



2.A.

TUMAČ ZNAKOVA

GRANICE

--- OBUHVAT URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA

CESTOVNI PROMET

== KORIDOR PROMETNICA

- - - GLAVNA GRADSKA PROMETNICA - DRŽAVNA CESTA D 53

POSTOJEĆI PROMETNI PRIKLJUČAK

PLANIRANI PROMETNI PRIKLJUČAK



GRAD DONJI MIHOLJAC

Naziv prostornog plana:  
**URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA TURISTIČKE ZONE BORIK**  
**- PRIJEDLOG PLANA -**

Naziv kartografskog prikaza:  
**2. PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA**  
**2.A. PROMETNA MREŽA**

Broj kartografskog prikaza: 2.A. Mjerilo kartografskog prikaza: 1 : 2 000

Odluka Gradskog vijeća Grada Donjeg Miholjca o izradi Urbanističkog plana uređenja turističke zone Borik: "Službeni glasnik" Grada Donjeg Miholjca, broj 02/23

Odluka Gradskog vijeća Grada Donjeg Miholjca o donošenju Urbanističkog plana uređenja turističke zone Borik: "Službeni glasnik" Grada Donjeg Miholjca, broj /23

Javna rasprava objavljena je: 2023. godine  
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave: M.P.  
Javni uvid održan: od do 2023. godine  
Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave: Sanja Hatvalić, mag.iur.

Pravna osoba koja je izradila plan: CPA CENTAR ZA PROSTORNO UREĐENJE I ARHITEKTURU d.o.o.

Pečat pravne osobe koja je izradila plan: M.P.  
Odgovorna osoba: Tomislav Dolečki, dipl.ing.arh.

Pečat odgovorne voditeljice izrade plana: M.P.  
Odgovorna voditeljica izrade Nacrta prijedloga Urbanističkog plana uređenja turističke zone Borik: Dora Dolečki Glasinović, dipl.ing.arh. ovlaštena arhitektica urbanistica

Stručni tim CPA d.o.o. u izradi Plana:  
1. Neda Kaminski - Kirš, dipl.ing.arh.  
2. Tomislav Dolečki, dipl.ing.arh.  
3. mr.sc. Zrinka Tadić, dipl.ing.arh.  
4. Dora Dolečki Glasinović, dipl.ing.arh.

Suradnja u izradi Plana:  
1. Igor Grubišić, dipl.ing.grad.  
2. Barbara Vajdić, dipl.oec.  
3. Josip Štefičić, dipl.iur.  
Pečat Gradskog vijeća Grada Donjeg Miholjca: M.P.  
Predsjednik Gradskog vijeća Grada Donjeg Miholjca: Dražen Trcović, dipl.ing.grad.

Istovjetnost ovog prostornog plana s izvornikom ovjerava: M.P.  
(ime, prezime, potpis)