu opac si o parte transparenta care permite vizibilitatea in ambele directii.



- Portile imprejmuirilor situate in aliniament se vor deschide fara a afecta spatiul public.
- Tratamentul arhitectural al imprejmuirilor va fi corelat cu cel al cladirilor aflate pe parcela.

Capitolul 8 – Reguli pentru spatiul public, spatii verzi de aliniament stradal, spatii verzi aferente circulatiilor carosabile si mobilier urban

Art. 27. Reglementari pentru spatiul public

- Orice reglementare a spatiului public si utilizarii acestuia se va face in baza unui proiect complex, integrat si raportat la tesutul urban adjacente, precum si la sistemul major de spatii verzi si coridoare ecologice;
- Obligatoriu orice proiect de restructurare a spatiului public va integra sistemul de piste velo, pietonale si trasee verzi existente sau propus la nivel de oras sau zona metropolitana. Deplasarea pietonala si velo va fi tratata cu prioritate in orice situatie in reglementarea circulatiei autovehiculelor si a parcarii, organizarea mobilierului urban si a vegetatiei.

17 SP – SUBZONA VERDE, AGREMENT SI SPORT

Capitolul 1 - Generalitatii

Art. 1. Zone si subzone functionale

SP – Zona verde, agrement si sport.

Art. 2. Caracterul zonei

Zona cu caracter verde si peisager, cu scop recreational, cu functiuni de tip spatii verzi cu acces public nelimitat si cu functiuni dedicate activitatilor sportive si de agrement.

Art. 3. Functiuni complementare admise ale unitatii

- Functiuni de agrement si sport, circulatii, paraje, spatii verzi etc..

Capitolul 2 – Utilizare functionala a terenurilor din cadrul unitatilor si subunitatilor

- Schimbarea de destinatie de utilizare a terenurilor din aceasta categorie nu este posibila prin PUZ, aceasta reglementare avand caracter definitiv.

Art. 4. Utilizari permise

- Spatii verzi neingradite cu acces public nelimitat;
- Plantatii inalte, medii si joase;



- Sistem de alei si platforme cu invelis permeabil pentru circulatii pietonale si velo;
- Mobilier urban, amenajari pentru activitati in aer liber compatibile – sport, joaca, odihna;
- Terenuri de sport exterioare (in aer liber): teren de baschet, teren de minifotbal, teren de tenis, teren de badminton, teren de volei etc.
- Locuri de joaca pentru copii;
- Edicule, componente ale amenajarii peisagere;
- Canisite;
- Spatii pentru administrare si intretinere.

Art. 5. Utilizari permise cu conditii

- Constructii provizorii pentru expozitii si activitati culturale.
- Pentru evenimente temporare destinate comunitatii se accepta publicitatea temporara.
- Acces auto pentru intretinere, interventii; parcari, drop off;
- Elemente aferente altor tipuri de infrastructuri tehnico-edilitare, cu conditia compatibilitatii;
- Elemente aferente infrastructurii tehnico-edilitare, cu conditia sa deserveasca exclusiv spatiul respectiv, sa aiba un impact vizual minim, sa nu produca poluare fonica sau de alta natura.

Art. 6. Utilizari interzise

- Orice utilizari, altele decat cele admise la punctele anterioare.
- In cazul zonelor SP pentru agrement si sport, sunt interzise suprafetele betonate/asfaltate de mari dimensiuni fara functiuni sportive.
- Accesul cu orice vehicule motorizate, exceptand vehiculele care efectueaza lucrari de intretinere.

Capitolul 3 – Conditii de amplasare si conformare a constructiilor

Reguli de amplasare si retrageri minime obligatorii

Art. 7. Orientarea fata de punctele cardinale

Nu este cazul.

Art. 8. Amplasarea fata de drumurile publice

Nu este cazul.

Art. 9. Amplasarea fata de caile navigabile existente si cursuri de apa cu potential navigabil

Nu este cazul.



Art. 10. Amplasarea fata de caile ferate din administrarea SNCFR

Nu este cazul.

Art. 11. Amplasarea fata de aeroporturi

Nu este cazul.

Art. 12. Retrageri fata de fasia de protectie a frontierei

Nu este cazul.

Art. 13. Amplasarea fata de aliniament

Nu este cazul.

Art. 14. Amplasarea in interiorul parcelei

Nu este cazul.

Art. 15. Amplasarea fata de limitele laterale si posterioare ale parcelei

Nu este cazul.

