



DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO
Direkcija za izdavanje Urbanističko tehničkih uslova
Broj: 1062-1583/14
Podgorica, 04.09.2019.godine

AGENCIJA ZA IZGRADNJU I RAZVOJ PODGORICE

Podgorica

Dostavljaju se urbanističko-tehnički uslovi broj 1062-1105/10 od 02.09.2019.godine za rekonstrukciju nadvožnjaka na putu od kružnog toka na magistralnom putu M2 do skretanja za aerodromski terminal, koji se nalazi na lokaciji koju čine kat. parcele br. 8743/1, 15043 i 15042 KO Golubovci, u skladu sa smjernicama **Lokalne studije lokacije Cijevna - planska jedinica 2.5. (Sl.list CG - opštinski propisi br. 51/16)** i u skladu sa **Detaljnim urbanističkim planom Balijače - Mojanovići dio A ("Sl.list - opštinski propisi br.16/17)** u Podgorici.

Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva,
- Direkciji za inspekcijski nadzor
- a/a

OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE



URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

1	<p>CRNA GORA MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA</p> <p>Broj: 1062 – 1583/14 Podgorica, 04.09.2019.godine</p>	 <p>CRNA GORA MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA</p>
2	Ministarstvo održivog razvoja i turizma na osnovu člana 74. Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata - „Sl. list CG“ br. 64/17, 44/18, 63/18 i 11/19) i podnijetog zahtjeva Agencije za izgradnju i razvoj podgorice, izdaje:	
3	<p>URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije</p>	
4	za rekonstrukciju nadvožnjaka na putu od kružnog toka na magistralnom putu M2 do skretanja za aerodromski terminal, koji se nalazi na lokaciji koju čine kat. parcele br. 8743/1, 15043 i 15042 KO Golubovci, u skladu sasmjernicama Lokalne studije lokacije Cijevna - planska jedinica 2.5. (Sl.list CG - opštinski propisi br. 51/16) i u skladu sa Detaljnim urbanističkim planom Balijače - Mojanovići dio A (“Sl.list - opštinski propisi br.16/17) u Podgorici.	
5	PODNOŠILAC ZAHTJEVA:	AGENCIJA ZA IZGRADNJU I RAZVOJ PODGORICE
6	POSTOJEĆE STANJE <p>Predmetne lokacije se nalaze u zahvatu koji je saobraćajno slabo opremljen. Mreža postojećih saobraćajnica formirana je paralelno sa izgradnjom naselja. Saobraćaj je mješovit (motorni i pješački), a ulice su dvosmjerne. Postojeće saobraćajnice zahtjevaju rekonstrukciju svih građevinsko – tehničkih elemenata, a potrebno je obezbijediti i adekvatne pristupe svim parcelama. Najvažnija saobrabraćajnica, koja prolazi sjevernom granicom zahvata je prilazna saobraćajnica aerodromu Golubovci. Saobraćajnica je prije nekoliko godina rekonstruisana i to kolovoz i trup puta ali izgradnja trotoara nije bila predmet i zahtjev rekonstrukcije. Takođe nije urađena ni atmosferska kanalizacija. Ova saobraćajnica je dosta frekventna i izuzetno važna jer predstavlja jedini prilaz aerodromu.</p>	

	<p>7 . PLANIRANO STANJE</p>
<p>7.1. Namjena parcele odnosno lokacije</p> <p>Okosnicu saobraćajne mreže čini i dalje magistralni put Podgorica - Petrovac na koju se raskrsnicom sa kružnim tokom saobraćaja veže put do aerodroma Golubovci. Ove saobraćajnice zajedno sa planiranim saobraćajnicom uz željezničku prugu predstavljaju primarnu mrežu saobraćaja.</p> <p>Put do aerodroma Golubovci se rekonstruiše. Širina kolovoza je 7m, sa obostranim trotoarom širine 2,0m.</p> <p>Trasa i profil novoplanirane saobraćajnice uz željezničku prugu preuzeta je iz PUP-a Podgorica. Širina kolovoza ove saobraćajnice je 6m, sa obostranim trotoarom širine 2,0m.</p> <p>Na mrežu primarnih saobraćajnica je oslonjena mreža sekundarnih saobraćajnica koje su planirane sa širinom kolovoza 6,0m i sa obostranim trotoarom širine od (1,6 - 2)m. Njihove trase su takođe preuzete iz PUP-a uz minimalne korekcije u cilju prilagođavanja postojećem stanju, planiranim sadržajima i namjeni prostora.</p> <p>Slobodna zona je formirana između željezničke pruge i zone aerodroma Golubovci. glavni ulaz u zonu je sa puta Podgorica - aerodrom Golubovci, gdje je otvorena raskrsnica sa kružnim tokom saobraćaja koja obezbjeđuje nesmetan ulaz - izlaz iz zone. Projektovani ulaz će pojednostaviti manevre teških teretnih vozila i smanjiti uticaj na saobraćajni tok koji ide ka aerodromu. Širina kolovoza saobraćajnica je 7m sa obostranim trotoarima širine 2m.</p> <p>Prilikom nivелisanja ovih saobraćajnica potrebno je uzeti u obzir specifičnost terena. Obzirom da se radi o relativno ravnom terenu prilikom projektovanje je potrebno predvidjeti min. nagibe kako bi se obezbjeditlo efikasno odvodnjavanje. Podužne nagibe ne treba planirati ispod 0.3% , dok posebnu pažnju treba posvetiti poprečnom odvođenju voda, odnosno na dužine nultih nagiba pri vitoperenju kolovoza. Maksimalni podužni nagibi su 7%.</p> <p>Zastori kolskih saobraćajnica su od asfalta, trotoara i samostalnih pješačkih staza od asfalta, kamena, betona, granita i sl. tj. od elemenata izrađenih od pomenutih materijala, a planirana parking mjesta su od raster elemenata beton - trava i behaton elemenata, ili od asfalta.</p> <p>Sve saobraćajnice treba da budu opremljene rasvjetom i odgovarajućom saobraćajnom signalizacijom. Odvodnjavanje je riješeno atmosferskom kanalizacijom.</p> <p>Na svim pješačkim prelazima sa uzdignutim ivičnjakom, kao i na prilazima objektima treba predvidjeti prelaze za hendikepirana lica saglasno standardima JUS U.A9 201 i 202.</p>	

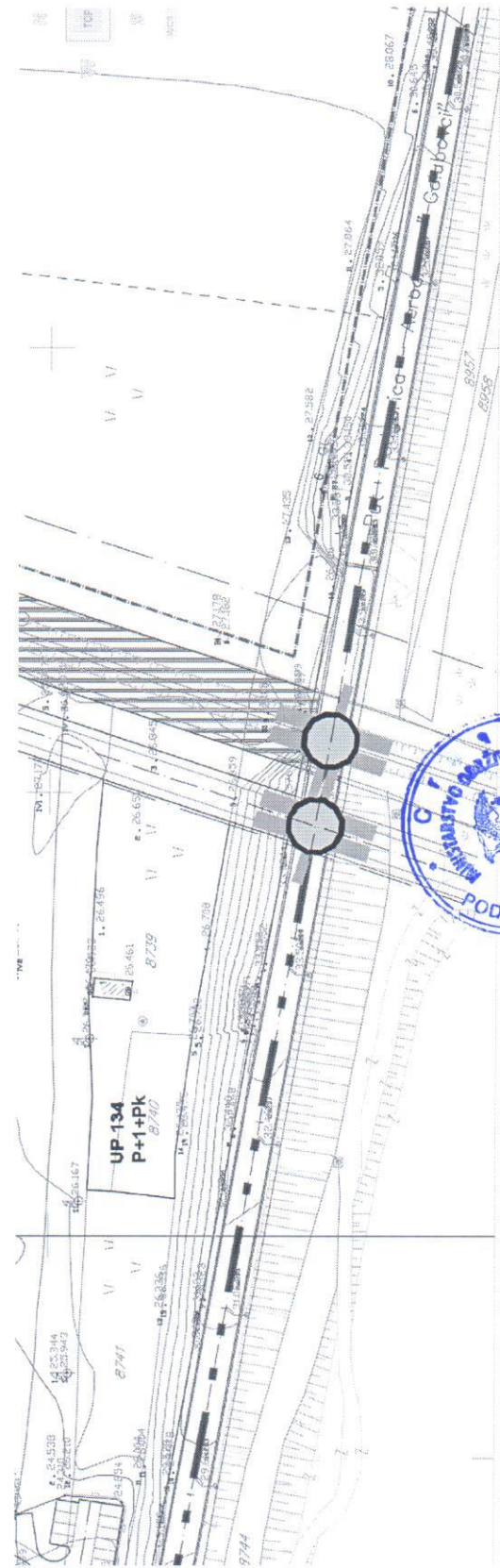
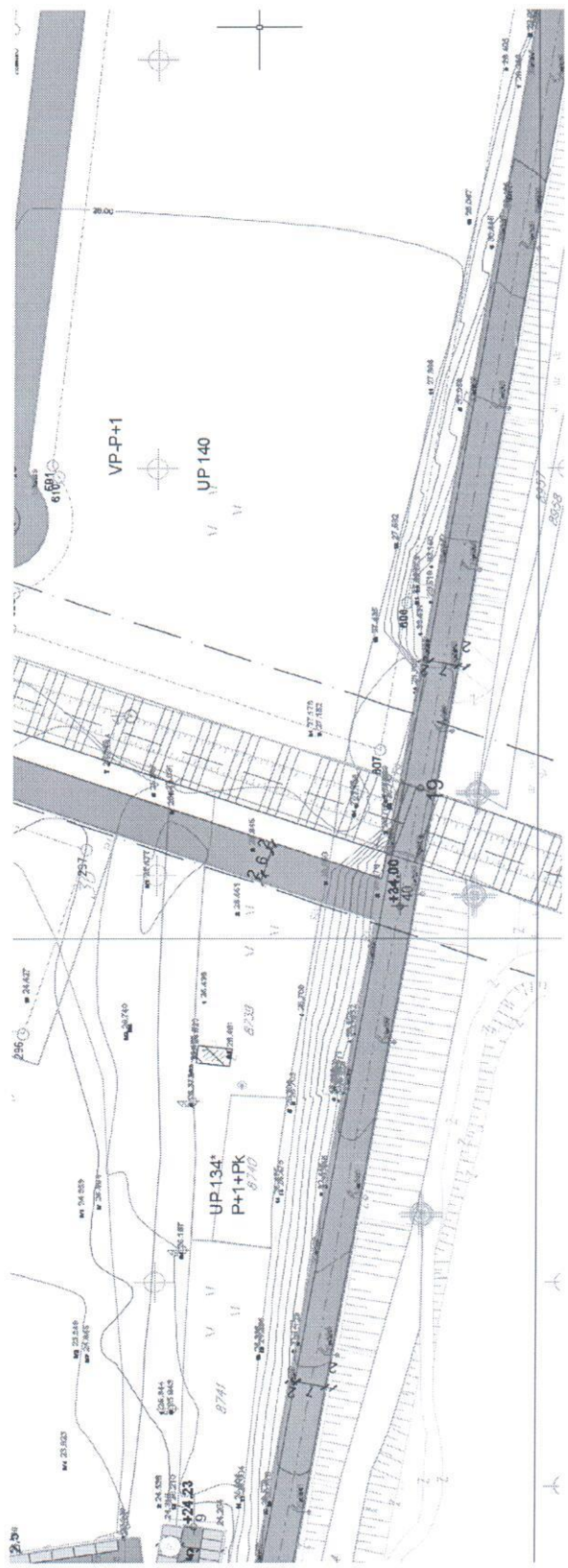
	<p>Planirane saobraćajnice definisane su koordinatama tjemena i centara raskrsnica, a u grafičkom prilogu dati su njihovi poprečni presjeci. Obzirom da je geodetska podloga razmjere R 1:1000, što ne daje mogućnost preciznog određivanja visinskih kota, ovim planom su orijentaciono definisane kote raskrsnica. Nakon snimanja geodetske podloge za potrebe izrade glavnih projekata ovih saobraćajnica, biće precizno definisane visinske kote, zavisno od kota postojećih i planiranih objekata kao i uklapanja u postojeće stanje.</p>
7.2.	<p>Pravila parcelacije</p> <p>U okviru grafičkih priloga „Parcelacija i regulacija“ date su koordinate urbanističkih parcela, koordinate građevinskih linija kao i koordinate regulacionih linija.</p> <p>Trasa predmetnog postojećeg objekta – nadvožnjaka prikazana je na grafičkom prilogu broj 7 saobraćaj – planirano stanje shodno LSL Cijevna - planska jedinica 2.5. i grafičkim prilogom broj 8 Saobraćajna infrastruktura shodno DUP Balijače - Mojanovići dio A.</p>
7.3.	<p>Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama</p> <p>Prilikom izrade glavnih projekata planiranih ulica, parkinga i pješačkih staza, može doći do izvesnih korekcija u odnosu na zadate parametre u planu.</p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pravilnik o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za složene inženjerske objekte ("Službeni list Crne Gore", br. 071/18 od 05.11.2018) - Pravilnik o načinu obračuna površine i zapremine zgrade (" Sl. List CG", br. 060/18). <p>Objekat projektovati u duhu sa tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekata.</p>
8	<p>PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA</p> <p>Mjere zaštite od elementarnih nepogoda podrazumijevaju preventivne mjere kojima se spričava ili ublažava dejstvo elementarnih nepogoda:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prirodne nepogode (zemljotres, požari, klizanje tla, vjetrovi); - Nepogode izazvane djelovanjem čovjeka (havarije industrijskih postrojenja, požari velikih razmjera, eksplozije i dr.); - drugi oblik opšte opasnosti (tehničko-tehnološke i medicinske katastrofe, kontaminacija, pucanje brana i dr.). <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>Proračune raditi na IX stepen seizmičkog inteziteta po MCS skali. Objekat mora biti izgrađen prema važećim propisima za građenje u seizmičkim područjima.</p> <p>Za potrebe proračuna koristiti podatke Zavoda za hidrometeorologiju o klimatskim i hidrometeorološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.</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 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 .	USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE
	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.
10 .	USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE
	/
11 .	USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE
	Ukoliko se prilikom izvođenja radova, bilo gdje na teritoriji plana, naiđe na arheološke ostatke, sve radove treba obustaviti i o tome obavestiti nadležni organ za zaštitu spomenika kulture, kako bi se preduzele sve neophodne mjere za njihovu zaštitu, a u skladu sa članovima 87 i 88 Zakona o zaštiti kulturnih dobara („Sl.list CG“, br.49/10, 40/11, 44/17, 18/19)
12 .	USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM
	Tehničkom dokumentacijom obezbjediti prilaz i upotrebu objekta/objekata licima smanjene pokretljivosti u skladu sa članom 71 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata i Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom („Sl. list CG“ broj 48/13 i 44/15).
13 .	USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA
	/
14 .	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA

