



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

Broj: 04-2207/1

Podgorica, 12.09.2012. godine

AGENCIJA ZA IZGRADNJU I RAZVOJ PODGORICE

PODGORICA

Dostavljaju se urbanističko-tehnički uslovi br.04-2207/1 od 12.09.2012.god. za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju mosta preko rijeke Morače, u zahvatu izmjena i dopuna Generalnog urbanističkog plana Podgorice za prostor koridora cetinjskog puta i južne obilaznice u Podgorici.

POMOĆNICA MINISTRA

Sanja Lešković Mitrović

Koordinator osjeka za

lokalna planska dokumenta:

Željko Božović

Obradila:

Tijana Savić

Tijana Savić





Broj: 04-2207/1

Podgorica, 12.09.2012. godine

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, na osnovu člana 62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata (»Službeni list Crne Gore«, broj 51/08, 40/10 i 34/11), a na zahtjev Agencije za razvoj i izgradnju Podgorice, izdaje

URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE

za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju mosta preko rijeke Morače, u zahvatu izmjena i dopuna Generalnog urbanističkog plana Podgorice za prostor koridora cetinjskog puta i južne obilaznice u Podgorici

1. Prema Generalnom urbanističkom planu Podgorice za prostor koridora cetinjskog puta i južne obilaznice u Podgorici, planirana je izgradnja mosta preko rijeke Morače (veza prostora Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana "Donja Gorica" - koridori cetinjskog puta i južne obilaznice u Podgorici i Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana "Industrijska zona KAP-a" - koridor južne obilaznice u Podgorici).

Preko rijeke Morače obilaznica prelazi mostom koji je projektovan od stacionaže 1+375.00 do 1+525.00, predstavlja dio saobraćajnice tzv. „južna obilaznica“.

U planu nijesu predviđene posebne staze za bicikliste. Na primarnoj uličnoj mreži zabranjen je biciklistički saobraćaj. On je dozvoljen na saobraćajnicama sekundarne i lokalne mreže kao i na trotoarima.

2. Izgradnju 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 IX (deveti) stepen seizmičkog intenziteta po MCS skali. Objekat mora biti izgrađen 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. 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.

6. 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).

7. 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.



8. 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).

9. Prilikom izrade tehničke dokumentacije potrebno je poštovati preporuke EPCG :

- Tehnička preporuka za priključke potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (II dopunjeno izdanje)
- Tehnička preporuka – Tipizacija mjernih mjesta
- Uputstvo i tehnički uslovi za izbor i ugradnju ograničavača strujnog opterećenja

Sastavni dio ovih uslova su izvodi iz planskog dokumenta, kao i:

- mišljenje o potrebi sprovođenja postupka procjene uticaja na životnu sredinu, br.UPI-1232/2 od 09.08.2012.god., izdato od Agencije za zaštitu životne sredine

POMOĆNICA MINISTRA

Sanja Lješćević Mitrović

Koordinator osjeka za
lokalna planska dokumenta:

Željko Božović

Obradila:

Tijana Savić

Tijana Savić



MINISTAR
Predrag Sekulić

IZMJENA I DOPUNA GENERALNOG URBANISTIČKOG PLANA PODGORICE ZA PROSTOR KORIDORA CETINJSKOG PUTA I JUŽNE OBILAZNICE

faza: PLAN

LEGENDA:

	GRANICA ZAHVATA IZMJENA U DIJELU PLANA DONJA GRANICA			
	GRANICA ZAHVATA IZMJENA PLANA KAP			
	GRANICA ZAHVATA IZMEDJU DIPA DONJA GORICA I DIPA KAP			
	SAOBRAČAJNI KORIDOR			
	MAGISTRALNI PUT			BENZINSKA PUMPA
	GLAVNA GRADSKA ULICA			PARKIRALIŠTE
	LOKALNI PUT (SAOBRAČAJNICA II REDA)			AUTOBUSKO STAJALIŠTE
	SEMAFORIZIRANO UKRŠTANJE			MOST

NAMJENE POVRŠINA

	STANOVANJE MALE GUSTINE		SPORT I REKREACIJA
	STANOVANJE SREDNJE GUSTINE		PEJZAŽNO UREĐENJE
	MJEŠOVITA NAMJENA		GRAĐEVINSKO ZEMLJIŠTE
	CENTRALNE DJELATNOSTI		INDUSTRIJA I PROIZVODNJA

Odluka o Izmjenama i dopunama GUP-a Podgorica za prostor koridora Cetinjskog puta i Južne obilaznice" u Podgorici.
Br. 01-030/12-894
Podgorica, 27. 06. 2012. godine
Predsjednik Skupštine Glavnog grada
Slobodan Stojanović

"ARHITEKTONSKI ATELJE" - Podgorica



Obradivač:

Naručilac:		AGENCIJA ZA IZGRADNJU I RAZVOJ PODGORICE D.O.O.
Odgovorni planer:	arh. Mladen Đurović, dipl.ing.	Planeri faze urbanizam: arh. Irfan Ramčilović, dipl.ing. arh. Jelena Vešović, dipl.ing. arh. Ivana Srgota, dipl.ing.

Datum:
Jun 2012.

