



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Direkcija za izdavanje
urbanističko - tehničkih uslova
Broj: 1063 – 3047/8
Podgorica, 27.12. 2018.godine

JUGOPETROL AD

PODGORICA
ul. Stanka dragojevića bb

Dostavljaju se Urbanističko – tehnički uslovi broj: 1063-3047/7 od 27.12.2018.godine, za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju trafostanice TS 10/04 kV „ Avioservis“, urbanističkom parceli UP 36, zona 4, u zahvatu Državne studije lokacije „Dio sektora 22 i sektor 23“ („Sl. List CG“, br. 68/10) i Prostorno urbanističkog plana Opštine Tivat do 2020.godine (Sl. List CG“, op. prop. br. 24/10), u Tivtu.



Ovlašćeno službeno lice
Milica Čurić

Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva
- Direktoratu za inspekcijske poslove i licenciranje
- U spise predmeta
- Arhivi

URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

1	<p>CRNA GORA</p> <p>MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA</p> <p>Broj:1063-3047/8 Podgorica, 27.12.2018.godine</p>	 <p>CRNA GORA</p> <hr style="width: 20%; margin: auto;"/> <p>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) i podnijetog zahtjeva Jugopetrol A.D. iz Podgorice , izdaje:																						
3	<p>URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije</p>																						
4	za rekonstrukciju trafostanice TS 10/04 kV „Avioservis“, urbanističk parceli UP 36, zona 4, u zahvatu Državne studije lokacije „Dio sektora 22 i sektor 23“ („Sl. List CG“, br. 68/10) i Prostorno urbanističkog plana Opštine Tivat do 2020.godine (Sl. List CG“, op. prop. br. 24/10), u Tivtu.																						
5	<p>PODNOŠILAC ZAHTEVA:</p>	<p>Jugopetrol A.D. iz Podgorice</p>																					
6	<p>POSTOJEĆE STANJE</p> <p style="text-align: center;">1. LOKACIJA</p> <p>Lokacija – urbanistička parcela UP 36 se sastoji od katastarske parcele br. 1232 KO Mrčevac i dijelova kat. parcela br. 1237 i 1221 KO Mrčevac.</p> <p>Prema listu nepokretnosti 312 - prepis, KO Mrčevac, na kat. parceli 1232 su evidentirani sljedeći objekti:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%;">- Poslovna zgrada u privredi</td> <td style="width: 20%;">prizemna</td> <td style="width: 40%;">119 m²;</td> </tr> <tr> <td>- Poslovna zgrada u privredi</td> <td>prizemna</td> <td>109 m²;</td> </tr> <tr> <td>- Poslovna zgrada u privredi</td> <td>prizemna</td> <td>79 m²;</td> </tr> <tr> <td>- Poslovna zgrada u privredi</td> <td>prizemna</td> <td>32 m²;</td> </tr> <tr> <td>- Zgrade u energetici</td> <td>prizemna</td> <td>8 m²;</td> </tr> <tr> <td>- Pomoćna zgrada</td> <td>prizemna</td> <td>8m²;</td> </tr> <tr> <td>- Pomoćna zgrada</td> <td>prizemna</td> <td>4m²</td> </tr> </table>		- Poslovna zgrada u privredi	prizemna	119 m ² ;	- Poslovna zgrada u privredi	prizemna	109 m ² ;	- Poslovna zgrada u privredi	prizemna	79 m ² ;	- Poslovna zgrada u privredi	prizemna	32 m ² ;	- Zgrade u energetici	prizemna	8 m ² ;	- Pomoćna zgrada	prizemna	8m ² ;	- Pomoćna zgrada	prizemna	4m ²
- Poslovna zgrada u privredi	prizemna	119 m ² ;																					
- Poslovna zgrada u privredi	prizemna	109 m ² ;																					
- Poslovna zgrada u privredi	prizemna	79 m ² ;																					
- Poslovna zgrada u privredi	prizemna	32 m ² ;																					
- Zgrade u energetici	prizemna	8 m ² ;																					
- Pomoćna zgrada	prizemna	8m ² ;																					
- Pomoćna zgrada	prizemna	4m ²																					

2. POSTOJEĆE STANJE – PLAN

Na grafičkom priloгу br. 12 – Elektroenergetska infrastruktura – Plan, na urbanističkoj parceli UP 36 nalazi se postojeća trafostanica TS 10/0,4 kV „ Avioservis“

Napojna tačka za područje zahvata studije lokacije je TS 35/10 kV Tivat 1 , koja se u redovnom pogonu napaja iz TS 110/35 kV Tivat (Gradiošnica). Instalirana snaga TS 35/10 kV Tivat 1 je 2x8 MVA (kolika je i projektovana snaga). Ova trafostanica je stara oko 27 godina i u toku pogona nije bila rekonstruisana (samo redovno održavanje). Maksimalno registrovano vršno opterećenje je 14 MVA. Petogodišnjim planom investicija EPCG-FC Distribucija predviđena je rekonstrukcija TS 35/10kV Tivat (zamjena 10 kV postrojenja novim u GIS tehnologiji i povećanjem broja 10kV ćelija; rekonstrukcija relejne zaštite), kao i povećanje instalirane snage energetske transformatora na 2x12,5MVA. Unutar granica zahvata Studije lokacije, locirano je ukupno pet TS 10/0.4 kV :

- DTS Bonići, snage 630 kVA
- TS Stara Račica , snage 250 kVA
- TS Sportska sala , snage 250 kVA, u objektu
- DTS Ina plin, snage 630 kVA
- TS Kukuljina, snage 250 kVA, projektovana za 2x630 kVA
- **TS Avioservis, snage 250 kVA**

Uz samu granicu zahvata je locirana TS Donji Kalimanj.

Ukupna instalirana snaga trafostanica u zahvatu je 2260 kVA. Mreža 10 kV je isključivo podzemna (kablovi tipa PHP, PP41, XHE). U mreži 10 kV nema slobodnih kapaciteta.

7 PLANIRANO STANJE

7.1. Namjena parcele odnosno lokacije

Namjena UP 36 je komunalni servisi.

Planom predviđene namjene u ovoj zoni su:

- stovarišta i skladišta građevinskog materijala
- servis marikulture - avio servis
- **parcele komunalne infrastrukture (trafostanice, podstanice i sl.)**
- komunalni servis (npr. reciklažno dvorište)
- „suvi“ vez.

7.2. Pravila parcelacije

Urbanistička parcela UP 36 se sastoji od katastarske parcele br. 1232 KO Mrčevac i dijelova kat. parcela br. 1237 i 1221 KO Mrčevac.

Na jugoistočnom dijelu urbanističke parcele UP 36 nalazi se postojeća trafostanica TS 10/0,4 kV „ Avioservis“.

7.3.	<p>Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama</p> <p>Postojeća trafostanica, prema Listu nepokretnosti 312 - prepis, KO Mračevac je prizemna zgrada od 8m².</p> <p>PUP Opštine Tivat do 20120.godine Rekonstrukcija je potrebna u svim starijim TS 10/0,4 kV.</p> <p>Tehničku dokumentaciju izraditi u skladu sa Pravilnikom o načinu obračuna površine i zapremine objekata (" Sl. List CG", br. 47/13).</p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati Pravilnik o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije (Sl. list CG, br.23/14, 32/15 i 75/15).</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>Klimatski uslovi Područje opštine Tivat ima izrazito sredozemnu klimu. Temperatura vazduha Maksimalna temperatura vazduha jul i avgust oko 30oC januar i februar 12 - 13oC Minimalna temperatura vazduha u zimskim mjesecima oko 2oC u ljetnjim mjesecima oko 17oC. Apsolutni maksimum javlja se u mjesecu avgustu 39,5oC, a minimum se javlja u februaru -8,2oC.</p> <p>Inženjersko-geodetske karakteristike Prema Geotehničko seizmičkoj karti podobnosti terena za urbanizaciju, radjenoj za potrebe izrade GUP-a -1987) veći središnji dio teritorije plana uz put Mrčevac-Kavač pripada II kategoriji terena, tj. terenima sa neznatnim ograničenjima za urbanizaciju. Na osnovu seizmogeoloških podloga i seizmičke mikroneonizacije urbanog područja Tivta - Institut za hidrogeološka i geotehnička istraživanja – Titograd – Beograd, 1981.). teren predmetnog Plana je u prostoru 9°C MCS skale i koeficijentom seizmičnosti $K_s > 0,10$. - s ubrzanjem za povratni period od 100 godina od 0,20-0,28 , a za povratni period od 200 godina od 0,32- 0,40).</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), Preventivna mjera zaštite od požara je postavljanje objekata na što većem međusobnom rastojanju kako bi se sprečilo prenošenje požara. Takođe, obavezno je planirati i obezbediti prilaz vatrogasnih vozila objektu. Izgradjeni dijelovi razmatranog prostora moraju biti opremljeni funkcionalnom hidrantskom mrežom koja će omogućiti efikasnu zaštitu, odnosno gašenje nastalih požara. Za objekte u kojima se skladište, pretaču ili koriste opasne materije treba pribaviti mišljenje nadležnog organa za vanredne situacije i civilnu bezbjednost, kako susjedni objekti i šira okolina ne bi bili ugroženi.</p>

	<p>Mjere zaštite na radu Shodno članu 7 Zakona o zaštiti na radu -"Sl. list RCG", br. 79/04, 26/10, 73/10, 40/11), pri izradi tehničke dokumentacije predvidjeti propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatkom.</p>
9	USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE
	<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.40/10, 73/10, 40/11, 27/13, 52/16), Zakona o životnoj sredini („Službeni list CG“, br.52/16) i Zakonom za zaštitu prirode („Službeni list CG“, br.54/16) na osnovu urađene procjene uticaja na životnu sredinu.</p>
10	USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE
	<p>Zelenilo uz poslovne i komunalno servisne sadržaje (zelenilo uz parcele sa namjenom K i P) Uloga zelenila na ovim površinama služi da bi se smanjio njihov uticaj na okolni prostor, i to u prvom redu vizualni uticaj, ali i drugi (buka, zagađenje zraka i sl.). Stoga se njihovo uređenje svodi na formiranje gustih i visokih sklopova uz rubove parcele, a ponekad i formiranje nasipa. Posebnu pažnju potrebno je posvetiti biljnom materijalu i to prema kriteriju otpornosti na različita zagađenja.</p>
11	USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE
	/
12	USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM
	/
13	USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA
	/
14	USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA

	Prema uslovima nadležnog organa.	
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.	Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu	
	Prema uslovima nadležnog organa.	
17.2.	Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu	
	/	
17.3.	Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu	
	Postojeći prilaz	
17.4.	Ostali infrastrukturni uslovi	
	/	
18	POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH -GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA	
	/	
19	POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA	
	/	
20	ZA ZGRADE URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI SADRŽE I URBANISTIČKE PARAMETRE	
	Oznaka urbanističke parcele	UP 36
	Površina urbanističke parcele	19.621,38m2