	/
15 .	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU
	/
16 .	MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA
	/
17.	USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU
17.1	<p>Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu</p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije potrebno je poštovati sljedeće preporuke EPCG:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - Tehnička preporuka TP-1b - Distributivna transformatorska stanica DTS – EPCG 10/0.4 kV <p>Akt br. 10070 od 09.08.2019.godine, izdat od strane Crnogorskog elektroprenosnog sistema AD Podgorica.</p>
17.2	<p>Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu</p> <p>Prema grafičkom prilogu br. 9 „Planirano stanje - hidrotehnička infrastruktura“ u skladu sa Lokalnom studijom lokacije Cijevna - planska jedinica 2.5. (Sl.list CG - opštinski propisi br. 51/16) i prema grafičkom prilogu br. 11 „Hidrotehnička infrastruktura“ u skladu sa Detaljnim urbanističkim planom Balijače - Mojanovići dio A (Sl.list - opštinski propisi br.16/17) u Podgorici i prema uslovima nadležnog organa, Akt br. 113 UP1-095/19-7796 „Vodovod i kanalizacija“ Podgorica, Tehnički uslovi priključenja na gradski vodovod i kanalizaciju.</p>
17.3	<p>Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu</p> <p>Prema grafičkom prilogu br. 7 „Planirano stanje - saobraćajna infrastruktura“ u skladu sa Lokalnom studijom lokacije Cijevna - planska jedinica 2.5. (Sl.list CG - opštinski propisi br. 51/16) i prema grafičkom prilogu br. 08 „Saobraćajna infrastruktura“ u skladu sa Detaljnim urbanističkim planom Balijače - Mojanovići dio A (Sl.list - opštinski propisi br.16/17) u Podgorici i prema uslovima nadležnog organa, Akt br. 11-D1-340/19-3581 od 01.08.2019.godine Sekretariat za saobraćaj, Glavni grad Podgorica.</p>
17.4	<p>Ostali infrastrukturni uslovi</p> <p>Priključivanje objekata na saobraćajne i komunalne infrastrukturne mreže (telekomunikacije, elektromreža, vodovodna mreža i odvođenje otpadnih i atmosferskih voda) obavlja se na način i uz uslove propisane od strane nadležnih javnih preduzeća.</p>

	Akt br. 8076 od 16.08.2019.godine – tehnički uslovi, izdat od strane Željezničke infrastrukture AD Podgorica.	
18.	POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH (GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA	
	Prije izrade tehničke dokumentacije shodno članu 7. Zakona o geološkim istraživanjima ("Sl.list RCG", br.28/93, 27/94, 42/9) i ("Sl.list CG", br.26/07, 28/11) izraditi Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja.	
19.	POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA	
	/	
20.	DOSTAVLJENO: - Podnosiocu zahtjeva - Direktoratu za inspekcijski nadzor i licenciranje - U spise predmeta - a/a	
21.	OBRAĐIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:	Nataša Đuknić <i>Nataša Đuknić</i> Ivan Nedović <i>Ivan Nedović</i>
22.	OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE:	Olja Femić
23.	M.P. 	potpis ovlašćenog službenog lica <i>Fem</i>
24.	PRILOZI - Grafički prilog iz planskog dokumenta; - Akt Agenije za zaštitu prirode i životne sredine, broj 02-D-2264/2 od 31.07.2019. godine; - Akt br. 113 UP1-095/19-7796 izdat od strane „Vodovod i kanalizacija“ Podgorica, Tehnički uslovi priključenja na gradski vodovod i kanalizaciju. - Akt br. 11-D1-340/19-3581 od 01.08.2019.godine izdat od strane Sekretarijat za saobraćaj, Glavni grad Podgorica.	

	<ul style="list-style-type: none">- Akt br. 10070 od 01.08.2019.god izdat od strane CGES-a AD Podgorica.- Akt br. 8076 od 16.08.2019.godine – tehnički uslovi, izdat od strane Željezničke infrastrukture AD Podgorica.	
--	--	--



Lokalna studija lokacije "CIJEVNA PLANSKA JEDINICA 2.5 " u Podgorici	
Planirano stanje PARCELACIJA I REGULACIJA -sa koordinatama prelomnih tačaka gradjevinskih linija	
Investitor	Oznaka sjevera:
<input type="checkbox"/> Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice	
Obradivač	Razmjer:
<input type="checkbox"/> republički zavod za urbanizam i projektovanje - ad podgorica rzup	R 1:1000
Broj lista:	
05 a	

Lokalna studija lokacije "CIJEVNA PLANSKA JEDINICA 2.5" u Podgorici	
Planirano stanje PARCELACIJA I REGULACIJA sa granicom usaglašavanja sa LSL "Aerodrom"	
Investitor	Oznake sjevera:
Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice	
Obradivač	Razmjer:
<input type="checkbox"/> republički zavod za urbanizam i projektovanje - ad podgorica rzup	R 1:2500
Broj lista:	
05b	

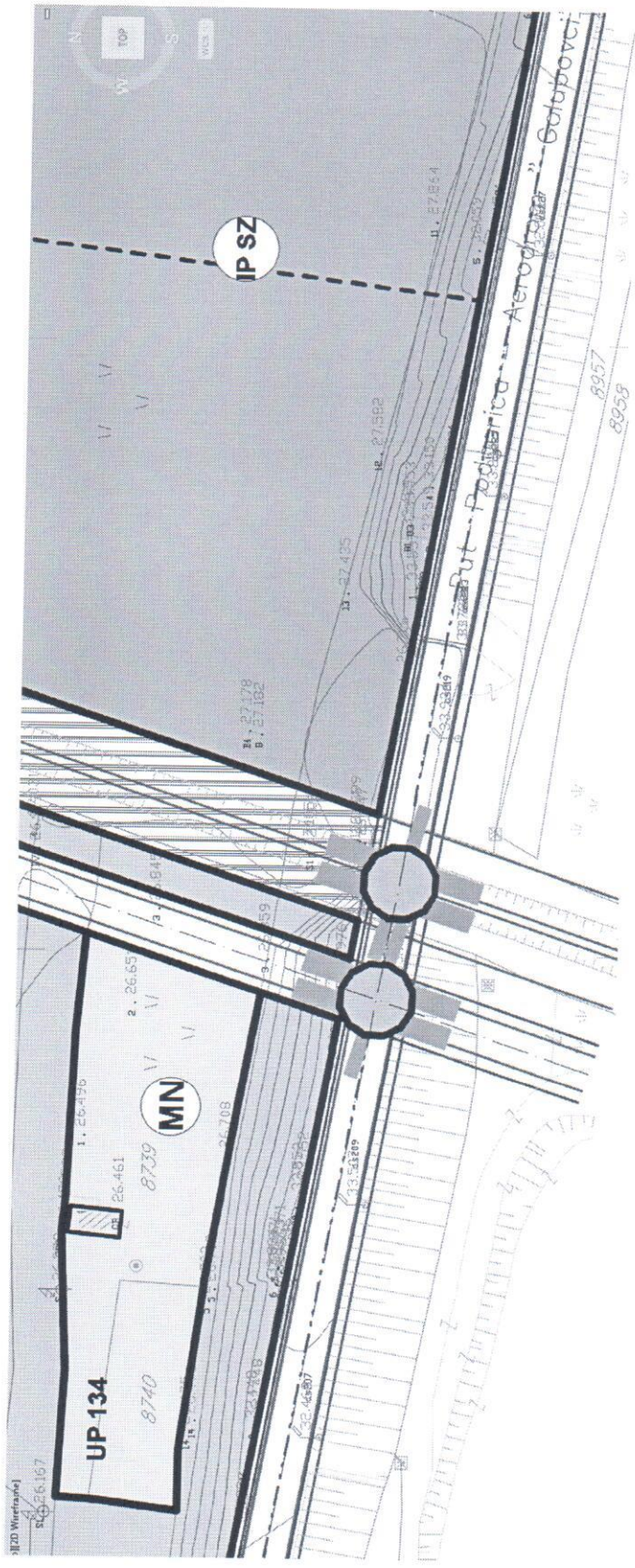
LEGENDA

- Kolsko pješačke povrsine
- Ivicnjak
- Infrastrukturni pojas (uslovi za gradnju u skladu sa zakonom o željeznicama, „Službeni list CG“ 27/2013.)
- Pružni pojas (uslovi za gradnju u skladu sa zakonom o željeznicama, „Službeni list CG“ 27/2013.)
- Željeznička pruga
- Željezničko stajalište
- Rijeka