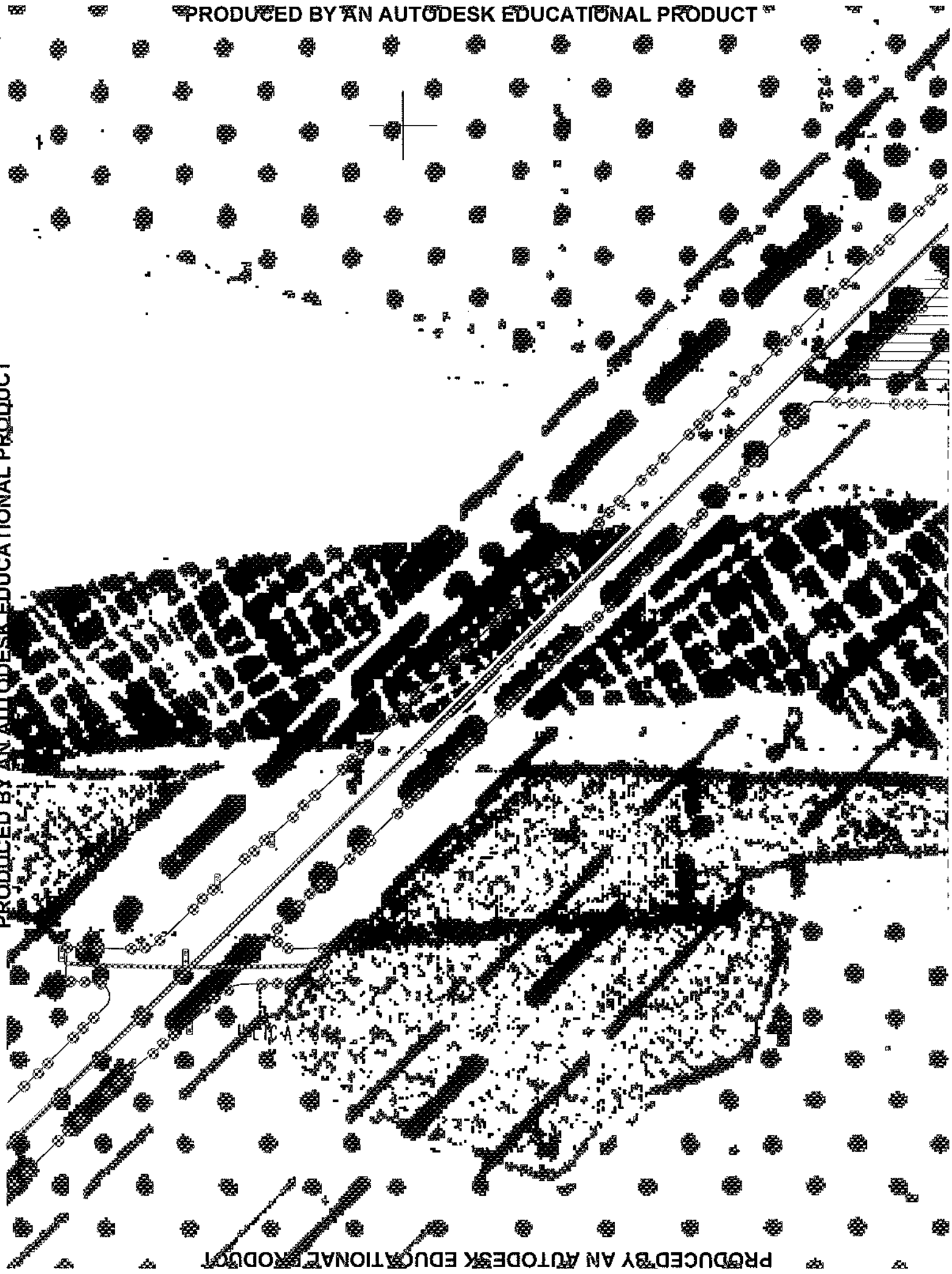
Naziv priloga:	PLAN NAMJENE POVRŠINA SA SMJERNICAMA ZA SPROVOĐENJE PLANA	Razmjera: R 1:2500
-----------------------	--	------------------------------

Br. priloga:
16

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

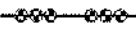







PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT




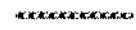








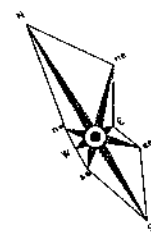
IZMJENA I DOPUNA GENERALNOG URBANISTIČKOG PLANA PODGORICE ZA PROSTOR KORIDORA CETINJSKOG PUTA I JUŽNE OBILAZNICE

faza: PLAN

LEGENDA:

-  GRANICA ZAHVATA IZMJENA U DIJELU PLANA DONJA GRANICA
-  GRANICA ZAHVATA IZMJENA PLANA KAP
-  GRANICA ZAHVATA IZMEDJU DUPA DONJA GORICA I DUPA KAP
-  GRANICA ZAHVATA OD DUPA DONJA GORICA DO KOMANSKOG MOSTA
-  SAOBRAĆAJNI KORIDOR
-  POSTOJEĆI MAGISTRALNI PUT-oznaka po prethodnom GUP-u
-  POSTOJEĆE SAOBRAĆAJNICE II REDA-SABIRNE ULICE-oznaka po prethodnom GUP-u
-  OSTALI POSTOJEĆI PUTEVI KOJI NIJESU JAVNI-oznaka po prethodnom GUP-u

-  MAGISTRALNI PUT
-  GLAVNA GRADSKA ULICA
-  LOKALNI PUT (SAOBRAĆAJNICA II REDA)
-  SEMAFORIZIRANO
-  UKRŠTANJE
-  OZNAKA POPREČNOG PROFILA DATOG U
PRILOGU TEKSTUALNOG DIJELA PLANA
-  BENZINSKA PUMPA
-  PARKIRALIŠTE
-  AUTOBUSKO STAJALIŠTE
-  MOST



"ARHITEKTONSKI ATELJE" - Podgorica



Obrađivač:

Datum:
Jun 2012.

Br. priloga:
17

Odluka o izmjenama i dopunama GUP-a Podgorica za prostor koridora Cetinjskog puta i Južne obilaznice" u Podgorici.
Br. 01-030/12-894
Podgorica, 27. 06. 2012. godine
Predsjednik Skupštine Glavnog grada
Slobodan Stojanović

