



Urbanistički plan uređenja Desprim

Sažetak za javnost

- prijedlog Plana

zavod za
prostorno
uredjenje
grada
zagreba

UVOD

Obaveza izrade „Urbanističkog plana uređenja Desprim“ utvrđena je člankom 15. Prostornog plana Grada Zagreba („Službeni glasnik Grada Zagreba“ br. 8/01, 16/02, 11/03, 2/06, 1/09, 8/09, 21/14, 23/14-pročišćeni tekst, 26/15, 3/16-pročišćeni tekst, 22/17, 3/18-pročišćeni tekst) (u dalnjem tekstu: PPGZ), odnosno člankom 79. stavak 1. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19, 67/23) koji određuje da se „**urbanistički plan uređenja donosi obavezno za neuređene dijelove građevinskog područja**“. Izradu Plana iniciralo je Vijeće gradskih četvrti Brezovica, a „**Program za izradu Urbanističkog plana uređenja Desprim**“ izradio je Zavod za prostorno uređenje Grada Zagreba u lipnju 2023. godine. Postupak izrade Plana započeo je **Odlukom o izradi Urbanističkog plana uređenja Desprim** („Službeni glasnik Grada Zagreba“ br. 30/23).

Osnovni ciljevi i programska polazišta Plana su:

- › osiguranje prostornih preduvjeta za izgradnju novog dijela naselja individualnom stambenom gradnjom te funkcionalno i oblikovno povezivanje prostora u obuhvatu Plana s kontaktnim područjem u kvalitetnu prostornu cjelinu;
- › planiranje održivog stambenog naselja;
- › preispitivanje potreba i osiguranje prostornih preduvjeta za izgradnju javnih i društvenih sadržaja i građevina te drugih namjena kompatibilnih stanovanju;
- › podizanje urbanog standarda uređenjem novih javnih, parkovnih, sportskih i rekreacijskih površina uz afirmaciju ambijentalne vrijednosti koridora potoka Moćirata;
- › osiguranje prostornih preduvjeta za izgradnju nove prometne i komunalne infrastrukture, rekonstrukciju postojeće te uređenje površina javne namjene;
- › promicanje i razvoj zelene infrastrukture kroz osiguranje javnih i drugih zelenih površina;
- › planiranje i afirmacija zelene gradnje (niskoenergetski objekti) uz obvezno korištenje obnovljivih izvora energije.

U tijeku izrade nacrt prijedloga Plana točnije 30. siječnja 2024. u 17:00 h u prostorijama Gradske četvrti Brezovica, Brezovička cesta 100, provedeno je savjetovanje sa zainteresiranim javnosti odnosno **rana participacija**.

Za potrebe izrade Plana, a u skladu sa člankom 90. Zakona o prostornom uređenju, dostavljeni su zahtjevi od 6 javnopravnih tijela.

Obuhvat Plana određen je Odlukom o izradi Urbanističkog plana uređenja Desprim (Službeni glasnik Grada Zagreba br. 30/23), te obuhvaća uglavnom neuređeni dio građevinskog područja dijela naselja Desprim i Drežnik Brezovički rezerviran za novu stambenu gradnju i prateće sadržaje te javnu i društvenu namjenu.

Površina obuhvata Plana iznosi približno 15,1 hektara.

PLAN PROSTORNOG UREĐENJA

Temeljni pristup izradi UPU-a naselja Desprim zasniva se na:

- › racionalnom prometnom rješenju koje maksimalno uvažava zatećene imovinsko-pravne odnose te komunalnom opremanju naselja,
- › pružanju prostornih preduvjeta za gradnju javnih i društvenih i sportsko-rekreacijskih sadržaja te uređenje javnih i zelenih površina s dječjim igralištima,
- › većina javnih i zelenih površina kroz cijeli obuhvat Plana protežu se uz potok Moćirat,
- › planiranju drvoreda u koridoru prometnica kao važnom elementu zelene infrastrukture,
- › gradnji i uklapanju u izgrađeno tkivo u okolini i
- › planiranju pratećih sadržaja koji su potrebni stanovnicima, ali pritom ne narušavaju mirno stambeno susjedstvo.

