

**Elaborare Plan Urbanistic de Detaliu- construire locuinta semicolectiva cu doau unitati locative  
(case de tip cuplat)  
Proiect nr. 12/2019**

**Beneficiari:** **SC DEZIMO CLU SRL**  
Cluj - Napoca  
**BLITZ NETWORK SRL**  
Cluj - Napoca

**Amplasament:** **CF 334813**  
Str. Cocorilor / str. Doinei Cluj-Napoca, jud. Cluj

**Faza:** **P.U.D.**

**Proiectant general:** **S.C. ARCHITECTURE FOR HUMANS.R.L.**  
Cluj-Napoca

**Proiectant de specialitate:  
urbanism** **SC LINIE PUNCT SRL**  
Cluj - Napoca

**BORDEROU**  
*Proiect nr. 10/2018*

**A) Piese scrise:**

- Foaie de titlu
- Fisa proiectului
- Borderou
- Certificat de urbanism
- Extrase CF
- Documentatie cadastrala avizata OCPI pentru PUD
- Avize conform CU
- Studiu geotehnic
- Memoriu de arhitectura

**B) Piese desenate:**

- |                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| • Plan de incadrare in PUG /zona      | 1:5000 |
| • Plan de situatie existent           | 1:500  |
| • Plan reglementari urbanistice       | 1:300  |
| • Studiu parcele                      |        |
| • Plan obiective de utilitate publica | 1:500  |
| • Plan reglementari edilitare         | 1:500  |
| • Fotomonataj                         |        |

## **MEMORIU TEHNIC**

*Proiect nr. 12/2019*

### **I. DATE GENERALE**

<b>Denumirea obiectivului:</b>	<b>Elaborare Plan Urbanistic de Detaliu - construire locuinta semicolectiva cu doau unitati locative (case de tip cuplat)</b>
<b>Amplasament:</b>	Str. Cocorilor / str. Doinei Cluj-Napoca, jud. Cluj
<b>Beneficiari:</b>	<b>SC DEZIMO CLU SRL</b> Cluj - Napoca <b>BLITZ NETWORK SRL</b> Cluj - Napoca
<b>Faza:</b>	<b>P.U.D.</b>
<b>Proiectant general:</b>	<b>S.C. ARCHITECTURE FOR HUMANS.R.L.</b> Cluj-Napoca
<b>Proiectant de specialitate: urbanism</b>	<b>SC LINIE PUNCT SRL</b> Cluj - Napoca
<b>Perioada de executie propusa:</b>	<b>2019-2021</b>
<b>Suprafata terenului studiat:</b>	<b>S<sub>teren</sub> =600.00 mp (conform CF 334813)</b>

## I.2. Obiectul lucrarii

Beneficiarii lucrarii doresc intocmirea proiectelor necesare in vederea aprobarii **Planului Urbanistic de Detaliu – construire locuinta de tip cuplat cu doua unitati locative**, pe terenul proprietate privata situat pe Str. Cocorilor / str. Doinei, Cluj-Napoca, jud. Cluj

## II. INCADRAREA IN ZONA:

### II.1. Situarea obiectivului in cadrul localitatii:

Terenul este situat in intravilanul municipiului Cluj-Napoca, in afara perimetrlui de protectie a valorilor istorice si arhitectural urbanistice. Terenul se afla in proprietatea beneficiarilor.

Zona Dambul Rotund, Str Cocorilor / str. Doinei

### II.2. Concluzii din documentatii elaborate anterior:

Conform planului de incadrare in zona, terenul are ca limita nordica si sudica proprietati private, care sunt in proprietatea beneficiarilor. Aceastea fac obiectul de studiu cu aceasi tema.

Pe Limita estica si limita vestica se invecineaza cu un drum privat ( cota parte beneficiari ), care are acces din drumul principal str. Doinei ( SUD ), si str. Cocorilor ( Vest ).

Conform PUG, terenul aferent investitiei este situat in intravilanul municipiului Cluj-Napoca.