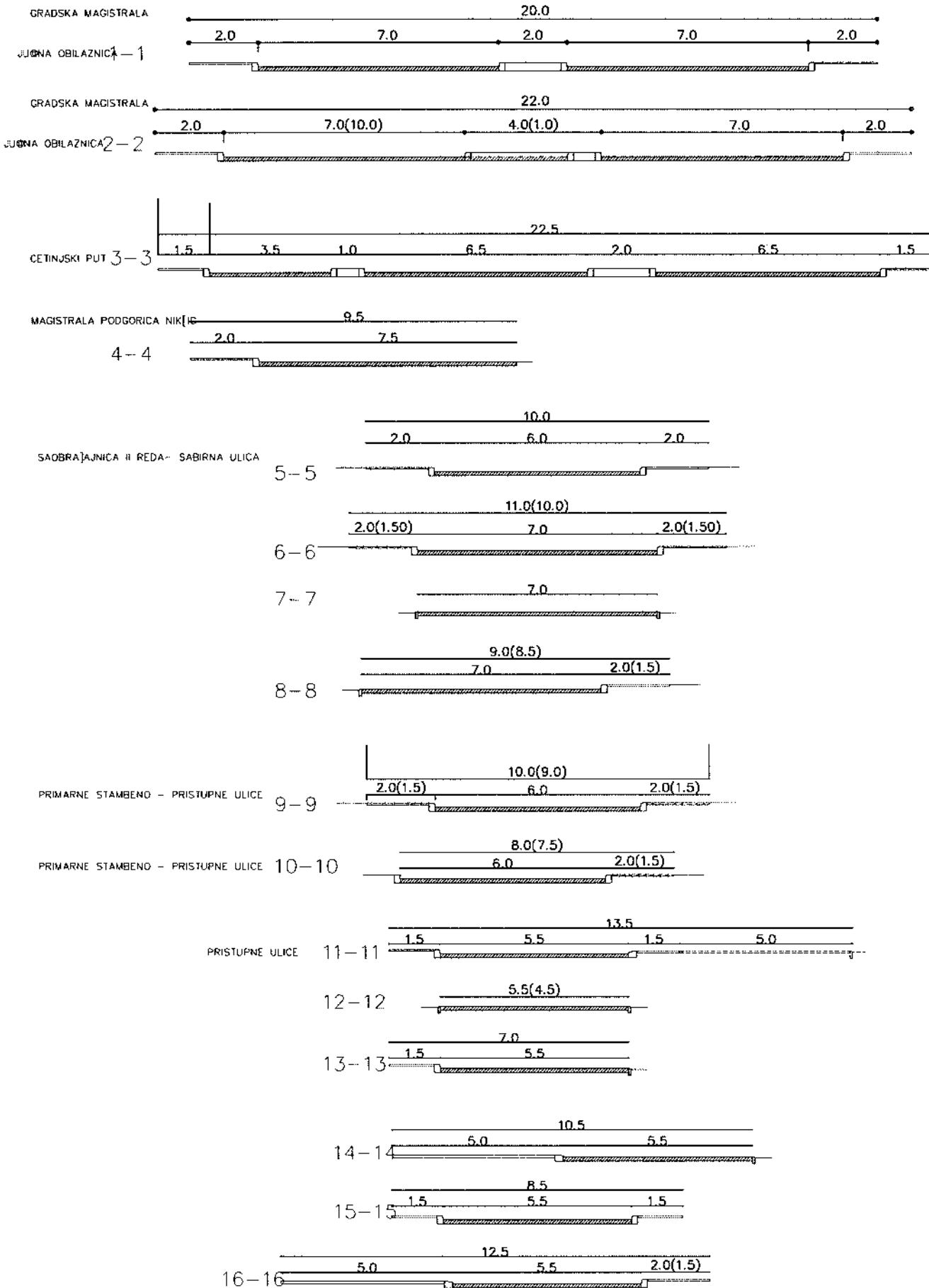
Naručilac:  **AGENCIJA ZA IZGRADNJU I RAZVOJ PODGORICE D.O.O.**

Odgovorni planer: arh. Mladen Đurović, dipl.ing. **Planeri faze saobraćaj:** Andrijana Laković, dipl.ing.građ.