	Maksimalni indeks zauzetosti	0,50
	Maksimalni indeks izgrađenosti	0,50
	Bruto građevinska površina objekata -max BGP)	9.810,69m ²
	Maksimalna spratnost objekata	Pv+1
	Maksimalna visinska kota objekta	10m
	Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila	
	Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja	/
	Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti /	
	Parametri za parkiranje odnosno garažiranje vozila	
	Parkiranje obezbijediti u objektu ili na parceli.	
	Smjernice za oblikovanje i materijalizaciju, posebno u odnosu na ambijentalna svojstva područja	
	/	
	Uslovi za unapređenje energetske efikasnosti	
	/	
	DOSTAVLJENO:	
	- Podnosiocu zahtjeva	
	- Direktoratu za inspekcijski nadzor i licenciranje	
	- U spise predmeta	
	- a/a	
	OBRAĐIVAČI URBANISTIČKO- TEHNIČKIH USLOVA:	Milica Ćurić Nataša Đuknić <i>Ljiljana Nikolic</i>
	OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE:	Milica Ćurić
M.P.		potpis ovlašćenog službenog lica <i>Milica Ćurić</i>

2	PRILOZI	
	<ul style="list-style-type: none"> - Grafički prilozi iz planskog dokumenta; - Dokaz o uplati naknade za izdavanje; utu-a; - Akt Agencije za zaštitu prirode i životne sredine, broj 101/2-02-2415/2 od 20.12.2018. godine; 	

LEGENDA
GRANICA

- GRANICA MORSKOG DOBRA
- GRANICA ZAHVATA NA KOPNU
- - - GRANICA ZAHVATA NA MORU
- GRANICA KATASTARSKIH OPŠTINA
- KORIDOR AERODROMA
- GRANICA KATASTARSKIH PARCELA
- BROJEVI KATASTARSKIH PARCELA

IZGRADENI PROSTOR

- STANOVANJE
- MJEŠOVITA DIELATNOST
- STANOVANJE I POSLOVANJE
- TURIZAM I UGOSTITELJSTVO
- PRIVREDA
- SERVISNO KOMUNALNA ZONA
- SPORT I REKREACIJA
- BENZINSKA PUMPA I
PLINSKA STANICA
- P+2 OBJEKT I SPRATNOST OBJEKTA KOJI
JE EVIDENTIRAN U KATASTARSKOJ PODLOZI
- P+7 OZNAKA ZA OBJEKT I SPRATNOST OBJEKTA KOJI
NISU EVIDENTIRANI U KATASTARSKOJ PODLOZI
- P+2 PRIVREMENI OBJEKT I SPRATNOST OBJEKTA
KOJI JE EVIDENTIRAN U KATASTARSKOJ PODLOZI

26

EVIDENCIJNI BROJ FOTOGRAFIJE / arhiva CAU-a

NEIZGRADENI PROSTOR

- NEIZGRADENE POVRŠINE
- ŠUMA I MAKLIJA
- ZAHVAT GRUPACIJE BUROVA NA ŽUPI
- OTVORENE JAVNE POVRŠINE
- VODOTOCI
- SPOMENICI KULTURE

državna studija lokacije:
Dio sektora 22
i sektor 23

broj i naziv plana	CAU Centar za Arhitekturu i Urbanizam	POSREDOVANJE CAU, d.o.o., Zagreb, HR
broj i naziv dokumenta	MINISTARSTVO UREĐENJA PROSTORA I ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE	POSREDOVANJE EKO, d.o.o., Zagreb, HR
broj i naziv dokumenta	Državna studija lokacije: Dio sektora 22 i sektor 23	POSREDOVANJE EKO, d.o.o., Zagreb, HR
broj i naziv dokumenta	Plan	POSREDOVANJE EKO, d.o.o., Zagreb, HR
broj i naziv dokumenta	Postojeće korišćenje prostora	POSREDOVANJE EKO, d.o.o., Zagreb, HR





LEGENDA

GRANICE

- GRANICA ZAHVATA NA KOPNU
- GRANICA ZAHVATA NA MORU
- GRANICA MORSKOG DOBRA

NAMJENA POVRŠINA

IZGRAĐENI PROSTORI

- STANOVANJE
- REZERVNA ZONA
- MJEŠOVITA NAMJENA (STAMBENO - TURISTIČKA NAMJENA)
- TURIZAM
- KOMUNALNI SERVISI
- ŠKOLSTVO

NEIZGRAĐENE POVRŠINE

- ZELENILE / SPORTSKO REKREATIVNE POVRŠINE
- PARK-ŠUMA
- GRUPACIJA BOROVA NA ŽUPI
- STJENOVITA OBALA, PLAŽA, POPLOČANE JAVNE POVRŠINE
- GLAVNA SAOBRAĆAJNICA
- ZAŠTIĆENI OBJEKAT

državna studija lokacije:
Dio sektora 22
i sektor 23

CAU

Centar za Arhitekturu i Urbanizam

MINISTARSTVO UREĐENJA PROSTORA I ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE

Državna studija lokacije; Dio sektora 22 i sektor 23

Plan

1:5000

Generalni koncept

07





LEGENDA

GRANICA I REGULACIJA

- GRANICA ZAHVATA NA KOPNU
- GRANICA ZAHVATA NA MORU
- GRANICA MORSKOG DOBRA
- GRANICA ZONA
- GRANICA URBANISTIČKI PARCELA
- BRZO URBANISTIČKE PARCELE
- BRZO URBANISTIČKE ZONE

POVRŠINE ZA STANOVANJE

- STANOVANJE
- STANOVANJE SA POSLOVNI PRISTOJIMA
- MJEŠOVITA NAMJENA, STAMBENO - TURISTIČKA NAMJENA
- REZERVNE ZONE ZA STANOVANJE

POVRŠINE ZA TURIZAM

- HOTEL
- TURISTIČKI NALUČKI SMOĐALI
- TURISTIČKI NARUČJE, VILE
- LJETNIŠKOVAČ, KUL TURNE TURIZAM

POVRŠINE ZA SPORT I REKREACIJU

- SPORTSKI OBJEKTI (igoriška ili tereni, otvoreni bazeni, športni bazeni)
- SPORTSKI TERENI SA OTVORENIM SA PRATEĆIM SAGRAĐENJIMA

POVRŠINE ZA KOMUNALNE SERVISI I POSLOVANJE

- POSLOVANJE
- KOMUNALNI SERVISI
- AUTOBUSNA STANCIJA
- STANICE ZA SNABOĐEVANJE MOTORNIM VOZILA GORIVOM

ZAŠTITA KULTURNE I PRIRODNE BAŠTINE

- ZAŠTITENI OBJEKAT
- ZAHVAT GRUPACIJE BOROVA NA ŽUPI

ZELENE POVRŠINE

- ZAJEDNO ZELENIL
- JAVNE ZELENE POVRŠINE, PARK
- PARK ŠUMAM

OTVORENE POVRŠINE

- PLAZA
- POSTROJE PROŠIRENE OBALJE
- OTVORENE POPLOŠNE JAVNE POVRŠINE
- LUNGO MARJE
- OSALNO ŠETALETJE SA PROŠIRENEM
- KORIDOR OTVORENIH REGULIRANIH KAMULA

SAOBRAĆAJNE I OTVORENE JAVNE POVRŠINE

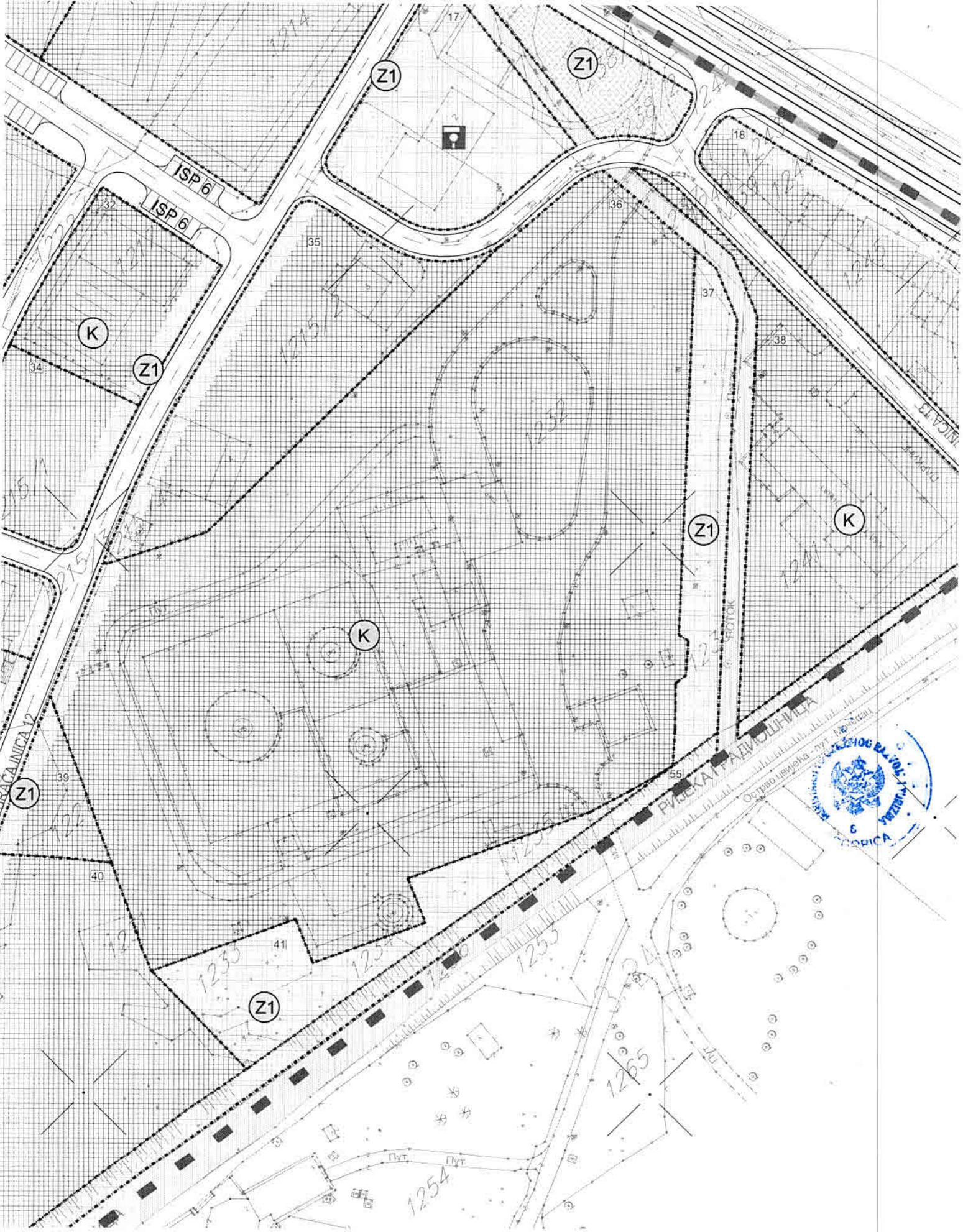
- KOŠKE SAOBRAĆAJNE
- KULIBNO PJEŠAČKE SAOBRAĆAJNE
- PJEŠAČKE SAOBRAĆAJNI
- JAVNI PARKING
- PJEŠAČKE STAZE
- ZONA KUL TORA NAMIRKI I PRISTANIŠTA
- PORTULUČE PRIVEZISTE
- PRISTANIŠTE
- MARINA



CAU
 Centar za Arhitekturu i Urbanizam

IZ OBLASTI NEKRETNIH PRAVNIKA
 Dio sektora 22
 i sektor 23

CAU Centar za Arhitekturu i Urbanizam	
PROJEKTOVANJE I OBLASTI NEKRETNIH PRAVNIKA	
IZ OBLASTI NEKRETNIH PRAVNIKA	
Plan namjene površina	080