**UTR=Lir-locuinte cu regim redus de inaltime cu caracter rural**

**POT max / CUT mac = 35% / 0.9**

## III. SITUATIA EXISTENTA

### Accesibilitatea la caile de comunicatii:

Accesul auto si cel pietonal se face din drumurile private ( nr. cad.334981, nr.cad. 336443, nr.cad.33676 ), iar aceste drumuri au deschidere la str. Doinei ( SUD, 9 m ), str. Cocorilor ( Vest 4m ).

Drumurile private, se propun spre acces public.

### Regimul juridic, Suprafata ocupata, limite si vecinatati, indici de ocupare a terenului:

Suprafata terenului studiat este de **600.00 mp, conform CF:334813**

Dimensiunile maxime ale terenului sunt de **34.60 m, respectiv 18.30m.,**

Pe parcela exista nu se afla nici o constructie

**POT existent = 0.00%**

**CUT existent = 0.00**

### Caracterul zonei din punct arhitectural si urbanistic:

Caracterul actual al zonei este definit de spatii cu caracter rezidential de densitate mica de tip periferic, dezvoltate pe un parcelar cu specific rural.

### Destinatia zonei:

Parcelar de locuinte, dezvoltat in profunzime ( cu parcele avand in general deschiderea la strada de 10 – 18 m, adancimea de 30 -100 m si suprafata de 300-1500mp). Regimul de construire izolat, bazat pe tipologiile traditional de ocupaare a terenului ( case lungi, dezvoltate in adancime, dispuse in vecinatatea uneia din limitele laterale de proprietate ).

### **Analiza geotehnica:**

S-a executat un studiu geotehnic (intocmit SC GEODESIGN SRL – ing. Paul Grovu), prin care terenul studiat este incadrat in categoria geotehnica 2, risc geotehnic moderat.

### **Accidente de teren (beciuri, hrube umpluturi)**

-nu este cazul

### **Parametri seimici ai zonei:**

Valoarea de varf a acceleratiei terenului  $ag=0.10$  pentru un interval mediu de recurenta  $IMR=225$  de ani si 20% posibilitate de depasire in 50 de ani, iar perioada de control a spectrului de raspuns este de  $Tc=0.70$  secunde potrivit normativului P100-1-2013.

### **Analiza fondului construit existent (inaltime, structura, anexe):**

- **La est:** drum privat, profil 9.00,, iar peste strada este dezvoltata o zona cu acelasi caracter UTR Lir, rezidential de densitate mica.
- **La vest:** drum privat, profil 9.00,, iar peste strada este dezvoltata o zona cu acelasi caracter UTR Lir, rezidential de densitate mica.
- **La nord:** proprietate privata, aflata in proprietatea beneficiarilor, care face obiectul unei teme de studiu cu acelasi caracter ca cea prezentata in aceasta documentatie
- **La sud:** proprietate privata, Chisbora Marius – Chisbora Doina, str. V Alecsandri nr 8

### **Echipare existenta:**

Zona este dotata cu energie electrica, canalizare, telecomunicatii, apa si gaz.

Aceste retele se vor prelungi din strada Cocorilor (Vest ), si strada Doinei (Sud)

## **IV. REGLEMENTARI**

### **Obiective noi solicitate prin tema program:**

Se propune construirea unui imobil de locuinta semicolectiva de tip cuplat cu doua unitati locative. Obiectivul este de a crea un spatiu urban accesibil, care prin caracterul permisiv, si accesibilitate, sa ofere oportunitate dezvoltarii unor imobile de locuinte.

### **Functionalitatea, amplasarea si conformarea constructiilor**

Se propune construirea unui imobil de locuinte (unifamiliale), cu doua unitati locative.

Conformarea cladirii pe parcela tine cont si este determinata de contextul generat de cadrul construit adiacent.

Imobilele propuse tin cont de retragerea fata de aliniament a imobilelor construite la drumul privat de acces (prelungire strada Cocorilorsi la sprelungire trada Doinei ), urmarindu-se intregirea zonei.

Avand in vedere specificitatea parcelei care are deschidere la doau strai, imobilul propus se va dezvolta dupa o tipologie de tip compact, rezultand doua curti dispuse spre interiorul parcelei cu deschidere EST-SUD, si VEST – SUD.

