



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

Broj: 04-3117/1

Podgorica, 08.06.2011. godine

DIREKCIJA ZA SAOBRAĆAJ

PODGORICA

Dostavljaju se urbanističko – tehnički uslovi broj 04-3117/1 od 08.06.2011. godine, za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju magistralnog puta M.2, Podgorica-Kolašin-Ribarevina-Berane, dionica Ribarevina-Berane, lokalitet "Tivran".

Koordinator odsjeka:

Željko Božović

Obradile:

Tijana Savić

Vesna Radovanović





Broj: 04-3117/1

Podgorica, 08.06.2011. godine

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, na osnovu člana 171, a u vezi člana 62 stav 2 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata (»Službeni list Crne Gore«, broj 51/08), a na zahtjev Direkcije za saobraćaj, izdaje

URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE
za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju magistralnog puta M.2, Podgorica-Kolašin-Ribarevina-Berane, dionica Ribarevina-Berane, lokalitet "Tivran"

1. Prema Prostornom planu Crne Gore izvršiti rekonstrukciju trase magistralnog puta M.2, Podgorica-Kolašin-Ribarevina-Berane, na dionici Ribarevina-Berane, u cilju poboljšanja bezbjednosti i protočnosti saobraćaja i produženja vijeka trajanja, na lokalitetu
 - "Tivran", stacionaža km 1113+631 do km 1115+200

Rekonstrukcija magistralnog puta M.2, Podgorica-Kolašin-Ribarevina-Berane, dionica Ribarevina-Berane, na lokalitetu "Tivran" se odnosi na sanaciju puta, izgradnju tunela, izgradnju potpornih zidova i poluobjekata radi poboljšanja bezbjednosti i protočnosti saobraćaja, zaštite životne sredine i produženja vijeka trajanja.

2. Rekonstrukciju objekta projektovati u duhu sa tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekata.
3. Za potrebe proračuna koristiti podatke Hidrometeorološkog zavoda o klimatskim i hidrološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.
4. Proračune raditi na VIII (osmi) stepen seizmičkog intenziteta po MCS skali.

Objekat mora biti rekonstruisan prema važećim propisima za građenje u seizmičkim područjima. Pri projektovanju objekata preporučuje se korišćenje propisa EUROCODES, naročito EUROCODES 8-Projektni propis za zemljotresnu otpornost konstrukcije.

5. Tehničkom dokumentacijom predvidjeti uslove i mjere za zaštitu životne sredine u skladu sa odredbama Zakona o životnoj sredini („Službeni list CG“, br.48/08) i Zakonom za zaštitu prirode („Službeni list CG“, br.51/08) na osnovu urađene procjene uticaja na životnu sredinu
6. S obzirom da se radi o rekonstrukciji postojeće trase, a uz uslov odvijanja saobraćaja, obezbijediti sigurnost i bezbjednost učesnika u saobraćaju.
7. Prije izrade tehničke dokumentacije shodno članu 7 Zakona o geološkim istraživanjima ("Službeni list RCG", br.28/93, 27/94, 42/94, 26/07) izraditi Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja.
8. 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 i br.05/08) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda («Službeni list CG», br.8/93).

9. Shodno članu 7 Zakona o zaštiti na radu („Službeni list RCG“, br.79/04), pri izradi tehničke dokumentacije predvidjeti propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatkom.

10. Pri izgradnji objekta potrebno je izraditi Elaborat o uređenju gradilišta u skladu sa aktom nadležnog ministarstva, shodno članu 8 Zakona o zaštiti na radu („Službeni list RCG“, br.79/04).

11. Shodno Zakonu o vodama („Službeni list RCG“, br.27/07), prije izrade tehničke dokumentacije pribaviti vodne uslove od nadležnog organa.

12. Instalacione mreže u objektu i van njega projektovati u skladu sa propisima i uslovima, a priključke instalacija na infrastrukturne sisteme (elektroenergetske izvore, vodovod i kanalizacija, TT kanalizaciju i dr.), prema uslovima dobijenim od nadležnih preduzeća.

13. Ukoliko se prilikom izvođenja radova naiđe na arheološke ostatke, sve radove treba obustaviti i o tome obavijestiti nadležnu instituciju, kako bi se preduzele sve neophodne mjere za njihovu zaštitu, a kasnije se investitor se uslovljava osiguranjem arheološkog nadzora nad radovima iskopavanja.

14. Na tehničku dokumentaciju pribaviti neophodne saglasnosti.

Predmetni urbanističko-tehnički uslovi važe do izmjene postojećeg, odnosno, donošenja novog planskog dokumenta.

