

Glavni gradski arhitekta, rješavajući po zahtjevu Sekretarijata za planiranje i uređenje prostora br.07-332/23-461/1 od 01.11.2023.g., za izdavanje smjernica za usklađivanje spoljnog izgleda bespravnog stambenog objekta, na osnovu čl. 87 i 88, stav 4 alineja 6 i člana 154 stav 8 i 9 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG" br.64/17,44/18,63/18,82/20 i 86/22),Odluke o imenovanju vršioca dužnosti glavnog gradskog arhitekta, br. 01-018/23-2255 od 01.09.2023. godine i na osnovu smjernica za sprovođenje PUP-a „Berane“(„Sl. list CG – opštinski propisi“, br. 35/14) ,utvrđuje:

S M J E R N I C E

za usklađivanje spoljnog izgleda bespravnog objekta investitora iz Budimlje ,
izgrađenog na kat.parceli br. 501/2 upisanoj u LN 1065-prepis KO Budimlja u svojini investitora u
prostornoj razradi PUP-a"Berane", u zoni naselja.

Smjernicama u smislu spoljnog izgleda, za izgradnju objekata u okviru PUP-a propisano je sledeće:

Izgradnja nove kuće u skladu s tradicijom (2.2.5. Smjernice za rekonstrukciju, odnosno sanaciju starih ili degradiranih dijelova naselja i degradiranig područja van naselja)

Pod ovim se ne podrazumijeva imitacija tradicionalne kuće, već se preporučuje reinterpetacija određenih tipoloških odlika u sprezi sa savremenim funkcionalnim, građevinskim, instalacionim, energetskekim i pejzažnim rješenjima.

Nova kuća može da bude postavljena na različite načine, ali svojom postavkom ne smije da ugrozi susjedne kuće, ili javne površine, javne objekte, infrastrukturu i sl. Da bi se ovo obezbijedilo potrebno je da se pri projektovanju i izgradnji nove kuće poštuju pravila koja se sreću u tradicionalnoj arhitekturi, koja su se kristalisala kroz vrijeme i kojima su dodata i neka nova pravila.

Usjecanje terena za postavljanje čitave osnove kuće na ravnu površinu se ne preporučuje, već prije osnova kuće treba da se kroz denivelaciju prilagodi padu terena.

Arhitekturu, arhitektonske kompozicije, oblik, dimenzije, elemente, boju i materijale treba dovesti u vezu sa stilskim odlikama lokalne arhitekture.

Spratna visina treba da je usklađena sa spratnim visinama objekata u okruženju. Gabarit treba formirati korišćenjem spratnih visina u skladu sa okolinom i sa otvorima okolnih kuća. Najčešće to ne bi trebalo da bude sa većim brojem etaža od tri, odnosno sa većim brojem međuspratnih konstrukcija od dvije, gledajući sa najniže strane kuće. Zadnja etaža može da bude rađena kao i etaža ispod nje, znači sa ravnim plafonom pri čemu je iznad tog prostora tavanski prostor, ili može da bude rađena kao potkrovlje sa kosim plafonom. Otvori za prozore i vrata na drugoj i trećoj etaži treba da su po površini u skladu sa otvorima susjednih objekata.

Komponovanjem većeg broja osnovnih volumena (kubusa) i aneksa podržano je i moguće je dobiti nizove, grupe ili grozdove kuća. Ukupna površina može da bude vrlo velika i da zadovolji različite programe, a da se pritom ne ugroze tradicionalne stilske odlike.

Uređenje površine dvorišta treba izvesti u skladu sa prirodnom morfologijom terena, sa što manje podzida, ograda, stepenica, rampi i drugih elementa koji, ako ih i ima, treba da budu građeni od kamena i ostalih prirodnih materijala. Za dvorišta koristiti autohtone vrste biljaka.

-Izgradnju stambenog objekta izvesti u skladu sa namjenom, imajući u vidu elemente racionalne i brze gradnje uz primjenu savremene tehnologije građenja, primenom svih materijala dobrih fizičkih karakteristika kao preduslova zaštite od nepovoljnih klimatskih uslova.

