



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA  
I TURIZMA

**DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO**

**Direkcije za izdavanje  
urbanističko-tehničkih uslova**

Broj: 1062-439/12

Podgorica, 22.04.2018. godine

**UPRAVA ZA SAOBRAĆAJ**

**PODGORICA**

IV Proleterske br.19

Dostavljaju se Urbanističko – tehnički uslovi broj 1062-439/12 od 22.04.2018. godine, za rekonstrukciju magistralnog puta M2 Podgorica – Kolašin, na km 1021+504, km 1025+851 i na km 1028+170, u KO Osreci i KO Raško Mioska, opština Kolašin, u skladu sa Prostorno - urbanističkim planom opštine Kolašin ("Sl.list CG", opštinski propisi br. 12/14) i postavkama Prostornog plana Crne Gore do 2020. godine ("Sl.list CG", br. 24/08).

Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva
- Direktorat za inspekcijski nadzor i licenciranje
- U spise predmeta
- a/a

**OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE**

Olja Femić




IV Proleterske brigade broj 19, 81000 Podgorica

Tel: (+382) 20 446-292

Web: www.mrt.gov.me

## URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

1.	<p>CRNA GORA</p> <p><b>MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA</b></p> <p>Broj:1062-439/12 Podgorica, 22.04.2019. godine</p>	 <p>CRNA GORA</p> <hr style="width: 20%; margin: auto;"/> <p>MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA</p>
2.	<p>Ministarstvo održivog razvoja i turizma na osnovu člana 74. Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl. list CG“ br. 64/17 ) i podnietog zahtjeva <b>Uprave za saobraćaj</b>, izdaje:</p>	
3.	<p><b>URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE</b> za izradu tehničke dokumentacije</p>	
4.	<p>za rekonstrukciju magistralnog puta M2 Podgorica – Kolašin, na km 1021+504, km 1025+851 i na km 1028+170, u KO Osreci i KO Raško Mioska, opština Kolašin, u skladu sa Prostorno - urbanističkim planom opštine Kolašin (“Sl.list CG“, opštinski propisi br. 12/14) i postavkama Prostornog plana Crne Gore do 2020. godine (“Sl.list CG“, br. 24/08).</p>	
5.	<b>PODNOŠILAC ZAHTJEVA:</b>	<b>UPRAVA ZA SAOBRAĆAJ</b>
6.	<b>POSTOJEĆE STANJE</b>	
	<p>Kvalitet saobraćaja na ovim dionicama nije na zadovoljavajućem nivou iz više razloga od kojih su najznajavniji loša geometrija saobraćajnica, mali kapaciteti i prolasci kroz urbana područje i preplitanja sa gradskim sistemom saobraćajnica. Nizak nivo bezbjednosti na tim putnim pravcima je posljedica kako loše geometrije postojećih puteva, tako i lošeg odnosa put-naselje koji često rezultira saobraćajnim nezgodama tipa pešak-vozilo.</p> <p>Tehničko eksploatacione karakteristike postojećih puteva po saobraćajnim dionicama su u najvećoj meri sa nepovoljnim radijusom horizontalnih krivina, nepovoljnim poprečnim profilom, lošim stanjem kolovoza, lošim stanjem vertikalne i horizontalne signalizacije, dok je po pitanju podužnog profila prisutno dosta nepovoljnih uzdužnih nagiba.</p> <p>Putni pravac M-2 je izrazito opterećen, a posebno u ljetnim mjesecima.</p>	
7.	<b>PLANIRANO STANJE</b>	
7.1.	<b>Namjena parcele odnosno lokacije</b>	
	<p>Rekonstrukcija puta je u skladu sa postavkama Prostornog plana Crne Gore - Prostorni koncept razvoja tehničkih infrastruktura sistema, gdje se pored ostalog predviđa rekonstrukcija i poboljšanje magistralnog puta M-2.</p>	





	<p>Poboljšanje bezbjednosti i sigurnosti saobraćaja na postojećoj putnoj mreži, što podrazumijeva adekvatno održavanje, zaštitu i sanaciju postojećih puteva, kao i modernizaciju pojedinih dionica puta (eliminisanje crnih tačaka, poboljšanje elemenata puta itd.) i omogućavanje bezbjedne upotreba puteva tokom čitave godine.</p>
7.2.	<p><b>Pravila parcelacije</b></p> <p>Planirana rekonstrukcija magistralnog puta Podgorica - Kolašin obuhvata rekonstrukciju tri mosta na lokacijama:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• km 1021+504, L=88m</li> <li>• km 1025+851, L=92m i</li> <li>• km 1028+170, L=72m,</li> </ul> <p>u KO Osreci i KO Raško Mijoska, opština Kolašin.</p> <p>Trasa magistralnog puta prikazana je na grafičkim priložima: Mreža infrastrukturnih sistema (Prostorno-urbanistički plan opštine Kolašin) i Mreža naselja, objekata društvene i tehničke infrastrukture (Prostorni plan Crne Gore).</p>
7.3.	<p><b>Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama</b></p> <p>U toku izrade Glavnog projekta voditi računa o tehnološkom procesu i etapnosti građenja, kako bi se u toku izvođenja radova nesmetano odvijao saobraćaj jednom kolovoznom trakom, koristile postojeće instalacije, a po završetku izgradnje mogli ostvariti maksimalni efekti u eksploataciji. Takođe, treba voditi računa o trasama drugih postojećih saobraćajnica, kao i magistralnim dalekovodima, ptt i drugim instalacijama, izgrađenim objektima i sl.</p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Pravilnik o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekta (Sl. list CG, br. 044/18).</li> <li>•Pravilnik o načinu obračuna površine i zapremine zgrade (" Sl. List CG", br. 060/18).</li> </ul> <p>Članom 13 Pravilnika o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekta ("Službeni list Crne Gore", br. 044/18 od 06.07.2018), propisano je da tehnička dokumentacija sadrži grafički prikaz trase objekta na ažurnim katastarskim podlogama.</p> <p>Objekat projektovati u duhu sa tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekata.</p>
8.	<p><b>PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA</b></p>