Capitolul 4 – Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii

Art. 16. Accesuri carosabile

- Orice acces la drumurile publice se va realiza conform avizului eliberat de administratorul acestora, aviz cu numarul DT2023-001014/15.06.2023.
- Solutia de accese, drumuri si parcuri se poate modifica numai in baza unui nou aviz eliberat de administratorul drumurilor publice, la faze ulterioare de avizare ale investitiei.
- Accesuri auto existente si propuse sunt reprezentate in plansa U-03 Reglementari urbanistice.

Art. 17. Accesuri pietonale

- Solutia de accese, drumuri si parcuri se poate modifica numai in baza unui nou aviz eliberat de administratorul drumurilor publice, la faze ulterioare de avizare ale investitiei.
- Se va asigura obligatoriu in conditii de siguranta accesibilitatea pentru toate categoriile de varsta, persoane cu dizabilitati si minimizarea riscurilor de accidentare pentru acestea (iluminat public diferentiat, sistem ghidaj persoane cu vedere redusa, borduri joase, denivelari cu marcat vizibil si tactil etc.).



- Se recomanda ca aleile pietonale si velo vor fi construite ca stratificare permeabila.

Capitolul 5 – Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitara

Art. 18. Racordarea la retelele publice de echipare edilitara existente

- Se recomanda utilizarea de surse de energie alternative pentru iluminatul public si alti consumatori.
- In zona de intretinere se va organiza un spatiu destinat colectarii deseurilor, accesibil din spatiul public.
- Se permite modificarea tuturor solutiilor de echipare edilitara, respectiv de deviere/modificare a retelelor edilitare existente numai prin obtinerea avizelor tehnice specifice, in faze ulterioare de avizare ale proiectului.

Art. 19. Realizarea de retele tehnico-edilitare

- Toate costurile extinderii retelelor locale si bransarile vor fi realizate conform Planului de Actiuni.
- Racordurile se vor realiza de principiu, pana la obtinerea avizelor specifice in faze ulterioare ale proiectului, conform plansei U-04 - Reglementari- echiparea edilitara.
- Se permite modificarea tuturor solutiilor de echipare edilitara, respectiv de deviere/modificare a retelelor edilitare existente numai prin obtinerea avizelor tehnice specifice, in faze ulterioare de avizare ale proiectului.

Art. 20. Proprietatea publica asupra retelelor tehnico-edilitare

Conform legislatiei in vigoare, retelele edilitare publice apartin domeniului public, national sau local, dupa caz.

- Conform plansei anexa U-05 – Proprietate asupra terenurilor

Capitolul 6 – Reguli cu privire la forma si dimensiunile terenului si ale constructiilor

Art. 21. Parcelarea

Nu este cazul.

Art. 22. Inaltimea constructiilor si sistematizarea pe verticala

- Pentru pavilioane din structuri usoare demontabile (foisoare,edicule), max. 3 m.

Art. 23. Aspectul exterior al constructiilor

- Se admite doar constructia de pavilioane din structuri usoare, demontabile.



- Autorizarea executarii constructiilor este permisa numai daca aspectul lor exterior nu contravine functiunii acestora, caracterului zonei (HG 525/1996, Art.32).
- Autorizarea executarii constructiilor care, prin conformare, volumetrie si aspect exterior, intra in contradictie cu aspectul general al zonei si depreciaza valorile general acceptate ale urbanismului si arhitecturii, este interzisa (HG 525/1996, Art.32).
- Nu se admite realizarea de platforme betonate pentru amplasarea constructiilor provizorii.

Art. 24. Procentul de ocupare a terenului

Nu este cazul.

Capitolul 7 – Reguli cu privire la amplasarea de paraje, spatii verzi si imprejmuiiri

Art. 25. Paraje

- Stationarea autovehiculelor si accesul autovehiculelor, altele decat cele ce deservesc intretinerea acestora, pe zonele verzi este interzisa.

Art. 26. Spatii verzi

- Amenajarea spatilor verzi se va face respectand prevederile Legii 24/2007 privind reglementarea si administrarea spatilor verzi din zone urbane.
- Pe ansamblul intregii zone „SP”, spatiiile verzi organizate pe solul natural vor ocupa minimum 20% din suprafata totala reglementata prin prezenta documentatie si vor cuprinde vegetatie joasa, medie si inalta.
- Se vor asigura plantatii de aliniament stradal.
- Este permisa amplasarea de echipamente tehnico-edilitare cu conditia de a fi integrate in amenajarea peisagera.
- Se va asigura un amestec vegetal de specii locale de toate dimensiunile (plante inalte, medii si joase) pentru incurajarea biodiversitatii.
- Prin traseele pietonale si velo din intermediul spatilor verzi se va urmarii conectarea acestora cu reteaua verde a orasului, respectiv a cvartalului studiat.

