



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Direkcije za izdavanje
urbanističko-tehničkih uslova

Broj:1063-3184/8

Podgorica, 09.01.2019. godine

ID PLUS DOO

BUDVA

Dostavljaju se Urbanističko – tehnički uslovi broj: 1063-3184/8 od 09.01.2019. godine, za građenje novog objekta trafostanice DTS 10/0,4 kV „Broj 14“, 1x630 kVA, blok 17, na katastarskoj parceli broj 439/1 KO Sveti Stefan, u okviru UP S-31, u zahvatu Detaljnog urbanističkog plana „Kamenovo – Pržno II za dio Kamenovo - Vrijesno“(Sl.list Crne Gore-opštinski propisi 19/10) u Budvi.

Dostavljeno:

-Podnosiocu zahtjeva

-Direktorat za inspekcijski nadzor i licenciranje

-U spise predmeta

-a/a

OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE



IV Proleterske brigade broj 19, 81000 Podgorica

Tel: (+382) 20 446-292

Web: www.mrt.gov.me

URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

1.	<p>CRNA GORA</p> <p>MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA</p> <p>Broj:1063-3184/8 Podgorica, 09.01.2019. godine</p>	 <p>CRNA GORA</p> <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 ID PLUS DOO BUDVA izdaje:	
3.	URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE za izradu tehničke dokumentacije	
4.	za građenje novog objekta trafostanice DTS 10/0,4 kV „Broj 14“, 1x630 kVA, blok 17, na katastarskoj parceli broj 439/1 KO Sveti Stefan, u okviru UP S-31, u zahvatu Detaljnog urbanističkog plana „Kamenovo – Pržno II za dio Kamenovo - Vrijesno“(Sl.list Crne Gore-opštinski propisi 19/10) u Budvi.	
5.	PODNOŠILAC ZAHTJEVA:	ID PLUS DOO BUDVA
6.	POSTOJEĆE STANJE Prema grafičkom prilogu 05 Postojeće stanje, predmetna parcela je neizgrađena površina – šume, makija.	
7.	PLANIRANO STANJE	
7.1.	Namjena parcele odnosno lokacije Prema grafičkom prilogu br.16 Planirano stanje elektroenergetska mreža, u bloku 17 je, sa oznakom 14, planirana DTS 10/0,4 kV, 1x630 kVA.	
7.2.	Pravila parcelacije DTS 10/0,4 kV „Broj 14“, 1x630 kVA planirana je u okviru UP S-31 koja je predviđena za parking, na katastarskoj parceli broj 439/1 KO Sveti Stefan, u zahvatu Detaljnog urbanističkog plana „Kamenovo – Pržno II za dio Kamenovo - Vrijesno“(Sl.list Crne Gore-opštinski propisi 19/10) u Budvi.	
7.3.	Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama	

URBANISTIČKO-TEHNIČKI USLOVI ZA IZGRADNJU TRAFOSTANICA 10/0,4 kV

- Novoplanirane trafostanice TS 10/0,4 kV moraju biti smještene u namjenski projektovanom prostoru, u ravni terena. Ne dozvoljava se njihovo smještanje u podrumima, suteranima i sl. bez posebne saglasnosti Elektro distribucije.
- Raspored opreme i položaj energetskog transformatora moraju biti takvi da obezbjede što racionalnije korišćenje prostora, jednostavnost rukovanja, ugradnje i zamjene pojedinih elemenata i blokova i omoguće efikasnu zaštitu od direktnog dodira djelova pod naponom.

Kod izvođenja, izvođač je dužan uskladiti svoje radove sa ostalim građevinskim radovima na objektu, kako ne bi dolazilo do oštećenja već izvedenih radova i poskupljenja gradnje.

- Planirane MBTS 10/0,4 kV, izvesti kao slobodnostojeće objekte, u montažno-betonskom kućištu.
- Opremu trafostanica predvidjeti u skladu sa aktuelnim preporukama donesenim od strane FC Distribucija - Podgorica "Elektroprivrede Crne Gore", a.d. – Nikšić.
- Snagu transformatorskih jedinica prilagoditi stvarnim potrebama, koje se moraju utvrditi elaboratima o potrebama u električnoj snazi i energiji za svaki slučaj pojedinačno i koji podliježu ocjeni stručne službe Elektro distribucije.

Tehničku dokumentaciju raditi u skladu sa ovim uslovima, uslovima javnih preduzeća za oblast infrastrukture, važećim tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje, izgradnju i korišćenje ove vrste objekata, a na osnovu projektnog zadatka investitora.

8.

PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA

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).

Proračune raditi na IX stepen seizmičkog inteziteta po MCS skali. Objekat mora biti izgrađen prema važećim propisima za građenje u seizmičkim područjima. Za potrebe proračuna koristiti podatke Zavoda za hidrometeorologiju o klimatskim i hidrometeorološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije.