Osnovni koncept Plana temelji se na kontinuiranom parkovnom potezu uz potok Moćirat koji se proteže kroz središnji dio Plana. Uz potok su povezani i javni i društveni sadržaji kao što su vrtić, javni parkovi od kojih jedan obavezno ima dječje igralište, te sportsko-rekreacijski centar s igralištima na otvorenom. Glavna prometnica, kao i ostale ulice u naselju, planirana je racionalno u duhu vremena omogućavajući sigurno i ugodno korištenje prvenstveno pješacima i biciklistima, a onda i vozačima motornih vozila. Veći dio naselja zauzima rezidencijalna individualna gradnja stambenih i stambeno-gospodarskih građevina sa sadržajima primjenjena manjem stambenom naselju.

OSNOVNA NAMJENA PROSTORA

Na površinama **stambene namjene (S)**, postojeće i planirane građevine su stambene ili stambeno-gospodarske građevine s pratećim sadržajima naselja koji ne ometaju stanovanje.

Stambenim građevinama smatraju se individualne stambene i stambeno-gospodarske građevine koje mogu imati do dvije stambene jedinice odnosno tri samostalne uporabne jedinice. Grade se kao samostojeće ili poluugrađene građevine, visine najviše tri nadzemne etaže ($P+1+Pk/Uk$) odnosno 9,0/11,5 m. Najveća veličina građevne čestice iznosi 900 m^2 s tim da ona može biti veća, ali se koeficijent Izgrađenosti i iskoristivosti računaju na 900 m^2 . Uz stambenu građevinu mogu se graditi i pomoćne, manje gospodarske i poljoprivredno-gospodarske građevine za vlastite potrebe.

Površine mješovite namjene – pretežito stambene (M1) namijenjene su izgradnji građevina stambene, stambeno-gospodarske, gospodarske ili javne i društvene namjene. Stambenim građevinama smatraju se individualne stambene i stambeno-gospodarske građevine koje mogu imati do tri stambene jedinice odnosno četiri samostalne uporabne jedinice. Grade se kao samostojeće građevine, visine najviše tri nadzemne etaže ($P+1+Pk/Uk$) odnosno 9,0/11,5 m. Uz stambene građevine mogu se graditi pomoćne i manje gospodarske građevine.

U zonama stambene namjene (S) i mješovite – pretežito stambene namjene (M1) potrebo je osigurati 300 m^2 građevne čestice po samostalnoj uporabnoj jedinici i minimalno 40% prirodnog terena.

Na zasebnim građevnim česticama mogu se graditi manje predškolske ustanove, ustanove zdravstvene zaštite i socijalne skrbi, manje infrastrukturne građevine, igrališta i parkovi.

Tablica 1. Način i uvjeti gradnje u stambenoj (S) i mješovito-pretežito stambenoj (M1) namjeni

	STAMBENA NAMJENA	MJEŠOVITA-PRETEŽITO STAMBENA NAMJENA
broj stambenih jedinica	2	3
broj samostalnih uporabnih jedinica	3	4
način gradnje	slobodnostojeći / poluugrađeni	slobodnostojeći
minimalna veličina građevne čestice	$350 / 600\text{ m}^2$ $300 / 480\text{ m}^2$	600 m^2
minimalna širina građevne čestice	14 m 12 m	20 m
minimalna dubina građevne čestice	25 m	25 m
koeficijent izgrađenosti	30 % 40 %	30 %
koeficijent iskoristivosti	0,8	1,0
najveći broj etaže	$P+1+Pk/Uk$	$P+1+Pk/Uk$
visina pročelja	9,0 m / 11,5 m	9,0 / 11,5 m
najmanji postotak prirodnog terena	40 %	40 %
površina gospodarskih djelatnosti (% od GBP-a)	25 %	40 %

Unutar obuhvata Plana nije predviđena realizacija **građevina gospodarskih djelatnosti** u zasebnim zonama. Planom je omogućen smještaj poslovnih sadržaja u sklopu građevina stambene (S) i mješovite - pretežito stambene namjene (M1). Maksimalna površina gospodarskih djelatnosti u zonama stambene namjene (S) iznosi 25 % ukupnog GBP-a, a u zonama mješovite namjene (M1) 40 % ukupnog GBP-a. Iznimno je moguće na zasebnoj parceli unutar zone mješovite namjene (M1) smjestiti prodavaonicu robe dnevne potrošnje GBP-a do 400 m^2 na građevnoj čestici najveće površine do 1500 m^2 .