Pe zona de Vest, vecinatatile aflate la drumul privat de acces cu CF 334981, au fost studiate si aprobatte in HCL Cluj – Napoca, cu aceasi destinatie ( locuitne semicolective cu doua unitati locative de tip cuplat ). HCL 66/05.03.2019 Mihaiescu Andrei si HCL 119/24.05.2019 Bocos Paula-Sorina

Spatiile interioare se vor dispune dupa cum urmeaza:

- parter: zona de bucatarie, living, casa scarii, baie, spatiu centrala termica
- etaje 1: zona de dormitoare
- terasa : disponere SUD – Vest pentru prima unitate locativa si disponere SUD-Est pentru a doua unitate locativa

#### **Capacitatea, suprafata desfasurata:**

Caracteristicile constructiilor propuse:

**S teren = 600.00 mp**

**IMOBIL A ( corp C1 )**

S construita= 84.66m<sup>2</sup>

S desfasurata= 169.32m<sup>2</sup>

**IMOBIL B ( corp C2 )**

S construita= 84.66m<sup>2</sup>

S desfasurata= 169.32m<sup>2</sup>

Sc total = 169.32 mp

Sd total = 338.64 mp

S POT / CUT =169.32 mp / 338.64 mp

Regim de inaltime=P+1E

H cornisa fata de cota teren amenajat = 6.50m

Hmaxim = 10.50 m

Nr. locuri de parcare propuse pe teren: 4 locuri ( 2 locuri pentru fiecare unitate locativa)

**Principii de compositie pentru realizarea obiectivelor noi (distante fata de constructiile existente, accese pietonale si auto, accese pentru utilajele de stingere a incediilor, etc.):**

Cladirea se va amplasa in retragere fata de aliniament, in sistem deschis, datorita contextului generat de cadrul construit adjacente si urmarind specificitatea organizarii urbanistice a parcelelor din UTR Lir.

Constructia se va dezvolta dupa o tipologia de tip casa cuplata, conturandu-se pentru fiecare unitate locativa o curte cu un caracter semiprivat spre interiorul parcelei.

Regimul de inaltime va fi de P+1E pentru partea de volum dezvoltata intre cele doau profile de drum privat. Inaltimea cornisei de la nivelul trotuarului va fi de 6.50 m, cu o inaltime maxima a cladirii ce nu va depasi 10.50 m.

Accesele pietonale de pe toate strazile ce delimita parcela studiata, dar si din interiorul curtilor interioare conturate, asigura o accesibilitate crescuta a spatilor propuse, si incurajeaza propunerea a doau accese auto si pietonale, unul pentru fiecare deschidere la frontul de la strada(Vest-Est).

Configuratie planimetrica si volumetrica propusa deriva din: analiza contextului existent, modul specific de amplasare pe teren corelat cu regimul de inaltime si cu functiunile adaptate. S-a urmarit conturarea volumului cu o disponere a principalelor zone spre Vest – Sud – Est,a unor terase cu doau deschideri.

**Integrarea si amenajarea noilor constructii si armonizarea cu cele existente mentionate:**

Conformarea propusa pe parcela este determinata de contextul generat de cadrul construit adiacent.

**Modalitati de organizare si rezolvarea a circulatiei carosabile si pietonale:**

Tinand cont de organizarea circulatiei din zona si de elementele necesare de accesibilitate a unei parcele cu deschidere la doau strazi se propun urmatoarele modificarile:

-realizarea a doua accese auto si pietonale, unul pentru fiecare unitate in parte. Latura Vestica cu acces din drumul(CF 334981) profil 9.00 m proprietate privata ( beneficiari au cota parte ), si unul de pe latura Estica din drumul ( CF 333676 ) profil 9.00 m proprietate privata ( beneficiari au cota parte ).

-pentru a facilita accesul utilitatilor, se propune un ca drumurile private sa aibe acces public.