Shodno članu 9 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu („Službeni list CG“, br.34/14), pri izradi tehničke dokumentacije projektant koji u skladu sa propisima o uređenju prostora i izgradnji objekata izrađuje tehničku dokumentaciju za izgradnju, rekonstrukciju ili adaptaciju objekta, namijenjene za radne i pomoćne prostorije i

	objekte gdje se tehnološki proces obavlja na otvorenom prostoru, dužan je da predvidjeti propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatkom. Pri izgradnji, rekonstrukciji ili rušenju objekta potrebno je izraditi Elaborat o uređenju gradilišta u skladu sa aktom nadležnog ministarstva shodno članu 10 Zakona o zaštiti i zdravlju na radu.
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
	/
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
	/
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	
	Svim trafo stanicama, projektima uređenja okolnog terena, obezbjediti kamionski pristup, najmanje širine 3 m. Prema uslovima nadležnog organa.	
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	
	Prije izrade tehničke dokumentacije shodno članu 7. Zakona o geološkim istraživanjima ("Sl.list RCG", br.28/93, 27/94, 42/94, 26/07, 28/11) izraditi Projekat geoloških istraživanja tla za predmetnu lokaciju i Elaborat o rezultatima izvršenih geoloških istraživanja.	
19.	POTREBA IZRADE URBANISTIČKOG PROJEKTA	
	/	
20.	DOSTAVLJENO: - Podnosiocu zahtjeva - Direktoratu za inspekcijski nadzor i licenciranje - U spise predmeta - a/a	
21.	OBRAĐIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:	Olja Femić Nataša Đuknić <i>Nataša Đuknić</i>
22.	OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE:	Olja Femić
23.	M.P. 	potpis ovlašćenog službenog lica <i>Femić</i>
24.	PRILOZI	
	- Grafički prilog iz planskog dokumenta; - Dokaz o uplati naknade za izdavanje utu-a; - Akt Agencije za zaštitu prirode i životne sredine, br. 101/2-02-2447/2 od 20.12.2018. godine; - Akt d.o.o. Vodovod i kanalizacija Budva, br. 01-8619/2 od 24.12.2018. godine.	

list 04.

TOPOGRAFKO- KATASTARSKI PLAN - ZONA ZAHVATA

R 1:1000

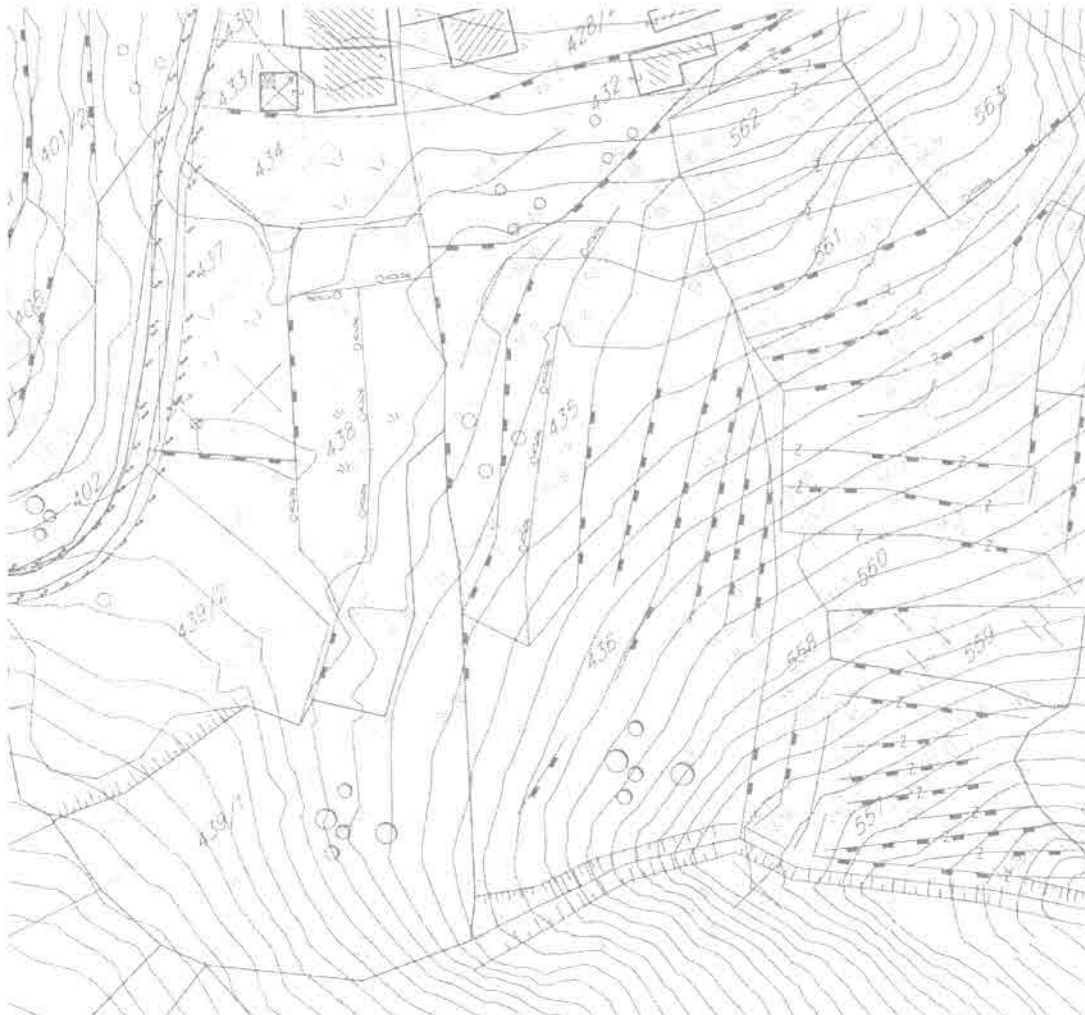


NARUČILAC
OPŠTINA BUZVA



OBRAĐIVAC
ZAVOD ZA IZGRADNJU "BUZVA" AD

DETALJNI URBANISTIČKI PLAN
KAMENOVU - PRZNO II za dio
KAMENOV VRIJESNO



list 05.