- Gabariti u osnovi objekata treba da imaju, po mogućnosti, pravilne geometrijske forme. To su forme simetrične u odnosu na glavne ose objekata, kao na primjer, pravougaona, kvadratna i slično.

- Kod objekata koji moraju da imaju složene gabarite u osnovi i čiji pojedini djelovi imaju različite spratnosti treba seizmičkim dilatacionim fugama gabarit objekta podijeliti tako da pojedini djelovi imaju pravilne forme u osnovi i po visini i omogućuje projektovanja zasebnih konstruktivnih jedinica.

-Moguća je primjena najrazličitijih materijala i elemenata za ispunu. Prednost imaju lagane prefabrikovane ispune, koje bitno ne utiču na ponašanje osnovnog konstruktivnog sistema. Ukoliko se primjenjuje kruta i masivna ispuna (opeka ili blokovi najrazličitijeg tipa) treba uzeti u obzir uticaj ispune na osnovni konstruktivni sistem.

-Fasadu predvidjeti od prirodnih materijala po izboru projektanta i međusobno usaglasiti sa postojećim i okolnim objektima.

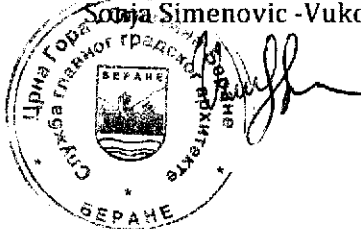
-Prozore i vrata predvidjeti od drveta ili pvc u skladu sa ambijentalnim vrijednostima. Predviđanje prozora prema susednim parcelama uraditi prema smernicama ili saglasnosti vlasnika susednih parcela. Prozore pažljivo dimenzionisati u skladu sa klimatskim uslovima i izbjegavati male otvore radi što boljeg osvetljenja prostora.

Krovove predvidjeti kose ne manjeg nagiba od 30° iz klimatskih razloga

DOSTAVITI: 1x Podnosiocu zahtjeva, 1x u predmetu i 1x a/a

VD GLAVNOG GRADSKOG ARHITEKTE

Sonja Simenovic -Vukovic d.i.a.