GRANICA I REGULACIJA

- GRANICA ZAŠTITA NA KOPNU
- GRANICA ZAŠTITA NA MOKRU
- GRANICA UGRADACI OBNOVA
- GRANICA ZONA
- GRANICA URBANISTIČKIH PARCELA
- GRAĐEVINSKA LINIJA
- REGULACIONA LINIJA
- BRZO URBANISTIČKE PARCELE
- BRZO URBANISTIČKE ZONE
- SPRATNOŠĆ

POVRŠINE ZA STANOVANJE

- STANOVANJE
- STANOVANJE SA POŠTOVNIM PROJEKTORIMA
- MEŠOVITA NAMENA: STAMBENO - TURISTIČKA NAMENA
- REZERVNE ZONE ZA STANOVANJE

POVRŠINE ZA TURIZAM

- HOTEL
- TURISTIČKI NAUČNI SADRŽAJI
- TURISTIČKO NASELJE, V.I.E.
- USTANOVA ZA KULTURNI TURIZAM

POVRŠINE ZA SPORT I REKREACIJU

- SPORTNI OBJEKTI
Sportna terena, rekreacioni objekti i bazeni
- SPORTNO TERENA OTVORENIM SA PRATEĆIM SADRŽAJIMA

POVRŠINE ZA KOMUNALNE SERVIS I POSLOVANJE

- POSLOVANJE
- KOMUNALNI SERVISI
- AUTOBUSKA STANICA
- STANICE ZA SNABOJEVANJE
MOTORNIM VOZILA GORIVOM

ZAŠTITA KULTURNE I PRIRODNE BAŠTINE

- ZAŠTICENI OBJEKAT
- ZAŠTIT DRUGACE BODIJA NA ZEM

ZELENE POVRŠINE

- ZAŠTITNO ZELENILLO
- JAVNE ZELENE POVRŠINE, PARK
- PARKOVANJE

OTVORENE POVRŠINE

- PLAZA
- PORTULOKE PROŠIRENE OBALE
- OTVORENE POPLOČANE JAVNE POVRŠINE
- UMONI MIRE -
OSALNO SETAJUŠE SA PROŠIRENIM
- KORIDOR OTVORENIH REGULISANI KANALA

SAOBRAĆAJNE I OTVORENE JAVNE POVRŠINE

- KOLSKA SAOBRAĆAJNICE
- KOLSKO PEŠAČKE SAOBRAĆAJNICE
- PEŠAČKE SAOBRAĆAJNICE
- JAVNI PARKING
- PEŠAČKE STAZE
- ZONA KVANTORNA MIRENE I PRISTANJA
- PORTULOKE PRIVIJEŠTE
- PRISTANJE
- GAŠINA
- KORIDOR RUKETAJA POLJETAJA AVIONA



CAU
ČISTINA ARHITEKTURA URBANIZAM

ARHITEKTONSKA STUDIJA ČISTINA
 Dio sektora 22
 i sektor 23

Projekat:	CAU - čista arhitektura urbanizam	Šifra:	09b
Adresa:	Ulica Matije Gupca, Podgorica	Šifra:	09b
Projekat:	Plan mjera za sprovođenje	Šifra:	09b



					do parnika ka magazin	36 37 38 39
T2	Turističko naselje sahaj	0.3	30%	0.5	P+1	
T4	Vise Turističko naselje emercijozni	0.3	30%	0.5	P+1	
ZA	velikopov. kulturni funkcijam	zadržava se postojeći objekat 242	zadržava se postojeći objekat 242	zadržava se postojeći objekat 242	postojeći objekat	P+1
P	Poslovanje	0.5	50%	0.5	P+1 (maks 1)	
K	Komunarni servis stanica za snabljavanje motornih vozila gorivom	0.5	50%	0.5	P+1 (maks 1)	
AS	Autobuska stаница	0.5	50%	0.8	P+2	
SR	Ispitni objekti	0.5	50%	0.5	postojeća dvorana	zaj pk
					zastoreni bazeni	50 d
prema uslovima studije						otvoreni bazeni



LEGENDA

GRANICA I REGULACIJA

- GRANICA ZAHVATA NA VODU
- GRANICA ZAHVATA NA MORU
- GRANICA MORSKOG DOBIRA
- GRANICA ZONE
- GRANICA URBANISTIČKIH PARCELA
- BROJ URBANISTIČKE PARCELE
- BROJ URBANISTIČKE ZONE
- KOTE

POVRŠINE ZA STANOVANJE

- STANOVANJE
- STANOVANJE SA POSLOVNIM PROSTORIMA
- MJEŠOVITA NAMENA, STAMBENO - TURISTIČKA NAMENA
- REZERVNE ZONE ZA STANOVANJE

POVRŠINE ZA TURIZAM

- HOTEL
- TURISTIČKO NAUČNO SADRŽAJ
- TURISTIČKO NASELJE, VILE
- LIETILJONČAC, KULTURNI TURIZAM

POVRŠINE ZA SPORT I REKREACIJU

- SPORTSKI OBLJEKTI
- SPORTSKI OBLJEKTI SA PRATEĆIM SADRŽAJIMA
- SPORTSKI TERENI NA OTVORENOM SA PRATEĆIM SADRŽAJIMA

POVRŠINE ZA KOMUNALNE SERVISI I POSLOVANJE

- POSLOVANJE
- KOMUNALNI SERVISI
- AUTOBUSKA STANICA
- STANICE ZA SAMOBLJEVANJE, METROVNI VOZI I GORIVA

ZASTITA KULTURNE I PRIRODNE BAŠTINE

- ZAŠTIĆENI OBJEKTI
- ZAHVAT ODRŽAVANJE BOROVA NA ŽUPU

ZELENE POVRŠINE

- ZAŠTIĆENO ZELENILIS
- JAVNE ZELENE POVRŠINE, PARK
- PARK-ŠUMI

OTVORENE POVRŠINE

- PLUŽA
- PORTULOCE PROŠIRENE DEJALE
- OTVORENE POVLČANE JAVNE POVRŠINE
- LINDO MARE - OBLASNO SETAUŠTE SA PROŠIRENIEM
- KORIDOR OTVORENIH REGU BANI KANALA

SABRACAJNE I OTVORENE JAVNE POVRŠINE

- KOŠAKI SABRACAJNE
- KOŠAKI PJEŠAČKE SABRACAJNE
- PJEŠAČKE SABRACAJNE
- JAVNI PARKING
- PJEŠAČKE STAZE
- PODRUČJE PROJEKTOVANJE ZA ORIGINALNE
- POSTOJEĆE PRIVLAŽITE
- PRISTANIŠTE



CAU
 Centar za Projektovanje i Upravljanje

Državna agencija za regulisanje
 Dio sektora 22
 i sektor 23

CAU Centar za Projektovanje i Upravljanje		118
Projekat: Infrastruktura i prometna sredstva u okviru projekta "BEOGRAD 2022"		
Podprojekat: Infrastruktura i prometna sredstva u okviru projekta "BEOGRAD 2022"		
Naziv: Infrastruktura i prometna sredstva u okviru projekta "BEOGRAD 2022"		
Skraćene Infrastruktura		



LEGENDA

GRANICA I REGULACIJA

	GRANICA ZAKAZA I NA KOPRIJU
	GRANICA ZAKAZA NA MORU
	GRANICA MORSKOG DOBRA
	GRANICA ŽRNA
	GRANICA URBANISTIČKIH PARCELA
	GRADJEVINSKA LINJA
	REGULACIONA LINJA
	GRANICA URBANISTIČKE PARCELE
	GRANICA URBANISTIČKE ZONE
	KTM
	SRUČNOST

POVRŠINE ZA STANOVANJE

	STANOVANJE
	STANOVANJE SA POSLOVNIM PRIDOBAMA
	MJEŠOVITA NAMENA, STAMBENI - TURISTIČKA NAMENA
	REZERVNE ZONE ZA STANOVANJE

POVRŠINE ZA TURIZAM

	HOTEL
	TURISTIČKO NAUČNO SADRŽAJE
	TURISTIČKO NASELJE, VILE
	LJETOVANJE I KULTURNI TURIZAM

POVRŠINE ZA SPORT I REKREACIJU

	SPORTSKI OBLJEKTI
	SPORTSKI TERENI NA OTVORENIM SA PRATEĆIM SADRŽAJIMA

POVRŠINE ZA KOMUNALNE SERVISI I POSLOVANJE

	POSLOVANJE
	KOMUNALNI SERVISI
	AUTOBUSKA STANICA
	STANICE ZA SHABOLEVINE I MOTORNI VOZILA CIGANIMA

ZAŠTITA KULTURNE I PRIRODNE BAŠTINE

	ZNAČAJNI OBLJEKAT
	ZNAČAJNE GRUPACIJE BGRDVA NA ŽUPU

ZELENE POVRŠINE

	ZASTIČNO ZELENILLO
	JAVNE ZELENE POVRŠINE PARK
	PARK ŠUMA

OTVORENE POVRŠINE

	PLAŽA
	POSTOJEĆI INOBRANJE OBALJE
	OTVORENE PORUČANE JAVNE POVRŠINE
	LUNCNJE I MARE - OBALNI RESTORANI SA PROŠIRENIM
	KORIDOR OTVORENIH REKREATIVNIH KANALA

SAOBRAĆAJNE I OTVORENE JAVNE POVRŠINE

	KOLNIKE SAOBRAĆAJNICE
	KOLNIKE PJEŠAČKE SAOBRAĆAJNICE
	PJEŠAČKE SAOBRAĆAJNICE
	JAVNI PARKING
	PJEŠAČKE STAZE
	ZONA AKVATORIJA MARE I PRISTANIŠTE
	POSTOJEĆE PRAVE ŽRTE
	PRISTANIŠTE
	MARINA
	KORIDOR SULETANJA POLJETANJA AVIONA



CAU
CENTAR ZA ARHITEKTURU I URBANIZAM

Udio sektora: 22
I sektor: 23

Logo CAU	CAU Centar za Arhitekturu i Urbanizam	Adresa: ...	Telefon: ...
Projekat	Plan parcelacije i negotacije i izveštaj	Parcela: ...	10b

koordinata G.L.