POSTOJEĆE STANJE NAMJENA POVRŠINA

R 1:1000

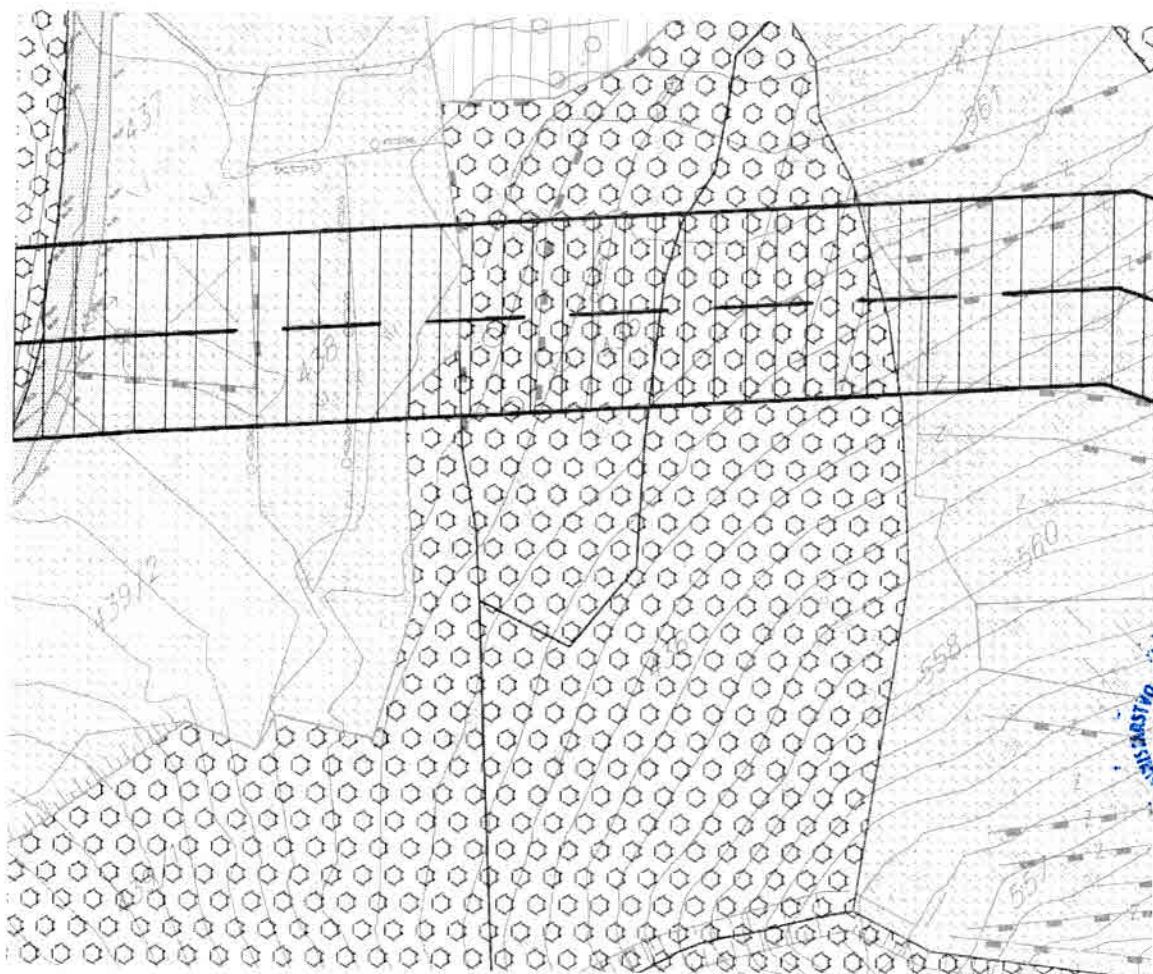


NARUČILAC
OPŠTINA BUZVA



OBRADIVAČ
ZAVOD ZA IZGRADNJU "BUDVA" AD

DETALJNI URBANISTIČKI PLAN
KAMENOV - PRZNC II za dio
KAMENOV VRIJESNO



LEGENDA:



granica plana



zona tradicionalne seoske izgradnje



stanovanje



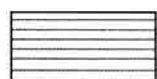
stanovanje sa apartmanima



stanovanje sa komercijalnim djelatnostima



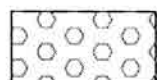
napušteno kućište



turizam (apartmani | hoteli)



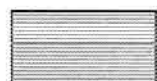
komunalni objekti | površine



šume, makija



lrvade, pašnjaci



bašte



voćnjaci, vinogradi



maslinjaci



krš, kamenjar, garlg

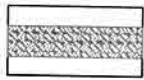


povremeni vodotokovi



koridor dalekovoda dv 35 kV





putevi



slobodne popločane površine



parking



guvno

BONITET OBJEKATA

VAN ZONA TRADICIONALNE SEOSKE IZGRADNJE



dobar kvalitet



srednji kvalitet



loš kvalitet

UNUTAR ZONA TRADICIONALNE SEOSKE IZGRADNJE



dobar, izgradnja koja je više ili manje uklopljena u ambijent narodnog graditeljstva



dobar, izgradnja koja nije uklopljena u ambijent narodnog graditeljstva



loš, ruševan objekat narodnog graditeljstva, neobnovljeno kućište



list 07.