	<p>Proračune raditi na IX stepen seizmičkog inteziteta po MCS skali. Objekat mora biti izgrađen prema važećim propisima za građenje u seizmičkim područjima. Za potrebe proračuna koristiti podatke Zavoda za hidrometeorologiju o klimatskim i hidrometeorološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.</p> <p>Tehničkom dokumentacijom predvidjeti mjere zaštite od požara shodno propisima za ovu vrstu objekata. U cilju zaštite od elementarnih nepogoda postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i spašavanju («Službeni list CG«, br.13/07, 05/08, 86/09 i 32/11 i 54/16) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda («Službeni list RCG«, br.8/93) i Zakonu o zapaljivim tečnostima i gasovima («Službeni list CG«, br.26/10 i 48/15).</p> <p>Shodno članu 9 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu („Službeni list CG“, br.34/14), pri izradi tehničke dokumentacije projektant koji u skladu sa propisima o uređenju prostora i izgradnji objekata izrađuje tehničku dokumentaciju za izgradnju, rekonstrukciju ili adaptaciju objekta, namijenjene za radne i pomoćne prostorije i objekte gdje se tehnološki proces obavlja na otvorenom prostoru, dužan je da predvidjeti propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatkom. Pri izgradnji, rekonstrukciji ili rušenju objekta potrebno je izraditi Elaborat o uređenju gradilišta u skladu sa aktom nadležnog ministarstva shodno članu 10 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu.</p>
9.	<b>USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE</b>
	<p>Tehničkom dokumentacijom predvidjeti uslove i mjere za zaštitu životne sredine u skladu sa odredbama Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list CG“, br.80/05, 40/10, 73/10, 40/11, 27/13 i 52/16) i Zakonom za zaštitu prirode („Službeni list CG“, br.54/16) na osnovu urađene procjene uticaja na životnu sredinu.</p> <p>Akt Agencije za zaštitu prirode i životne sredine, broj 02-D-785 od 26.03.2019. godine.</p>
10.	<b>USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE</b>
	/
11.	<b>USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE</b>
	/
12.	<b>USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM</b>
	/



13.	<b>USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA</b>
	/
14.	<b>USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA</b>
	/
15.	<b>USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU</b>
	/
16.	<b>MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA</b>
	/
17.	<b>USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU</b>
17.1	<b>Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu</b>
	Akt "Crnogorski elektrodistributivni sistem" d.o.o., br. 30-20-06-1378 od 04.04.2019. godine.
17.2	<b>Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu</b>
	Akt „Vodovod i kanalizacija“ Kolašin d.o.o., broj 132/1 od 02.04.2019. godine.
17.3	<b>Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu</b>
	Akt Uprave za saobraćaj, broj 03-3376/2 od 09.04.2019. godine.
17.4	<b>Ostali infrastrukturni uslovi</b>
	Akt Uprave za vode, broj 060-327/19-02011-66 od 29.03.2019. godine.
18.	<b>POTREBA IZRADA GEODETSKIH, GEOLOŠKIH (GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA</b>
	Prije izrade tehničke dokumentacije shodno članu 7. Zakona o geološkim istraživanjima ("Sl.list RCG", br.28/93, 27/94, 42/94, 26/07, 28/11) izraditi Projekat

	geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja.	
19.	<b>POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA</b>	
	/	
20.	<b>DOSTAVLJENO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Podnosiocu zahtjeva</li> <li>- Direktoratu za inspekcijski nadzor i licenciranje</li> <li>- U spise predmeta</li> <li>- a/a</li> </ul>	
21.	<b>OBRAĐIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:</b>	Olja Femić Nataša Đuknić <i>Jyktu &amp; Hawari</i>
22.	<b>OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE:</b>	Olja Femić
23.	<b>M.P.</b> 	<b>potpis ovlašćenog službenog lica</b> 
24.	<b>PRILOZI</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grafički prilog iz planskog dokumenta;</li> <li>- Dokaz o uplati naknade za izdavanje utu-a;</li> <li>- Akt Uprave za vode, broj 060-327/19-02011-66 od 29.03.2019. godine;</li> <li>- Akt Uprave za saobraćaj, broj 03-3376/2 od 09.04.2019. godine;</li> <li>- Akt „Vodovod i kanalizacija“ Kolašin d.o.o., broj 132/1 od 02.04.2019. godine;</li> <li>- Akt “Crnogorski elektrodistributivni sistem” d.o.o., br. 30-20-06-1378 od 04.04.2019. godine;</li> <li>- Akt Agencije za zaštitu prirode i životne sredine, broj 02-D-785 od 26.03.2019. godine.</li> </ul>	





Crna Gora

Uprava za vode

Crna Gora MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA			
Broj	Datum	Priloga	Vrijednost
106-439/8	03.04.2019.		