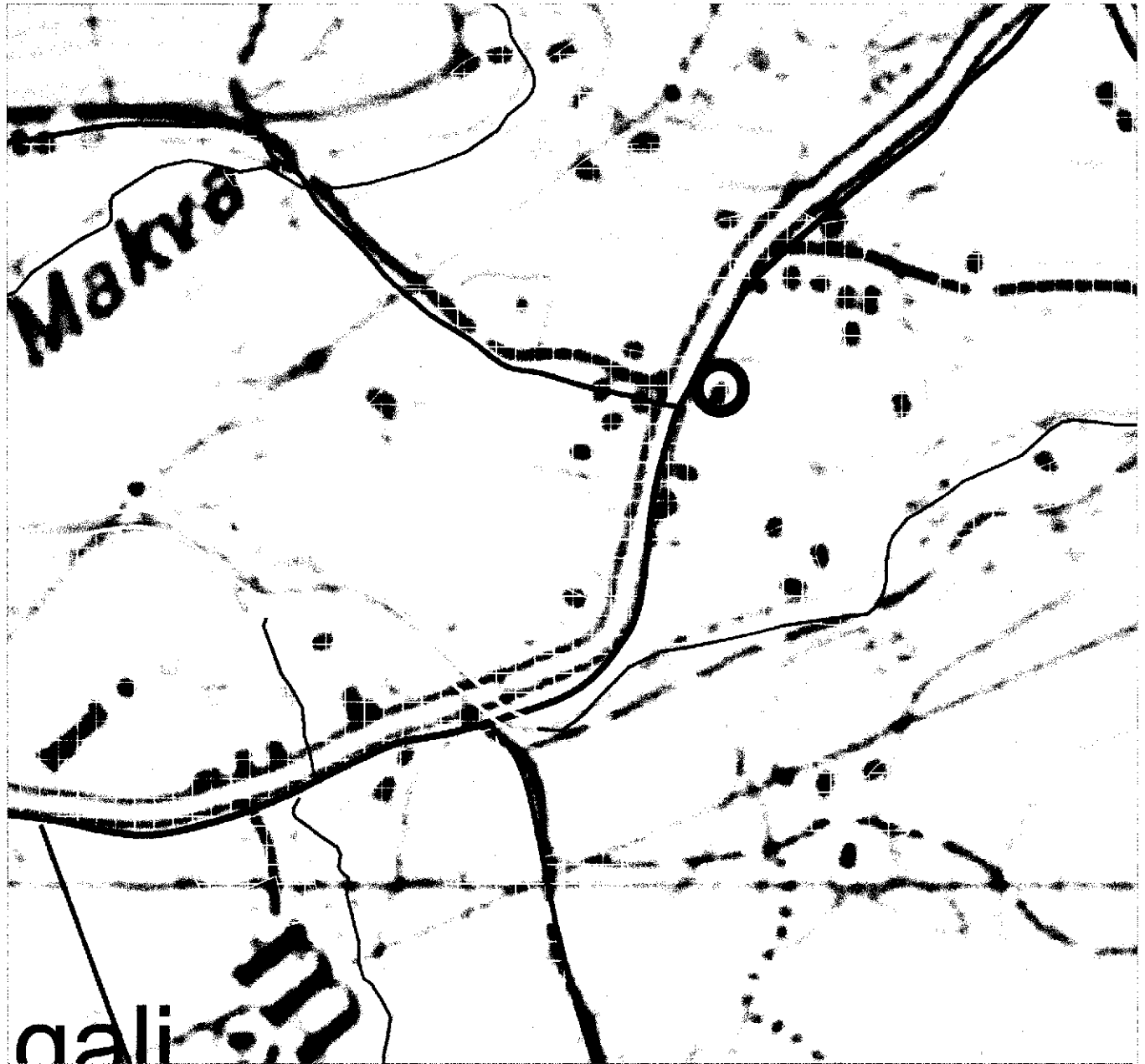
The image shows a circular official stamp of the City of Belgrade, Department of Urban Planning and Architecture. The stamp contains the text "Црна Гора" (Black Mountain) at the top, "Београд" (Belgrade) at the bottom, and "Одсек за градског архитектуру" (Department of Urban Planning and Architecture) in the center. A handwritten signature is written over the stamp.

IZVOD IZ PUP-a-prostorna razrada(Sl.list CG-opštinski propisi 35/14)

PRIOLOG :namjena površina





LOKACIJA : k.p. 501/2 KO Budimlja


PODNOŠILAC ZAHTJEVA: Sekretarijat za planiranje i uređenje prostora




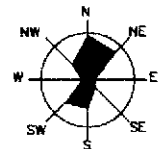
LEGENDA:

POVRŠINE NASELJA






-  Građevinsko zemljište
-  POLJOPRIVREDNE POVRŠINE
-  ŠUMSKE POVRŠINE
-  Zaštićena područja

-  Planirana turistička zona
- 1 prema detaljnoj razradi iz PPPN Bjelasica i Komovi
- 2 prema smjernicama i preporukama PPPN Bjelasica i Komovi
- 3 prema smjernicama iz PUP-a







-  Ležišta mineralnih sirovina i površine eksploatacijskih polja



SAOBRAĆAJNA INFRASTRUKTURA

-  Autoput
-  Koridor autoputa
-  Magistralna saobraćajnica
-  Regionalna saobraćajnica
-  Lokalni put

UREĐENJE VODOTOKA I VODA

-  Jezero
-  Rijeke - manji vodotoci
-  Rijeke - glavni vodotok
-  Regulacija vodotoka
-  Most
-  Tunnel

Obradila,
Sonja Simeunovic-Vukovic