PLANIRANO STANJE NAMJENA POVRŠINA

R 1:1000



NARUČILAC
OPŠTINA BLJVČA



OBRAĐIVAC
ZAVOD ZA IZGRADNJU "BUĐVA" AD

DETALJNI URBANISTIČKI PLAN
KAMENOVŌ - PRZNO II za dio
KAMENOVŌ VRIJESNO



LEGENDA:

0.

GRANICE



granica plana



granica turističkog naselja



zona pretežne legalizacije



zona tradicionalne seoske izgradnje

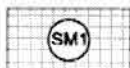


granica bloka

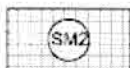


granica namjene

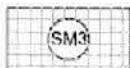
POVRŠINE ZA STANOVANJE PRETEŽNO STAMBENA NAMJENA



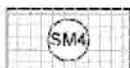
stanovanje manje gustine
u zoni pretežne legalizacije-
jenopородični i višepородični niski i srednje visoki objekti



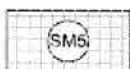
stanovanje manje gustine u zoni
nove izgradnje-
jenopородični i višepородični niski i srednje visoki objekti



stanovanje manje gustine
u zaštićenim zonama starih ruralnih cjelina
postojeća tradicionalna seoska izgradnja -
stare obnovljene ili neobnovljene tradicionalne kuće ili kućista



stanovanje manje gustine
u zaštićenim zonama starih ruralnih cjelina
postojeći objekti koji se ne uklapaju u ambijent starog sela



stanovanje manje gustine
u zaštićenim zonama starih ruralnih cjelina
nova izgradnja u tradicionalnom maniru

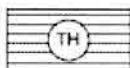
POVRŠINE ZA TURIZAM PRETEŽNO TURISTIČKA NAMJENA



turističko naselje- niski objekti



turističko naselje "Podvrhjesno"



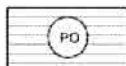
površine za hotele



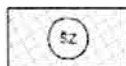
POVRŠINE ZA NASELJSKO ZELENILO



linearno zelenilo

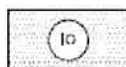


obradliva poljoprivredne površine - potkunjljice (bašte, voćnjaci, vlnograd, maslinjaci)



gradske šume

POVRŠINE ZA OSTALU INFRASTRUKTURU

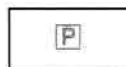


komunalni servisi - vodovodna, kanalizacijska, elektroenergetska i telekomunikacijska infrastruktura, prikupljanje čvrstog komunalnog otpada

POVRŠINE ZA SAOBRAĆAJNU INFRASTRUKTURU

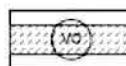


saobraćajne površine



parking

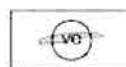
OSTALE POVRŠINE



regulisan vodotok



neregulisan vodotok



jaruge



list 10.

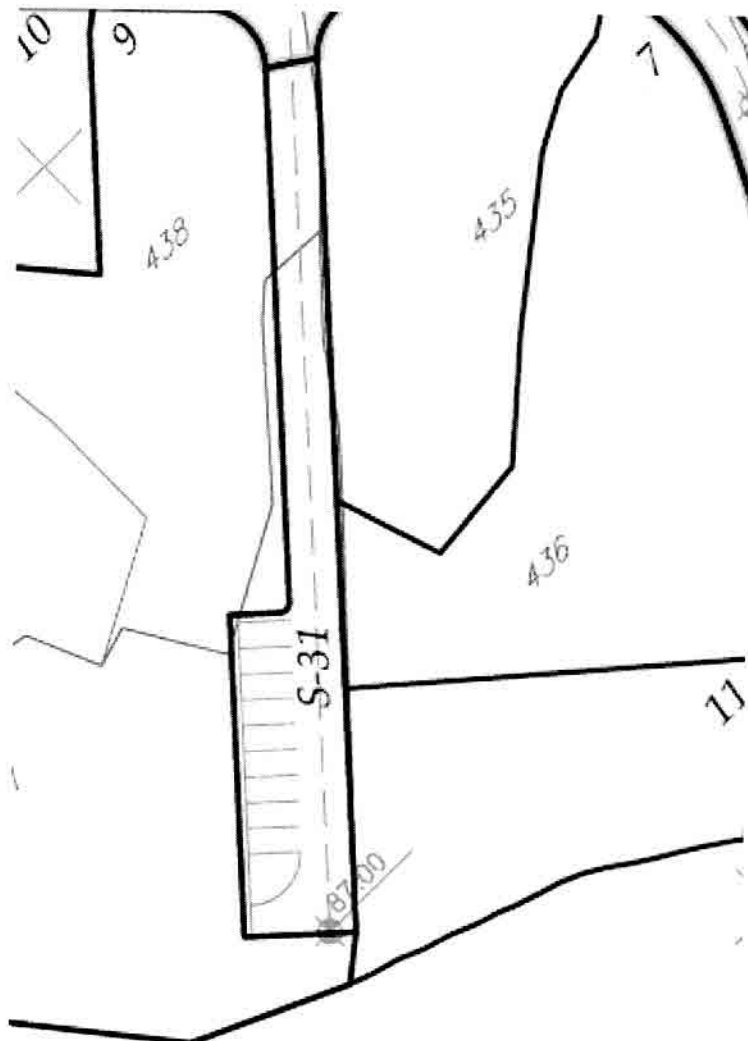
PLANIRANO STANJE PARCELACIJA I PREPARCELACIJA

R 1:1000


NARUČILAC
OPŠTINA BUZOVA


OBRAĐIVAČ
ZAVOD ZA UGRADNJU 'BUDVA' AD

DETALJNI URBANISTIČKI PLAN
KAMENOVŌ - PRZNO II za dio
KAMENOVŌ VRIJESNO



LEGENDA:

JL



granica plana



granica bloka



granica urbanističke parcele



granica katastarske parcele

z-1

broj urbanističke parcele zelenila u okviru bloka

k-1

broj urbanističke parcele komunalnih djelatnosti u okviru bloka

S-11

broj urbanističke parcele javne saobraćajnice

1-11

broj urbanističke parcele u okviru bloka

vd-1

broj urbanističke parcele vodne površine

III/II

broj katastarske parcele

II

broj bloka



postojeći objekat



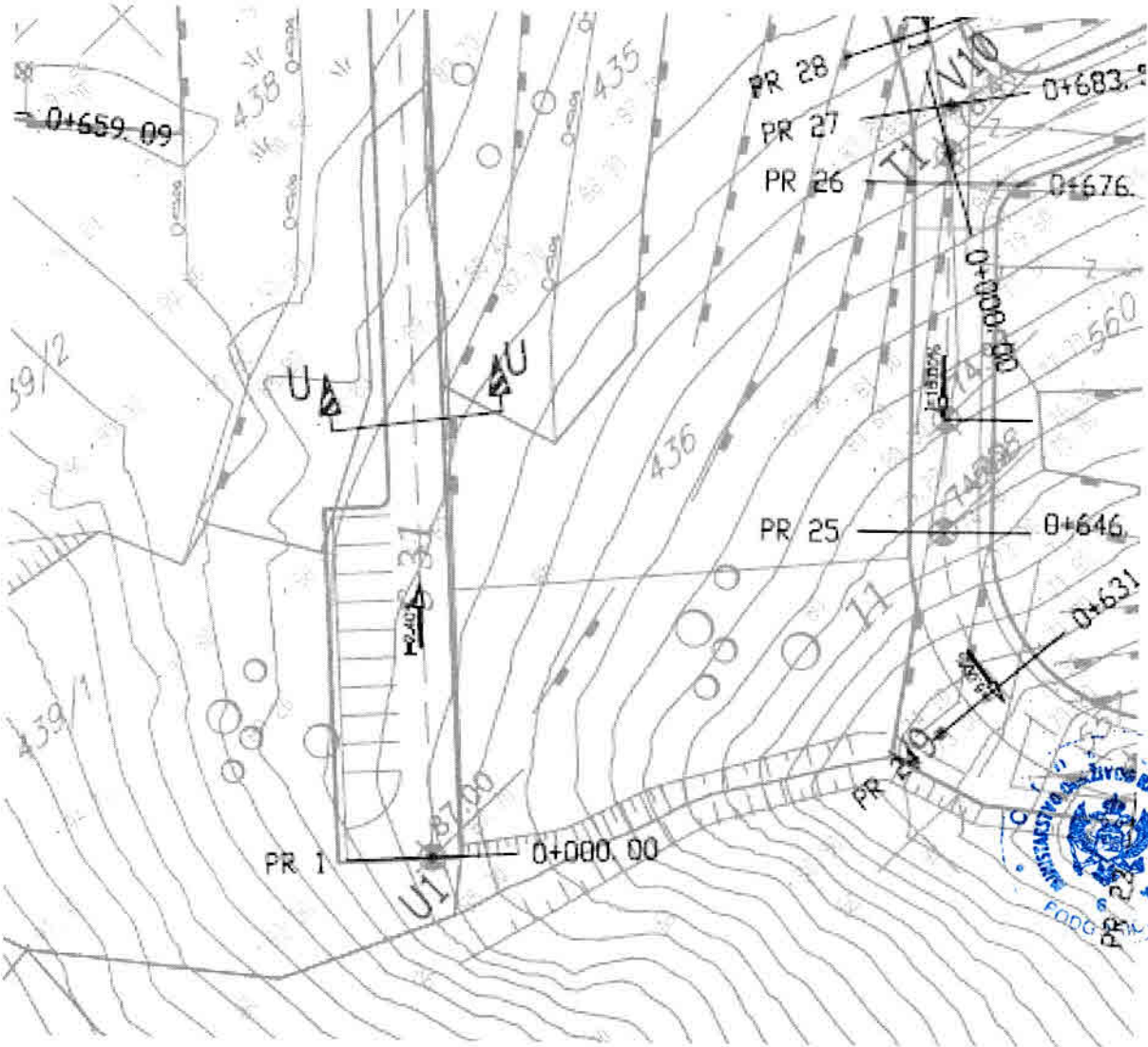
list 11.

PLANIRANO STANJE SAOBRAĆAJ-regulacioni i nivelacioni plan

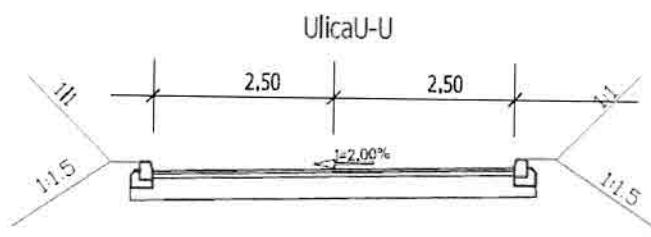
R 1:1000



DETALJNI URBANISTIČKI PLAN
KAMENOVO - PRZNC II zgr. dij.