LEGENDA

- Granica zahvata plana
- Zona zabranjene gradnje-aerodrom
- Granica urbanističke parcele sa tačkom
- Oznaka urbanističke parcele sa postojećim objektom
- UP 1*
- Oznaka urbanističke parcele-novoplanirana
- Postojeći objekat
- Planirani objekat
- Gradjevinska linija GL1 sa tackama
- Regulaciona linija (definisana tačkama urb. parcele)
- Sratnost objekta





LEGENDA	
	Granica zahvata plana
	Granica zone zabrane gradnje-aerodrom
	Granice urbanističke parcele
	Postojeći objekat
	Planirane slobodračajnice
	Oznaka urbanističke parcele (novoplanirani)
	Oznaka urbanističke parcele (sa postojećim objektima)
	Mreža
	Ulica
	Stanovanje male gustine
	Mješovita namjena
	Turizam
	Površine za industriju i proizvodnju(servis i skladišta i manji proizvodni pogoni)
	Slobodna zona
	Sport i rekreacija
	Centralne djelatnosti (administracija, trgovina, ugostiteljstvo, kultura)
	Zelene površine
	Vodena površina-rijeka Cijevna
	Površina elektroenergetske infrastrukture
	Koridor željezničke infrastrukture
	Željeznička pruga
	Željezničko stajalište
	Pješačka površina
	Kolsko pješačka površina

LEGENDA

- Granica zahvata plana
- Granica zone zabrane gradnje-aerodrom
- Granice urbanističke parcele
- Postojeći objekat
- Planirane slobodračajnice
- Oznaka urbanističke parcele (novoplanirani)
- Oznaka urbanističke parcele (sa postojećim objektima)

Stroški studije lokacije
"CIJEVNA PLANSKA JEDINICA 2.5"
u Podgorici
Građevni plan
Karta zaštite okoliša i prirode
ad. Republike
Ministarstvo
Praćenje rada na projektu

Dopravni plan
Terenski izveštaj
Praćenje učešće
Građevni plan

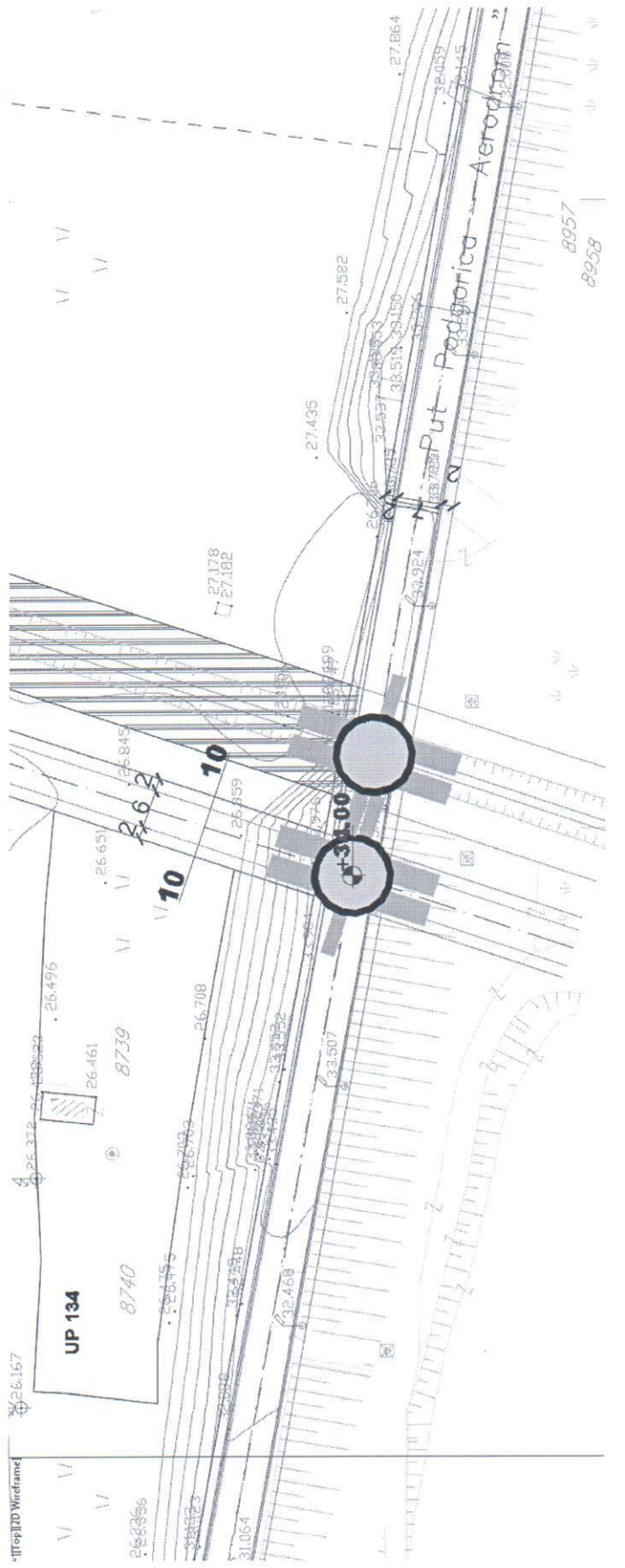
Lokalna studija lokacije "CIJEVNA PLANSKA JEDINICA 2.5" u Podgorici

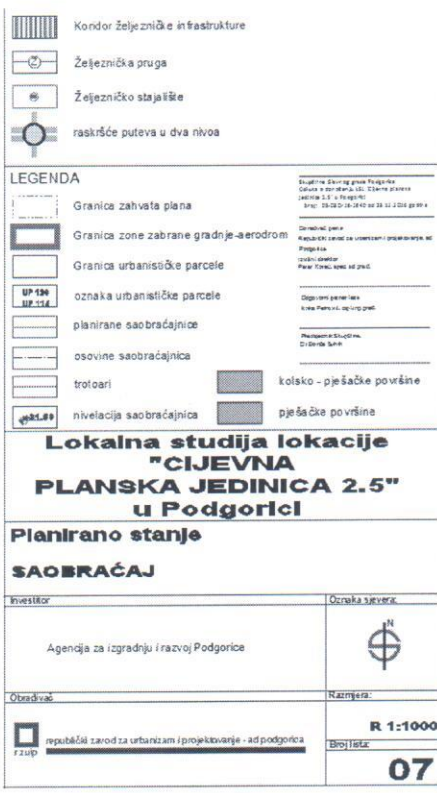
Planirano stanje

NAMJENA Površina

Društvo:	Oznaka saobraćajne mreže:
Agenija za izgradnju i razvoj Podgorice	
Dodatač:	
	R. 111000 Broj liste:





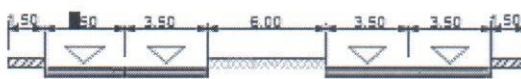


KOORDINATE KARAKTERISTIČNIH TAČAKA		
T1	6601435.79	4692202.51
T2	6601933.31	4692094.42
T3	6601917.51	4692201.86
T4	6602068.93	4692213.29
T5	6601959.11	4692405.15
T6	6601911.19	4692461.53
T7	6601931.90	4692481.75
T8	6602002.09	4692502.37
T9	6601784.21	4692575.69
T10	6602147.99	4692446.38
T11	6601994.14	4692574.10
T12	6602232.26	4692906.50
T13	6602156.24	4692912.21
T14	6601958.80	4692653.71
T15	6601946.93	4692606.49
T16	6601920.58	4692561.33
T17	6601624.65	4692396.98
T18	6601602.58	4692169.64
T19	6601590.83	4692208.00
T20	6601438.76	4692284.53
T21	6601381.63	4692330.59
T22	6601453.76	4692400.83
T23	6601557.83	4692473.55
T24	6601630.93	4692540.94
T25	6601698.50	4692662.04
T26	6601863.57	4692931.52
T27	6602761.92	4691948.91
T28	6602911.49	4692059.62
T29	6602931.37	4692099.18
T30	6602940.83	4692204.46
T31	6602939.35	4692226.54
T32	6602929.89	4692358.77
T33	6602986.11	4692344.40
T34	6601758.76	4692276.67
1	6601469.78	4692145.36
2	6601492.27	4692144.73
3	6601552.92	4692136.90
4	6601587.19	4692130.77
5	6601733.98	4692104.66
6	6601750.32	4692105.17
7	6601755.51	4692184.13
8	6601900.52	4692096.50
9	6601940.05	4692090.17
10	6601925.84	4692242.57
11	6601953.31	4692381.76
12	6602066.84	4692355.15
13	6602075.12	4692353.21
14	6601954.77	4692479.96
15	6601996.93	4692472.64
16	6601932.85	4692276.82
17	6601952.16	4692522.50
18	6602059.13	4692785.07
19	6602075.86	4692772.29
20	6601982.55	4692684.80
21	6601999.27	4692672.02
22	6601936.76	4692645.99
23	6601936.89	4692294.60
24	6601350.00	4692608.11
25	6601382.84	4692331.77
26	6601585.06	4692295.42
27	6601706.73	4692299.73
28	6601726.68	4692284.81
29	6601649.25	4692254.24
30	6601582.66	4692192.21
31	6601422.90	4692297.97
32	6601476.80	4692364.87
33	6601412.12	4692284.85
34	6601610.60	4692523.89
35	6601647.31	4692490.43
36	6601640.61	4692561.54
37	6601667.41	4692549.44
38	6602219.38	4692422.15
39	6602141.61	4692188.62
40	6602092.43	4692040.93
41	6602559.94	4691968.06
42	6602563.59	4691997.83
43	6602723.97	4692073.25
44	6602575.08	4692091.50
45	6602426.20	4692109.76
46	6602195.80	4692138.09
47	6602187.35	4692139.05
48	6602235.60	4692284.26
49	6602244.03	4692283.23
50	6602444.45	4692258.64
51	6602593.34	4692240.38
52	6602742.22	4692222.12
53	6602909.37	4692352.76
54	6602900.93	4692353.79
55	6602760.48	4692371.01
56	6602611.60	4692389.27
57	6602462.71	4692407.53
58	6602292.28	4692428.43