Naziv priloga: **PLAN SAOBRAĆAJNE INFRASTRUKTURE** **Razmjera:** R 1:2500

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

KARAKTERISTI^NI POPRE^NI PROFILI R 1:100

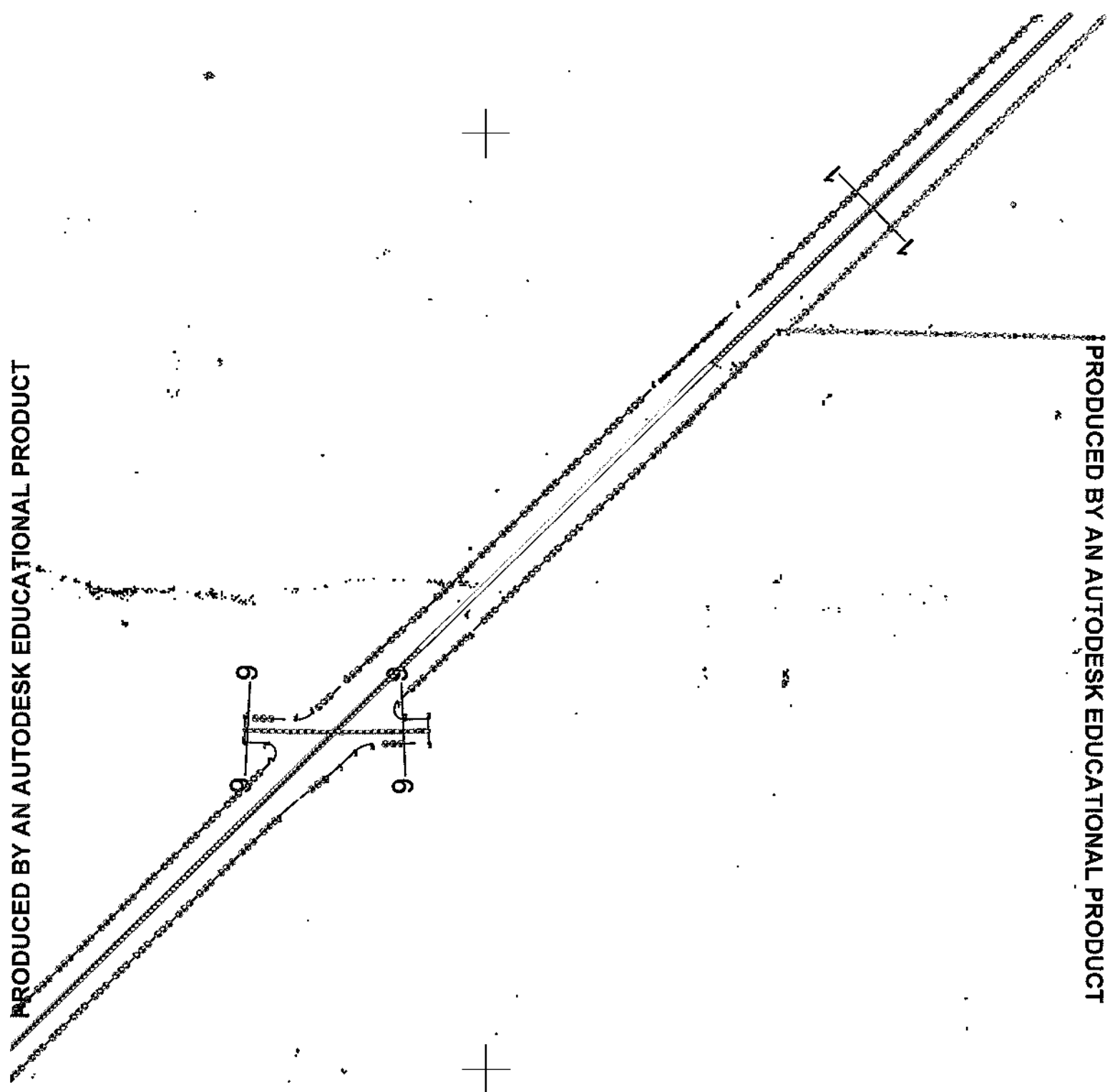


PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT




PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

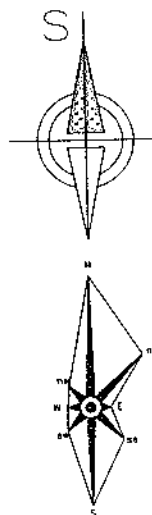































IZMJENA I DOPUNA GENERALNOG URBANISTIČKOG PLANA PODGORICE ZA PROSTOR KORIDORA CETINJSKOG PUTA I JUŽNE OBILAZNICE

faza: PLANA

LEGENDA:

-  GRANICA ZAHVATA IZMJENA U DIJELU PLANA DONJA GRANICA
-  GRANICA ZAHVATA IZMJENA PLANA KAP
-  GRANICA ZAHVATA IZMEDJU DUBA DONJA GORICA I DUBA KAP



Vodosnabdijevanje		Atmosferska kanalizacija	
	Vodovod		Kanalizacioni vod
	Planirani vodovod		Planirani kanalizacioni vod
	Ukidanje vodovoda		Ukidanje kanalizacionog voda
	Vodovod višeg reda		Kanalizacioni vod višeg reda
	Planirani vodovod višeg reda		Planirani kanalizacioni vod višeg reda
	Ukidanje vodovoda višeg reda		Ukidanje kanalizacionog voda višeg reda
	Postojeći rezervoar		Postojeće revizijsko okno
	Planirani rezervoar		Planirano revizijsko okno
	Postojeća crpna stanica		Smjer odvođenja
	Planirana crpna stanica		
Fokalna kanalizacija			
	Kanalizacioni vod		
	Planirani kanalizacioni vod		
	Ukidanje kanalizacionog voda		
	Kanalizacioni vod višeg reda		
	Planirani kanalizacioni vod višeg reda		
	Ukidanje kanalizacionog voda višeg reda		
	Postojeće revizijsko okno		
	Planirano revizijsko okno		
	Smjer odvođenja		
	Uređaj za preciscavanje		

Odluka o Izmjenama i dopunama GUP-a Podgorica za prostor koridora Cetinjskog puta i Južne obilaznice" u Podgorici.
Br. 01-030/12-894
Podgorica, 27. 06. 2012. godine
Predsjednik Skupštine Glavnog grada
Slobodan Stojanović

"ARHITEKTONSKI ATELJE" - Podgorica



Obradivač:

Datum:

Jun 2012.

Br. priloga:

18a

Naručilac:



**AGENCIJA ZA IZGRADNJU
I RAZVOJ PODGORICE D.O.O.**

Odgovorni planer:

arh. Mladen Đurović, dipl.ing.

Odgovorni planer za hidro fazu:

Nikola Simović, dipl.ing.građ.

Saradnik:

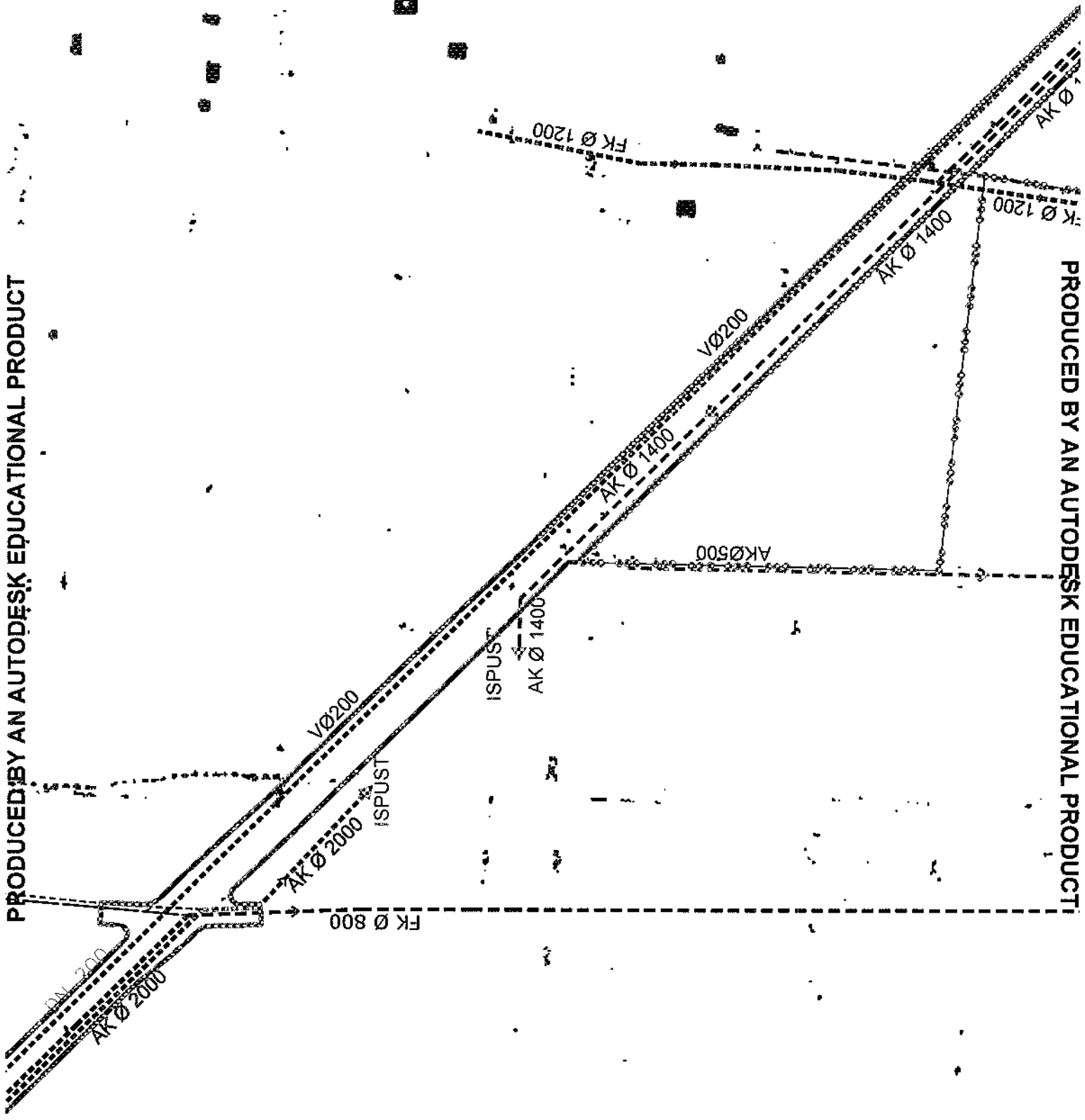
Milan Dopuđa, dipl.ing.građ.