U1	U2
Y=6574168.01	Y=6574229.46
X=4681228.15	X=4681296.62
R=0.00	R=0.00
$\alpha=117^{\circ}38'46''$	$\alpha=105^{\circ}52'55''$
T=0.00	T=0.00
L=0.00	L=0.00
B=0.00	B=0.00



list 14.

PLANIRANO STANJE HIDROTEHNIČKA INFRASTRUKTURA

R 1:1000

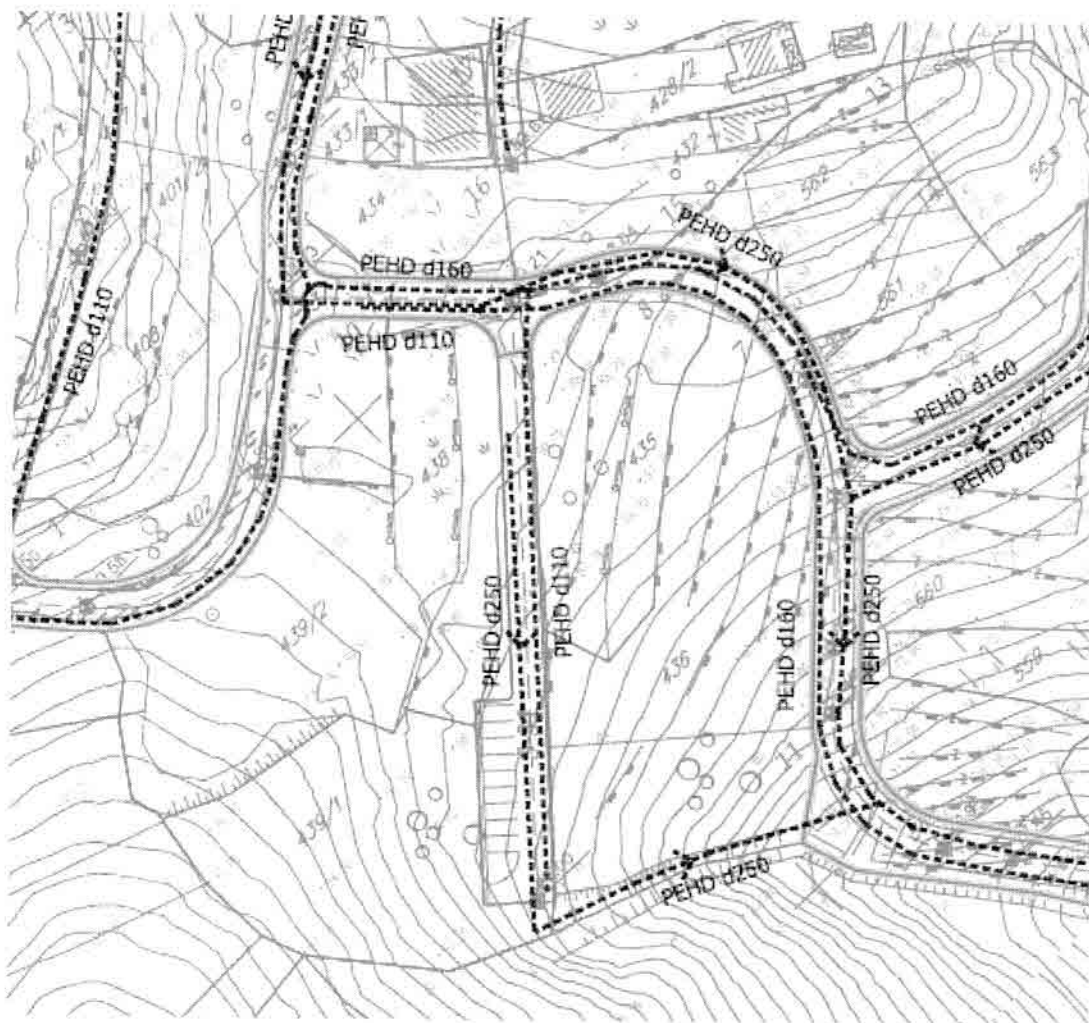


NARUČILAC
OPŠTINA BLIZNA



OBRADIVAC
ZAVOD ZA IZGRADNJU "BUDVA" AD

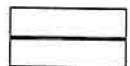
DETALJNI URBANISTIČKI PLAN
KAMENOVO - PRZNO II za dio
KAMENOVO VRIJESNO



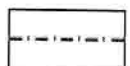
LEGENDA:



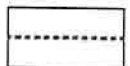
granica plana



postojeći vodovod



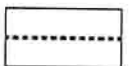
postojeći vodovod - za ukidanje



planirani vodovod



postojeća fekalna kanalizacija



planirana fekalna kanalizacija



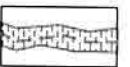
postojeća atmosferska kanalizacija



planirana atmosferska kanalizacija



planirana regulacija vodotoka



neregulirani povremeni bujični vodotokovi



jaruge



buster stanica



planirani rezervoar



pumpna stanica



list 16.