POPREČNI PROFILI SAOBRAĆAJNICA

Magistralni put Podgorica-Petrovac



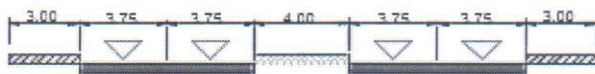
presjek 1-1



presjek 2-2



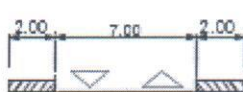
presjek 3-3



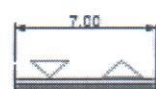
presjek 4-4



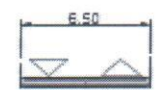
presjek 5-5



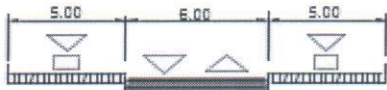
presjek 6-6



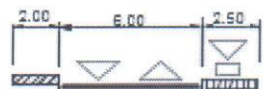
presjek 7-7



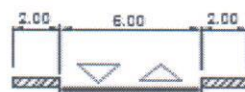
presjek 8-8



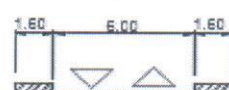
presjek 9-9



presjek 10-10



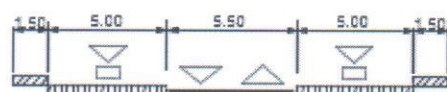
presjek 11-11



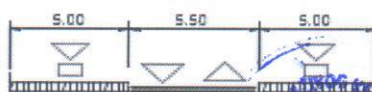
presjek 12-12



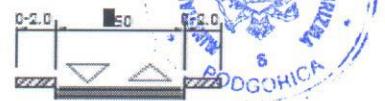
presjek 13-13



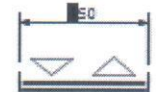
presjek 14-14



presjek 15-15



presjek 16-16

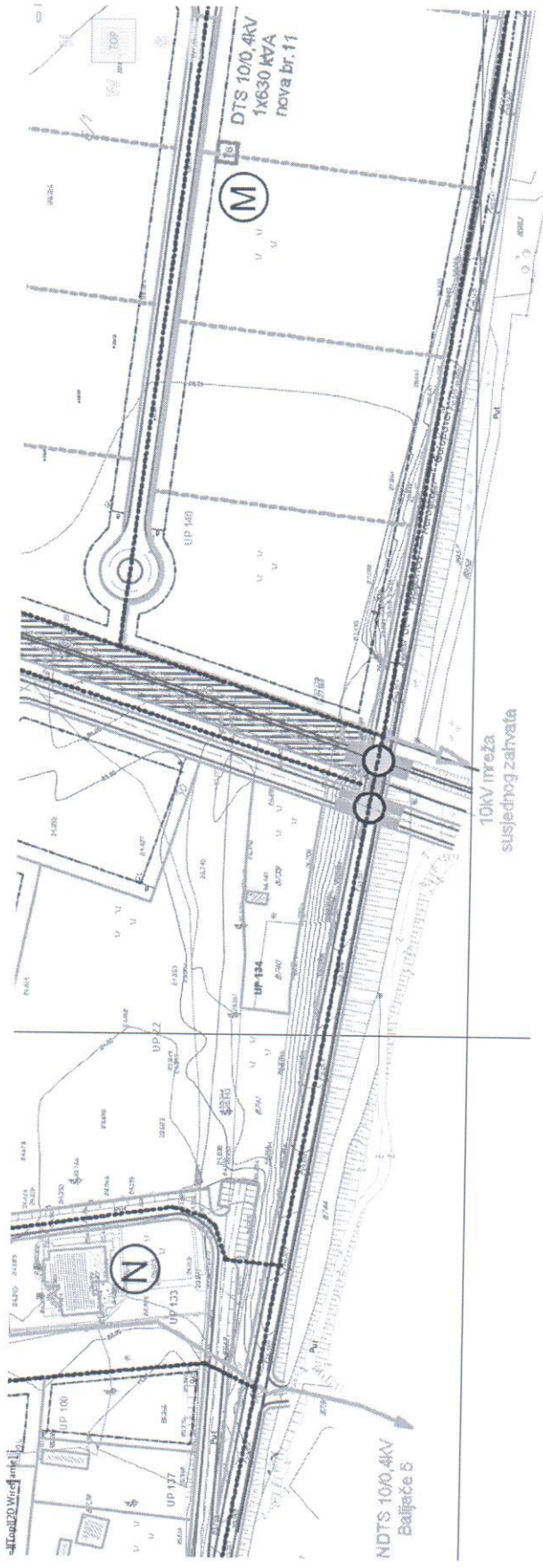


presjek 17-17



presjek 18-18





Lokalna studija lokacije "CIJEVNA PLANSKA JEDINICA 2.5" u Podgorici	
Planirano stanje	
ELEKTROENERGETIKA	
Investitor	Oznaka sjevera:
Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice	
Obradivač	Razmjera:
 rzup republički zavod za urbanizam i projektovanje - ad podgorica	R 1:1000
	Broj lista: 08



Koridor Željezničke Infrastrukture



Željeznička pruga



Željezničko stajalište



Pješačka površina

LEGENDA



Granica zahvata plana



Granica zone zabrane gradnje-aerodrom



Postojeća trafostanica 10/0,4kV



STS 10/0,4kV koja se uklanja



Planirana trafostanica NDTS 10/0,4kV



Postojeći 10kV vod



Trasa planiranih 10kV kablova

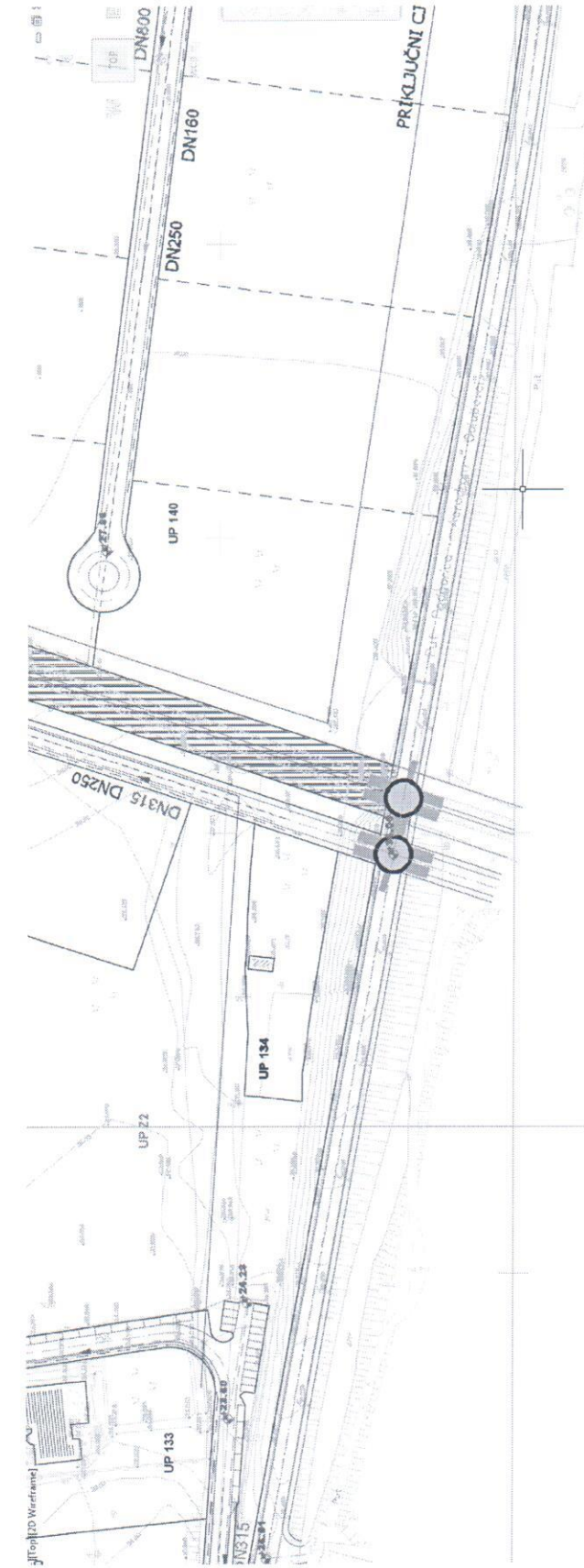


Postojeći 10kV vodovi koji se uključuju



Granica traforeona





Lokalna studija lokacije "CIJEVNA PLANSKA JEDINICA 2.5" u Podgorici	
Planirano stanje	
HIDROTEHNIČKA INFRASTRUKTURA	
Investitor	Oznaka sjevera:
Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice	
Obradivač	Razmjer:
 RZUP - Republički zavod za urbanizam i projektovanje - ad podgorica	R 1:1000
	Broj lista: 9

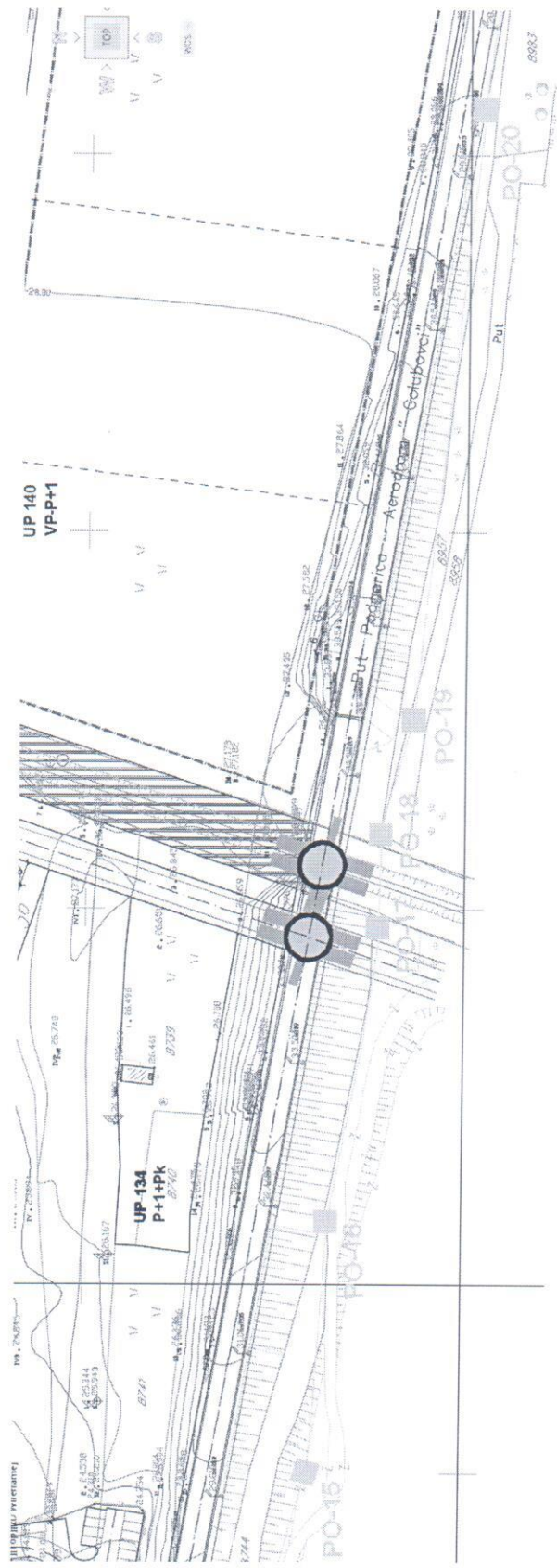
LEGENDA

- [Solid line] Postojeći vodovod
- [Dashed line] Postojeći vodovod koji se ukida
- [Dotted line] Planirani vodovod
- [Dash-dot line] Planirani kanalizacioni vod
- [PS] Planirana prepumpna stanica fekalne kanalizacije
- [Solid line] Postojeća atmosferska kanalizacija
- [Dashed line] Planirana atmosferska kanalizacija
- [S] Postojeći separator ulja i naftnih derivata
- [S] Planirani separator ulja i naftnih derivata
- [Horizontal stripes] Koridor željezničke infrastrukture
- [Circle with dot] Željeznička pruga
- [Circle with dot] Željezničko stajalište
- [Dotted pattern] Pješačka površina