Naziv priloga:

PLAN HIDROTEHNIČKE INFRASTRUKTURE

Razmjera:

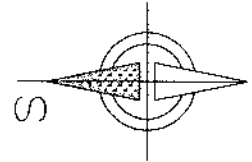
R 1:2500



PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT





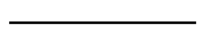
PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

IZVOD IZ IZMJENA I DOPUNA
GENERALNOG URBANISTIČKOG PLANA
PODGORICE ZA SAOBRAĆAJNI KORIDOR



faza: PREDLOG PLANA

LEGENDA:

-  DV 110 kV
 -  DV 35 kV
 -  DV 35 kV UKIDASE NAKON KABLIRANJA
 -  DV 10 kV
 -  DV 10 kV UKIDA SE
- Koridor u smislu člana 103. Pravilnika za izgradnju nadzemnih elektroenergetskih vodova inaz. napona od 1 kV do 400 kV"

"ARHITEKTONSKI ATELJE" - Podgorica



Obradivač:

Naručilac:



**AGENCIJA ZA IZGRADNJU
I RAZVOJ PODGORICE D.O.O.**

Odgovorni planer:

arh. Mladen Đurović, dipl.ing.

Planeri faze elektroenergetike:

Budimir Vorotović, dipl.ing.el.

Saradnik za fazu elektroenergetike:

Mihailo Vorotović, dipl.ing.el.

Datum:

April 2012.

Naziv priloga:

**PLAN ELEKTROENERGETSKE
INFRASTRUKTURE**

Razmjera:

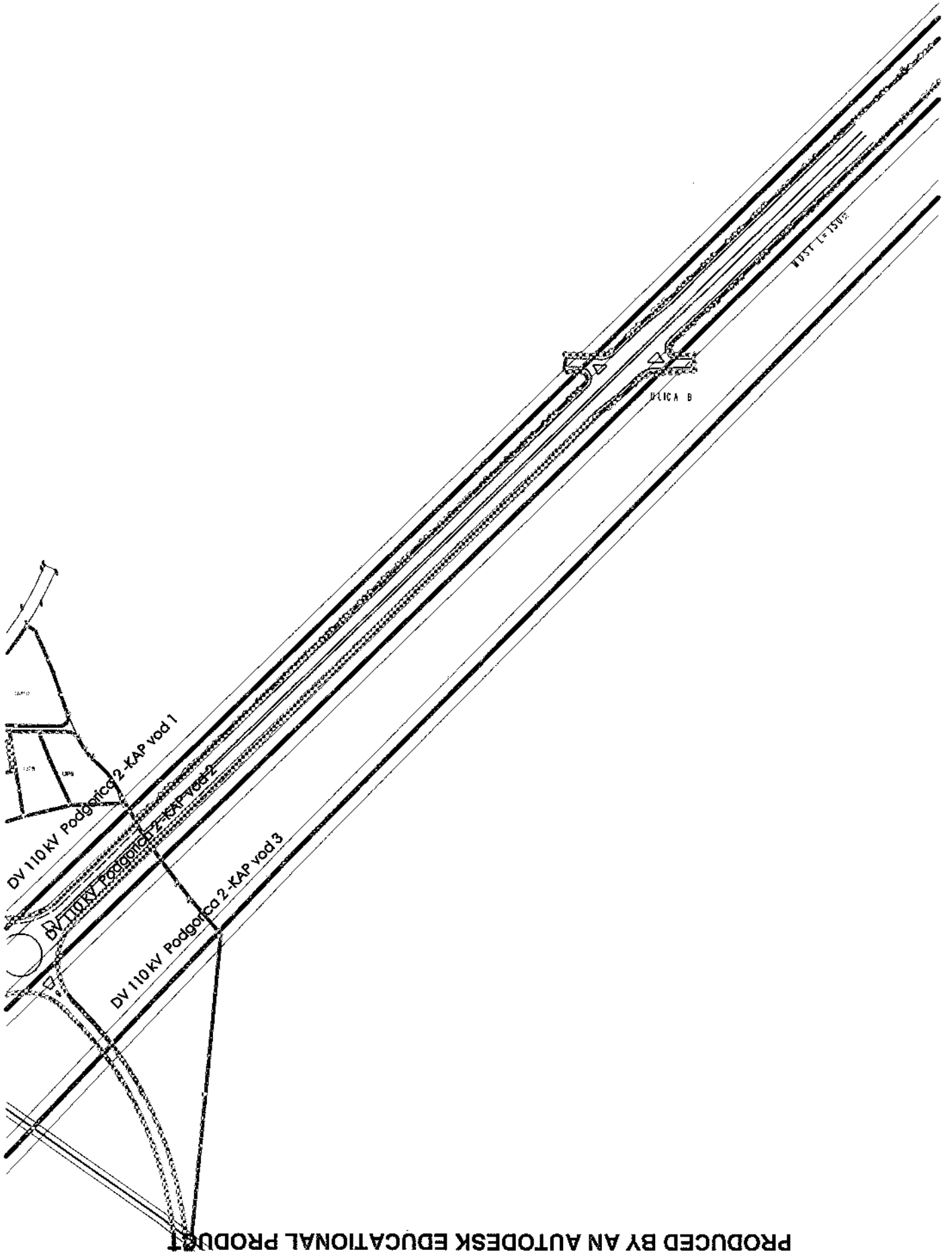
1:2500

Br. priloga:

5.

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT


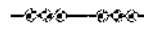
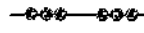
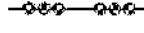





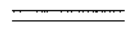
PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

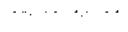


**IZMJENA I DOPUNA
GENERALNOG URBANISTIČKOG PLANA
PODGORICE ZA PROSTOR KORIDORA
CETINJSKOG PUTA I JUŽNE OBILAZNICE**


faza:PLAN

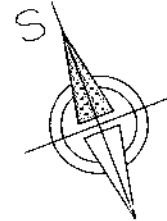
LEGENDA:

-  GRANICA ZAHVATA IZMJENA U DIJELU PLANA DONJA GORICA
-  GRANICA ZAHVATA IZMJENA PLANA KAP
-  GRANICA ZAHVATA IZMEDJU DUPA DONJA GORICA I DUPA KAP
-  GRANICA ZAHVATA OD DUPA DONJA GORICA DO KOMANSKOG MOSTA

-  SAOBRAĆAJNI KORIDOR
-  POSTOJEĆI MAGISTRALNI PUT-oznaka po prethodnom GUP-u
-  POSTOJEĆE SAOBRAĆAJNICE II REDA-SABIRNE ULICE-oznaka po prethodnom GUP-u
-  OSTALI POSTOJEĆI PUTEVI KOJI NIJESU JAVNI-oznaka po prethodnom GUP-u

-  PLANIRANI TK PODZEMNI VOD
-  POSTOJEĆI TK PODZEMNI VOD
-  UKIDANJE POSTOJEĆEG TK PODZEMNOG VODA

-  TELEFONSKA CENTRALA



"ARHITEKTONSKI ATELJE" - Podgorica



Obrađivač:

Odluka o izmjenama i dopunama GUP-a Podgorica za prostor koridora Cetinjskog puta i Južne obilaznice" u Podgorici.
Br. 01-030/12-894
Podgorica, 27. 06. 2012. godine
Predsjednik Skupštine Glavnog grada
Slobodan Stojanović

Naručilac:



**AGENCIJA ZA IZGRADNJU
I RAZVOJ PODGORICE D.O.O.**

Odgovorni planer:

arh. Mladen Đurović, dipl.ing.

Planer faze telekomunikacija:

Marko Ivanović, dipl.ing.el.

Datum:

Jun 2012.

Naziv priloga:

**PLAN TELEKOMUNIKACIONE
INFRASTRUKTURE**

Razmjera:

R 1:2500

Br. priloga:

20

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



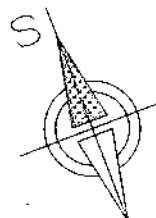
ULICA B

IZMJENA I DOPUNA GENERALNOG URBANISTIČKOG PLANA PODGORICE ZA PROSTOR KORIDORA CETINJSKOG PUTA I JUŽNE OBILAZNICE

faza:PLAN

LEGENDA:

-  GRANICA PLANA
-  DRVORED
-  OSTALE ZELENE POVRŠINE
-  SPORT I REKREACIJA
-  PARK
-  ZAŠTITNI POJASEVI



"ARHITEKTONSKI ATELJE" - Podgorica



Obradivač:

Odluka o Izmjenama i dopunama GUP-a Podgorica za prostor koridora Cetinjskog puta i Južne obilaznice" u Podgorici.
Br. 01-030/12-894
Podgorica, 27. 06. 2012. godine
Predsjednik Skupštine Glavnog grada
Slobodan Stojanović

Naručilac:  **AGENCIJA ZA IZGRADNJU I RAZVOJ PODGORICE D.O.O.**

Odgovorni planer: arh. Mladen Đurović, dipl.ing. *Planeri faze pejzažna arhitektura:* Željka Čurović, dipl.ing.pejz.arh. Marko Jović, dipl.ing.pejz.arh.

Datum:
Jun 2012.

