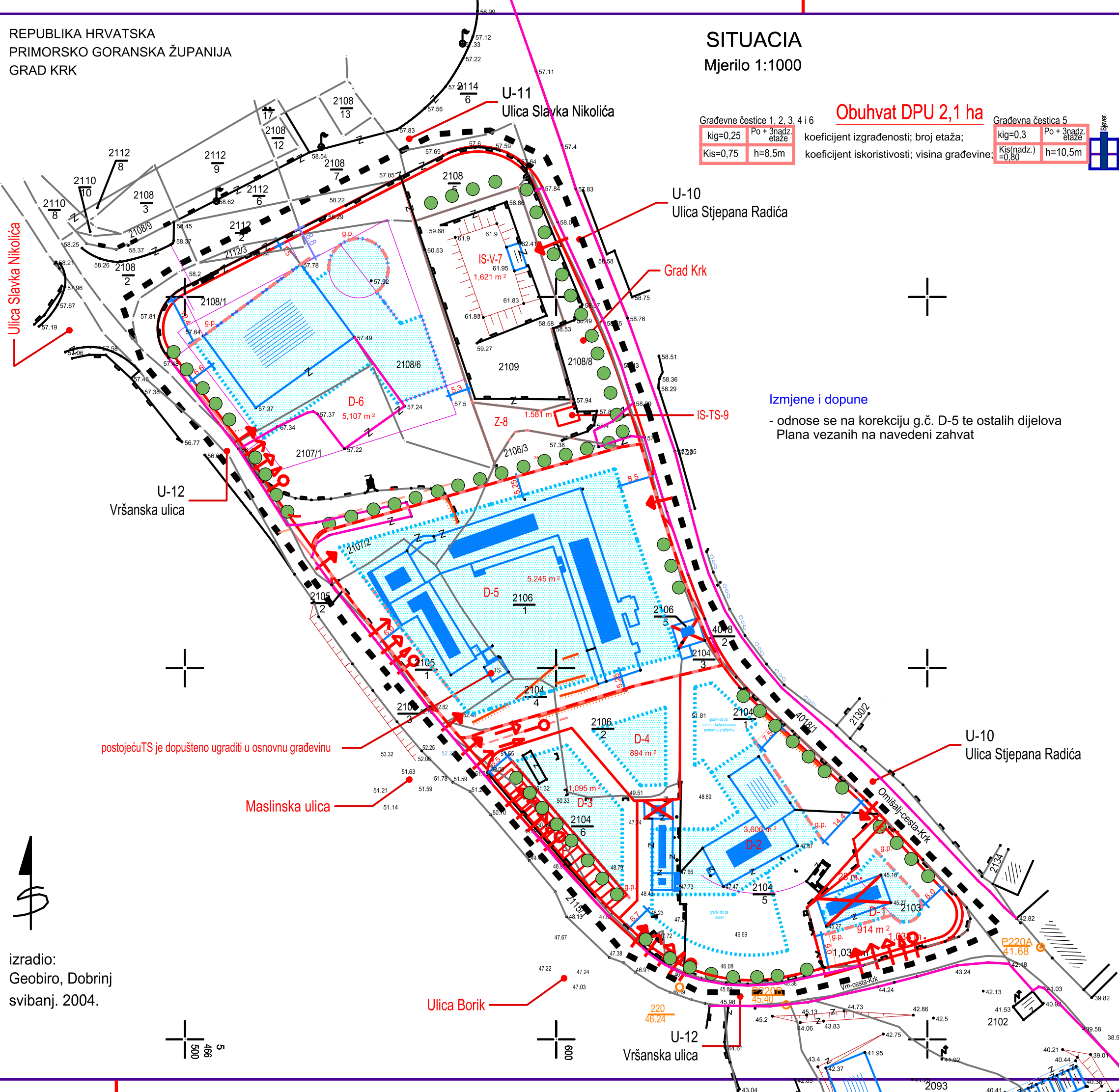


Obuhvat DPU 2,1 ha
Građevne čestice 1, 2, 3, 4 i 6
kig=0,25 Po + 3nadz. etaže
Kis=0,75 h=8,5m
koeficijent izgrađenosti; broj etaža;
koeficijent iskoristivosti; visina građevine;

Građevna čestica 5
kig=0,3 Po + 3nadz. etaže
Kis(nadz.)=0,80 h=10,5m



Izmjene i dopune

- odnose se na korekciju g.č. D-5 te ostalih dijelova Plana vezanih na navedeni zahtav