U zoni javne i društvene namjene - predškolska (D4) planira se gradnja građevine namijenjene predškolskom odgoju, naobrazbi i skrbi o djeci predškolske dobi minimalnog kapaciteta 8 odgojnih skupina na čestici minimalne površine od 2.000 m².

U zoni sportsko-rekreacijske namjene (R2) planira se gradnja otvorenih sportskih terena i igrališta sa ili bez gledališta koja se sezonski mogu natkrivati. Uz sportske terene mogu će je smjestiti prateće i pomoćne sadržaje (svlačionice, sanitarni čvorove, ugostiteljski objekt i sl.) koji služe osnovnoj namjeni u površini od ukupno 150 m². Ukupna planirana površina zona sportsko-rekreacijske namjene iznosi 3200 m² odnosno oko 3 m² po stanovniku. Sportsko-rekreacijski sadržaji mogu graditi i uređivati zonama drugih pretežitih namjena.

Zaštitne zelene površine (Z) su neizgrađene površine koje imaju zaštitnu, ali i estetsku funkciju, oblikovane radi potrebe odvajanja pojedinih namjena i povezivanja elemenata zelene infrastrukture. Uređuju se uglavnom visokom vegetacijom, a mogu se oblikovati rekreativni sadržaji, putovi, staze, paviljoni i nadstrešnice tako da njihova ukupna površina ne prelazi 5% površine zaštitnog zelenila.

Površine infrastrukturnih sustava (IS) su površine na kojima se mogu rekonstruirati i graditi komunalne i infrastrukturne građevine i uređaji na posebnim prostorima i građevnim česticama, te površine predviđene za linijske, površinske i druge infrastrukturne i prometne građevine. Planom su načelno definirane površine osnovne mreže cestovnih prometnica, pješačkih i biciklističkih staza te transformatorskih stanica. Površine infrastrukturnih sustava mogu se uređivati unutar prostora određenih za druge pretežite namjene.

Planirana ulična mreža povezuje se s postojećim obodnim prometnicama, Desprimskom, Ulicom Drežnik i Desprimskom ulicom IV. odvojak, koje se nalaze izvan obuhvata Plana.

Tablica 2. Planirane širine koridora unutar obuhvata Plana

ULICA	NAČELNA ŠIRINA KORIDORA
Glavna ulica (GU)	14,0 – 17,0 m
Sabirna ulica (SU)	9,0 – 12,0 m
Ostale ulice (OU)	9,0 m

Osim planiranih prometnih površina mogu se graditi i uređivati i druge prometne površine kao pristupne ulice do građevnih čestic. Koridor pristupne ulice je najmanje 6,0 m. Potreban broj parkirališno-garažnih mjesta osigurava se na svakoj čestici zasebno prema normativima iz Prostornog plana Grada Zagreba.