NAPOMENA: Do podnošenja zahtieva za građevinsku dozvolu riješiti imovinsko-pravne odnose na katastarskim parcelama koje su u zahvatu putnog pojasa predmetnog magistralnog puta, na dionici na kojoj se vrši rekonstrukcija.

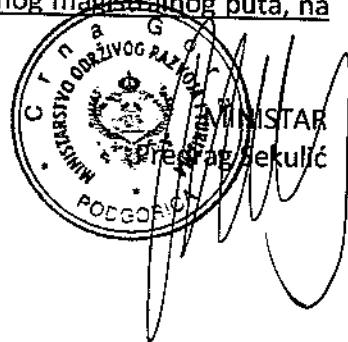
Koordinator odsjeka:

Željko Božović

Obradile:

Tijana Savić

Vesna Radovanović

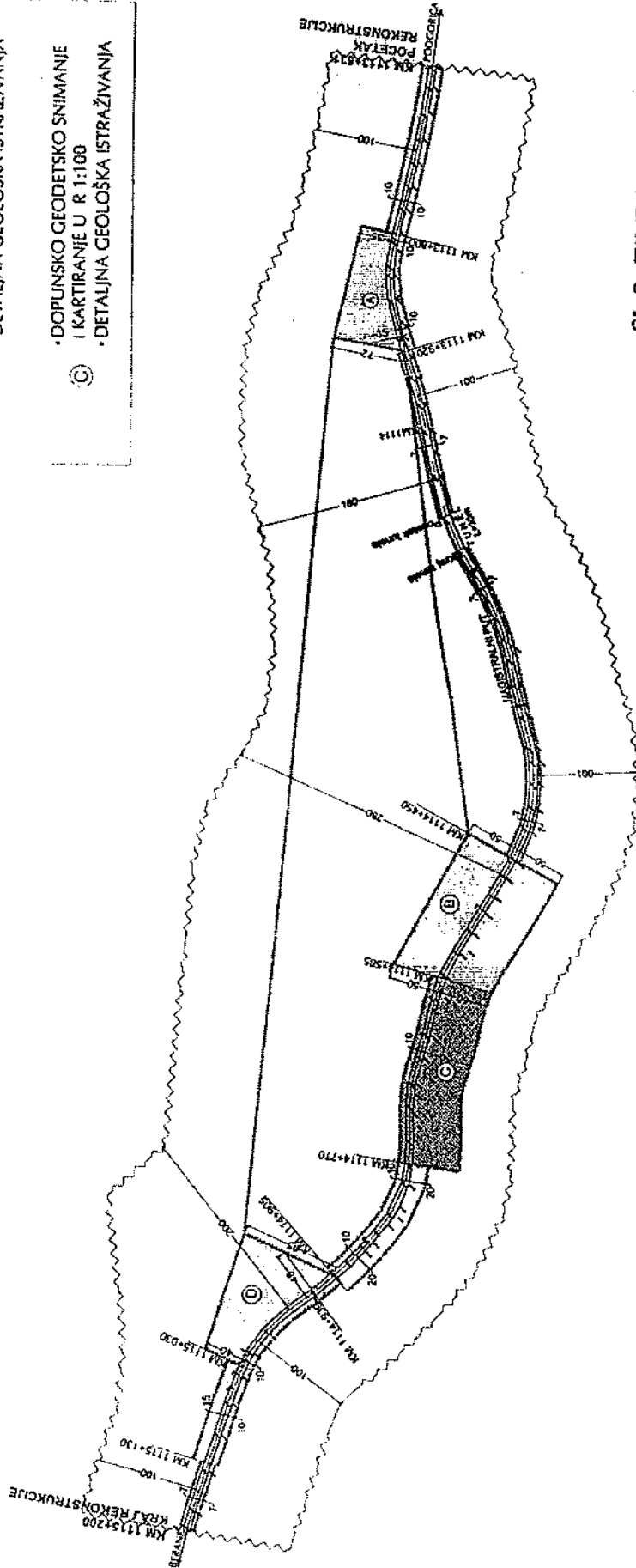


LEGENDA:

--- GRANICA OSNOVNIH GEOLOŠKIH ISTRAŽIVANJA
--- GRANICA GEODETSKIH SNIMANJA U R 1:500
--- I KARTIRANJA U R 1:1000 I 1:500

A, B i D • DOPUNSKO GEODETSKO SNIMANJE
I KARTIRANJE U R 1:250
• DETALJNA GEOLOŠKA ISTRAŽIVANJA

© • DOPUNSKO GEODETSKO SNIMANJE
I KARTIRANJE U R 1:100
• DETALJNA GEOLOŠKA ISTRAŽIVANJA



SL.3 TIVRAN