Adresa: Bulevar Revolucije 24,  
81000 Podgorica, Crna Gora  
tel: +382 20 224 593  
fax: +382 20 224 594  
www.upravazavode.gov.me

Br: 060-327/19-02011-66

29. mart 2019.

Uprava za vode, na osnovu čl. 114 i 115 stav 1 tačka 9 Zakona o vodama ("Sl.list RCG", br. 27/07, "Sl.list CG", br.73/10, 32/11, 47/11, 48/15, 52/16, 55/16, 2/17, 80/17 i 84/18) i čl. 18 Zakona o upravnom postupku ("Sl.list CG", br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), rješavajući po zahtjevu Ministarstva održivog razvoja i turizma, br. 1062-439/4 od 20.03.2019. godine, a u ime Investitora Uprave za saobraćaj, radi utvrđivanja vodnih uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju magistralnog puta M2 Podgorica - Kolašin, na km 1021+504, km 1025+851 i na km 1028+170, u KO Osreci i KO Raško Mioska, opština Kolašin, donosi

### RJEŠENJE o utvrđivanju vodnih uslova

**UTVRĐUJU SE Investitoru UPRAVI ZA SAOBRAĆAJ**, vodni uslovi za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju magistralnog puta M2 Podgorica - Kolašin, na km 1021+504, km 1025+851 i na km 1028+170, u KO Osreci i KO Raško Mioska, opština Kolašin, u skladu sa Prostorno-urbanističkim planom opštine Kolašin i postavkama Prostornog plana Crne Gore do 2020. godine, sljedeći uslovi:

1. Glavni projekat uraditi u skladu sa važećim tehničkim normativima za ovu vrstu radova;
2. Prije izrade dokumentacije za rekonstrukciju tri mosta na magistralnom putu M2 Podgorica-Kolašin potrebno je prikupiti potrebne hidrološke podloge i izvršiti sve radove kojima se utvrđuju hidrotehnički uslovi građenja;
3. Tehnička dokumentacija treba da sadrži:
  - opšte podatke o projektu (pregledna situacija lokacije u pogodnoj razmjeri i tehničko rješenje objekata);
  - hidrološka i hidraulička analiza trase u okviru situacionog i nivelacionog rješenja trase puta u pogodnoj razmjeri i to: proračun oticaja, dimenzionisanje površinskih kanala za odvodnjavanje ili cijevne kanalizacije;
  - dimenzionisanje recipijenta i definisanje načina prečišćavanja otpadnih voda, ukoliko je realizacija istog neophodna prije realizacije projekta zaštite od otpadnih voda sa kolovoza duž ukupne saobraćajnice;
  - u slučaju da trasa prolazi u blizini objekata vodosnabdijevanja (CS, rezervoari, cjevovod, izvorišta) voditi računa o poštovanju sanitarnih zona zaštite i adekvatnom sprovođenju mjera u njima;
  - predmer i predračun radova;
  - potvrdu o registraciji organizacije koja je uradila projektnu dokumentaciju i ovlašćenje odgovornog projektanta;
  - potvrdu o izvršenoj reviziji tehničke dokumentacije, i
  - priložiti naziv investitora i njegovo sjedište.

4. Tehničke karakteristike projektovanog rješenja moraju biti takve da zadovoljavaju sledeće:
- obezbeđenje odvodnjavanja projektovanih površina, rješenje za odvođenje atmosferskih voda i njihovo ispuštanje, stvaranje uslova za prečišćavanje zagađenih atmosferskih voda;
  - obezbeđenje urednog odvođenja atmosferskih voda iz kontaktnih slivnih površina, ako objekat puta predstavlja prepreku za prirodno oticanje, i sprečavanje zagađivanja ovih voda.

Nakon izrade i revizije Glavnog projekta, Investitor će podnijeti ovom organu zahtjev za izdavanje vodne saglasnosti.

### **Obrazloženje**

Upravi za vode obratilo se Ministarstvo održivog razvoja i turizma, zahtjevom br. 1062-439/4 od 20.03.2019. godine, a u ime Investitora Uprave za saobraćaj, radi utvrđivanja vodnih uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju magistralnog puta M2 Podgorica - Kolašin, na km 1021+504, km 1025+851 i na km 1028+170, u KO Osreci i KO Raško Mioska, opština Kolašin, u skladu sa Prostorno-urbanističkim planom opštine Kolašin i postavkama Prostornog plana Crne Gore do 2020. godine.

Uz predmetni zahtjev dostavljen je Nacrt urbanističko - tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju magistralnog puta M2 Podgorica - Kolašin, na km 1021+504, km 1025+851 i na km 1028+170, u KO Osreci i KO Raško Mioska, opština Kolašin, u skladu sa Prostorno-urbanističkim planom opštine Kolašin (»Sl. list CG«, opštinski propisi br. 12/14) i postavkama Prostornog plana Crne Gore do 2020. godine (»Sl. list CG«, br. 24/08).

Razmatrajući priloženu dokumentaciju utvrđeno je da je zbog složenosti rješenja potrebno propisati vodne uslove za izradu projektne dokumentacije na nivou Glavnog projekta, te je Uprava za vode, na osnovu čl.114 i 115 stav 1 tačka 9 Zakona o vodama, donijela rješenje kao u dispozitivu.