LEGENDA

- [Dashed line] Granica zahvata plana
- [Solid black line] Granica zone zabrane gradnje-aerodrom
- [Solid line] Granica urbanističke parcele
- [Hatched pattern] Postojeći objekat
- [Solid line] Planirane saobraćajnice
- [Solid line] Trotoari
- [UP 1] Oznaka urbanističke parcele (novoplanirani)
- [UP 1] Oznaka urbanističke parcele (sa postojećim objektima)





Lokalna studija lokacije "CIJEVNA PLANSKA JEDINICA 2.5" u Podgorici	
Planirano stanje	
TK INFRASTRUKTURA	
Investitor	Oznaka sjevera:
Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice	
Obrađivač	Razmjer:
 republički zavod za urbanizam i projektovanje - ad podgorica	R 1:1000
	Broj lista: 10

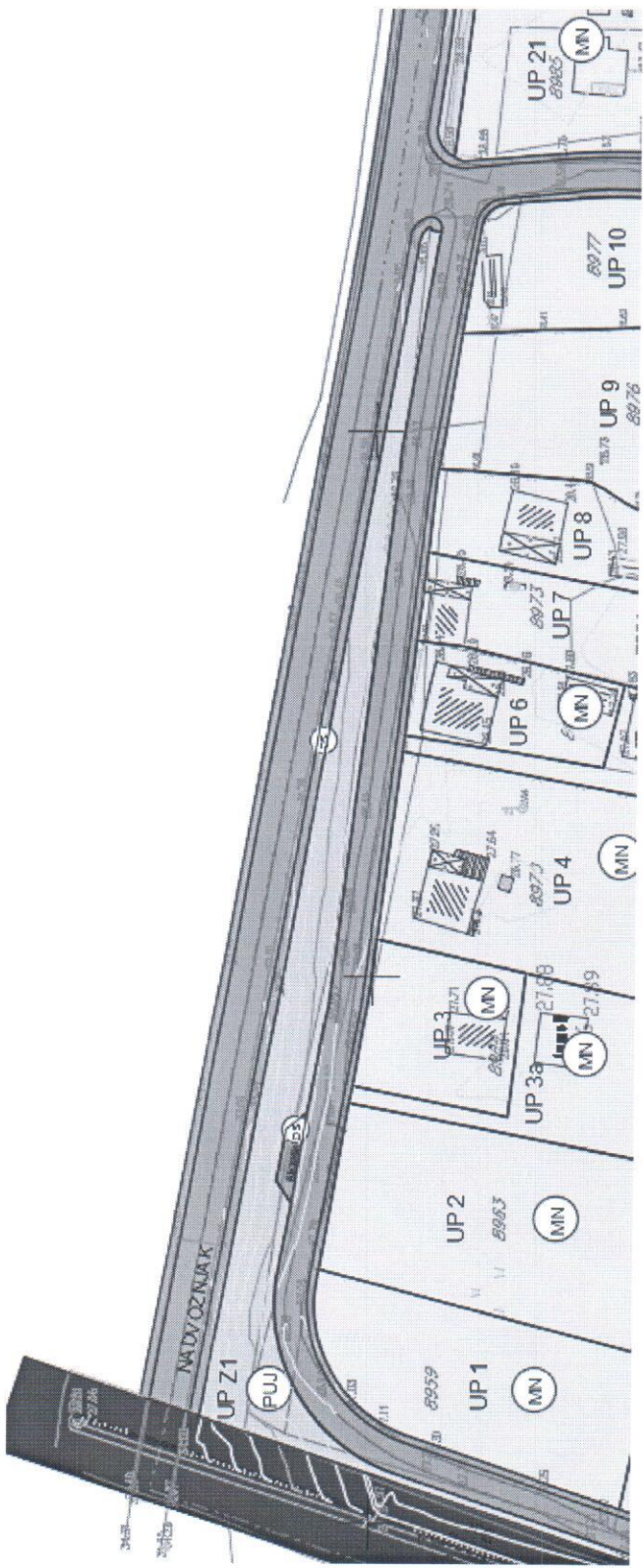
LEGENDA

-  TK okno planirano
-  TK okno postojeće
-  TK kanalizacija postojeća
-  TK kanalizacija planirana
-  Koridor željezničke infrastrukture
-  Željeznička pruga
-  Željezničko slajalište
-  Pješačka površina

LEGENDA

-  Granica zahvata plana
-  Granica zone zabrane gradnje-aerodrom
-  Granica urbanističke parcele
-  Postojeći objekat
-  Planirane saobraćajnice
-  Trotoari
-  Oznaka urbanističke parcele (novoplanirani)
-  Oznaka urbanističke parcele (sa postojećim objektima)





[Icon]	granica zahvata detaljnog urbanističkog plana
[Icon]	granica katastarske parcele
[Icon]	broj katastarske parcele
[Icon]	oznaka urbanističke parcele
[Icon]	granice urbanističke parcele
[Icon]	planirana sratnost objekata
[Icon]	benzinska pumpa
[Icon]	površine za mještajne namjene
[Icon]	površine za stanovanje male gustine
[Icon]	obradivo zemljište
[Icon]	površine za školstvo i socijalnu zaštitu
[Icon]	površine za potrebe odbrane
[Icon]	površine za obradu, sanaciju i skladištenje otpada
[Icon]	objekti elektroenergetike i infrastrukture
[Icon]	površine državnog saobraćaja
[Icon]	površine ŽS
[Icon]	površine javne namjene
[Icon]	kontejnerski boks za 5 kontejnera
[Icon]	kontejnerski boks za 3 kontejnera

[Icon]	granica zahvata detaljnog urbanističkog plana
[Icon]	granica katastarske parcele
[Icon]	broj katastarske parcele
[Icon]	oznaka urbanističke parcele
[Icon]	granice urbanističke parcele
[Icon]	planirana sratnost objekata
[Icon]	benzinska pumpa
[Icon]	površine za mještajne namjene
[Icon]	površine za stanovanje male gustine
[Icon]	obradivo zemljište
[Icon]	površine za školstvo i socijalnu zaštitu
[Icon]	površine za potrebe odbrane
[Icon]	površine za obradu, sanaciju i skladištenje otpada
[Icon]	objekti elektroenergetike i infrastrukture
[Icon]	površine državnog saobraćaja
[Icon]	površine ŽS
[Icon]	površine javne namjene
[Icon]	kontejnerski boks za 5 kontejnera
[Icon]	kontejnerski boks za 3 kontejnera

Iznimski

Opština Podgorica
Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice d.o.o

Obrađivac

"ARHIPLAN CG" d.o.o. Podgorica

**Detaljni urbanistički plan
"Balijače-Mojanovići-dio A"
u Podgorici**

Planer	Arh. Milena Nikolić, dipl.ing.	Ramnjera
Saradnik	Dijana Perović, licenčark.	
Saradnik	Mirko Jelović, licenčar.	1:1000
Nazivgrađenog priloga:		Broj lista / Vrednost
NAMJENA POVRŠINA		05 A/B

Iznimski

Opština Podgorica
Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice d.o.o

Obrađivac

"ARHIPLAN CG" d.o.o. Podgorica

**Detaljni urbanistički plan
"Balijače-Mojanovići-dio A"
u Podgorici**

Planer	Arh. Milena Nikolić, dipl.ing.	Ramnjera
Saradnik	Dijana Perović, licenčark.	
Saradnik	Mirko Jelović, licenčar.	1:1000
Nazivgrađenog priloga:		Broj lista / Vrednost
NAMJENA POVRŠINA		05 A/B

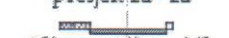


Poprečni presjeci

- presjek 1 - 1

- presjek 1a - 1a

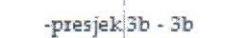
- presjek 2 - 2

- presjek 2a - 2a

- presjek 2b - 2b

- presjek 2c - 2c

- presjek 3 - 3

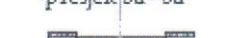
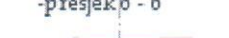
- presjek 3a - 3a

- presjek 3b - 3b

- presjek 4 - 4

- presjek 4a - 4a

- presjek 4b - 4b

- presjek 5 - 5

- presjek 5a - 5a

- presjek 6 - 6


LEGENDA	
	granica zahvata detaljnog urbanističkog plana
	granica katastarske parcele
	broj katastarske parcele
	oznaka urbanističke parcele
	granice urbanističke parcele
	kolsko-pješačke površine
	pješačke površine
	ivičnjak
	brza saobraćajnica
	ulice u naseljima
	benzinska pumpa
	koridor Želježničke infrastrukture
	želježnička pruga

Investitor
Opština Podgorica
Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice d.o.o.

Obradivač
"ARHIPLAN CG" d.o.o. Podgorica

**Detaljni urbanistički plan
"Balijače-Mojanovići-dio A"
u Podgorici**

Planer	Simeun Matović, dipl.inž.građ.	Razmjera
Saradnik	Marina Ostojević, dipl.inž.građ.	
		1:1000
Naziv grafičkog priloga:		Broj lista
SAOBRACAJNA INFRASTRUKTURA		Vrednost
	08	A/B



6



LEGENDA	
	granica zahvata detaljnog urbanističkog plana
	granica katastarske parcele
	broj katastarske parcele
	oznaka urbanističke parcele
	granice urbanističke parcele
	postojeća trafostanica
	planirana trafostanica
	postojeća STS(10/0, 4kV BALIJAČE 1, 1x160kVA) koja se ukida
	rasklopništvo VCG
	elektrovod 10kV
	elektrovod 10kV - ulidanje
	elektrovod 10kV - planiran
	granice trafo reona
	oznaka trafo reona
	granica zone zaštite dalekovoda
	UP sa ograničenjem - dalekovod kroz parcelu
	koridor željezničke infrastrukture

Izvršilac:
Opština Podgorica
Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice d.o.o.