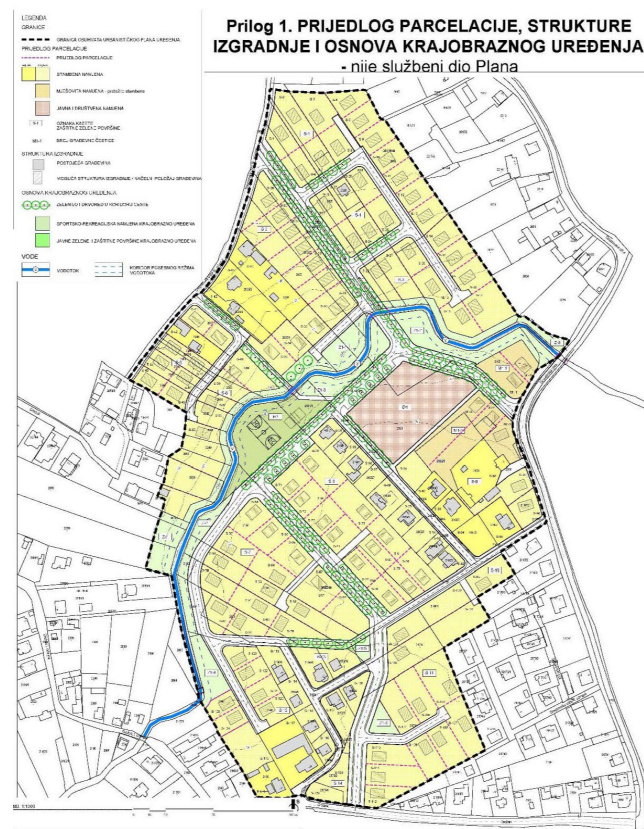
U skladu s trendovima poticanja smanjenja korištenja osobnih automobila i promicanja bicikлизma kao održivog prijevoznog sredstva ovim Planom predviđena je izgradnja biciklističko-pješačkih staza u naselju kao preduvjet za veće i sigurnije korištenje tog vida zdravog i održivog kretanja.

Trase i površine građevina i uređaja komunalne i druge infrastrukturne mreže načelno su prikazane na kartografskim prikazima 2. Prometna, ulična i komunalna infrastrukturna mreža od 2.a. do 2.e u mjerilu 1:1000. Sva potrebna infrastrukturna mreža (elektronička

komunikacijska, elektroenerg., vodnogospodarska i distributivna mreža prirodnog plina) planirana je unutar obuhvata Plana i dani su osnovni uvjeti za priključenje svih građevnih čestic. Građevine se mogu priključiti na mrežu komunalne i druge infrastrukture po čitavoj dužini čestice.

MJERE PROVEDBE PLANA

Uređenje građevinskog zemljišta unutar obuhvata Plana podrazumijeva i zahvate preparcelacije. Na kartografskom prikazu *Prilog 1. Prijedlog parcelacije i strukture izgradnje i osnova krajobraznog uređenja* (koji nije dio službenih kartografskih prikaza Plana) prikazan je prijedlog parcelacije građevinskog zemljišta koji predstavlja moguće polazište za rješavanje imovinsko-pravnih odnosa i racionalnu parcelaciju građevinskog zemljišta u obuhvatu Plana.



S ciljem dobivanja što kvalitetnijeg oblikovanja prostora i građevine planira se obvezna provedba javnog arhitektonskog natječaja za građevinu društvene djelatnosti u zoni javne i društvene namjene (D4). Za centralni dio naselja koji obuhvaća zonu sportsko-rekreacijske namjene – sport bez gradnje (R2), javne zelene površine – javne parkove (Z1) te zaštitne zelene površine (Z) uz vodotok (V) preporuča se provedba javnog urbanističkog-arhitektonskog rješenja za cijeli prostor.

Urbanistički plan uređenja Desprim
Sažetak za javnost – prijedlog Plana

LEGENDA

GRANICE

— GRANICA ORUHVATA URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA

RAZVOJ I UREĐENJE NASELJA

STAMBENA NAMJENA

MJEŠOVITA NAMJENA - pretežito stambena

JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA predškolska (D4)

SPORTSKO-REKREACIJSKA NAMJENA - sport bez gradnje (R2)

JAVNE ZELENE POVRŠINE javni park (Z1) djecje igralište (D3)

