



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA  
I TURIZMA

**DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO**

Direkcije za izdavanje  
urbanističko-tehničkih uslova

Broj: 1063-2637/5

Podgorica, 29.10.2018. godine

„GREEN SOLUTIONS“ DOO

**PODGORICA**

Ul. Sima Barovića br.20

Dostavljaju se Urbanističko – tehnički uslovi broj 1063-2637/5 od 29.10.2018. godine, za rekonstrukciju postojećeg objekta TS 110/35/10 kV Andrijevica, na katastarskoj parceli broj 696/1 KO Andrijevica u zahvatu Prostorno urbanističkog plana opštine Andrijevica do 2020 godine ("Sl.list Crne Gore - opštinski propisi 40/11).

Dostavljeno:


- Podnosiocu zahtjeva
- Direktorat za inspekcijski nadzor i licenciranje
- U spise predmeta
- a/a



**DVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE**

Olja Femić

## URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

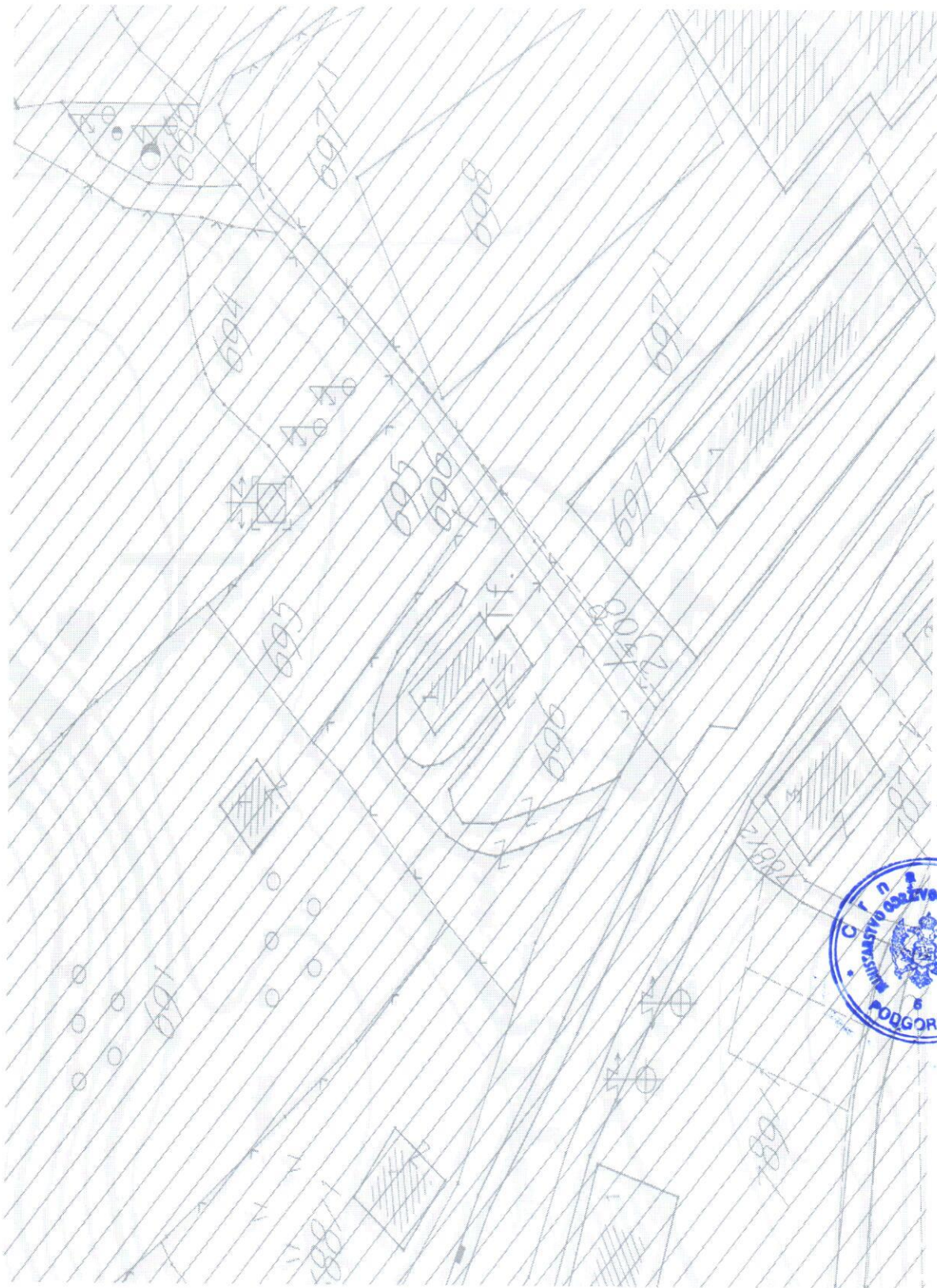
1	<p style="text-align: center;"><b>CRNA GORA</b></p> <p style="text-align: center;"><b>MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA</b></p> <p><b>Broj:1063-2637/5</b> <b>Podgorica, 29.10.2018. godine</b></p>	 <p style="text-align: center;">CRNA GORA</p> <hr/> <p style="text-align: center;">MINISTARSTVO ODRŽIVOG 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 „GREEN SOLUTIONS“ d.o.o. Podgorica izdaje:	
3	<b>URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE</b> <b>za izradu tehničke dokumentacije</b>	
4	za rekonstrukciju postojećeg objekta TS 110/35/10 kV Andrijevića, na katastarskoj parceli broj 696/1 KO Andrijevića u zahvatu Prostorno urbanističkog plana opštine Andrijevića do 2020 godine ( „Sl.list Crne Gore - opštinski propisi 40/11).	
5	<b>PODNOŠILAC ZAHTJEVA:</b>	<b>GREEN SOLUTIONS DOO PODGORICA</b>
6	<b>POSTOJEĆE STANJE</b>  Glavni izvor napajanja opštinskih naselja i grada električnom energijom je transformatorska stanica 110/35 kV, 10 MVA.  Katastarska evidencija  Prema listu nepokretnosti 13 – izvod, na katastarskoj parceli 696/1 KO Andrijevića, evidentiran je elektroenergetski objekat, prizemni, površine u osnovi 162 m2.	
7	<b>PLANIRANO STANJE</b>	
7.1.	<b>Namjena parcele odnosno lokacije</b>  Instalisana snaga sadašnjih transformatorskih stanica 110/35 kV, 10 MVA.; 35/10 kV, 2x2.5 MVA i 10/0,4 kV, 9.21 MVA za gradsko i seosko područje zadovoljavaju svojim kapacitetima, ali se za dalji razvoj moraju graditi nove i <u>postojeće rekonstruisati na veću snagu.</u>	