IZMJENE I DOPUNE
DETALJNOG PLANA UREĐENJA
DIJELA PODRUČJA RADIĆEVE
ULICE U GRADU KRKU

Tumač planskih znakova

- Granica obuhvata plana
Granica obuhvata plana teče središnjom osi kolnika obodnih prometnica
- Postojeća granica k.č.
Planirana granica k.č./g.č.
- Javna i društvena namjena
Centralni sadržaji s mješovitom namjenom
poslovna, društvena, stanbena
- Zaštitne zelene površine
- Infrastrukturni sustav
IS-V - Vodosprema
- Komunalna i prometna infrastruktura
U - Ulica TS - Trafostanica
Gradske ulice omeđuju obuhvat Plana, a granica obuhvata plana teče središnjom osi kolnika.

Smještaj građevine na građevnoj čestici

- Postojeća građevina (iz geo.osnove)
- Granica građivog dijela g.čestice
- Obvezni građevni pravac i udaljenost od granice g.č.

Uređenje građevne čestice

- Dozvoljeno je ograđivanje g.č.
Ograda od monolitnog materijala max. visine h=1,1 m
- Max. visina potpornog zida h=1,5 m;
Veće denivelacije rješavati kaskadno uz ozelenjavanje kaskada;
- Zelenilo (u potezu) - drvored
- Uklanjanje postojeće građevine

Vodoopskrba
Odvodnja otpadnih voda
Elektroopskrba
EKI (Elektronička komunikacijska infrastruktura)

Vodoopskrbni sustav, sustav odvodnje otpadnih voda, elektroopskrbni sustav te sustav EKI izveden je u koridorima gradskih ulica koje omeđuju područje obuhvata DPU.

Postojeće građevine imaju priključke na navedene sustave. Rekonstrukcija postojećih priključaka i izgradnja novih sukladno posebnim uvjetima.

- Priključak na elektroopskrbnu mrežu
- Priključak na vodoopskrbnu mrežu
- Priključak na mrežu odvodnje otpadnih voda
- Priključak na EKI (elektroničku komunikacijsku infrastrukturu)

Priključci na EKI i komunalnu infrastrukturu prikazani su simbolima i njihove pozicije nisu uvjetovane. Mikrolokacije priključaka rješavati će se detaljnjom projektnom dokumentacijom

izradio:
Geobiro, Dobrinj
svibanj. 2004.

Županija: PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
Grad: GRAD KRK

Naziv prostornog plana: IZMJENE I DOPUNE DETALJNOG PLANA UREĐENJA DIJELA
PODRUČJA RADIĆEVE ULICE U GRADU KRKU

Naziv kartografskog prikaza: Komunalna infrastrukturna mreža/Vodoopskrba /
Odvodnja/Elektroopskrba/Elektronička komunikacijska infrastruktura
KONACNI PRIJEDLOG PLANA

Broj kartografskog prikaza: 2.2./2.3./2.4./2.5. Mjerilo kartografskog prikaza: 1:1000

Odluka predstavničkog tijela o izradi plana (službeno glasilo): Službene novine PGŽ br.27/17
Odluka predstavničkog tijela o donošenju plana (službeno glasilo): Službene novine PGŽ br. ____

Javna rasprava (datum objave):
Web stranice Ministarstva graditeljstva i prostornog uređenja 18.04.2018.
Dnevne novine "Novi list" 22.04.2018.
Web stranice Grada Krka 17.04.2018.
Oglasna ploča Grada Krka 17.04.2018.

Javni uvid održan:
od: 04.05.2018.
do: 11.05.2018.

Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprava:
Odgovorna osoba za provođenje javne rasprava:

Marinko Bajčić, dipl.iur.

Suglasnost na plan prema članku 108. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine br. 153/13 i 65/17) :

broj suglasnosti: KLASA: UR.BROJ:
Datum:

Pravna osoba/tijelo koje je izradilo plan:
PLANIMETAR d.o.o.
Gornji Dragonožec, Pučki 75



Pečat pravne osoba/tijela koje je izradilo plan:

Odgovorna osoba:

Romana Di Giusto, dipl.ing.arh.
Mladen Kardum, ing. građ.

Odgovorni voditelj izrade: Romana Di Giusto, dipl.ing.arh.

Stručni tim u izradi plana:
Romana Di Giusto, dipl.ing.arh.
Mladen Kardum, ing. građ.

Pečat predstavničkog tijela:

Predsjednik predstavničkog tijela:

Marinko Pavlič

Istovjetnost ovog prostornog plana s izvornikom ovjerava:

Pečat nadležnog tijela:

(ime, prezime, potpis)