ZAŠTITNE ZELENE POVRŠINE

VODE

— VODOTOK

— KORIDOR POSEBNOG REŽIMA VODOTOKA

POVRŠINE INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA

— PROMETNA INFRASTRUKTURA

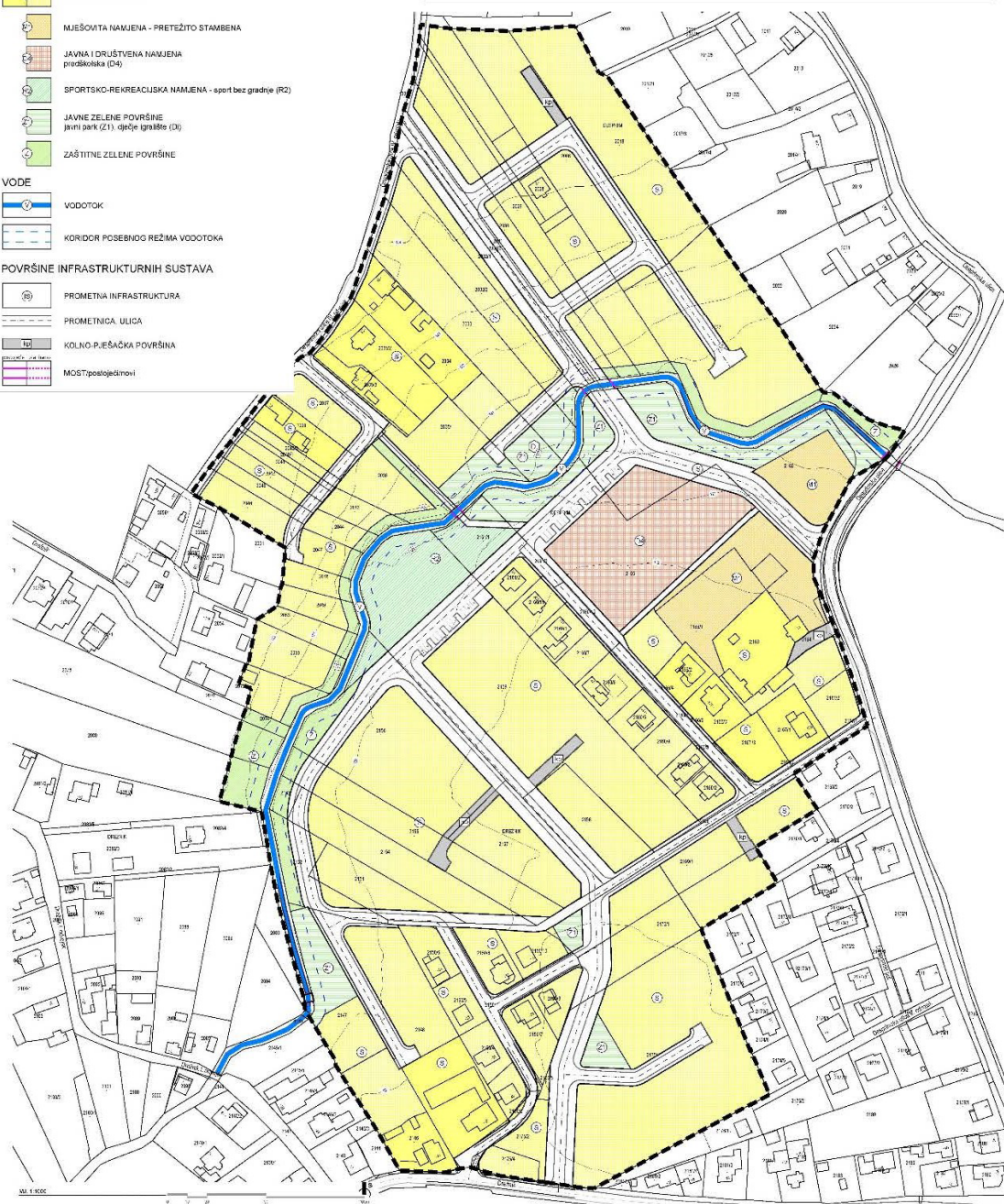
— PROMETNICA, ULICA

— KOLNO-PJEŠAČKA POVRŠINA

— MOST/postojećini

— MOST/postojećini

1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA



NAMJENA	OZNAKA	POVRŠINA (ha)	UDIO (%)
stambena namjena	ukupno	9,35	61,9
	postojeće	1,23	8,1
	planirano	8,12	53,7
mješovita namjena - pretežito stambena	M1	0,49	3,2
javna i društvena namjena – predškolska	D4	0,51	3,4
sportsko-rekreacijska namjena – sport bez gradnje	R2	0,32	2,1
javne zelene površine- javni park	Z1	0,66	4,4
zaštitne zelene površine	Z	0,49	3,2
koridor vodotoka	V	0,32	2,1
površine infrastrukturnih sustava	IS	2,96	19,6
UKUPNO		15,1	100%