**Za donošenje ovog rješenja Investitor je oslobođen plaćanja administrativne takse u skladu Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata.**

**Uputstvo o pravnoj zaštiti:** Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu poljoprivrede i ruralnog razvoja, u roku od 15 dana od dana prijema rješenja. Žalba se predaje preko Uprave za vode, neposredno ili putem pošte.

#### **Dostavljeno:**

- Podnosiocu zahtjeva,
- Službi Uprave,
- Inspektoru za vode,
- a/a.


**DIREKTOR,**

**Damir Gutić**





Primljeno:	04.04.2019		
Org. jed.	Broj	Prilog	Vrijednost
106-	439/9		

 <b>CEDIS</b> Crnogorski elektrodistributivni sistem	Društvo sa ograničenom odgovornošću „Crnogorski elektrodistributivni sistem“ Podgorica, Ul. I. Milutinovića br. 12 tel: +382 20 408 400 fax: +382 20 408 413 www.cedis.me	Sektor za pristup mreži Služba za pristup mreži Regiona 6 Ul. Volodina bb, Bijelo Polje tel: +382 487 168 fax: +382 487 168 Br. 30-20-06- U B. Polju ..... 2019. godine <i>19.7.8</i> <i>04.3.19</i>
---	---	--

Obrazac br. 6

DOO »Crnogorski elektrodistributivni sistem« Podgorica, na osnovu čl. 60, čl. 105 Zakona o upravnom postupku (»Sl.list CG« br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17) i Ovlašćenja broj 10-10-57362 od 11.12.2018.godine, podnosim

**ZAHTEJEV**  
za otklanjanje nedostataka

Uvidom u zahtjev MINISTARSTVA ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA (DIREKTORATA ZA GRAĐEVINARSTVO) br. 1062-439/5 od 20.03.2019.god.(zavedeno na arhivi CEDIS Region 6 broj.30-20-06-1362 od 01.04.2019.godine),radi izdavanja urbanističko tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju tehničke dokumentacije za rekonstrukciju tri mosta na magistralnom putu Podgorica-Kolašin km1021+504,L=88m, km1025+851,L=92m i km 1028+170,L=72m,u KO Osreci i KO Raško Mioska, opština Kolašin, utvrđeno je da niste dostavili svu potrebnu dokumentaciju, zbog čega ne možemo postupiti po predmetnom zahtjevu.

Potrebno je da, u roku od 3 dana od dana od prijema ovog zahtjeva CEDIS-u, Sektoru za pristup mreži, Službi za pristup mreži Regiona 6, dostavite:

- jednovremenu snagu i broj mjernih mjesta za objekat.

Ukoliko ne postupite po ovom zahtjevu i u ostavljenom roku ne otklonite nedostatke, shodno članu 60 i čl.105 Zakona o upravnom postupku („Sl.list CG“ br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), posebnim rješenjem Vaš zahtjev biće odbijen.

Zahtjev obradio:

Glavni inženjer za pristup mreži Regiona 6  
Videta Knežević,dipl.el.ing.

.....  
*Videta Knežević*

Crnogorski elektrodistributivni sistem  
Sektor za pristup mreži  
Šef Službe za pristup mreži Regiona 6,  
Miloš Marić,dipl.el.ing.

.....  
*Miloš Marić*

Dostaviti:

- Podnosiocu zahtjeva MINISTARSTVA ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA-Podgorica
- Sektor za pristup mreži - Službi za pristup mreži Regiona 6
- a/a



Crna Gora  
Vlada Crne Gore  
AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE  
Broj :02-D-785/2  
Podgorica, 26.03.2019.godine  
NR

Crna Gora  
MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
BEOGRICA  
27.03.2019

Org. jed.	Broj	F	J	vrjednost
106	439/			

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Podgorica  
Ul. IV Proleterske brigade br.19

Povodom vašeg zahtjeva, broj 1062-439/2 od 25.03.2019.godine, kojim ste tražili mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu za rekonstrukciju tri mosta na magistralnom putu Podgorica – Kolašin, u KO Osreci i KO Raško Mokro, opština Kolašin, u cilju izdavanja urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije investitoru Upravi za saobraćaj iz Podgorice, obavještavamo vas sledeće:

Uredbom o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu („Službeni list RCG“, broj 20/07 i „Službeni list CG“, broj 47/13,53/14 I 37/18), utvrđen je spisak projekata za koje je obavezna procjena uticaja na životnu sredinu i projekata za koje se može zahtijevati procjena uticaja.

Uvidom u spisak projekata utvrđeno je da je u Listi 2. navedene Uredbe predviđeno da se za „vijadukte, mostove, nadvožnjake i tunele“ - redni broj 12. Infrastrukturni objekti, tačka (I), sprovodi postupak procjene uticaja na životnu sredinu kod nadležnog organa za poslove zaštite životne sredine.

Imajući u vidu navedeno, a obzirom da je detaljnim uvidom u dostavljenu dokumentaciju utvrđeno se u konkretnom slučaju radi o rekonstrukciju tri mosta na magistralnom putu Podgorica – Kolašin (L=88m, L=92m i L=72m), u KO Osreci i KO Raško Mokro, opština Kolašin, to je neophodno da se urbanističko – tehničkim uslovima za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju predmetnih objekata, **nosilac projekta obaveže da, shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list CG“, broj 75/18), sprovede postupak procjene uticaja na životnu sredinu kod Agencije za zaštitu prirode i životne sredine.**

Obradio:

Nikola Raičević, spec.zaš.živ.sred.