Obrađivac:
"ARHIPLAN CG" d.o.o. Podgorica

Detaljni urbanistički plan
"Balijače-Mojanovići-dio A"
u Podgorici

Planer	Slobodan Medenica dipl.Ing.elek.	Razmjer
		1:1000
Naziv grafičkog priloga	Broj lista	Versiјa
ELEKTROENERGETSKA INFRASTRUKTURA (plan)	09	A B

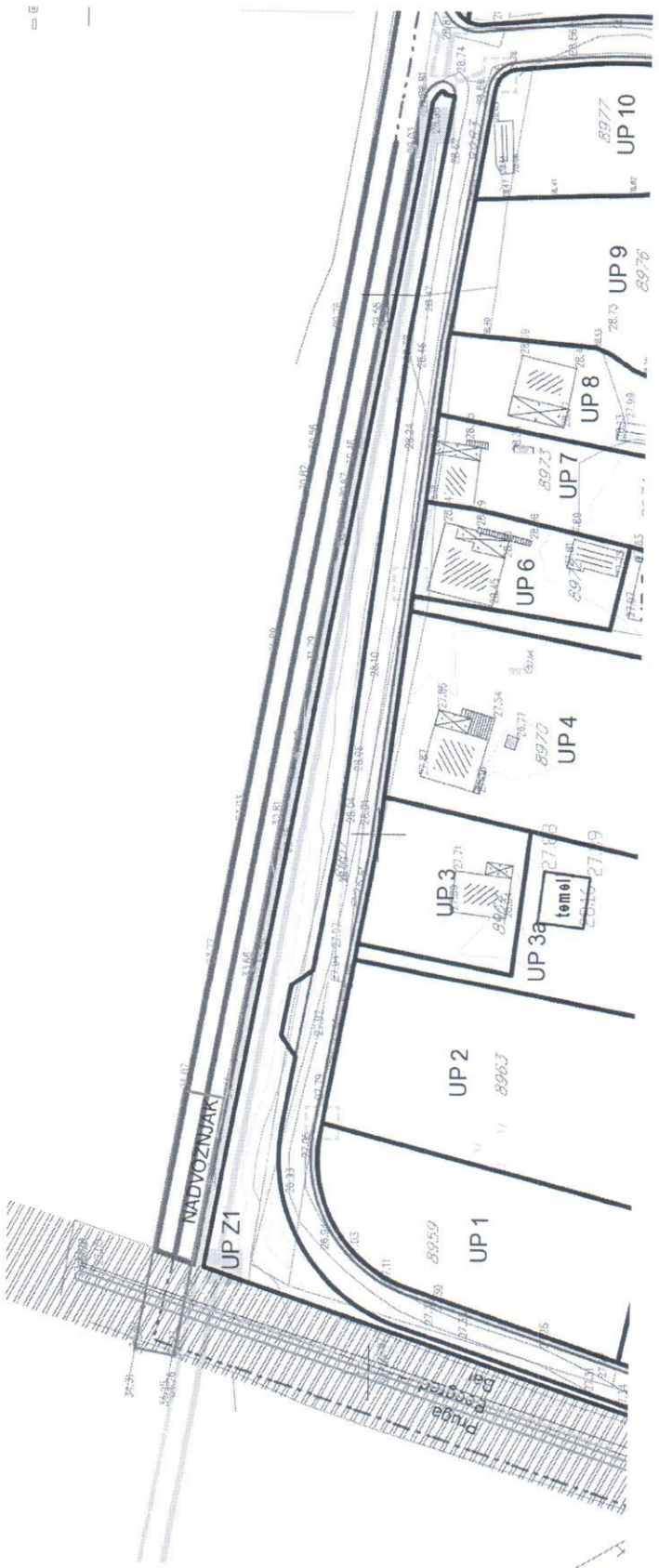
LEGENDA	
	granica zahvata detaljnog urbanističkog plana
	granica katastarske parcele
	broj katastarske parcele
	oznaka urbanističke parcele
	granice urbanističke parcele
	postojeća trafostanica
	planirana trafostanica
	postojeća STS(10/0, 4kV BALIJAČE 1, 1x160kVA) koja se ukida
	rasklopništvo VCG
	elektrovod 10kV
	elektrovod 10kV - ulidanje
	elektrovod 10kV - planiran
	granice trafo reona
	oznaka trafo reona
	granica zone zaštite dalekovoda
	UP sa ograničenjem - dalekovod kroz parcelu
	koridor željezničke infrastrukture

Izvršilac:
Opština Podgorica
Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice d.o.o.

Obrađivac:
"ARHIPLAN CG" d.o.o. Podgorica

Detaljni urbanistički plan
"Balijače-Mojanovići-dio A"
u Podgorici

Planer	Slobodan Medenica dipl.Ing.elek.	Razmjer
		1:1000
Naziv grafičkog priloga	Broj lista	Versiјa
ELEKTROENERGETSKA INFRASTRUKTURA (plan)	09	A B



LEGENDA

	granica zahvata detaljnog urbanističkog plana
	granica katastarske parcele
	broj katastarske parcele
	oznaka urbanističke parcele
	granice urbanističke parcele
	TK podzemni vod postojeći
	TK okno postojeće
	planirani TK podzemni vod
	planirano TK okno
	koridor željezničke infrastrukture



LEGENDA

	granica zahvata detaljnog urbanističkog plana
	granica katastarske parcele
	broj katastarske parcele
	oznaka urbanističke parcele
	granice urbanističke parcele
	TK podzemni vod postojeći
	TK okno postojeće
	planirani TK podzemni vod
	planirano TK okno
	koridor željezničke infrastrukture



Investitor

Opština Podgorica
Agenca za izgradnju i razvoj Podgorice d.o.o

Obradivač

"ARHIPLAN CG" d.o.o. Podgorica

**Detaljni urbanistički plan
"Balijače-Mojanovići-dio A"
u Podgorici**

Pioner	Željko Maraš, dipl.ing.elek.	Razmjer
Saradnik		
Saradnik		1:1000
Naziv grafičkog priloga:	Broj lista	Vez za listu

**TELEKOMUNIKACIONA
INFRASTRUKTURA**

10 A B

Investitor

Opština Podgorica
Agenca za izgradnju i razvoj Podgorice d.o.o

Obradivač

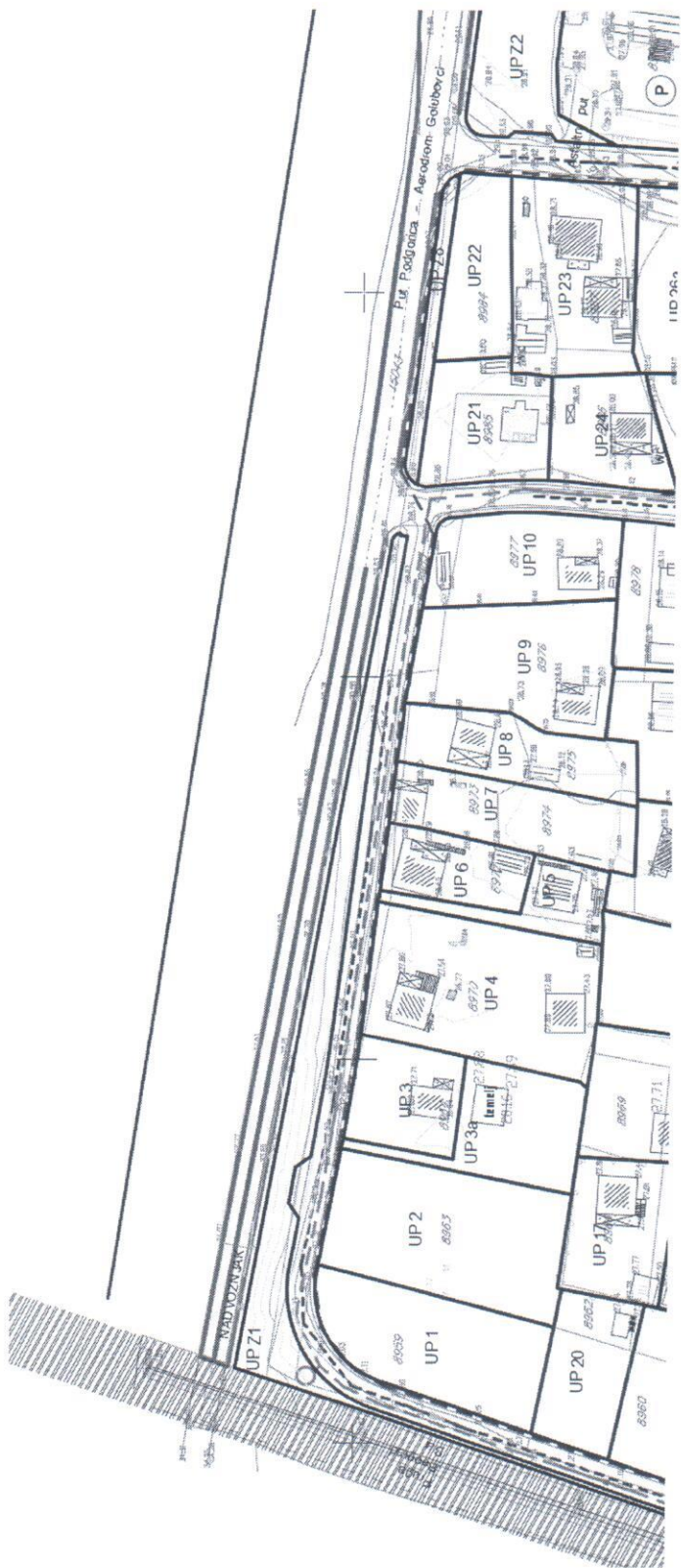
"ARHIPLAN CG" d.o.o. Podgorica

**Detaljni urbanistički plan
"Balijače-Mojanovići-dio A"
u Podgorici**

Pioner	Željko Maraš, dipl.ing.elek.	Razmjer
Saradnik		
Saradnik		1:1000
Naziv grafičkog priloga:	Broj lista	Vez za listu

**TELEKOMUNIKACIONA
INFRASTRUKTURA**





LEGENDA	
<input type="checkbox"/>	granica zahvata detaljnog urbanističkog plana
<input type="checkbox"/>	granica katastarske parcele
<input type="checkbox"/> SLP	broj katastarske parcele
<input type="checkbox"/> UP 16	oznaka urbanističke parcele
<input type="checkbox"/>	granice urbanističke parcele
<input type="checkbox"/>	vodovod
<input type="checkbox"/> - - -	planirani vodovod
<input type="checkbox"/> - - - -	planirani kanalizacioni vod
<input type="checkbox"/> - - - -	planirani kanalizacioni vod
<input type="checkbox"/> - - - - -	koridor željezničke infrastrukture

Investitor	Opština Podgorica Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice d.o.o	
Obradivač	"ARHIPLAN CG" d.o.o. Podgorica	
Detaljni urbanistički plan "Balijače-Mojanovići-dio A" u Podgorici		
Priredil	Husen Vuković, dipl.Ing.grad.	Razmjer
Saradnik	Ivana Bajković, dipl.Ing.grad.	
Saradnik		1:1000
Naziv grafičkog priloga:	Broj lista	Vez za lista
HIDROTEHNIČKA INFRASTRUKTURA	11	A B

LEGENDA	
<input type="checkbox"/>	granica zahvata detaljnog urbanističkog plana
<input type="checkbox"/>	granica katastarske parcele
<input type="checkbox"/> SLP	broj katastarske parcele
<input type="checkbox"/> UP 16	oznaka urbanističke parcele
<input type="checkbox"/>	granice urbanističke parcele
<input type="checkbox"/>	vodovod
<input type="checkbox"/> - - -	planirani vodovod
<input type="checkbox"/> - - - -	planirani kanalizacioni vod
<input type="checkbox"/> - - - -	planirani kanalizacioni vod
<input type="checkbox"/> - - - - -	koridor željezničke infrastrukture

Investitor	Opština Podgorica Agencija za izgradnju i razvoj Podgorice d.o.o	
Obradivač	"ARHIPLAN CG" d.o.o. Podgorica	
Detaljni urbanistički plan "Balijače-Mojanovići-dio A" u Podgorici		
Priredil	Husen Vuković, dipl.Ing.grad.	Razmjer
Saradnik	Ivana Bajković, dipl.Ing.grad.	
Saradnik		1:1000
Naziv grafičkog priloga:	Broj lista	Vez za lista
HIDROTEHNIČKA INFRASTRUKTURA	11	A B



Crna Gora
Vlada Crne Gore
AGENCIJA ZA ŽAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE
Broj :02-D-2264/2
Podgorica, 31.07.2019.godine
NR

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA PODGORICA			
Primitljeno:	29.07.2019	Org. jed.	Broj
			Prilog
	106 - 1583/10		Vrijednost

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

P o d g o r i c a

Ul. IV Proleterske brigade br.19

Povodom vašeg zahtjeva, broj 1062-2264/2 od 29.07.2019.godine, kojim ste tražili mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu za rekonstrukciju nadvožnjaka na putu od kružnog toka na magistralnom putu M2 do skretanja a aerodromski terminal, na lokaciji koju čine katastarske parcele br. 8743/1, 15043 i 15042 KO Golubovci, Glavni grad Podgorica, u cilju izdavanja urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije investitoru Agenciji za izgradnju i razvoj 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.