Art. 27. Imprejmuiiri

Nu este cazul.

Capitolul 8 – Reguli pentru spatiul public, spatiiile verzi de aliniament stradal, spatii verzi aferente circulatiilor carosabile si mobilier urban

Art. 28. Reglementari pentru spatiul public



- Orice reglementare a spatiului public si utilizarii acestuia se va face in baza unui proiect complex, integrat si raportat la tesutul urban adjacent, precum si la sistemul major de spatii verzi si coridoare ecologice;
- Obligatoriu orice proiect de restructurare a spatiului public va integra sistemul de piste velo, pietonale si trasee verzi existente sau propus la nivel de oras sau zona metropolitana. Deplasarea pietonala si velo va fi tratata cu prioritate in orice situatie in reglementarea circulatiei autovehiculelor si a parcarii, organizarea mobilierului urban si a vegetatiei.
- In cadrul spatilor verzi/libere publice se pot organiza spatii de odihna;
- Mobilierul urban va fi integrat unui concept coerent pentru imaginea urbana a spatilor publice din intregul ansamblu.

18 C – CAI DE COMUNICATIE RUTIERA SI AMENAJARI AFERENTE

Capitolul 1 - Generalitatii

Art. 1. Zone si subzone functionale

C – Cai de comunicatie rutiera si amenajari aferente.

Aceasta zona cuprinde segmentul de teren care va traversa platforma industriala de la nord la sud pe latura de vest a terenului reglementat si care va avea un prospect de 16 m.

Acest profil de 16 m, cu un traseu care traverseaza terenuri proprietate privata Continental Automotive Produts srl, terenuri proprietate privata a Statului Roman si a persoanelor fizice si/sau juridice, va fi trecut in domeniului public al municipalitatii, conform plansei anexe *U-07 Obiective de utilitate publica*.

Prospectul de 16 m cuprinde platforma cailor de circulatie rutiera, pietonala si velo si amenajari aferente si a fost denumita prin acest PUZ, Aleea Aurora Gruescu.

In partea de est a platformei industriale se propune continuare strazii Babadag si descarcarea acesteia in strada Avram Imbroane, conform plansei anexa U-07 *Obiective de utilitate publica*.

Aceasta strada va avea un profil de 6 m, cu sens unic, cu amenjari aferente, circulatie pietonala si velo.

La partea de nord, pe traseul Inelul IV avand un profil de 12 m si prevazut pentru extindere la un profil de 30 m, 4 benzi, se va aloca terenul necesar acestei largiri conform plansei anexa U-07 *Obiective de utilitate publica*.

Art. 2. Functiuni complementare admise ale unitatii

- Circulatii, paraje, spatii verzi etc..

Capitolul 2 – Utilizare functionala a terenurilor din cadrul unitatilor si subunitatilor



Art. 3. Utilizari permise

- Circulatie rutiera / amenajarile specifice aferente: platforma cailor de circulatie, , lucrările de sistematizare verticala, constructiile de arta inginerescă, nodurile rutiere, iluminatul public, semnalizarea si orientarea rutiera etc.
- Circulatie pietonala, velo, fasii de vegetatie, arbori de aliniament etc.
- Zone de infrastructura publica deservite de caile de comunicatie rutiera, statii de transport in comun, zone pentru colectarea deseurilor selective, etc
- Parcari publice auto sau de biciclete;
- Totemuri si elemente de signalistica publicitara;
- Accese spre parcelele riverane, intersectii cu trama stradala de interes locala;

Art. 4. Utilizari permise cu conditii

- Pentru evenimente temporare destinate comunitatii se accepta publicitatea temporara.
- Echipamente editilare cu conditia ca acestea sa fie integrate in amenajarea spatiului urban fara a periclitata siguranta participantilor la trafic si fara sa ingradeasca circulatia libera a acestora.

Art. 5. Utilizari interzise

- Orice utilizari, altele decat cele admise la punctele anterioare.
- Cladiri de orice tip, cu exceptia celor mentionate anterior.