Se doreste amenajarea a 4 locuri de parcare dispuse pe parcela, 2 locuri cu acces de pe latura Vestica, si 2 locuri cu acces de pe latura Estica

**Principii si modalitati de integrare si valorificare a cadrului natural si de adaptare a solutiilor de organizare la relieful zonei**

-nu este cazul

**Conditii de instituire a regimului de zona protejata si conditionari impuse de acesta**

-nu este cazul

**Solutii pentru reabilitarea si dezvoltarea spatilor verzi**

Se propune amenajarea spatiului verde cu arbori de inaltime medie si joasa, amenajarea de alei pietonale pavate. Din considerante de igiena, sustenabilitate si protejare a mediului inconjurator, se propune amenajarea punctului gospodaresc in interiorul parcelei, cu spatii si instalatii specifice de colectare selectiva.

Prevederea unor obiective publice in vecinatarea amplasamentului

-nu este cazul

Profiluri transversale caracteristice

-nu este cazul

Lucrari de sistematizare verticala necesare

-nu este cazul

**Regimul de construire (alinierea si inaltimea constructiilor, POT si CUT)**

Cladirea se va amplasa in retragere de la aliniament, in front discontinuu, urmarind o tipologie de tip casa in regim cupalt, urmarind specificitatea organizarii urbanistice a parcelei cu deschidere la doau strazi.

**LIMITA VEST :** Fata de drum privat profil 9.00m, cladirea se va retrage de la aliniament cu o distanta de min. de 5.00m. La nivelurile superioare, balcoane pot sa se ampalsaez la o regratere minima de 3.00m fata de aliniament.

**LIMITA EST :** Fata de drum privat profil 9.00m, cladirea se va retrage de la aliniament cu o distanta de min. de 5.00m. La nivelurile superioare, balcoane pot sa se ampalsaez la o regratere minima de 3.00m fata de aliniament.

**LIMITA NORD :** cladirea se va retrage de la limita laterala cu o distanta minima de 3.00 m.

**LIMITA SUD :** cladirea se va retrage de la limita laterala cu o distanta minima de 3.00 m.

Regimul de inaltime va fi de P+1E

Inaltimea cornisei va fi de 6.50, cu o inaltime maxima a cladirii ce nu va depasi 10.50m.

Terenul este utilizat in limitele prevazute de PUG.

**UTR=Lir-locuinte cu regim redus de inaltime cu caracter rural**

**POTmax=35.00%;**

**CUTmax=0.9**

### **Asigurarea utilitatilor**

Imobilul nou propus se va racorda la retelele editilare existente in zona.

- Alimentarea cu apa. Se va racorda la reteaua existenta.

- Canalizarea. Exista. Se va redimensiona daca este cazul.

- Alimentarea cu caldura. Constructia va avea centrala termica proprie

- Alimentarea cu energie electrica. Se va racorda la reteaua existenta.

### **Bilant teritorial in limita amplasamentului studiata (existent si propus)**

**Existență:** 600.00 mp teren

POT=0.00%

CUT=0.00

#### **Propus:**

Suprafata construita pt. calcul POT 169.32 mp

Suprafata construita 169.32 mp

Suprafata desfasurata 338.64 mp

Suprafata desfasurata pt. calcul CUT 338.64 mp

Suprafata terenului: 338.64 mp

Din care:

S constuit : 169.32 mp (28.22 %)

Circulatii pietonale / auto : 258.00 mp (28.78 %)

Spatii verzi 172.68 mp (28.78 %)

**POT propus=Ac x 100/Ateren=28.22%**

**CUT propus=Ad/Ateren=0.56**

## **V. CONCLUZII – MASURI IN CONTINUARE**

In cadrul prezentei documentatii s-au stabilit directiile generale de dezvoltarea ale sitului studiat, in conditiile respectarii dreptului de proprietate si a interesului public. Conform prezentului studiu, care s-a bazat pe sursele de documentare si de analiza a sitului abordarea rezultata este una adevarata, ce tine cont de prevederile regulamentului de urbanism in vigoare.

Proiectul prezentat se incadreaza in sensul firesc de evolutie si restructurare a zonei.

Intocmit:

Arh. Urb. Moldovan Corina