1 6558051.10 4698577.29	280 6558717.23 4697747.39	549 6559246.74 4697082.94
2 6558068.94 4698576.08	281 6558789.94 4697627.83	550 6559228.86 4697074.65
3 6558068.09 4698563.39	282 6558761.33 4697591.47	551 6559217.64 4697069.45
4 6558067.42 4698553.39	283 6558739.53 4697554.06	552 6559209.13 4697090.09
5 6558066.78 4698543.87	284 6558699.41 4697515.73	553 6559219.33 4697093.86
6 6558056.61 4698529.65	285 6558694.13 4697523.50	554 6559237.02 4697102.10
7 6558046.65 4698530.84	286 6558687.75 4697530.41	555 6559254.85 4697111.01
8 6558048.16 4698546.55	287 6558635.60 4697579.00	556 6559192.03 4697084.62
9 6558049.12 4698556.64	288 6558628.53 4697588.01	557 6559201.38 4697061.91
10 6558050.07 4698566.51	289 6558624.55 4697598.75	558 6559188.33 4697055.85
11 6558068.31 4698327.34	290 6558617.81 4697629.38	559 6559165.80 4697045.41
12 6558084.53 4698320.39	291 6558595.70 4697671.07	560 6559151.78 4697035.61
13 6558071.36 4698289.65	292 6558662.78 4697733.55	561 6559142.62 4697026.45
14 6558055.14 4698296.60	293 6558683.34 4697719.65	562 6559132.76 4697011.89
15 6558149.40 4698228.81	294 6558875.39 4697647.98	563 6559126.75 4696992.97
16 6558158.35 4698228.89	295 6558890.55 4697623.68	564 6559104.05 4696996.52
17 6558162.67 4698228.92	296 6558893.49 4697607.39	565 6559104.28 4697006.96
18 6558166.14 4698215.29	297 6558890.25 4697583.29	566 6559116.34 4697035.43
19 6558155.14 4698213.94	298 6558885.70 4697564.36	567 6559121.02 4697066.01
20 6558167.12 4698229.68	299 6558879.85 4697542.70	568 6559168.00 4697074.48
21 6558174.34 4698230.62	300 6558876.68 4697533.80	569 6559167.11 4697079.41
22 6558177.01 4698215.74	301 6558861.27 4697509.86	570 6559182.47 4697082.21
23 6558170.87 4698214.94	302 6558852.83 4697499.87	571 6558399.60 4698139.19
24 6558180.27 4698231.55	303 6558846.30 4697493.74	572 6558407.21 4698147.82
25 6558187.04 4698232.82	304 6558841.30 4697490.49	573 6558409.40 4698148.30
26 6558188.96 4698218.21	305 6558824.63 4697485.66	574 6558412.52 4698147.00
27 6558182.82 4698217.34	306 6558799.10 4697486.17	575 6558427.77 4698129.31
28 6558195.70 4698234.43	307 6558979.22 4697791.54	576 6558421.82 4698123.77
29 6558219.06 4698238.68	308 6558997.05 4697782.38	
30 6558217.60 4698206.64	309 6558972.54 4697734.78	
31 6558209.60 4698205.81	310 6558954.76 4697743.93	
32 6558210.37 4698224.42	311 6559020.19 4697771.02	
33 6558197.52 4698221.68	312 6559037.81 4697761.47	
34 6558229.68 4698240.51	313 6559012.24 4697714.42	
35 6558239.79 4698242.43	314 6558994.67 4697723.98	
36 6558233.08 4698206.08	315 6559060.42 4697748.39	
37 6558228.04 4698204.99	316 6559077.47 4697737.85	
38 6558248.15 4698242.64	317 6559049.36 4697692.31	
39 6558256.56 4698241.77	318 6559032.33 4697702.80	
40 6558246.57 4698199.68	319 6559101.63 4697722.01	
41 6558256.47 4698195.02	320 6559117.14 4697711.03	
42 6558250.31 4698177.53	321 6559086.40 4697667.22	
43 6558253.72 4698175.68	322 6559070.91 4697678.16	
44 6558251.87 4698170.12	323 6558945.92 4697726.51	
45 6558239.86 4698173.68	324 6559003.80 4697696.48	
46 6558237.38 4698165.32	325 6558987.15 4697670.91	
47 6558233.30 4698166.55	326 6558934.38 4697704.26	
48 6558262.56 4698240.95	327 6558918.25 4697589.80	
49 6558270.45 4698237.70	328 6558961.85 4697559.00	
50 6558259.36 4698203.68	329 6558953.99 4697547.87	
51 6558254.07 4698206.48	330 6558935.72 4697552.97	
52 6558277.91 4698233.12	331 6558906.71 4697573.47	
53 6558285.13 4698227.22	332 6558973.07 4697551.07	
54 6558273.89 4698196.86	333 6558996.94 4697541.28	
55 6558267.59 4698199.91	334 6558973.27 4697521.94	
56 6558292.09 4698220.12	335 6558958.23 4697530.02	
57 6558298.54 4698213.51	336 6558959.10 4697539.37	
58 6558308.76 4698203.03	337 6558912.25 4697555.13	
59 6558294.10 4698184.84	338 6558944.66 4697532.03	
60 6558286.71 4698189.10	339 6558924.42 4697514.00	
61 6558281.68 4698192.00	340 6558900.37 4697538.30	
62 6558315.13 4698196.62	341 6558954.31 4697524.16	
63 6558328.37 4698184.03	342 6558964.54 4697512.91	
64 6558320.77 4698175.67	343 6558917.32 4697470.63	
65 6558307.81 4698187.80	344 6558907.12 4697482.13	
66 6558339.55 4698174.48	345 6558899.22 4697523.78	
67 6558345.00 4698169.85	346 6558915.22 4697505.81	
68 6558336.35 4698160.53	347 6558898.66 4697491.06	
69 6558331.16 4698165.25	348 6558882.64 4697509.04	
70 6558348.60 4698166.58	349 6558872.00 4697493.46	
71 6558355.21 4698161.35	350 6558904.87 4697462.86	
72 6558345.97 4698151.35	351 6558893.29 4697450.42	
73 6558339.87 4698157.30	352 6558860.42 4697481.02	
74 6558359.83 4698157.51	353 6559009.59 4697525.28	
75 6558375.43 4698144.58	354 6559045.52 4697499.90	
76 6558367.59 4698135.69	355 6559043.67 4697491.97	
77 6558352.13 4698149.33	356 6559006.52 4697498.83	
78 6558157.95 4698206.21	357 6558976.50 4697473.42	
79 6558188.39 4698211.01	358 6558965.44 4697485.95	
80 6558188.53 4698200.82	359 6559017.46 4697482.59	
81 6558160.70 4698198.66	360 6559024.70 4697471.61	
82 6558195.33 4698215.08	361 6558976.72 4697441.11	
83 6558204.04 4698216.85	362 6558961.09 4697414.59	
84 6558203.60 4698205.18	363 6558949.89 4697421.19	
85 6558195.48 4698204.33	364 6558966.99 4697450.20	
86 6558163.48 4698192.32	365 6558950.88 4697472.98	
87 6558186.27 4698193.43	366 6558960.19 4697462.53	
88 6558187.95 4698187.32	367 6558936.27 4697441.23	
89 6558166.54 4698180.96	368 6558940.81 4697436.13	
90 6558167.48 4698173.89	369 6558931.01 4697427.40	
91 6558186.20 4698180.79	370 6558917.16 4697442.95	
92 6558188.06 4698173.53	371 6558844.18 4697469.24	
93 6558186.18 4698172.52	372 6558858.17 4697455.84	
94 6558178.31 4698171.51	373 6558861.38 4697458.84	



150 6559330.75 4697396.90
151 6559298.13 4697361.30
152 6559319.92 4697334.98
153 6559334.11 4697390.83
154 6559336.85 4697382.37
155 6559342.20 4697363.10
156 6559345.05 4697352.85
157 6559346.84 4697344.26
158 6559347.25 4697334.94
159 6559343.75 4697305.94
160 6559340.19 4697278.98
161 6559333.27 4697255.44
162 6559325.23 4697240.74
163 6559313.25 4697225.09
164 6559300.36 4697209.25
165 6559276.40 4697230.90
166 6559266.29 4697221.45
167 6559256.36 4697212.01
168 6559245.96 4697203.69
169 6559235.13 4697195.84
170 6559289.92 4697197.83
171 6559278.00 4697186.09
172 6559266.25 4697175.69
173 6559253.67 4697165.77
174 6559241.93 4697157.38
175 6559229.72 4697149.48
176 6559214.55 4697143.02
177 6559198.44 4697141.59
178 6559183.12 4697145.16
179 6559113.98 4697169.75
180 6559104.80 4697173.20
181 6559085.40 4697172.68
182 6559078.35 4697161.96
183 6559060.73 4697169.10
184 6559056.52 4697170.70
185 6559052.01 4697170.95
186 6559046.34 4697171.94
187 6559041.98 4697175.70
188 6559037.22 4697182.83
189 6559028.95 4697199.03
190 6559024.68 4697211.40
191 6559017.62 4697239.69
192 6559010.56 4697267.57
193 6559006.64 4697275.83
194 6559000.60 4697282.20
195 6558994.48 4697287.01
196 6558990.60 4697289.98
197 6558986.02 4697291.67
198 6558970.38 4697296.03
199 6558961.56 4697298.99
200 6558949.97 4697301.68
201 6559024.05 4697323.37
202 6559024.76 4697325.94
203 6559018.30 4697335.76
204 6558998.40 4697368.18
205 6558986.26 4697388.82
206 6559028.00 4697339.35
207 6559054.59 4697356.85
208 6559036.69 4697394.34
209 6559064.88 4697414.58
210 6559105.78 4697440.98
211 6559343.68 4697249.05
212 6559362.25 4697165.83
213 6559362.80 4697157.87
214 6559370.15 4697122.85
215 6559345.65 4697116.78
216 6559331.02 4697112.75
217 6559297.91 4697100.16
218 6559293.69 4697099.63
219 6559291.31 4697101.84
220 6559280.53 4697124.95
221 6559280.35 4697128.12
222 6559282.39 4697130.55
223 6559293.58 4697136.33
224 6559301.40 4697139.63
225 6559318.75 4697146.18
226 6559337.82 4697152.08
227 6559345.71 4697162.23
228 6559316.02 4697153.59
229 6559294.36 4697145.23
230 6559280.83 4697138.69
231 6559275.32 4697136.99
232 6559272.78 4697138.78
233 6559261.05 4697156.36
234 6559262.05 4697162.18
235 6559270.65 4697169.06
236 6559285.79 4697182.52
237 6559297.61 4697194.45
238 6559304.21 4697193.45
239 6559319.45 4697220.19
240 6559334.56 4697240.71
241 6559338.04 4697247.07
242 6559296.91 4697091.07
243 6559310.24 4697098.82
244 6559323.98 4697102.15
245 6559338.05 4697106.56
246 6559380.80 4697117.26
247 6559392.98 4697120.29
248 6559396.24 4697119.80
249 6559398.18 4697117.14
250 6559400.52 4697107.60
251 6559402.86 4697098.05
252 6559410.14 4697085.05
253 6559423.06 4697077.63
254 6559437.16 4697076.22
255 6559446.14 4697075.63
256 6559454.68 4697073.08
257 6559460.12 4697068.59
258 6559463.65 4697062.53
259 6559464.87 4697055.63
260 6559457.12 4697042.66
261 6559457.65 4697035.72
262 6559463.01 4697035.59
263 6559464.90 4696938.48
264 6559464.90 4696936.06
265 6559378.62 4696948.29
266 6559381.77 4696951.18
267 6559424.03 4696945.27
268 6559456.59 4697020.10
269 6559452.39 4697023.03

L 2

A 6558215.50 4697960.16
B 6558204.55 4698020.23
C 6558184.87 4698016.65
D 6558199.07 4697938.72

L 3

A 6558453.07 4697649.91
B 6558391.80 4697579.62
C 6558666.91 4697339.81
D 6558718.97 4697399.54
E 6558716.46 4697396.66
F 6558768.24 4697351.53
G 6558793.63 4697380.66