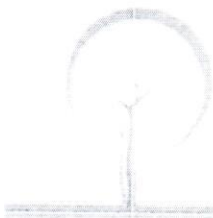
Uvidom u spisak projekata utvrđeno je da je u Listi 2. navedene Uredbe predviđeno da se za „nadvožnjake, vijadukte, mostove i tunele“ - redni broj 12. Infrastrukturni objekti, tačka (I), sprovodi postupak procjene uticaja na životnu sredinu kod nadležnog organa za poslove zaštite životne sredine.

Imajući u vidu navedeno, a obzirom da je detaljnim uvidom u dostavljenu dokumentaciju utvrđeno se u konkretnom slučaju radi o rekonstrukciji nadvožnjaka na putu od kružnog toka na magistralnom putu M2 do skretanja a aerodromski terminal, na lokaciji koju čine katastarske parcele br. 8743/1, 15043 i 15042 KO Golubovci, Glavni grad Podgorica, 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), sproveđe postupak odlučivanja izrade Elaborata procjene uticaja na životnu sredinu kod Agencije za zaštitu prirode i životne sredine.

Obradio:

Nikola Račević, spec.zaš.živ.sred.

V.D.Pomoćnik-a direktora
Ilija Radović, dipl.inž.tehnol.



AGENCIJA ZA ŽAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE

Ministarstvo održivog razvoja i turizma
Podgorica, ul. IV Proleterske brigade br. 19



CRNOGORSKI
ELEKTROPRENOSNI
SISTEM AD

Crna Gora
MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
PODGORICA

15.08.2019
106-1583/11

IZVRŠNI DIREKTOR

Ministarstvo održivog razvoja i turizma

Ministar Pavle Radulović

**IV Proleterske brigade br.19,
PODGORICA**

Broj: 10070

Podgorica: 09.08.2019.

PREDMET: Dostavljanje tehničkih uslova

Poštovani,

Dopisom br. 1062-1583/3 od 24.07.2019. godine, koji je zaveden u Crnogorskom elektroprenosnom sistemu (CGES-u) AD Podgorica pod br. 9630 od 31.07.2019. godine, obratili ste se Zahtjevom za dostavljanje tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju nadvožnjaka na putu od kružnog toka na magistralnom putu M2 do skretanja za aerodromski terminal, na lokaciji koju čine katastarske parcele br. 8743/1, 15043 i 15042 KO Golubovci, Glavni grad Podgorica.

Pregledom dostavljene dokumentacije i dokumentacije CGES-a zaključeno je da se na predmetnim katastarskim parcelama i u neposrednoj blizini ne nalaze objekti CGES-a. Objekat za koji se radi projektna dokumentacija ne priključuje se na prenosnu mrežu.

Imajući u vidu naprijed navedeno CGES Vam ne izdaje dodatne uslove za izradu projektne dokumentacije u odnosu na već propisane u urbanističko tehničkim uslovima.

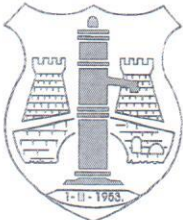
S poštovanjem,

CO:

10 10,
10 50,
10 50 54,
10 50 54 (Vjera Popović)
a/a

20
**IZVRŠNI DIREKTOR,
Dragan Kujović, dipl.ing.**

EGB *SS* *UHAB*



DRUŠTVO SA OGRANIČENOM ODGOVORNOŠĆU "VODOVOD I KANALIZACIJA"

81000 PODGORICA, ul. Zetskih vladara bb,

PIB: 02015641, PDV: 20/31-00109-1

Telefoni: centrala 020/440 300, fax: 440 362, komerc. sl. tel/fax: 440 364

Vodovodna mreža: 440 309, kanalizacija: 440 325, tehnička priprema 440 312

Prva banka CG: 535-9562-08

E-mail: vikpg@t-com.me, Web. www.vikpg.co.me

Žiro računi:

PG banka: 550-1105-66

CKB: 510-8284-20

Hipotekarna banka: 520-9074-13

CRNA GORA

Crna Gora

Broj: 113UP1-095/19-779

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA

Direktorat za građevinarstvo

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
19.08.2019
106-1583/12

Podgorica. 19. 08. 2019

111451, 3000-505/2019

DOO "Vodovod i kanalizacija" Podgorica postupajući po zahtjevu Ministarstva održivog razvoja i turizma, na osnovu člana 74 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (Službeni list CG broj 64/17), člana 19 Odluke o javnom vodosnabdijevanju na teritoriji Glavnog grada (Službeni list CG – opštinski propisi br. 027/15 i 034/16), člana 10 Odluke o prikupljanju, prečišćavanju i ispuštanju otpadnih voda na teritoriji Glavnog grada (Službeni list CG – opštinski propisi br. 027/15) i člana 5 Odluke o prikupljanju i ispuštanju atmosferskih voda na teritoriji Glavnog grada (Službeni list CG – opštinski propisi br. 027/15) izdaje

TEHNIČKE USLOVE PRIKLJUČENJA NA GRADSKI VODOVOD I KANALIZACIJU

Na osnovu zahtjeva Ministarstva održivog razvoja i turizma, koji je kod nas evidentiran pod brojem 113UP1-095/19-7796 od 31.07.2019. godine, za izdavanje tehničkih uslova priključenja na gradski vodovod i kanalizaciju za rekonstrukciju nadvožnjaka na putu od kružnog toka na magistralnom putu M2 do skretanja za aerodromski terminal, na lokaciji koju čine katastarske parcele: 8743/1, 15043 i 15042 KO Golubovci u Podgorici (prema nacrtu urbanističko-tehničkih uslova 1062-1583/5 od 24.07.2019. godine, izdatim od strane Ministarstva održivog razvoja i turizma), propisujemo sljedeće tehničke uslove priključenja na gradski vodovod i kanalizaciju. U prilogu dostavljamo situaciju sa ucrtanim postojećim hidrotehničkim instalacijama na predmetnoj lokaciji.

Na predmetnoj lokaciji nadvožnjaka nema hidrotehničkih instalacija u nadležnosti ovog Društva. Ucrtani cjevovod PEVG DN225mm je priključni cjevovod za aerodrom i u nadležnosti je Aerodroma Crne Gore.

Detaljnim urbanističkim planom "Balijače – Mojanovići dio A" i Lokalnom studijom lokacije "Cijevna – planska jedinica 2.5" duž nadvožnjaka nijesu planirane hidrotehničke instalacije. Međutim, potrebno je rješiti odvođenje atmosferskih voda sa nadvožnjaka, sa priključenjem u najbliži kolektor atmosferske kanalizacije DN315mm planiran LSL-e "Cijevna planska jedinica 2.5". Dimenzionisanje atmosferske kanalizacije vršiti na mjerodavnu kišu vjerovatnoće 20%, trajanja 15 minuta, intenziteta oko 264 l/s/ha.

Ukoliko postoji potreba za vodom (protivpožarni hidranti, javna česma ili hidranti za zalivanje zelenih površina), trenutno je jedina mogućnost priključenja na cjevovodu DN225mm, uz pismenu, ovjerenu saglasnost Aerodroma Crne Gore, u čijoj je nadležnosti.

Za mjerjenje utroška vode potrebno je predvidjeti šaht na cjevovodu, u kom će biti smješten vodomjer. Ovaj vodomjer će biti interni od vodomjera za Aerodrom CG, a njegova potrošnja će se odbijati od glavnog vodomjera aerodroma.

Svi vodomjeri koji se ugradjuju moraju biti klase C sa mesinganim kućištem, impulsnim mehanizmom i radio modulom za daljinsko očitavanje, koji je prilagodjen usvojenom programu

i opremi d.o.o. "Vodovod i kanalizacija" Podgorica. Vodomjeri moraju biti baždareni i moraju imati plombu Metrološkog zavoda Crne Gore sa oznakom ME.

TEHNIČKA OPREMLJENOST PROJEKTA HIDROTEHNIČKIH INSTALACIJA

Bez obzira na poznato pravilo da projekat treba da sadrži sve tekstualne i grafičke priloge za glavni projekat u skladu sa Pravilnikom o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije Službeni list RCG (br.22 /2002), ovdje posebno izdvajamo neke od stavki. Potrebno je izvršiti usaglašavanje postojećeg, zatečenog stanja, ustanovljenog na licu mjesta, sa trenutno važećim normativima u svim segmentima i detaljima, a što ne mora da se posebno definiše, jer se to podrazumijeva. Neka od tih pravila posebno navodimo u uslovima projektovanja, ali ne znači da ono što nije posebno navedeno, ne mora da se poštuje.

Obavezan dio projekta je, osim važećeg katastra i tehničkih uslova priključenja, i projektni zadatak potpisani od strane investitora.

Projekat obavezno mora da sadrži preglednu situaciju u odgovarajućoj razmjeri, sa svim prikazanim elementima relevantnim za izbor projektnog rješenja i osnovne koncepcije planiranog stanja šireg prostora i njegovog uklapanja u postojeće elemente i ostale faze projekta, postojeće i planirano stanje objekata po DUP-u.

Svrha pregledne situacije na kojoj insistiramo kao obaveznom dijelu projekta, je da se može sagledati kako koncepcija komplettnog rješenja, tako i veza svih ostalih priloga datih projektom. Zato navodimo kao bitne karakteristike pregledne situacije sljedeće:

- Situacija ne smije da ima ucrtane izohipse planirane saobraćajnice.
- Moraju biti ucrtani samo osnovni elementi rješenja sa dobro vidljivim trasama svake pojedine instalacije, vidljivim oznakama svih čvorova, revizionih okana i sливника, padovima i profilima instalacija.
- Potrebno je da osim postojeće geodetske podloge, bude nanešen i dio PUP-om planiranih objekata i saobraćajnica.

Ovi uslovi važe 6 (šest) mjeseci od dana izdavanja.