PLANIRANO STANJE ELEKTROENERGETSKA MREŽA

R 1:1000

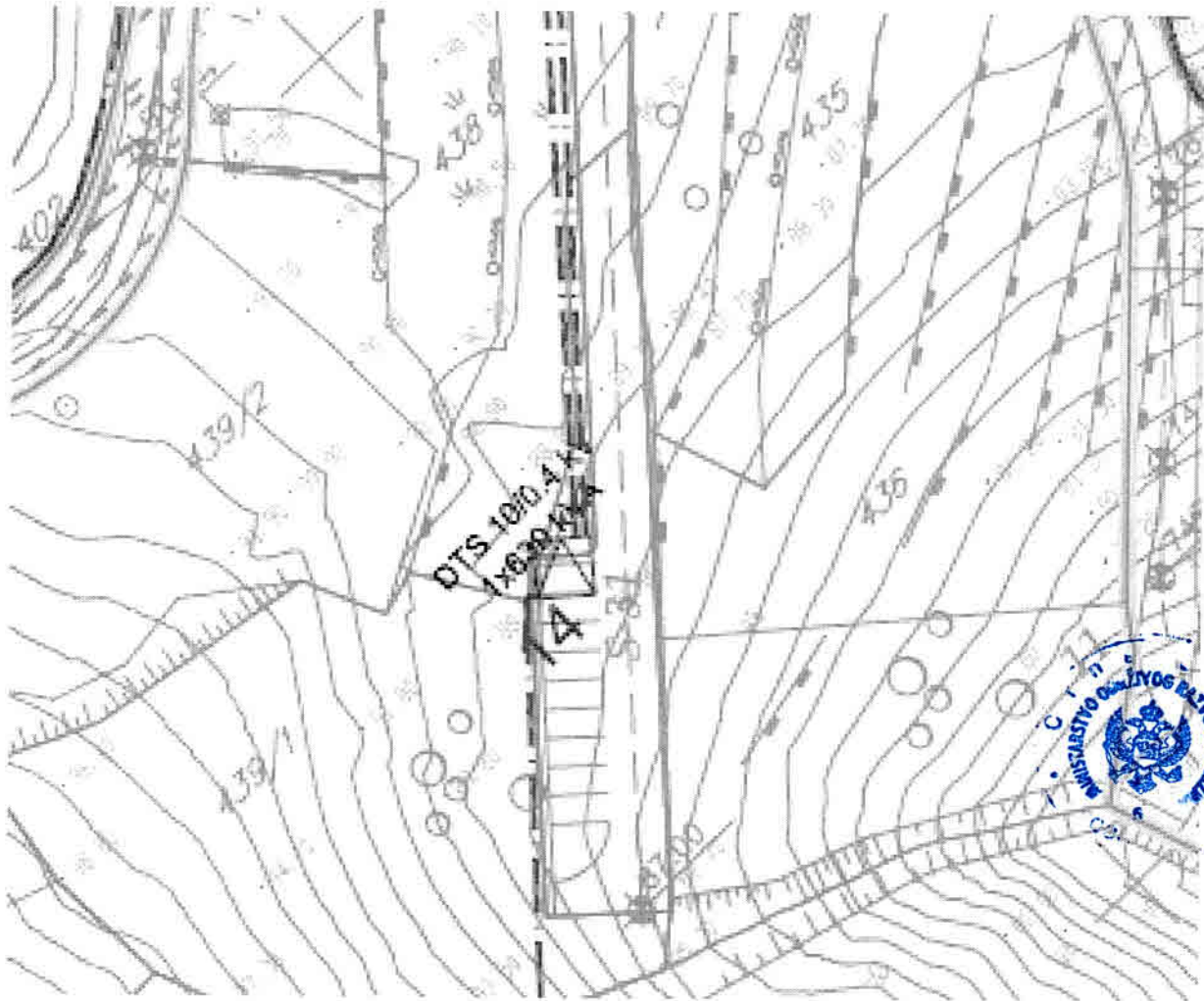


NARUČILAC
OPŠTINA BUČVA



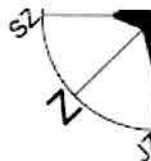
OBRAĐIVAČ
ZAVOD ZA IZGRADNJU 'EUDVA' AD

DETALJNI URBANISTIČKI PLAN
KAMENOVO - PRZNO II za dio
KAMENOVO VRIJESNO



LEGENDA:

 granica plana



	POSTOJEĆI VN 10 KV KABAL ČIJA SE FUNKCIJA ZADRŽAVA
	NOVI 10 KV KABAL (zamjena dijela trase postojećeg kabla)
	NOVOPLANIRANI 10 KV KABAL
	POSTOJEĆI VN 10 KV KABAL KOJI SE STAVLJA VAN FUNKCIJE
	POSTOJEĆA DTS 10/0,4 KV
	PLANIRANA DTS 10/0,4 KV

POSTOJEĆE DTS:

16 POSTOJEĆA MBTS 10/0,4 KV "TRAP" 1x400 KV ;

PLANIRANE DTS:

- 1 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 2x630 KV (Blok 1);
- 2 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x1.000 KV (Blok 1);
- 3 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x1.000 KV (Blok 2);
- 4 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x1.000 KV (Blok 2);
- 5 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 2x630 KV (Blok 4);
- 6 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x630 KV (Blok 8);
- 7 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x1.000 KV (Blok 9);
- 8 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x1.000 KV (Blok 11);
- 9 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x1.000 KV (Blok 11);
- 10 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x630 KV (Blok 13);
- 11 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x630 KV (Blok 12);
- 12 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x630 KV (Blok 16);
- 13 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x630 KV (Blok 17);
- 14 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x630 KV (Blok 17);
- 15 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x1.000 KV (Blok 15);
- 17 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x1.000 KV (Blok 19);
- 18 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x630 KV (Blok 22);
- 19 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x630 KV (Blok 22);
- 20 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x1.000 KV (Blok 22);
- 21 PLANIRANA DTS 10/0,4 KV 1x1.000 KV (Blok 22);



líst 18.