L 4

A 6558907.13 4697300.27
B 6558884.64 4697240.07
C 6558903.37 4697233.07
D 6558927.37 4697297.31

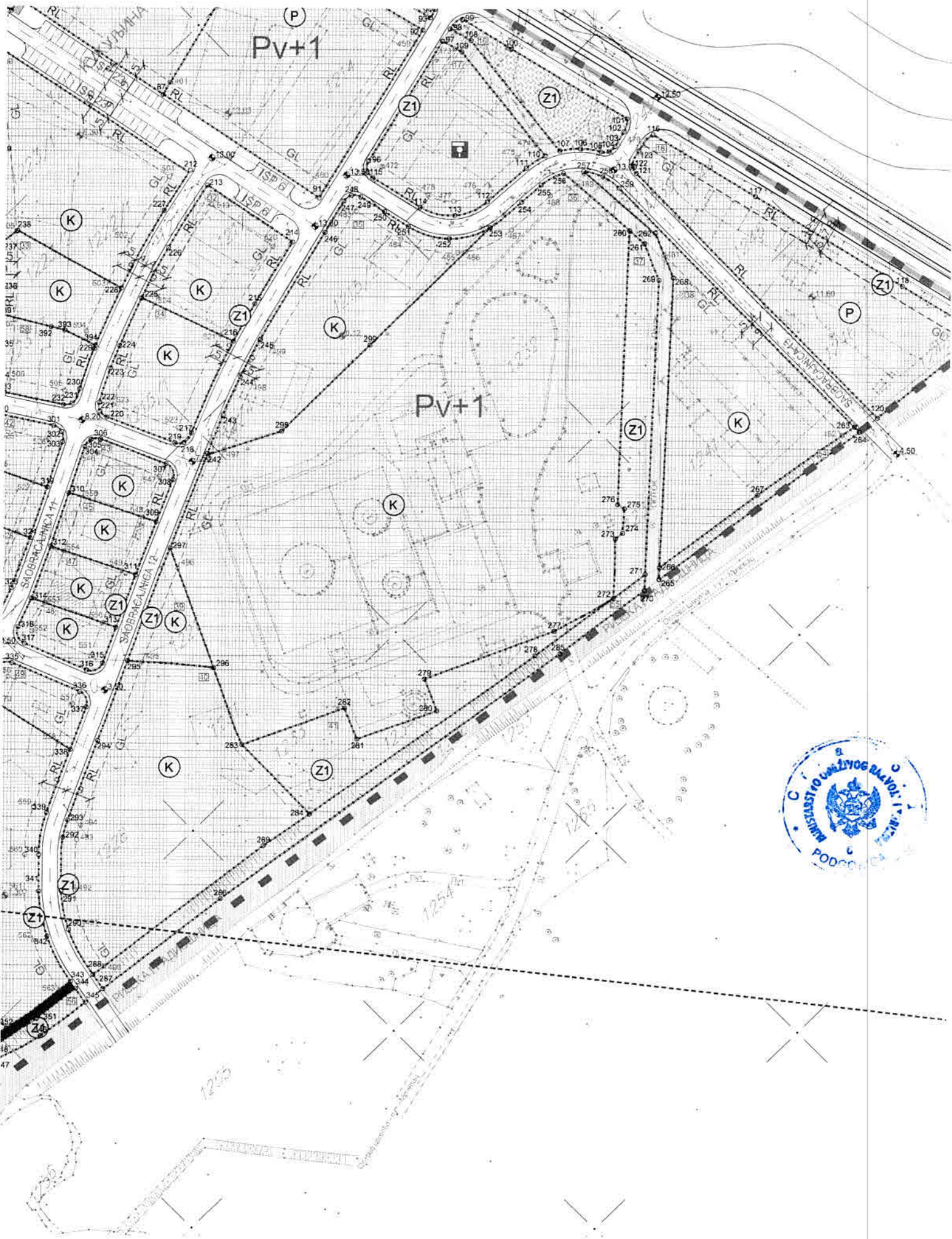
L 5

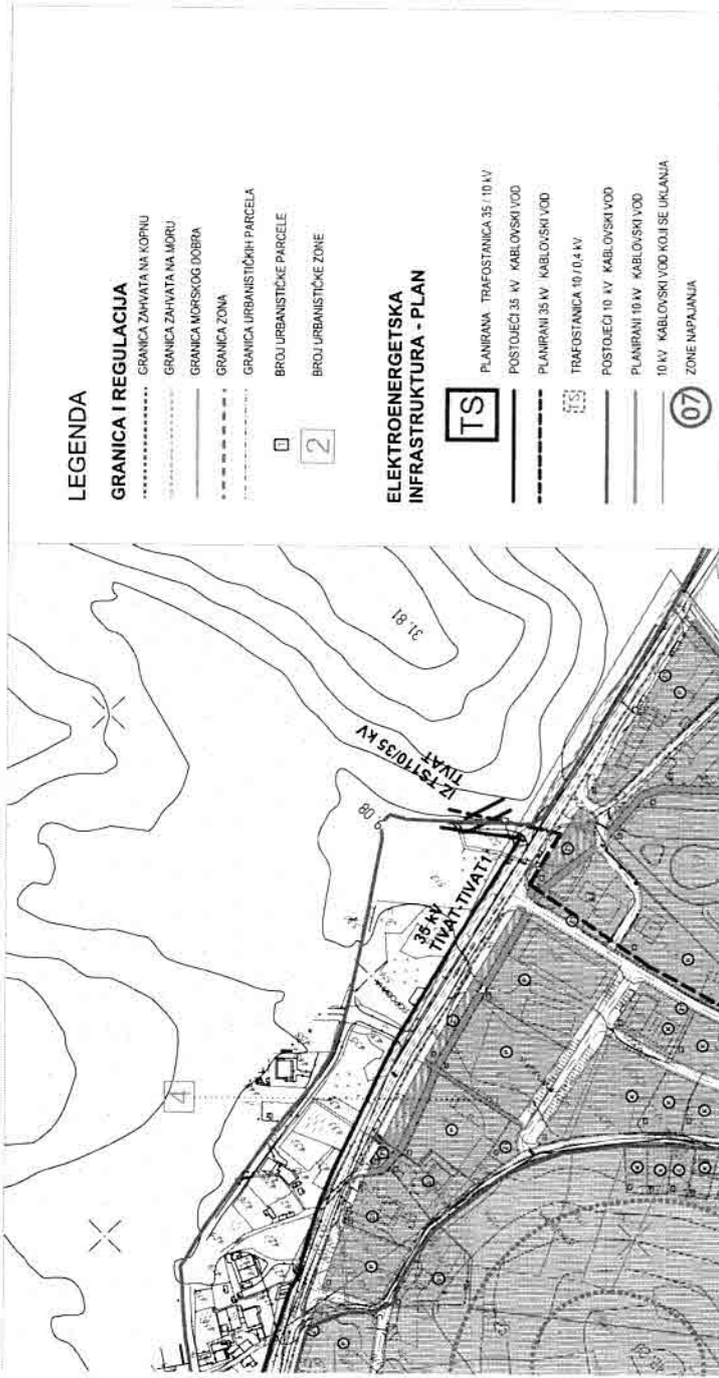
A 6559092.32 4697013.92
B 6559020.45 4697037.09
C 6559014.31 4697018.06
D 6559049.13 4697006.83

linija koridora
slijetanja-polijetanja aviona
koordinat

01 6558726.06 4697534.29
02 6558604.54 4697686.16
03 6558593.01 4697700.56
04 6558505.36 4697810.11
05 6558499.59 4697817.33
06 6558314.07 4698049.18







LEGENDA

- GRANICA I REGULACIJA**
- GRANICA ZAHVATA NA KOPINU
 - GRANICA ZAHVATA NA MORU
 - GRANICA MORSKOG DOBRA
 - GRANICA ZONA
 - GRANICA URBANISTIČNIH PARCELA
 - BROJ URBANISTIČKE PARCELE
 - BROJ URBANISTIČKE ZONE

ELEKTROENERGETSKA INFRASTRUKTURA - PLAN

- TS** PLANIRANA TRAFOSTANICA 35 / 10 KV
- POSTOJEĆI 35 KV KABLOVSKI VOD
- PLANIRANI 35 KV KABLOVSKI VOD
- TRAFOSTANICA 10 / 0,4 KV
- POSTOJEĆI 10 KV KABLOVSKI VOD
- PLANIRANI 10 KV KABLOVSKI VOD
- 10 KV KABLOVSKI VOD KOJI SE UKLANJA
- ZONE NAPAJANJA

CAU
 Centar za Arhitekturu i Urbanizam

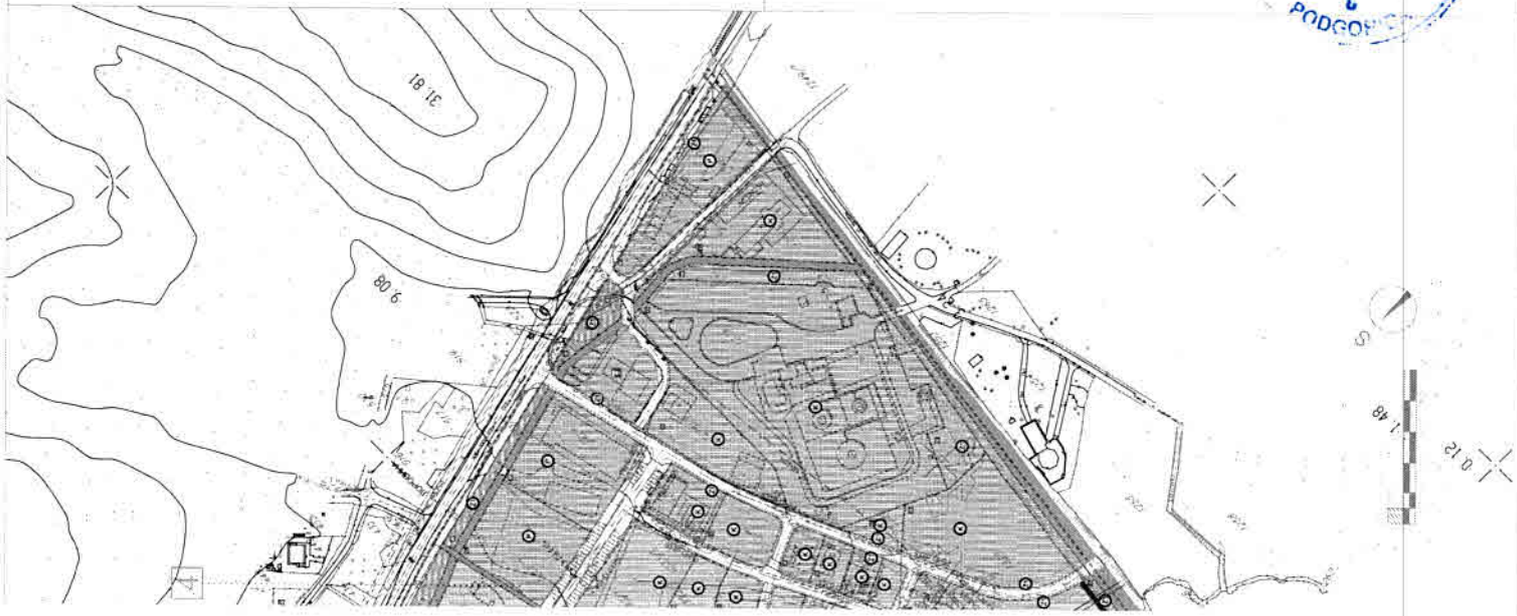
državna studija lokalije:
 Dio sektora 22
 i sektor 23