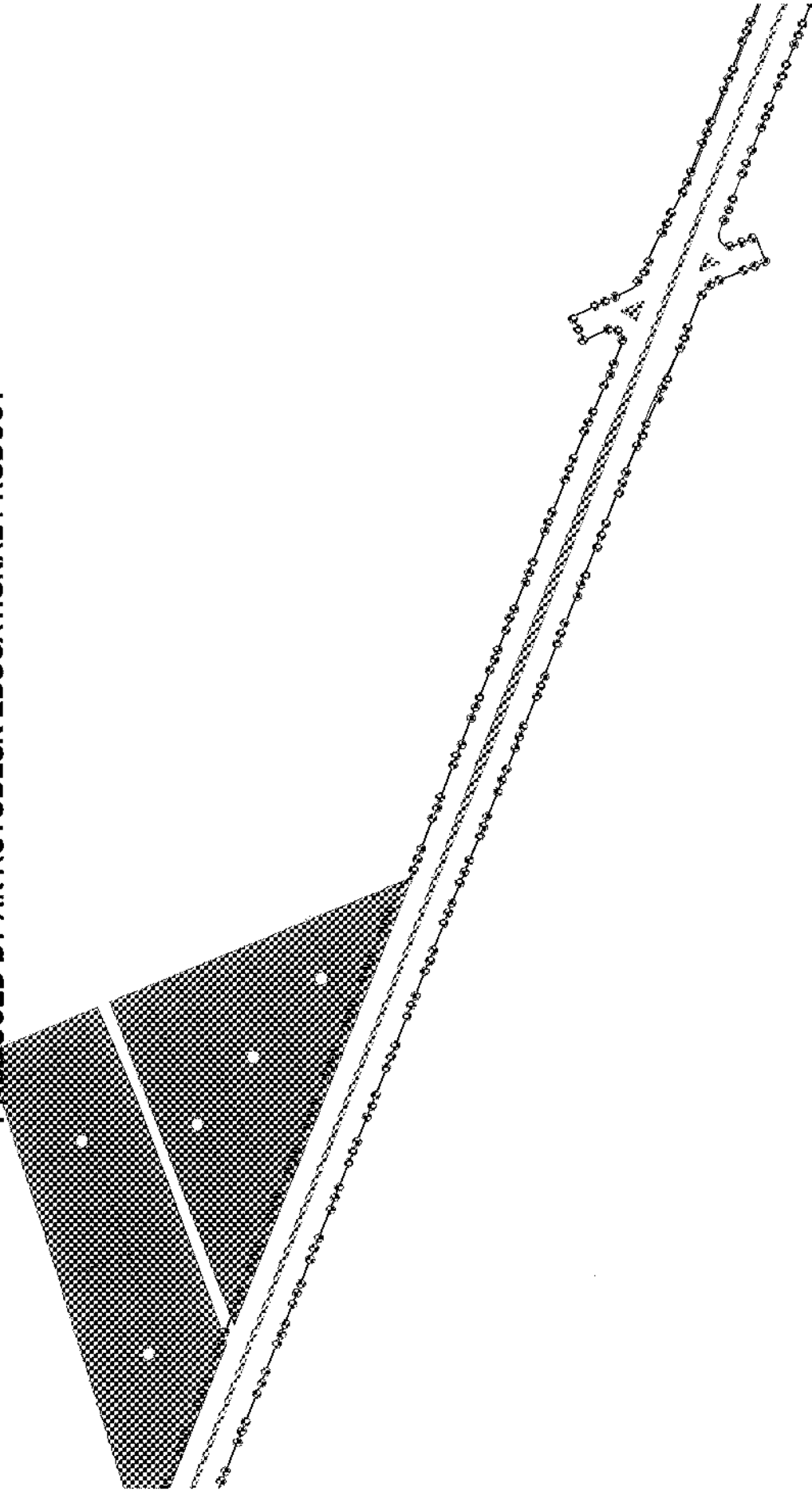
Naziv priloga: **PLAN ZELENIH I SLOBODNIH POVRŠINA** **Razmjera:** **1:5000**

Br. priloga:
21

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT





02 Broj: UPI - 1232/2
Podgorica, 09.08.2012. godine
DŽ

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
g-đa Sanja Lješković Mitrović, pomoćnica ministra

Podgorica
Ul. IV Proleterske brigade br.19

Povodom vašeg zahtjeva, broj 04-2207/1 od 30.07.2012. godine, kojim ste tražili mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu za izgradnju mosta preko rijeke Morače, u zahvatu izmjena i dopuna Generalnog urbanističkog plana Podgorica za prostor koridora cetinjskog puta i južne obilaznice u Podgorici, u cilju izdavanja urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije, obavještavamo vas sledeće:

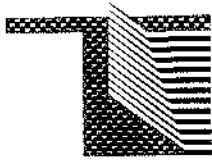
Uredbom o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu („Službeni list RCG“, broj 20/07), koja je donešena na osnovu člana 5 stav 1 Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list RCG“, broj 80/05) utvrđen je spisak projekata za koje je obavezna procjena uticaja na životnu sredinu i projekata za koje se može zahtijevati procjena uticaja.

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

S obzirom da se u konkretnom slučaju radi o izgradnji mosta, to je neophodno da se nosilac projekta obaveže da, shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list RCG“, br. 80/05 i „Službeni list Crne Gore“ br. 40/10, br. 73/10 i br. 40/11), sprovede postupak procjene uticaja na životnu sredinu kod Agencije za zaštitu životne sredine.

Dostavljeno:
- naslovu
- arhivi

DIREKTOR
Daliborka Pejović



CRNA GORA

AGENCIJA ZA ELEKTRONSKE KOMUNIKACIJE I POŠTANSKU DJELATNOST

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
PODGORICA

Primljeno: 07.09.2012			
Org. jed.	Broj	Prilog	Vrijednost
	04-2207/3		

TEL: +382 (0)20 406-700
FAX: +382 (0)20 406-702
E-MAIL: ekip@ekip.me
www.ekip.me

Broj: 0404 - 4569/2

Podgorica, 07. 09. 2012. godine

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA

- n/r ministra Predraga Sekulića -

PODGORICA

ul. IV Proleterske brigade br. 19

Predmet: Uslovi za izgradnju

komunikacionih kablova i kablova za kablovsku distribuciju objekta – mosta preko rijeke Morače, u zahvatu Izmjena i dopuna Generalnog urbanističkog plana Podgorice za prostor koridora cetinjskog puta i južne obilaznice u Podgorici, od stacionaže 1+375.00 do 1+525.00 koji investira Agencija za razvoj i izgradnju Podgorice d.o.o..