Capitolul 3 – Conditii de amplasare si conformare a constructiilor

Reguli de amplasare si retrageri minime obligatorii

Art. 6. Orientarea fata de punctele cardinale

Nu este cazul.

Art. 7. Amplasarea fata de drumurile publice

Nu este cazul.

Art. 8. Amplasarea fata de caile navigabile existente si cursuri de apa cu potential navigabil

Nu este cazul.

Art. 9. Amplasarea fata de caile ferate din administrarea SNCFR

Nu este cazul.

Art. 10. Amplasarea fata de aeroporturi



SUBCONTROL s.r.l.

str. FC Ripensia 7A; 300575 Timisoara/ RO
secretariat@subcontrol.ro; www.subcontrol.ro
O.R.C. Timis- J35/929/1995; C.U.I. RO7705858
RO28BRDE360SV05894843600 BRD Timisoara; Capital social 47.380.-Lei



Nu este cazul.

Art. 11. Retrageri fata de fasia de protectie a frontierei

Nu este cazul.

Art. 12. Amplasarea fata de aliniament

Nu este cazul.

Art. 13. Amplasarea in interiorul parcelei

Nu este cazul.

Art. 14. Amplasarea fata de limitele laterale si posterioare ale parcelei

Nu este cazul.

Capitolul 4 – Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii

Art. 15. Accesuri carosabile

- Orice acces la drumurile publice se va realiza conform avizului eliberat de administratorul acestora, aviz cu numarul DT2023-001014/15.06.2023.
- Solutia de accese, drumuri si parcuri se poate modifica numai in baza unui nou aviz eliberat de administratorul drumurilor publice, la faze ulterioare de avizare ale investitiei.

Art. 16. Accesuri pietonale

- Obligatoriu orice proiect de restructurare a spatiului public va integra sistemul de piste velo, pietonale si trasee verzi existente sau propus la nivel de oras sau zona metropolitana. Deplasarea pietonală și velo va fi tratată cu prioritate în orice situație în reglementarea circulației autovehiculelor și a parcurii, organizarea mobilierului urban și a vegetației;
- Se va asigura obligatoriu în condiții de siguranță accesibilitatea pentru toate categoriile de varsta, persoane cu dizabilitati și minimizarea riscurilor de accidentare pentru acestea.
- Prin traseele pietonale și velo din intermediul spațiilor verzi se va urmarii conectarea acestora cu rețeaua verde a orașului, respectiv a cartierului studiat.

Capitolul 5 – Reguli cu privire la echiparea tehnico-edilitara

Art. 17. Racordarea la retelele publice de echipare edilitara existente



- Toate caile de circulatie se vor racorda, pentru asigurarea utilitatilor necesare, la retelele edilitare publice. Extinderea retelelor edilitare publice care vor deservi investitia vor fi realizate si suportate conform Planului de actiuni;
- In interiorul culoarelor arterelor de circulatie pot fi amplasate elemente ale infrastructurii edilitare majore, in conformitate cu cadrul normativ in vigoare.
- Instalatiile trebuie sa permita racordul subteran la retelele stradale. Instalatiile de alimentare si punctele de racord vor fi concepute in asa fel incat sa nu aduca prejudicii aspectului arhitectural al constructiei sau a zonei inconjuratoare;
- Apele meteorice vor fi colectate exclusiv in interiorul culoarului arterelor de circulatie si conduse spre emisari sau canalizarea publica. Se interzice conducerea acestora in exterior, spre terenurile / parcelele invecinate.
- Se permite modificarea tuturor solutiilor de echipare edilitara, respectiv de deviere/modificare a retelelor edilitare existente numai prin obtinerea avizelor tehnice specifice, in faze ulterioare de avizare ale proiectului.

Art. 18. Realizarea de retele tehnico-edilitare

- Toate costurile extinderii retelelor locale si bransarile vor fi realizate conform Planului de Actiuni.
- Racordurile se vor realiza de principiu, pana la obtinerea avizelor specifice in faze ulterioare ale proiectului, conform plansei U-04 - Reglementari- echiparea edilitara
- Se permite modificarea tuturor solutiilor de echipare edilitara, respectiv de deviere/modificare a retelelor edilitare existente numai prin obtinerea avizelor tehnice specifice, in faze ulterioare de avizare ale proiectului.