PROJEKTOVALA	CAU Centar za Arhitekturu i Urbanizam	PROJEKTOVALA	CAU Centar za Arhitekturu i Urbanizam
PROJEKTOVANJE	VRHARSTVA, URBANIZACIJA I PROJEKTOVANJE GRAĐEVINARSTVA I PROMETA NEKRETNIM PRAVNIM PREDMETIMA	PROJEKTOVANJE	VRHARSTVA, URBANIZACIJA I PROJEKTOVANJE GRAĐEVINARSTVA I PROMETA NEKRETNIM PREDMETIMA
PROJEKTOVANJE	DRŽAVNA STUDIJA LOKALIJ: DIO SEKTORA 22 I SEKTOR 23	PROJEKTOVANJE	DRŽAVNA STUDIJA LOKALIJ: DIO SEKTORA 22 I SEKTOR 23
PROJEKTOVANJE	Plan	PROJEKTOVANJE	Plan
PROJEKTOVANJE	Elektroenergetska infrastruktura - Plan	PROJEKTOVANJE	Elektroenergetska infrastruktura - Plan
PROJEKTOVANJE	1:2500	PROJEKTOVANJE	1:2500
PROJEKTOVANJE	12	PROJEKTOVANJE	12



1:80

JADRANSKO MORSKO



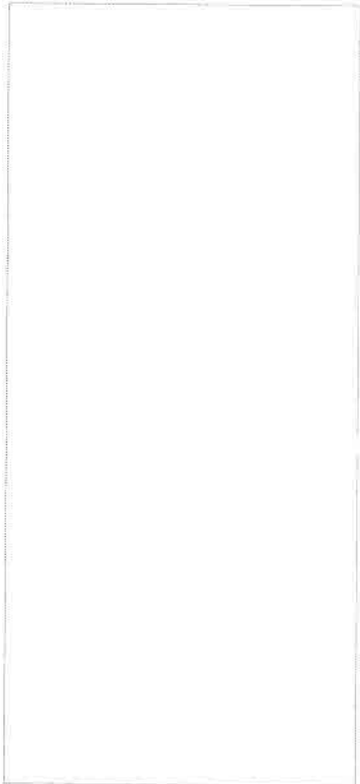
LEGENDA

GRANICA I REGULACIJA

- GRANICA ZAHVATA NA KOPNU
- GRANICA ZAHVATA NA MORU
- GRANICA MORSKOG DOBRA
- GRANICA ZONA
- GRANICA URBANISTIČKIH PARCELA
- BROJ URBANISTIČKE PARCELE
- BROJ URBANISTIČKE ZONE

HIDROTEHNIČKA INFRASTRUKTURA

- POSTOJEĆI VODOVOD
- - - - - POSTOJEĆI VODOVOD - ZA UKIDANJE
- PLANIRANI VODOVOD
- POSTOJEĆA FEKALNA KANALIZACIJA
- - - - - POSTOJEĆA FEKALNA KANALIZACIJA - ZA UKIDANJE
- PLANIRANA FEKALNA KANALIZACIJA
- POSTOJEĆA ATMOSFERSKA KANALIZACIJA
- - - - - POSTOJEĆA ATMOSFERSKA KANALIZACIJA - ZA UKIDANJE
- PLANIRANA ATMOSFERSKA KANALIZACIJA



CAU
 Centar za Arhitekturu i Urbanizam

državna studija i projekcije:
 Dio sektora 22
 i sektor 23

Projekat:	CAU Centar za Arhitekturu i Urbanizam	Arhitekta:	CAU Centar za Arhitekturu i Urbanizam
Adresa:	MESTOŠTAJE: G. URBANISTIČKA ZONA: PLANIRANA SRELIŠTA	Projekat:	Državna studija i projekcije: Dio sektora 22 i sektor 23
Skala:	Plan	Šifra:	1:2500
Broj lista:	Hidrotehnička infrastruktura	Broj strana:	13

LEGENDA

GRANICA I REGULACIJA

- GRANICA ZAHVATA NA KOPNU
- GRANICA ZAHVATA NA MORU
- GRANICA MORSKOG DOBRA
- GRANICA ZONA
- GRANICA URBANISTIČKIH PARCELA
- BROJ URBANISTIČKE PARCELE
- BROJ URBANISTIČKE ZONE

TELEKOMUNIKACIONA INFRASTRUKTURA

- POSTOJEĆE TK OKNO
- POSTOJEĆA TK KANALIZACIJA
- POSTOJEĆI SPOLJAŠNJI TK IZVOD
- POSTOJEĆI UNUTRAŠNJI TK IZVOD
- PLANIRANO TK OKNO
- PLANIRANA TK KANALIZACIJA
- PLANIRANO TK OKNA
- BROJ PVC CJEVI 110mm U PLANIRANOJ TK KANALIZACIJI

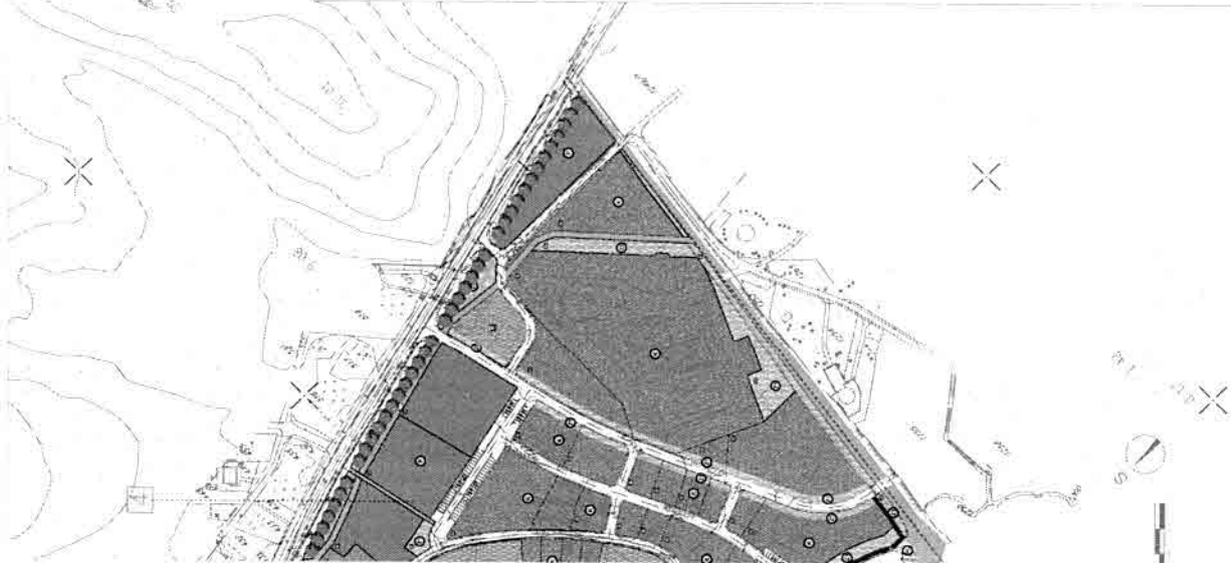


CAU

Centar za Arhitekturu i Urbanizam

državna studija lokacije:
Dio sektora 22
i sektor 23

IZDAVAČ	CAU Centar za Arhitekturu i Urbanizam	POSREDOVANJE	IZDAVAČEV LOGO
PROJEKTOVANJE	MIROSLAV BILIBIĆ, URBANISTIČKA, GRAĐEVINARSKA I STRUČNA LOKALIZACIJA	PROJEKTOVANJE	MIROSLAV BILIBIĆ
PROJEKTOVANJE IZVODAKA	Državna studija lokacije, Dio sektora 22 i sektor 23	PROJEKTOVANJE IZVODAKA	MIROSLAV BILIBIĆ
PROJEKTOVANJE IZVODAKA	Plan	PROJEKTOVANJE IZVODAKA	MIROSLAV BILIBIĆ
PROJEKTOVANJE IZVODAKA	Telekomunikaciona infrastruktura - plan	PROJEKTOVANJE IZVODAKA	MIROSLAV BILIBIĆ
		PROJEKTOVANJE IZVODAKA	MIROSLAV BILIBIĆ



LEGENDA

GRANICA I REGULACIJA

- GRANICA ZAHVATA NA KOPNUI
- GRANICA ZAHVATA NA MORU
- GRANICA MJEŠTOGOS DOBIRA
- GRANICA ZONA
- GRANICA URBANISTIČKI-PARCELA
- BROJ URBANISTIČKE PARCELE
- BROJ URBANISTIČKE ZONE

POVRŠINE ZA STANOVANJE

- ZELENILO UZ STANOVANJE
- ZELENILO UZ STANOVANJE SA POSLOVNIM PROSTORIMA
- ZELENILO UZ MJEŠTOVU NAMJENU, STAMBENO - TURISTIČKA NAMJENA
- ZELENILO UZ REZERVNE ZONE ZA STANOVANJE

POVRŠINE ZA TURIZAM

- ZELENILO UZ HOTEL
- ZELENILO UZ TURISTIČKO NAUČNI SAGRAJ
- ZELENILO UZ TURISTIČKO NASELJE VILE
- ZELENILO UZ LETNOROVAC, KULTURNI TURIZAM

POVRŠINE ZA SPORT I REKREACIJU

- ZELENILO UZ SPORTSKE OBJEKTE (igralna stonina, otvoreni bazen, zatvoreni bazeni)
- ZELENILO UZ SPORTSKI TERENE NA OTVORENIM SA PRATEĆIM SAOPRAVAMA

POVRŠINE ZA KOMUNALNE SERVISI I POSLOVANJE

- ZELENILO UZ POSLOVANJE
- ZELENILO UZ KAMALNE SERVISI
- ZELENILO UZ PROMETNO TERENO
- ZELENILO UZ PROMETNO TERENO ZA PROMETNO TERENO
- ZELENILO UZ PROMETNO TERENO ZA PROMETNO TERENO



ZASTITA KULTURNE I PRIRODNE BAŠTINE

- ZASTIČENI OBJEKAT
- ZAHVAT GRUPADE BOROVA NA ŽUPI
- ZELENE POVRŠINE
 - ZASTIŽNO ZELENILLO
 - JAVNE ZELENE POVRŠINE PARK
 - PARK ŠUMA
- PLANIRANI OTVORENI POSTAVLJENI NA IAS (OAMBU) ODMU
- OPISUJAN REGULACIJSKA JAVNA