Poštovani,

Na osnovu člana 26 stav 4 Zakona o elektronskim komunikacijama („Službeni list Crne Gore“ broj: 50/08, 70/09, 49/10, 32/11) i vašeg zahtjeva broj: 04-2207/2, od 30. 07. 2012. godine, koji je kod ove Agencije zaveden pod brojem 0102-4569/1, dana 07. 08. 2012. godine, Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost utvrđuje uslove za izgradnju elektronske komunikacione infrastrukture objekta – mosta preko rijeke Morače, u zahvatu Izmjena i dopuna Generalnog urbanističkog plana Podgorice za prostor koridora cetinjskog puta i južne obilaznice u Podgorici, od stacionaže 1+375.00 do 1+525.00 koji investira Agencija za razvoj i izgradnju Podgorice d.o.o. kako slijedi:

1. Aktivnosti u zoni telekomunikacionih objekata treba izvoditi u skladu sa odredbama člana 28 Zakona o elektronskim komunikacijama, pa se u blizini objekata, opreme i u blizini trasa na kojim su postavljene komponente elektronskih komunikacionih mreža ili radio koridora ne smiju izvoditi radovi, graditi novi objekti, saditi sadnice ili preduzimati bilo koje druge aktivnosti koje bi mogle oštetiti komponente elektronskih komunikacionih mreža ili ometati njihov rad. Investitor je obavezan da od operatora elektronskih komunikacionih usluga, koji za pružanje usluge koristi telekomunikacione kablove, pribavi izjavu o položaju navedene infrastrukture u zoni zahvata. U ovom slučaju izjavu treba pribaviti od **Crnogorskog Telekom A.D. Podgorica**. Na osnovu navedene izjave potrebno je projektom predvidjeti zaštitu ili eventualno potrebno izmještanje postojeće elektronske komunikacione

infrastrukture, kako ne bi došlo do njenog oštećenja i ometanja rada elektronske komunikacione mreže. Prema odredbama člana 29 Zakona o elektronskim komunikacijama u slučaju kada je, radi izgradnje komunalnih objekata i drugih javnih objekata i instalacija, potrebno da se izmjesti ili zaštiti postojeća elektronska komunikaciona mreža ili pripadajuća infrastruktura, investitor gradnje ima obavezu da obavijesti vlasnika elektronske komunikacione mreže ili pripadajuće infrastrukture, najmanje 30 dana prije predviđenog početka radova i da mu obezbijedi pristup radi nadzora nad izvođenjem radova.

2. Prilikom projektovanja/izgradnje objekta pridržavati se odrebi Pravilnika o određivanju elemenata elektronskih komunikacionih mreža i pripadajuće infrastrukture, širine zaštitnih zona i vrste radio-koridora u čijoj zoni nije dopuštena gradnja drugih objekata („Službeni list Crne Gore“ broj 83/09).

Ako rekonstrukcija postojeće ili izgradnja nove saobraćajnice ugrožava trasu:

- **postojećeg podzemno položenog elektronskog komunikacionog kabla** koji nije u zaštitnoj cijevi već se isti nalazi u trasi saobraćajnice, potrebno je izvršiti izmještanje istog. Nova trasa elektronskog komunikacionog kabla treba da bude u trotoaru ili u zelenom pojasu predmetne saobraćajnice.
- **postojeće kablovske kanalizacije**, tako da će se ona nalaziti u trasi kolovoza nove saobraćajnice i da nije moguće postići propisanu minimalnu udaljenost između spoljnog zida gornjeg reda cijevi i nivelete saobraćajnice, potrebno je izvršiti izmještanje postojeće kablovske kanalizacije. Okna nove kanalizacije lociraju se u trotoaru ili zelenom pojasu predmetne saobraćajnice.

Ako je trasa nove saobraćajnice planirana tako da se ukršta sa postojećim elektronskim komunikacionim kablom, potrebno je izvršiti izmještanje trase postojećeg elektronskog komunikacionog kabla tako da ona bude vertikalna na osu saobraćajnice, pri čemu elektronski komunikacioni kabal treba da se nalazi u zaštitnoj cijevi, kao i da se položi barem još jedna dodatna rezervna cijev. Dužina cijevi u kojoj se nalazi elektronski komunikacioni kabal treba da bude sa svake strane za 0,5 m veća od širine trase saobraćajnice. Ako trasa cijevi presijeca trotoar, i nastavlja se u zelenom pojasu, tada pomenuta trasa treba da završi u zelenom pojasu.

3. Kapacitet kablovske telekomunikacione kanalizacije projektovati u skladu sa DUP-om zone u kojoj se nalazi saobraćajnica, a najmanje dvije PVC cijevi Ø110mm. Planirati da trasa telekomunikacione kanalizacije bude duž čitave saobraćajnice i da se, gdje god je to moguće, uklopi u buduće trotoare saobraćajnice i zelene površine. Predložimo da se u kablovske telekomunikacione kanalizacije i priključcima na elektronsku komunikacionu mrežu predvide rezervni kapaciteti koji bi omogućavali dalju modernizaciju elektronskih komunikacionih mreža bez potrebe za izvođenjem naknadnih građevinskih radova, kojima bi se iznova devastirala postojeća infrastruktura.

U slučaju da se trasa telekomunikacione kanalizacije poklapa sa trasama vodovodnih i elektro instalacija potrebno je poštovati propisana rastojanja, a dinamiku izgradnje vremenski uskladiti. Mjesto ukrštanja elektronskog komunikacionog kabla i vodovodne cijevi, po pravilu, treba da bude izvedeno tako da vodovodna cijev prolazi ispod elektronskog komunikacionog kabla. Polaganje vodovodnih i kanalizacionih cijevi kroz okna kablovske kanalizacije, kao i polaganje ispod, odnosno iznad okna, nije dopušteno. Polaganje podzemnih elektroenergetskih

kablova iznad i ispod postojećih elektronskih komunikacionih kablova ili kablovske kanalizacije, nije dopušteno unutar zaštitne zone, osim na mjestima ukrštanja. Polaganje elektroenergetskog kabla kroz okna kablovske kanalizacije, kao i polaganje ispod odnosno iznad okna, nije dopušteno.

4. Prema odredbama člana 30 Zakona o elektronskim komunikacijama investitor je dužan, najmanje 30 dana prije početka izgradnje saobraćajnice dostaviti Agenciji obavještenje koje sadrži datum početka i završetka radova i trasu saobraćajnice. Dostavljeno obavještenje Agencija je dužna objaviti na svom veb – sajtu. Investitor izgradnje saobraćajnice, na zahtjev operatora elektronskih komunikacionih mreža, nediskriminatorski i u dobroj namjeri pregovara o mogućnosti i uslovima građenja elektronskih komunikacionih objekata i infrastrukture u pojasu saobraćajnice.

Prilikom projektovanja/izgradnje objekta pridržavati se tehničkih standarda iz predmetne oblasti.

S poštovanjem,

IZVRŠNI DIREKTOR
Zoran Sekulić

Dostaviti:
- Naslovu preporučeno
- a/a