Pomoćnik direktora

Ilija Radović, dipl.inž.tehnol.

DIREKTOR  
Nikola Medenica



AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE

IV Proleterske 15 • 81000 Podgorica • Crna Gora • Tel: +382 20 445 500  
Fax: +382 20 618 250 • epamontenegro@gmail.com • www.epa.org.me



Број: 132/1  
Колашин, 02.04.2019. год.

**VLADA CRNE GORE**  
**MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA**  
**DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO**  
Direkcija za izdavanje urbanističko tehničkih uslova

Podgorica

**Predmet: Izdavanje tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju tri mosta na magistralnom putu M2 Podgorica – Kolašin: km 1021 + 504 L = 88 m<sup>1</sup>, km 1025 + 581 L = 92 m<sup>1</sup> i km 1028 + 170 L = 72 m<sup>1</sup> u skladu sa Prostorno – urbanističkim planom Opštine Kolašin i postavkama Prostornog plana Crne Gore do 2020. godine, u KO Osreci i KO Raško Mioska, Opština Kolašin**

Poštovani,

Org. jed.	Broj	Prilog
106	439/1	10

Na osnovu Vašeg zahtjeva za izdavanje tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju tri mosta na magistralnom putu M2 Podgorica – Kolašin: km 1021 + 504 dužine L = 88 m<sup>1</sup>, km 1025 + 581 dužine L = 92 m<sup>1</sup> i km 1028 + 170 dužine L = 72 m<sup>1</sup> u skladu sa Prostorno – urbanističkim planom Opštine Kolašin i postavkama Prostornog plana Crne Gore do 2020. godine, u KO Osreci i KO Raško Mioska, Opština Kolašin (zahtjev broj 1062-439/6 od 28.03.2019. godine) i priloženog Nacrta urbanističko tehničkih uslova, nadležne službe ovog Društva izvršile su analizu postojećeg stanja i važeće projektne dokumentacije koja se odnosi na sisteme gradskog vodovoda i gradske fekalne kanalizacije Kolašina. Tom prilikom utvrđeno je sledeće:

1. U priloženom Nacrtu urbanističko-tehničkih uslova naglašeno je da planirana rekonstrukcija predstavlja rekonstrukciju tri mosta na magistralnom putu M2 Podgorica – Kolašin:

- km 1021 + 504 dužine L = 88 m<sup>1</sup>
- km 1025 + 581 dužine L = 92 m<sup>1</sup> i
- km 1028 + 170 dužine L = 72 m<sup>1</sup>

u skladu sa Prostorno – urbanističkim planom Opštine Kolašin i postavkama Prostornog plana Crne Gore do 2020. godine, u KO Osreci i KO Raško Mioska, Opština Kolašin

2. Duž trase postojećeg magistralnog puta M-2 Kolašin – Podgorica na prostoru koji se nalazi unutar granica KO Osreci i KO Raško Mioska ne postoji izgrađena hidrotehnička infrastruktura koja se nalazi u vlasništvu ili je povjerena na upravljanje D.O.O. „Vodovod i kanalizacija“ Kolašin. Shodno tome, ne postoji ni mogućnost oštećenja ove infrastrukture prilikom izvođenja radova na izgradnji, odnosno rekonstrukciji ovog magistralnog puta, kao ni potreba njenog privremenog ili trajnog izmještanja.

3. D.O.O. „Vodovod i kanalizacija“ Kolašin ne raspolaže nikakvim podacima koji se odnose na vodovodnu i drugu hidrotehničku infrastrukturu koja se nalazi na teritoriji KO Osreci i KO Raško Mioska (vodoizvorišta, njihovi položaji i izdašnost, položaj, kapacitet i prečnici cjevovoda i dr.).

Ukoliko duž trase postojećeg magistralnog puta M2 Kolašin – Podgorica na lokalitetima kojima pripadaju mostovi čija je rekonstrukcija predmet ovih uslova postoji hidrotehnička infrastruktura ona se, kako je to prethodno naglašeno, ne nalazi u vlasništvu niti je povjerena na upravljanje D.O.O. „Vodovod i kanalizacija“ Kolašin.

4. D.O.O. Vodovod i kanalizacija Kolašin za snabdijevanje vodom naselja ne koristi vode sa podučja Osreci i KO Raško Mioska.

5. Važećom projektnom dokumentacijom koja tretira problematiku vodosnabdijevanja i sakupljanja i odvođenja otpadnih (upotrijebljenih) voda nije predviđeno priključivanje na sisteme

gradskog vodovoda i gradske fekalne kanalizacije objekata koji postoje ili koji će se graditi na prostoru unutar granica Osreci i KO Raško Mioska,

6. Smatramo da sve podatke o postojećim vodovodnim i drugim instalacijama na teritoriji KO Osreci i KO Raško Mioska, a koji su od značaja za planiranu rekonstrukciju magistralnog puta M2 Podgorica – Kolašin, možete dobiti od lokalnog stanovništva, mjesnih zajednica Osreci i Mioska i eventualno Opštine Kolašin.

Za sve ostale podatke i informacije stojimo Vam na raspolaganju.