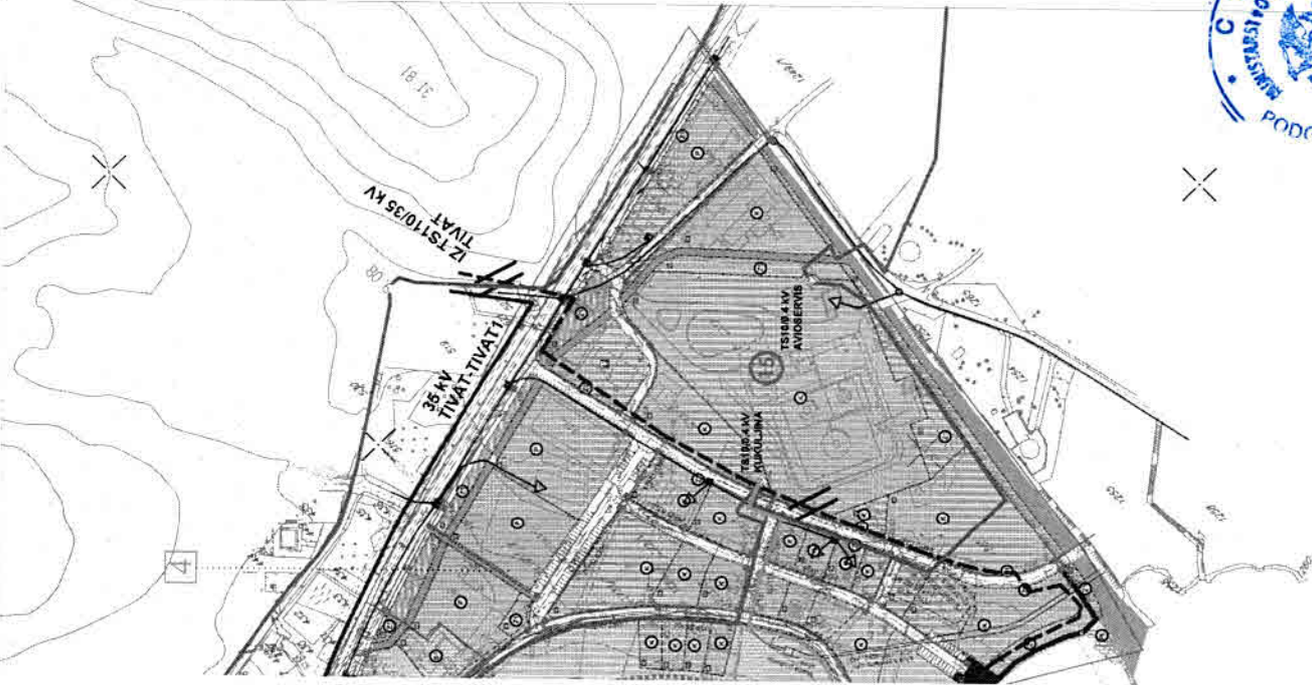
OTVORENE POVRŠINE

- PLAŽA
- POSTUJEĆE PROŠIRENE OBALNE
- OTVORENE POPLOČANE JAVNE POVRŠINE
- LUNGO WARE - OBLAG SETALJITE SA PROŠIRENEM
- KORIDOR OTVORENIH REGULIRANIH KANALA

SAOBRAĆAJNE I OTVORENE JAVNE POVRŠINE

- KOLSKO SAOBRAĆAJNE
- KOLSKO PIŠEŠKE SAOBRAĆAJNE
- PIŠEŠKE SAOBRAĆAJNE
- JAVNI PARKING
- PIŠEŠKE STAZE
- ZONA INOVATORIA MARNE PRISTANIŠTA
- POSTUJEĆE PRIJEZŠTE
- PRISTANIŠTE
- MAPINA

CAU Centar za Arhitekturu i Urbanizam		Adresa: Brijuni, 17110, 51000	
Mjesto: Brijuni, 17110, 51000		Datum: 2023. 08. 23	
Dokument: Studijska projekcija: Dio sektora: 23 i sektor: 23		Mjerilo: 1:2500	
Planirano zelenilo		15	



LEGENDA

GRANICA I REGULACIJA

- GRANICA ZONA
- - - - - GRANICA URBANISTIČKIH PARCELA
- BROJ URBANISTIČKE PARCELE
- 2 BROJ URBANISTIČKE ZONE

HIDROTEHNIČKA INFRASTRUKTURA

- POSTOJEĆI VODOVOD
- - - - - POSTOJEĆI VODOVOD - ZA UKIDANJE
- · · · · PLANIRANI VODOVOD
- POSTOJEĆA FEKALNA KANALIZACIJA
- - - - - POSTOJEĆA FEKALNA KANALIZACIJA - ZA UKIDANJE
- · · · · PLANIRANA FEKALNA KANALIZACIJA
- POSTOJEĆA ATMOSFERSKA KANALIZACIJA
- - - - - POSTOJEĆA ATMOSFERSKA KANALIZACIJA - ZA UKIDANJE
- · · · · PLANIRANA ATMOSFERSKA KANALIZACIJA

TELEKOMUNIKACIONA INFRASTRUKTURA

- ☒ POSTOJEĆE TK OKNO
- ☒ POSTOJEĆA TK KANALIZACIJA
- ☑ POSTOJEĆI SPOLJAŠNJI TK IZVOD
- △ POSTOJEĆI UNUTRAŠNJI TK IZVOD
- ☒ PLANIRANO TK OKNO
- ☒ PLANIRANA TK KANALIZACIJA
- BROJ PLANIRANOG TK OKNA
- BROJ PVC CJEVI 110mm U PLANIRANOJ TK KANALIZACIJI

TELEKOMUNIKACIONA INFRASTRUKTURA

- TS PLANIRANA TRAFOSTANICA 35/10 KV
- POSTOJEĆI 35 KV KABLOVSKI VOD
- PLANIRANI 35 KV KABLOVSKI VOD
- TS TRAFOSTANICA 10/0,4 KV
- POSTOJEĆI 10 KV KABLOVSKI VOD
- PLANIRANI 10 KV KABLOVSKI VOD
- 10 KV KABLOVSKI VOD KOJI SE UKLANJA
- ZONE NAPAJANJA



državna studija (lokacija):
**Dio sektora 22
i sektor 23**

Projekat:	CAU Centar za Arhitekturu i Urbanizam
Ime i prezime:	Industrijsko-energetsko-transportni i električni objekti
Broj i datum izdavanja:	Državna studija lokacije, Dio sektora 22 i sektor 23
Skala:	Plan
Broj lista:	1-2500
Broj lista od ukupnog broja lista:	Sinhron plan infrastrukture
Broj lista od ukupnog broja lista:	17



Crna Gora
Ministarstvo održivog razvoja i turizma
AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE
Broj :101/2-02-2415/2
Podgorica, 20.12.2018.godine
NR

Priloga	20.12.2018	
Or. jed.	Broj	1063-3047/2

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Podgorica
Ul. IV Proleterske brigade br.19

Povodom vašeg zahtjeva, broj 1063-3047/2 od 17.12.2018.godine, kojim ste tražili mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu za rekonstrukciju trafostanice TS 10/0,4kV „Avioservis“, na UP36, koja se sastoji od katastarske parcele broj 1232 KO Mrčevac i dijelova katastarskih parcela br. 1237 i 1221 KO Mrčevac, u zahvatu Državne studije lokacije „Dio Sektora 22 i Sektro 23“ i Prostornog urbanističkog plana Opštine Tivat, u cilju izdavanja urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije investitoru „Jugopetrol“ AD 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), 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 „Trafostanice, rasklopna i konvertorska postrojenja napona 220kV i više“ - redni broj 12. Infrastrukturni projekti, tačka (o), sprovodi postupak procjene uticaja na životnu sredinu kod nadležnog organa za poslove zaštite životne sredine.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju, utvrđeno je da se u konkretnom slučaju radi o rekonstrukciji trafostanice TS 10/0,4kV „Avioservis“, na UP36, a koja se sastoji od katastarske parcele broj 1232 KO Mrčevac i dijelova katastarskih parcela br. 1237 i 1221 KO Mrčevac, u zahvatu Državne studije lokacije „Dio Sektora 22 i Sektro 23“ i Prostornog urbanističkog plana Opštine Tivat, **a za to, shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list Crne Gore“, broj 75/18), nije predviđeno sprovođenje postupka procjene uticaja na životnu sredinu.**

Obradio:
Nikola Raičević, spec.zaš.živ.sred.

Pomoćnik direktora
Ilija Radović, dipl.inž.tehnol.



AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE

Ul. Proleterske brigade 19, Podgorica, Crna Gora | Tel: +382 20 480 500
Fax: +382 20 618 260 | epam@epa.gov.me | www.epa.org.me



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Direkcija za izdavanje
urbanističko - tehničkih uslova

Broj: 1063 – 3047/9

Podgorica, 09.01. 2019.godine

JUGOPETROL AD

PODGORICA

ul. Stanka dragojevića bb

U prilogu vam dostavljamo:

1. Uslove za izradu tehničke dokumentacije CEDIS-a br. 30-20-05-57740/1 od 25.12.2018.godine, za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju trafostanice TS 10/04 kV „ Avioservis“, urbanističk parceli UP 36, zona 4, u zahvatu Državne studije lokacije „Dio sektora 22 i sektor 23“ i Prostorno urbanističkog plana Opštine Tivat do 2020.godine, u Tivtu;

Predmetni akt je dostavljen ovom ministarstvu nakon izdavanja Urbanističko-tehničkih uslova br. 1063- 3047/7 od 27.12.2018.godine.

Ovlašćeno službeno lice

Milica Ćurić



Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva
- Direktoratu za inspekcijske poslove i licenciranje
- U spise predmeta
- Arhivi

IV Proleterske brigade broj 19, 81000 Podgorica

Tel: (+382)20 446 292 (+382)20 446-384 (+382)20 446 288 ; Fax: (+382)20 446-215

Web: www.mrt.gov.me

Crna Gora
MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA

28-12-2018

106-3047/8

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
IV PROLETERSKE BRIGADE 19
PODGORICA

Postupajući po zahtjevu (1063-3047/4 / 07.12.2018) Ministarstva održivog razvoja i turizma br. 30-20-05-57740 od 12.12.2018.g., za izdavanje uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju trafostanice TS „Avioservis“ 10/0,4 kV, na UP36, u zahvatu Državne studije lokacije „Dio sektora 22 i sektor 23“ i prostorno urbanističkog plana Opštine Tivat do 2020. godine, u Tivtu, investitora „Jugopetrol“ A.D. iz Podgorice, izdaju se :

USLOVI ZA IZRADU TEHNIČKE DOKUMENTACIJE

Postojeća TS „Avioservis“ je spojena 10kV podzemnim kablovskim vodovima tipa PHP 41 3x95mm² sa TS 10/0,4kV Kukuljina i TS 10/0,4kV Aerodrom. Ove veze je potrebno obezbijediti i nakon planirane rekonstrukcije trafostanice.

Mjerenje utrošene električne energije u TS „Avioservis“ se vrši na 10kV strani, tako da prilikom rekonstrukcije trafostanice treba predvidjeti i mjernu ćeliju na 10kV strani, ukoliko potrošač želi da zadrži 10kV mjerenje.

Za izdavanje Saglasnosti na glavni projekat i Riješenje o izdavanju saglasnosti za priključenje nove TS 10/0,4kV je nadležna Služba za pristup mreži Regiona 5.

Crnogorski elektrodistributivni sistem
Sektor za pristup mreži
Šef Službe za pristup mreži Regiona 5,
Dušanka Samardžić, dipl.el.ing.

Dušanka Samardžić



Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva
- Sektoru za pristup mreži-Službi za pristup mreži Regiona 5
- a/a



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Direkcija za izdavanje
urbanističko - tehničkih uslova
Broj: 1063 – 3047/10
Podgorica, 31.01. 2019.godine

JUGOPETROL AD

PODGORICA

ul. Stanka dragojevića bb

U prilogu vam dostavljamo:

1.Uslove za izradu tehničke dokumentacije Agencije za civilno vazduhoplovstvo br. 02/2-626/2-18 od 27.12.2018.godine, za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju trafostanice TS 10/04 kV „ Avioservis“, urbanističk parceli UP 36, zona 4, u zahvatu Državne studije lokacije „Dio sektora 22 i sektor 23“ i Prostorno urbanističkog plana Opštine Tivat do 2020.godine, u Tivtu;

Predmetni akt je dostavljen ovom ministarstvu nakon izdavanja Urbanističko-tehničkih uslova br. 1063- 3047/7 od 27.12.2018.godine.