Prilog: Situacija R = 1:5000

Podgorica,
19.08.2019. godine



SITUACIJA GRADSKЕ МРЕЂЕ ВОДОВОДА, FEKALNE I ATMOSFERСКЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ

1:5000

POSTOJEĆA VODOVODNA MREŽA

PÓSTOJECI VODOVOD nije snimljen tačan položaj

POSTOJEĆA ATMOSFERSKA KANALIZACIJA

POSTOJEĆI VODOVODNI ŠAHTOVI

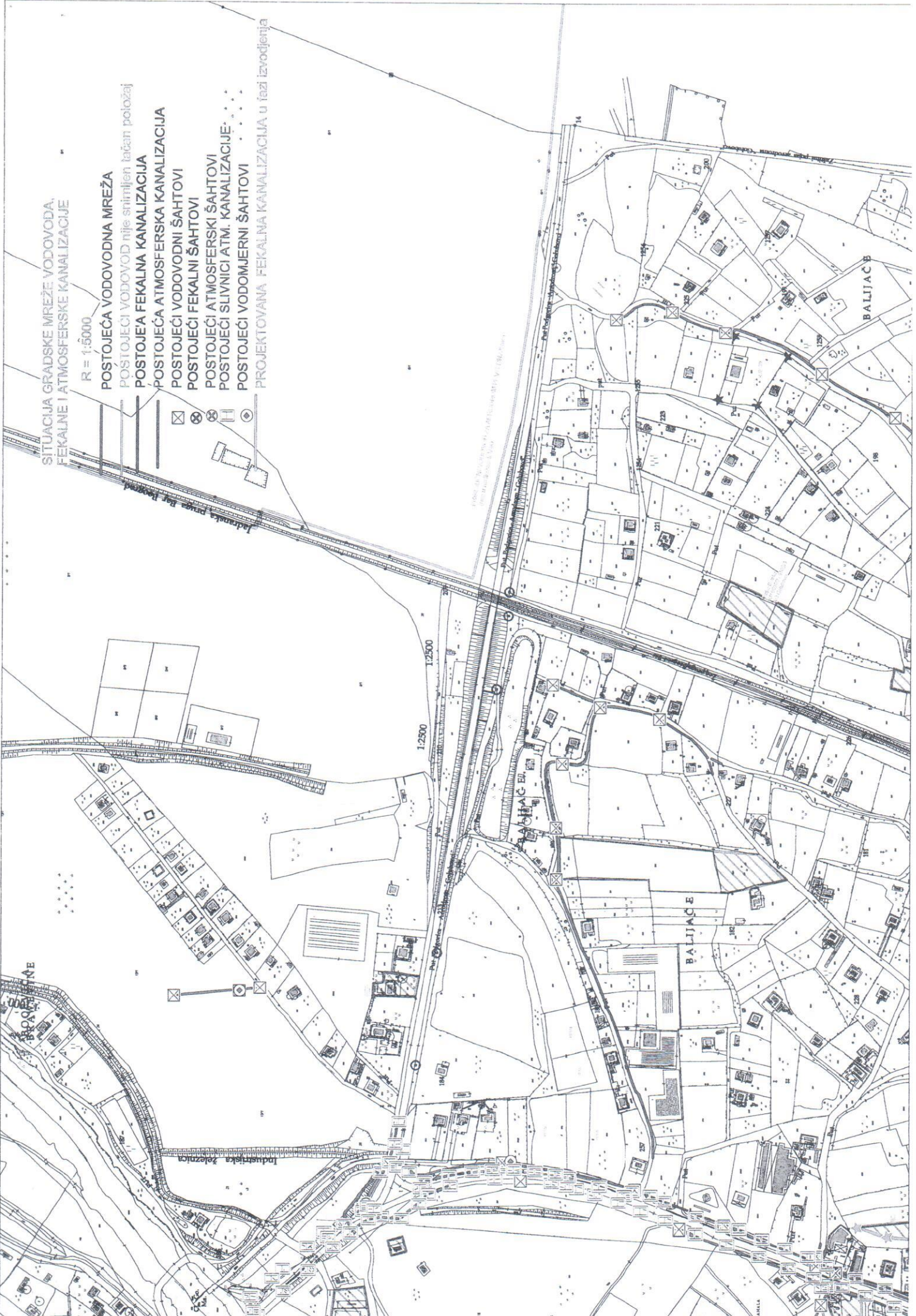
POSTOJEĆI FEKALNI ŠAHTOVI

POSTOJECI ATMOSFERSKI ŠAHTOVI

POSTOJEĆI VODOMJERNI ŠAHTOVI

PROJEKTOVANA FEKALNA KANALIZACIJA U

一



Broj: 8076

Podgorica, 16.08.2019.godine

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA PODGORICA			
Primljeno:	21.08.2019.		
Org. jed.	Broj	Prilog	Vrijednost
NOG-	583	/	13

Na osnovu važećeg Zakona o željeznički, Zakona o bezbjednosti, organizaciji i efikasnosti željezničkog prevoza kao i drugih ostalih normativnih akata, Zahtjeva br.1062-1583/7 od 24.07.2019.godine dostavljenog od strane Direkcije za izdavanje Urbanističko-tehničkih uslova u Direktoratu za građevinarstvo, Ministarstva održivog razvoja i turizma (zaveden kod ŽICG pod br.7402 od 30.07.2019.godine), Izveštaja komisije br.7959 od 12.08.2019.god. određene Rješenjem Izvršnog direktora Željezničke Infrastrukture Crne Gore AD-Podgorica br.7571 od 02.08.2019. godine, kao i uvida u dostavljeni nacrt urbanističko-tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije, za rekonstrukciju nadvožnjaka na putu od kružnog toka na magistralnom putu M2 do skretanja za aerodromski terminal, u skladu sa Lokalnom studijom lokacije Cijevna-planska jedinica 2.5 (Sl.list CG-opštinski propisi br.51/16) i u skladu sa Detaljnim urbanističkim planom Balijače-Mojanovići dio A („Sl.list-opštinski propisi br.16/17) u Podgorici , obilaska lica mesta predmetnog nadvožnjaka u km 413+008,00 pruge Podgorica-Bar i katastarskih parcela br.8743/1, 15043 i 15042 KO Golubovci, Komisija je mišljenja da je neophodno izdati sledeće

Tehničke uslove iz naše nadležnosti:

- Uraditi projekat organizacije i tehnologije rada za rekonstrukciju postojećeg nadvožnjaka u km 413+008,00 pruge Podgorica-Bar u uslovima odvijanja željezničkog saobraćaja, zbog čega je potrebno zadržati slobodan profil pruge.
- Odvodnjavanje površinskih voda sa nadvožnjaka rješiti odvodnjom van trupa pruge. Duž budućih trotoara nadvožnjaka predvidjeti zaštitu za željeznički kolosjek i kontaktu mrežu pogodnim konstruktivnim rješenjem.
- Potrebno je naglasiti da se razmotri mogućnost izmještanja predviđene saobraćajnice sa desne strane pruge Podgorica-Bar presjeka 10-10, na lijevu stranu pruge zbog nedovoljne širine ispod nadvožnjaka.
- Trasa kablova ŽICG se nalazi sa lijeve strane pruge na udaljenosti od 8m od osovine kolosjeka i ulaze u kućicu PP na udaljenosti od 5m.
- U sklopu rekonstrukcije nadvožnjaka projektant je dužan da uzme u obzir zatečenu željezničku infrastrukturu i da detaljno razradi sve njene elemente. Ovo se posebno odnosi na kontaktu mrežu koja je ograničavajući faktor za planirane radove na rekonstrukciji nadvožnjaka.
- Projektovanje u vezi kontaktne mreže uraditi u skladu sa svim tehničkim uslovima i normama koji važe na elektrificiranim prugama 25kV 50Hz, kao i u skladu sa važećim Zakonima, pravilnicima i uputstvima, a sve zbog uticaja napona iz kontaktne mreže elektrificirane pruge Podgorica-Bar.
- Nakon izrade Glavnog projekta rekonstrukcije nadvožnjaka i revizije projektne dokumentacije istu dostaviti Upravi za željeznice radi dobijanja konačne saglasnosti.

Predsjednik komisije:
Dragica Koprivica
Dragica Koprivica, dipl.građ.inf

Direktor Sektora za održavanje grad.inf.

Zdravko Medenica, dipl.maš.inf

KABINET IZVRŠNOG DIREKTORA

Ministarstvo održivog razvoja i turizma

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Direkcija za izdavanje Urbanističko-tehničkih uslova

IV proleterske brigade broj 19
81000 Podgorica

Izvršni direktor
Ljubiša Čurčić, dipl.maš.inf.



Dostavljeno:

- Naslovu
- Izvršnom direktoru
- Pomoćniku Izvršnog direktora za grad. i el. poslove
- Sektoru za održavanje grad.inf.
- Sektoru za ETP
- Sektoru za opšte i pravne poslove
- a/a

ŽELJEZNIČKA INFRASTRUKTURA CRNE GORE AD - PODGORICA

Trg. Golotočkih žrtava broj 13, 81000 Podgorica

Tel. : +382(0)20 441 155 e-mail: sefkabineta.id@zicg.me



CRNA GORA
GLAVNI GRAD - PODGORICA
SEKRETARIJAT ZA SAOBRAĆAJ

Broj: 11-D1-340/19 - 3581
Podgorica, 01.08.2019. god.

Crna Gora
MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
PODGORICA

Primljeno:	05.08.2019	
Org. jed.	Broj	Prilog
	106-1583/	
Vrijedno		

**MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO**

P o d g o r i c a
IV Proleterske brigade br.19
+382 20/446-288

Zahtjevom br. 11-D1-340/19 – 3581 od 30.07.2019. godine obratili ste se vezano za izdavanje tehničkih saobraćajnih uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju nadvožnjaka na putu od kružnog toka na magistralnom putu M2 do skretanja za aerodromski terminal na lokaciji koju čine kat. parcele broj 8743/1, 15043 i 15042 K.O. Golubovci u Glavnom gradu Podgorici.

Dostavljeni nacrt UTU -a potrebno je dopuniti sljedećim:

Nadvožnjak na putu od kružnog toka na magistralnom putu M2 do skretanja za aerodromski terminal na lokaciji koju čine kat. parcele broj 8743/1, 15043 i 15042 K.O. Golubovci nalazi se u zahvatu Lokalne studije lokacije "Cijevna -planska jedinica 2.5" i u zahvatu Detaljnog urbanističkog plana "Balijače – Mojanovići dio A" u kojima su, na graf. prilozima "Saobraćaj", dati poprečni profili istog.

Namjenu saobraćajnih površina regulisati saobraćajnom signalizacijom. Saobraćajnu signalizaciju projektovati saglasno propisima i standardima koji regulišu ovu oblast.

Kretanje lica sa invaliditetom omogućiti projektovanjem oborenih ivičnjaka na mjestu pješačkih prelaza, kao i povezivanje rampi viših i nižih prostora, obezbjeđenjem dovoljne širine bezbjednih nagiba i odgovarajućom obradom površina. Pri projektovanju i građenju saobraćajnih površina potrebno je pridržavati se standarda i propisa koji karakterišu ovu oblast (Pravilnik o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti).

Na stepeništima projektovati rukohvate, a na mostu odgovarajuću zaštitnu ogradu za pješake.

Materijalizaciju završnog sloja mora biti od materijala koji neće dovesti do klizanja i koji će omogućiti bezbjednost u svim vremenskim uslovima.

Radi bezbjednosti pješaka obezbjediti adekvatnu rasvjetu i odvođenje atmosferskih padavina.

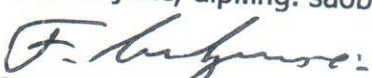
Projektom obuhvatiti vezu sa kontaktnim saobraćajnim površinama.

Tehničku dokumentaciju uraditi u skladu sa propisima i standardima koji važe u ovoj oblasti i u skladu sa Pravilnikom o saobraćajnoj signalizaciji (» Sl.list CG«, broj 324/14).

S poštovanjem,

OBRADIO:

Fahret Maljević, dipl.ing. saob.



DOSTAVLJENO: Podnosiocu zahtjeva i arhivi

SEKRETARKA

Lazarela Kalezić