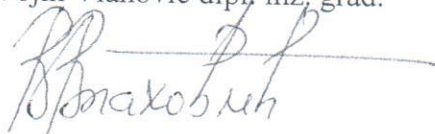
Hvala na saradnji

Obradili:

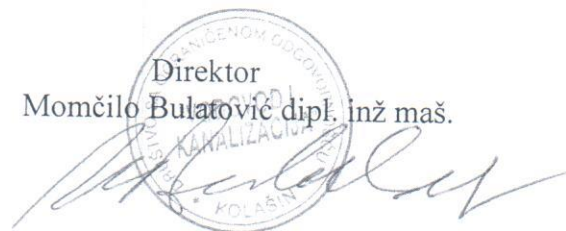
Duško Radović građ. tehničar

Obrad Jovanović maš. tehničar

Šef tehničkog sektora  
Vojin Vlahović dipl. inž. građ.



Direktor  
Momčilo Bulatović dipl. inž. maš.







CRNA GORA  
UPRAVA ZA SAOBRAĆAJ

11.04.2019  
106-1439/11  
Broj: 03-3376/2  
Podgorica, 09.04.2019. godine

CRNA GORA  
MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO  
Direkcija za izdavanje Urbanističko – tehničkih uslova

**PREDMET: SAOBRAĆAJNO - TEHNIČKI USLOVI ZA IZRADU PROJEKTNE DOKUMENTACIJE**

Uprava za saobraćaj, rješavajući po zahtjevu Ministarstva održivog razvoja i turizma br.1062-439/3 od 20.03.2019.godine, za potrebe Uprave za saobraćaj, radi izdavanja saobraćajno - tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije, za rekonstrukciju tri (3) mosta na magistralnom puta M-2 dionica Podgorica - Kolašin, na stacionaži od km 1021+504 ( L= 88m), km 1025+851 (L=92m) i km1028+170 (L=72m), a shodno članu 16 stav 1 alineja 11 Zakona o putevima („Sl. List RCG,, br.42/04 i „Sl. List CG,, br.21/09, 54/09, 40/10, 36/11, 40/11 i 92/17) izdaje sljedeće:

**SAOBRAĆAJNO - TEHNIČKI USLOVI ZA IZRADU PROJEKTNE DOKUMENTACIJE**

**1. Opšti saobraćajno – tehnički uslovi**

Prostorni koncept razvoja putne infrastrukture dat Prostornim planom Crne Gore do 2020 godine, predviđa rekonstrukciju magistralnog puta M-2 postojećom trasom, gdje se pored ostalog predviđa potrebna rekonstrukcija nestandardnih djelova i stalno održavanje izgrađenih puteva. Kako po Prostornom planu Crne Gore do 2020. godine, predmetna dionica zadržava rang magistralnog puta, a imajući u vidu konfiguraciju terena kao i to da se radi o rekonstrukciji postojećih mostova na magistralnom putu to elementi trase definisati u skladu sa postojećim stanjem puta.

Neophodno je primijeniti sledeće elemente puta:

- Širina kolovozne trake 2x3.50m
- Širina ivične trake 0.30 minimum 0.25m
- Širina pješačkih staza 1x1.25m
- Uzdužni pad 1%
- Poprečni pad 1%
- Poprečni pad pješačkih staza 2%

Neophodno je voditi računa o tehnološkom procesu i etapnosti gradnje kako bi se tokom izvođenja radova obezbijedilo odvijanje saobraćaja.

**Posebni saobraćajno - tehnički uslovi**

- Prije izrade Glavnog projekta, potrebno je izvršiti geodetsko snimanje, uraditi geodetsku podlogu u  $R = 1000/500$  (250), te uzdužne profile saobraćajnica prilagoditi terenu i predmetnim objektima, uz obavezno postizanje podužnih i poprečnih nagiba, potrebnih za odvođenje atmosferskih voda.
- Saobraćajnu signalizaciju projektovati saglasno propisima i standardima koji regulišu ovu oblast.

Projektnu dokumentaciju – faza saobraćaja, urađenu u skladu sa gore propisanim uslovima, važećim propisima i standardima, sa izvještajem o izvršenoj tehničkoj kontroli (izvještaj o reviziji), dostaviti Upravi za saobraćaj radi izdavanja saobraćajne saglasnosti.

OBRADILI,  
Radojica Poleksic, dipl.ing.građ.

*R. Poleksic*  
Marko Spahić, građ. tehničar

*M. Spahic*  
Dostavljeno







- naslovu x2
- u spise predmeta
- arhivi



DIREKTOR,  
Savo Parača

*S. Parača*



-  Državna granica / State boundaries
-  Granica teritorijalnog mora / State boundaries on the Adriatic Sea
-  Opštinska granica / Municipality boundaries
-  Gradovi i urbanizovana područja  
Settlements and built-up areas
-  Rijeka / Rivers
-  Jezera / Lakes


Razmjera / Scale 1:200 000



## MREŽA NASELJA, OBJEKATA DRUŠTVENE I TEHNIČKE INFRASTRUKTURE SETTLEMENT, SOCIAL AND TECHICAL INFRASTRUCTURE

### LEGENDA / LEGEND

#### Mreža naselja / Settlement network

-  Centar državnog značaja  
Centre of national importance
-  Centar posebnog značaja  
Centre of special importance
-  Centar regionalnog značaja  
Centre of regional importance
-  Centar opštinskog značaja  
Centre of municipal importance
-  Značajni lokalni centar  
Important local centre
-  Lokalni centar  
Local centre