Ovlašćeno službeno lice

Milica Čurić



Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva
- Direktoratu za inspekcijske poslove i licenciranje
- Ⓞ U spise predmeta
- Arhivi

IV Proleterske brigade broj 19, 81000 Podgorica

Tel: (+382)20 446 292 (+382)20 446-384 (+382)20 446 288 ; Fax: (+382)20 446-215

Web: www.mrt.gov.me



CRNA GORA
AGENCIJA ZA CIVILNO VAZDUHOPLOVSTVO

Broj: 02/2-626/2-18

Podgorica, 27.12.2018. godine

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
Direktorat za građevinarstvo
Direkcija za izdavanje urbanističko-tehničkih uslova

Crna Gora MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA (TURIZAM)			
04.01.2019			
Broj	106-3047/9	Prilozi	1

G-đa Milica Ćurić, ovlašćeno službeno lice

Predmet: Vaš dopis broj 1063 – 3047/5 od 07.12.2018. godine

Poštovana gospođo Ćurić,

Agencija za civilno vazduhoplovstvo je dana 13.12.2018. godine primila Vaš dopis broj 02/2-626/1-18 na osnovu zahtjeva A.D. Jugopetrol iz Podgorica, radi izdavanja urbanističko-tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije, za rekonstrukciju trafostanice TS 10/0,4 kV „Avioservis“, na urbanističkoj parceli UP36, koja se sastoji od katastarske parcele br. 1232 i dijelova kat. parcela br. 1237 i 1221 K.O. Mrčevac, u zahvatu Državne studije lokacije „Dio sektora 22 i sektor 23“ i Prostorno urbanističkog plana Opštine Tivat do 2020. godine.

U vezi sa tim, obavještavamo Vas da, kao i za sve objekte čija se gradnja planira na teritoriji Crne Gore, u dijelu koji se tiče odvijanja vazdušnog saobraćaja, postoji potreba ispunjavanja „opštih urbanističko-tehničkih uslova“.

Opšti uslovi, koji moraju biti sadržani u urbanističko-tehničkim uslovima, o kojima treba voditi računa kada je u pitanju sigurnost vazdušnog saobraćaja, a koji se odnose na predmetnu trafostanicu, su sljedeći:

- Objekat svojim položajem i planiranim gabaritima ne smije da se prostire iznad površina namijenjenih za zaštitu vazduhoplova u letu;
- Objekat svojim položajem, planiranim gabaritima i namjenom ne smije da ometa rad tehničkih sistema, sredstava i objekata za obezbjeđenje vazdušnog saobraćaja (radio-navigacionih sredstava);
- Objekat ne smije biti opremljen svjetlima koja su opasna, zbunjujuća i izazivaju obmanu/zabludu pilota vazduhoplova;
- Objekat ne smije biti opremljen velikim i visoko reflektujućim površinama koje prouzrokuju zasljepljivanje pilota vazduhoplova.

Kako se radi o objektu koji se nalazi u zoni prelazne ravni Aerodroma Tivat, u skladu sa članom 44 Zakona o vazdušnom saobraćaju („Službeni list CG“, br. 30/12 i 30/17), za isti je neophodno detaljno izvršiti analizu tehničke dokumentacije kako bi se utvrdilo da li postoji negativan uticaj na sigurnost izvođenja operacija prilaska/odlaska sa/ka Aerodromu Tivat. Da bi Agencija bila u mogućnosti da izda „posebne urbanističko-tehničke uslove“, potrebno je dostaviti odgovarajuću dokumentaciju na osnovu koje bi smo izvršili analizu i procjenu uticaja objekta na sigurnost vazdušnog saobraćaja.

AGENCIJA ZA CIVILNO VAZDUHOPLOVSTVO

JULIJA BRČKA TIŠIĆ
BEOGRAD, PODGORICA, CRNA GORA
www.cgs.me

Tel: +382 20 625 307
Fax: +382 20 625 317
E-MAIL: be@cgama.me

Tehnička dokumentacija treba da sadrži geografske koordinate u stepenima, minutima i sekundama u koordinatnom sistemu WGS 84, nadmorsku visinu terena, relativnu visinu objekta, nadmorsku visinu vrha objekta, situacioni plan sa ucrtanom prostornom lokacijom objekta (ako je primjenjivo), vrstom materijala od koga se gradi objekat i druge podatke koji mogu biti od koristi prilikom razmatranja uticaja objekta na vazdušni saobraćaj.

Na osnovu tako dostavljene dokumentacije može se precizno odrediti uticaj objekata na sigurnost vazdušnog saobraćaja.

Imajući u vidu gore pomenuto, a uzimajući u obzir činjenicu je nemoguće u ovom koraku izvršiti analizu da li je potrebno ograničavati gradnju objekta na bilo koji način, neophodno je u urbanističko-tehničkim uslovima koje izdaje Vaše Ministarstvo dodati poseban uslov koji upućuje stranku na dobijanje potrebne saglasnosti Agencije za civilno vazduhoplovstvo na tehničku dokumentaciju koju po službenoj dužnosti naknadno u postupku pribavlja revident glavnog projekta.

S poštovanjem,



Pomoćnik direktora
Renato Brkanović

Dostavljeno:

- Naslovu,
- a/a

AGENCIJA ZA CIVILNO VAZDUHOPLOVSTVO

Josip Broz Tito 88
81000 Podgorica, Crna Gora
www.cas.me

TEL: +382 20 625 577
FAX: +382 20 625 577
E-MAIL: cas@cas.me



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Direkcija za izdavanje
urbanističko - tehničkih uslova
Broj: 1063 – 3047/10
Podgorica, 31.01. 2019.godine

JUGOPETROL AD

PODGORICA

ul. Stanka dragojevića bb

U prilogu vam dostavljamo:

1. Uslove za izradu tehničke dokumentacije Agencije za civilno vazduhoplovstvo br. 02/2-626/2-18 od 27.12.2018.godine, za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju trafostanice TS 10/04 kV „ Avioservis“, urbanističk parceli UP 36, zona 4, u zahvatu Državne studije lokacije „Dio sektora 22 i sektor 23“ i Prostorno urbanističkog plana Opštine Tivat do 2020.godine, u Tivtu;

Predmetni akt je dostavljen ovom ministarstvu nakon izdavanja Urbanističko-tehničkih uslova br. 1063- 3047/7 od 27.12.2018.godine.

Ovlašćeno službeno lice

Milica Čurić



Dostavljeno:

- Podnosiocu zahtjeva
- Direktoratu za inspekcijske poslove i licenciranje
- Ⓞ U spise predmeta
- Arhivi

IV Proleterske brigade broj 19, 81000 Podgorica

Tel: (+382)20 446 292 (+382)20 446-384 (+382)20 446 288 ; Fax: (+382)20 446-215

Web: www.mrt.gov.me



CRNA GORA
AGENCIJA ZA CIVILNO VAZDUHOPLOVSTVO

Broj: 02/2-626/2-18

Podgorica, 27.12.2018. godine

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
Direktorat za građevinarstvo
Direkcija za izdavanje urbanističko-tehničkih uslova

Crna Gora MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA (TURIZAM)			
04.01.2019			
Broj	106-3047/9	Prilozi	1

G-đa Milica Ćurić, ovlašćeno službeno lice

Predmet: Vaš dopis broj 1063 – 3047/5 od 07.12.2018. godine

Poštovana gospođo Ćurić,

Agencija za civilno vazduhoplovstvo je dana 13.12.2018. godine primila Vaš dopis broj 02/2-626/1-18 na osnovu zahtjeva A.D. Jugopetrol iz Podgorica, radi izdavanja urbanističko-tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije, za rekonstrukciju trafostanice TS 10/0,4 kV „Avioservis“, na urbanističkoj parceli UP36, koja se sastoji od katastarske parcele br. 1232 i dijelova kat. parcela br. 1237 i 1221 K.O. Mrčevac, u zahvatu Državne studije lokacije „Dio sektora 22 i sektor 23“ i Prostorno urbanističkog plana Opštine Tivat do 2020. godine.

U vezi sa tim, obavještavamo Vas da, kao i za sve objekte čija se gradnja planira na teritoriji Crne Gore, u dijelu koji se tiče odvijanja vazdušnog saobraćaja, postoji potreba ispunjavanja „opštih urbanističko-tehničkih uslova“.

Opšti uslovi, koji moraju biti sadržani u urbanističko-tehničkim uslovima, o kojima treba voditi računa kada je u pitanju sigurnost vazdušnog saobraćaja, a koji se odnose na predmetnu trafostanicu, su sljedeći:

- Objekat svojim položajem i planiranim gabaritima ne smije da se prostire iznad površina namijenjenih za zaštitu vazduhoplova u letu;
- Objekat svojim položajem, planiranim gabaritima i namjenom ne smije da ometa rad tehničkih sistema, sredstava i objekata za obezbjeđenje vazdušnog saobraćaja (radio-navigacionih sredstava);
- Objekat ne smije biti opremljen svjetlima koja su opasna, zbunjujuća i izazivaju obmanu/zabludu pilota vazduhoplova;
- Objekat ne smije biti opremljen velikim i visoko reflektujućim površinama koje prouzrokuju zasljepljivanje pilota vazduhoplova.

Kako se radi o objektu koji se nalazi u zoni prelazne ravni Aerodroma Tivat, u skladu sa članom 44 Zakona o vazdušnom saobraćaju („Službeni list CG“, br. 30/12 i 30/17), za isti je neophodno detaljno izvršiti analizu tehničke dokumentacije kako bi se utvrdilo da li postoji negativan uticaj na sigurnost izvođenja operacija prilaska/odlaska sa/ka Aerodromu Tivat. Da bi Agencija bila u mogućnosti da izda „posebne urbanističko-tehničke uslove“, potrebno je dostaviti odgovarajuću dokumentaciju na osnovu koje bi smo izvršili analizu i procjenu uticaja objekta na sigurnost vazdušnog saobraćaja.

AGENCIJA ZA CIVILNO VAZDUHOPLOVSTVO

JUGOVA BREGA TIVAT 88
81000 PODGORICA, CRNA GORA
www.cgs.me

Tel: +382 20 625 307
Fax: +382 20 625 317
E-MAIL: podgorica@me

Tehnička dokumentacija treba da sadrži geografske koordinate u stepenima, minutima i sekundama u koordinatnom sistemu WGS 84, nadmorsku visinu terena, relativnu visinu objekta, nadmorsku visinu vrha objekta, situacioni plan sa ucrtanom prostornom lokacijom objekta (ako je primjenjivo), vrstom materijala od koga se gradi objekat i druge podatke koji mogu biti od koristi prilikom razmatranja uticaja objekta na vazdušni saobraćaj.

Na osnovu tako dostavljene dokumentacije može se precizno odrediti uticaj objekata na sigurnost vazdušnog saobraćaja.

Imajući u vidu gore pomenuto, a uzimajući u obzir činjenicu je nemoguće u ovom koraku izvršiti analizu da li je potrebno ograničavati gradnju objekta na bilo koji način, neophodno je u urbanističko-tehničkim uslovima koje izdaje Vaše Ministarstvo dodati poseban uslov koji upućuje stranku na dobijanje potrebne saglasnosti Agencije za civilno vazduhoplovstvo na tehničku dokumentaciju koju po službenoj dužnosti naknadno u postupku pribavlja revident glavnog projekta.

S poštovanjem,



Pomoćnik direktora
Renato Brkanović

Dostavljeno:

- Naslovu,
- a/a

AGENCIJA ZA CIVILNO VAZDUHOPLOVSTVO

Josip Broz Tito 88
81000 Podgorica, Crna Gora
www.cas.me

TEL: +382 20 625 577
FAX: +382 20 625 577
E-MAIL: cas@cas.me