Art. 19. Proprietatea publica asupra retelelor tehnico-edilitare

Conform legislatiei in vigoare, retelele edilitare publice apartin domeniului public, national sau local, dupa caz.

Capitolul 6 – Reguli cu privire la forma si dimensiunile terenului si ale constructiilor

Art. 20. Parcelarea

Nu este cazul.

Art. 21. Inaltimea constructiilor si sistematizarea pe verticala

Nu este cazul

Art. 22. Aspectul exterior al constructiilor

Nu este cazul



Art. 23. Procentul de ocupare a terenului

Nu este cazul.

Capitolul 7 – Reguli cu privire la amplasarea de paraje, spatii verzi si imprejmuiiri

Art. 24. Paraje

- Stationarea autovehiculelor se poate organiza în pachete sau izolat doar în locurile special amenajate pentru acestea.

Art. 25. Spatii verzi

- Amenajarea spațiilor verzi se va face respectând prevederile Legii 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din zone urbane.
- Se vor asigura plantătii de aliniament stradal.
- Este permisă amplasarea de echipamente tehnico-edilitare cu condiția de a fi integrate în amenajarea peisagerică.
- Prin traseele pietonale și velo din intermediul spațiilor verzi se va urmări conectarea acestora cu rețeaua verde a orașului, respectiv a cartierului studiat.

Art. 26. Imprejmuiiri

Nu este cazul

Capitolul 8 – Reguli pentru spatiul public, spatii verzi de aliniament stradal, spatii verzi aferente circulațiilor carosabile si mobilier urban

Art. 27. Reglementari pentru spatiul public

- Orice reglementare a spațiului public și utilizării acestuia se va face în baza unui proiect complex, integrat și raportat la tessutul urban adjacente, precum și la sistemul major de spații verzi și coridoare ecologice;
- Este obligatorie amenajarea și plantarea spațiului verde aferent circulațiilor carosabile;
- Se va acorda atenție reconstrucției ecologice după încheierea lucrărilor de construcție constând în plantătii de aliniament, grupuri de arbori izolați, aranjamente peisagere cu arbusti;
- Se interzice folosirea spațiilor verzi ca locuri de depozitare a deșeurilor. Acestea se vor depozita în zone special amenajate;
- Plantătările rutiere trebuie să tina cont obligatoriu de asigurarea vizibilității în trafic și drept urmare se vor proiecta odata cu drumurile;
- Mobilierul urban va fi integrat unui concept coerent pentru imaginea urbană a spațiilor publice din întregul ansamblu.



V. CONCLUZII

Elaborarea Planului Urbanistic Zonal s-a efectuat in concordanta cu Ghidul privind metodologia de elaborare si continutul cadru al PUZ aprobat prin Ordinul nr. 176/N/2000 al Ministerului Lucrarilor Publice si Amenajarii Teritoriului si prevederile legale in vigoare.

La baza stabilirii principiilor de interventie, reglementari si restrictii impuse au stat urmatoarele obiective principale:

- incadrarea in Planul Urbanistic General al Municipiului Timisoara (aflat in curs de avizare),
- corelarea cu planurile urbanistice aprobatte pana in prezent pentru zona studiata si zonele adiacente;
- asigurarea amplasamentelor si al amenajarilor necesare pentru obiectivele prevazute prin tema.

Prezentul PUZ are un caracter de reglementare ce expliciteaza prevederile referitoare la modul de utilizare a terenurilor, de amplasare, realizare si conformare a constructiilor pe zona studiata.

Solutia urbanistica se va inscrie in prevederile "PLANULUI URBANISTIC GENERAL al Municipiului Timisoara" si se recomanda preluarea prevederilor si introducerea acestora in PUG, pentru realizarea unei politici urbane unitare la nivelul intregii localitati.

Trasarea strazilor si respectiv a limitelor de parcele se va face pe baza de ridicari topometrice prin coordonate, datele putand fi puse la dispozitie de proiectantul de specialitate, care va verifica si confirma corectitudinea trasarii.

Certificatul de urbanism ce se vor elibera vor cuprinde elementele obligatorii din REGULAMENTUL LOCAL DE URBANISM.

Se recomanda centralizarea informatiilor referitoare la operatiile ce vor urma aprobarea PUZ-ului si introducerea lor in baza de date existenta, in scopul corelarii si al mentinerii la zi a situatiei din zona.

Intocmit,
Specialist RUR:
Dipl. Arh. Radu D. Radoslav

Dipl.Arh. Oana Josan