PLANIRANO STANJE TELEKOMUNIKACIONA INFRASTRUKTURA

R 1:1000



NARUČILAC:
OPŠTINA SIDAK



ODRAŠTAK
ZAVOD ZA INŽENJERSKI RAD

DETALJNI URBANISTIČKI PLAN
KAMENOVÓ - PRZNC II za dip.

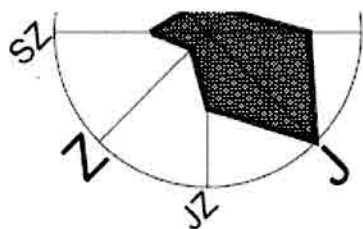
KAMENOVÓ VRIJESNO



LEGENDA:



granica plana



 n x PVC Ø110

Postojeća trasa podzemne tk kanalizacije višeg reda
(n-broj cijevi PVC Ø110mm)

 n x PVC Ø110

Postojeća trasa podzemne tk kanalizacije višeg reda (planirano
izmještanje-ukidanje)

 n x PVC Ø110

Postojeća trasa podzemne tk kanalizacije (planirano
izmještanje-ukidanje)

 n x kabl

Postojeći tk kabl položen direktno u zemlju (planirano
izmještanje-ukidanje)

 n x kabl

Postojeći kabl CATV položen direktno u zemlju
(planirano izmještanje-ukidanje)

 n x PVC Ø110

Planirana podzemna tk kanalizacija višeg reda
(n-broj cijevi PVC Ø110mm)

 n x PVC Ø110

Planirana podzemna tk kanalizacija
(n-broj cijevi PVC Ø110mm)



Postojeće tk kablovsko okno



Postojeće tk kablovsko okno (planirano izmještanje-ukidanje)



Postojeći telefonski izvodni ormar



Postojeći distributivni ormar CATV



Planirano tk kablovsko okno većih dimenzija



Planirano tk kablovsko okno



DOO "VODOVOD I KANALIZACIJA" BUDVA

Trg sunca 1, 85310 Budva

Sektor za planiranje, organizaciju i razvoj

www.vodovodbudva.me

Telefon: +382(0)33/403-304, Tehnički sektor: +382(0)33/403-484, fax: +382(0)33/465-574, E-mail: tenickasluzba@vodovodbudva.me

VOB P 15-12

Na osnovu zahtjeva broj 1063-3184/4 od 13.12.2018. godine, naš broj 01-8619/1 od 18.12.2018. godine, koji je podneo Direktorat za građevinarstvo Ministarstva održivog razvoja i turizma, a rješavajući po zahtjevu podnosioca **IP PLUS d.o.o.** iz Budve, izdaju se:

TEHNIČKI USLOVI ZA PROJEKTOVANJE INSTALACIJA VODOVODA I FEKALNE KANALIZACIJE I ZA PRIKLJUČENJE NA VODOVODNU I FEKALNU KANALIZACIONU MREŽU

Za katastarsku parcelu broj: 439/1, UP S-31, blok 17 KO Sveti Stefan, DUP Kamenovo – Pržno II za dio Kamenovo - Vrijesno, na kojoj je nacrtom Urbanističko tehničkih uslovi izdatim od strane Direktorata za građevinarstvo Ministarstva održivog razvoja i turizma, predviđena izgradnja novog objekta trafostanice DTS 10/0,4 kV „Broj“, 1x630 kVA, predviđaju se uslovi priključenja na vodovodnu i fekalnu kanalizacionu mrežu, u skladu sa sljedećim smjernicama:

- Na predmetnoj parceli nema instalacij javnog vodovoda niti javne fekalne kanalizacije.

Ovi tehnički uslovi su sastavni dio izdatog nacrtu Urbanističko – tehničkih uslova broj 1063-3184/4 od 13.12.2018. godine.

OBRADA,

SEKTOR ZA PLANIRANJE,
ORGANIZACIJU I RAZVOJ,

Momir Tomović, dipl.ing.grad.

V.D. IZVRŠNI DIREKTOR,



Jasna Dokić, dipl.ecc



Crna Gora
Ministarstvo održivog razvoja i turizma
AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE
Broj :101/2-02-2447/2
Podgorica, 20.12.2018.godine
NR

Primjeno	20.12.2018		
Org. jed.	Broj	Prilog	
1063	-31184	/2	

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA
DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Podgorica
Ul. IV Proleterske brigade br.19

Povodom vašeg zahtjeva, broj 1063-3184/2 od 19.12.2018.godine, kojim ste tražili mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu za građenje trafostanice DTS14, 10/0,4kV, na katastarskoj parceli broj 439/1 KO Sveti Stefan, u zahvatu Detaljnog urbanističkog plana „Kamenovo – Pržno II za dio Kamenovo - Vrijesno“ u Budvi, u cilju izdavanja urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije investitoru „ID Plus“d.o.o. iz Budve, 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 građenje trafostanice DTS14, 10/0,4kV, na katastarskoj parceli broj 439/1 KO Sveti Stefan, u zahvatu Detaljnog urbanističkog plana „Kamenovo – Pržno II za dio Kamenovo - Vrijesno“ u Budvi, **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.



DIREKTOR
Nikola Medenica



AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE

IN Pribor, ul. 19.11.1988 Podgorica • Crna Gora • Tel: +382 20 246300
Fax: +382 20 615 261 • kontakt@agzr.org.me • www.agzr.org.me