#### Dalekovodi (kV) / Long distance power lines

-  400 kV
-  220 kV
-  110 kV

#### Trafostanice (kV/kV) / Transformer substation

-  400/220 / 400/110
-  220/110
-  110kV
-  35/10
-  Postrojenje 400 kV  
Grid 400 kV



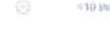

#### Tehnička infrastruktura / Technical infrastructure

-  Autoput / Motorways
-  Magistralni put / Main highways
-  Regionalni put / Regional ways
-  Željeznica / Railways
-  Međunarodni aerodrom / International airports
-  Sekundarni i sportski aerodromi  
Secondary and sports airfields
-  Luka / Ports
-  Mesta / Mooring
-  Slatke / Anchorage
-  Tragari / Ferry-boat

#### Općeni kablovi

-  Kabel 40
-  Kabel 35
-  Kabel 30
-  Kabel 24
-  Kabel 20
-  Kabel 12
-  Kabel 6

#### Izvorita vode / Water springs

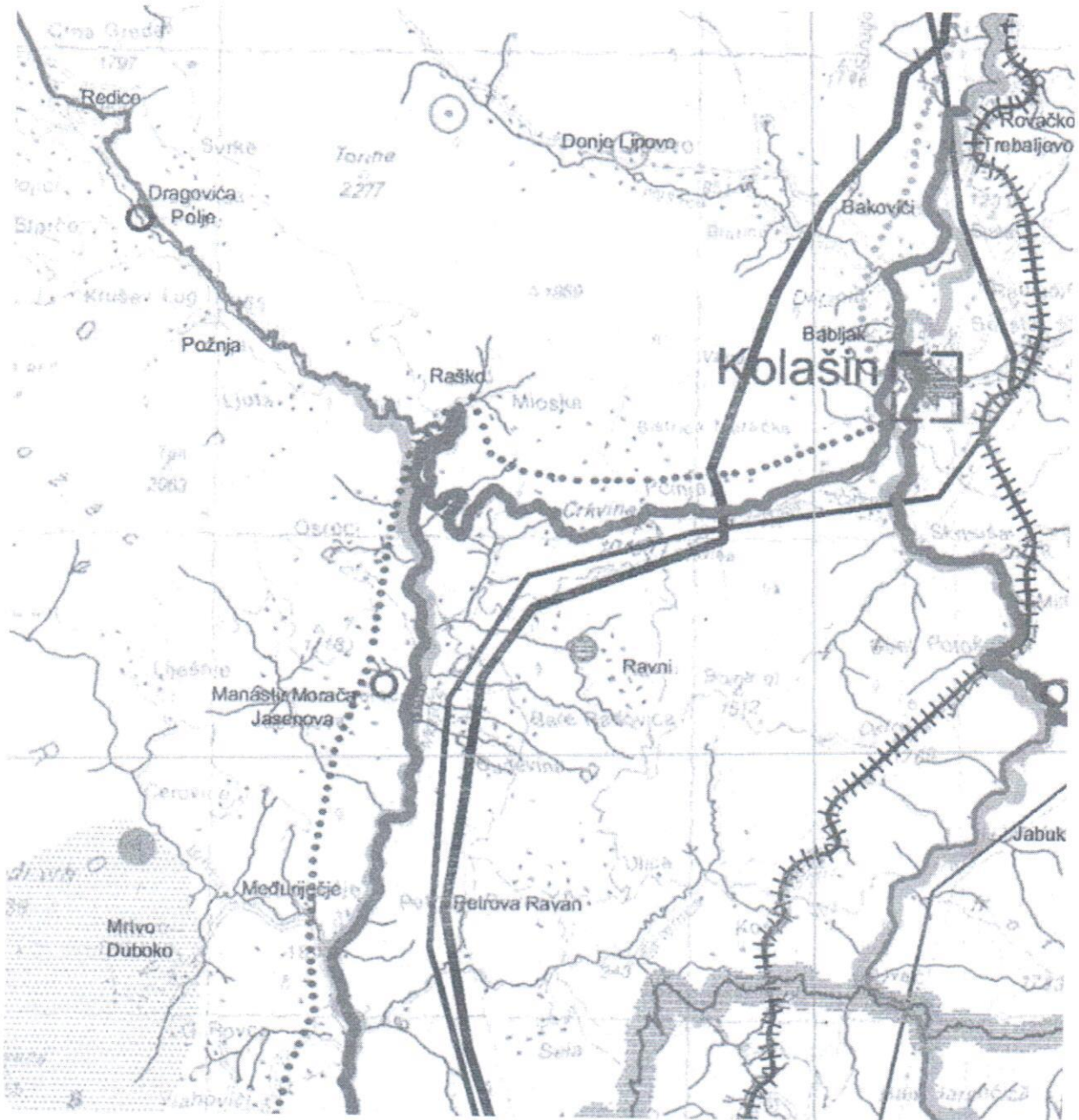
-  > 1000 lit
-  100 - 1000 lit
-  10 - 100 lit
-  < 10 lit

#### Elektrane / Power station

-  Hidro elektrana  
Hydro power station
-  Termoelektrana  
Thermal power station

-  Slobodni prihranjivanje vodljivosti  
Zona of water springs protection





Plan Mreža infrastrukturnih sistema iz PUP-a Opštine Kolašin





**PROSTORNO URBANISTIČKI  
PLAN OPŠTINE KOLAŠIN**

**SPATIAL URBAN PLAN  
OF KOLASIN MUNICIPALITY**

R = 1:25 000

NARUČILAC:  
ORDERER:

**OPŠTINA KOLAŠIN**

NOSILAC IZRADE:  
PLANER:

**IBI-CAU**

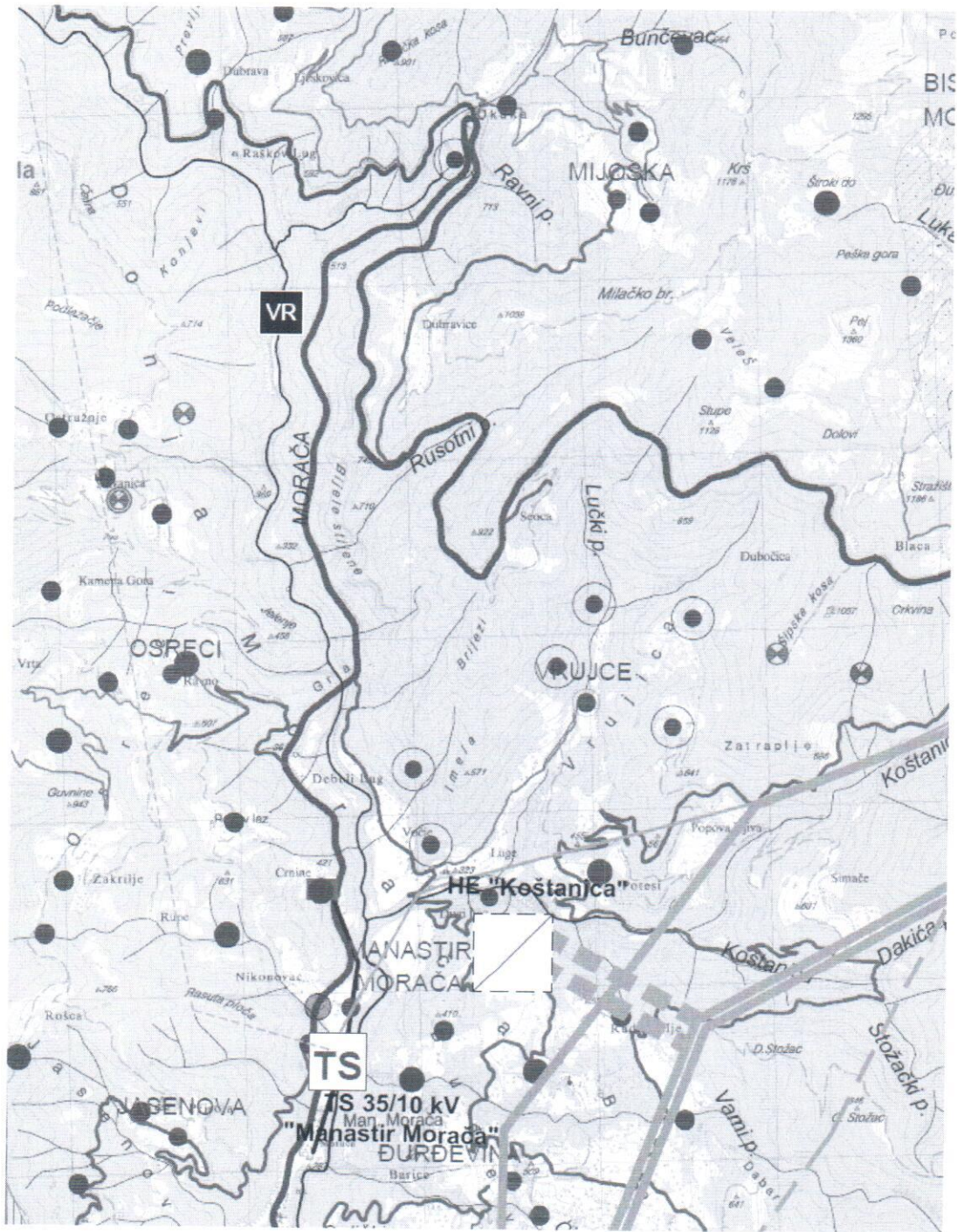
NAZIV GRAFIČKOG PRILOGA:  
NAME OF THE MAP:

**MREŽA INFRASTRUKTURNIH SISTEMA  
- PLANIRANO STANJE**

BROJ:  
NUMBER:

**11a**







## TELEKOMUNIKACIONA INFRASTRUKTURA

### POSTOJEĆE STANJE

 TRASA POSTOJEĆE TK KANALIZACIJE T-COM

 POSTOJEĆI TK ČVOR T-COM

 POSTOJEĆA BS T-MOBILE

 POSTOJEĆA BS TELENOR

 POSTOJEĆA BS M-TEL

### PLANIRANO STANJE

 PLANIRANA BS T-MOBILE

 PLANIRANA BS TELENOR

 PLANIRANA BS M-TEL

## SAOBRAĆAJNA INFRASTRUKTURA

 AUTOPUT

 PETLJA AUTOPUTA

 MAGISTRALNI PUT

 REGIONALNI PUT

 LOKALNI PUT I REDA

 LOKALNI PUT II REDA

 ŽELJEZNIČKA PRUGA

 PLANIRANA ŽIČARA

## KONCESIONA PODRUČJA

 KP 3 KONCESIONO PODRUČJE - KAMEN

 Fv KONCESIONO PODRUČJE - VODA

 KONCESIONO PODRUČJE - mHE