	<p>Posebni ciljevi korišćenja prostora su i</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Razvoj lokalne energetike posebnom izgradnjom proizvodnih energetskih objekata i korišćenjem hidropotencijala, pri čemu razvoj energetske infrastrukture mora uključiti i <u>razvoj elektroenergetske mreže za potrebe priključenja malih hidroelektrana na elektroenergetski sistem.</u></li> </ul> <p>U slučaju postojanja slabe mreže na mjestu priključka, neophodni su određeni zahvati u pogledu pojačavanja postojećeg dijela mreže.</p> <p>CEDIS d.o.o. Podgorica, izdalo je, Green Solutions d.o.o. Podgorica, saglasnost za izgradnju energetske infrastrukture u smislu proširenja i opremanja postrojenja 35 kV u TS 110/35/10 kV Andrijevića, aktom br. 10-10-35812 od 03.08. 2018. godine.</p>
7.2.	<b>Pravila parcelacije</b>
	Katastarska parcela br. 696/1 KO Andrijevića nalazi su zahvatu Prostorno urbanističkog plana opštine Andrijevića do 2020 godine ("Sl.list Crne Gore - opštinski propisi 40/11).
7.3.	<b>Građevinska i regulaciona linija, odnos prema susjednim parcelama</b>
	<p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije poštovati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pravilnik o načinu obračuna površine i zapremine zgrade (" Sl. List CG", br. 060/18).</li> <li>- Pravilnik o načinu izrade i sadržini tehničke dokumentacije za građenje objekta (Sl. list CG, br. 044/18).</li> </ul> <p>Objekat projektovati u duhu sa tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekata.</p>
8	<b>PREPORUKE ZA SMANJENJE UTICAJA I ZAŠTITU OD ZEMLJOTRESA, KAO I DRUGE USLOVE ZA ZAŠTITU OD ELEMENTARNIH NEPOGODA I TEHNIČKO-TEHNOLOŠKIH I DRUGIH NESREĆA</b>
	<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>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 .</p>



	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.
<b>9</b>	<b>USLOVI I MJERE ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE</b>
	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.
<b>10</b>	<b>USLOVI ZA PEJZAŽNO OBLIKOVANJE</b>
<b>11</b>	<b>USLOVI I MJERE ZAŠTITE NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA I NJIHOVE ZAŠTIĆENE OKOLINE</b>
	/
<b>12</b>	<b>USLOVI ZA LICA SMANJENE POKRETLJIVOSTI I LICA SA INVALIDITETOM</b>
	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).
<b>13</b>	<b>USLOVI ZA POSTAVLJANJE I GRADNJU POMOĆNIH OBJEKATA</b>
	/
<b>14</b>	<b>USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA BEZBJEDNOST VAZDUŠNOG SAOBRAĆAJA</b>
	/
<b>15</b>	<b>USLOVI ZA OBJEKTE KOJI MOGU UTICATI NA PROMJENE U VODNOM REŽIMU</b>
	/
<b>16</b>	<b>MOGUĆNOST FAZNOG GRAĐENJA OBJEKTA</b>

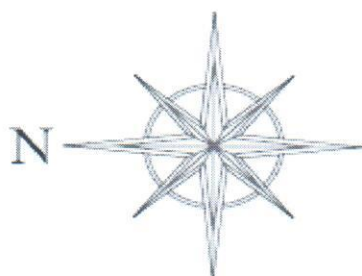
	/
<b>17</b>	<b>USLOVI ZA PRIKLJUČENJE NA INFRASTRUKTURU</b>
<b>17.1</b>	<b>Uslovi priključenja na elektroenergetsku infrastrukturu</b>
	<p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije potrebno je poštovati sljedeće preporuke EPCG:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Tehnička preporuka za priključke potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (II dopunjeno izdanje)</li> <li>•Tehnička preporuka – Tipizacija mjernih mjesta</li> <li>•Uputstvo i tehnički uslovi za izbor i ugradnju ograničavača strujnog opterećenja</li> <li>•Tehnička preporuka TP-1b - Distributivna transformatorska stanica DTS – EPCG 10/0.4 kV</li> </ul>
<b>17.2</b>	<b>Uslovi priključenja na vodovodnu i kanalizacionu infrastrukturu</b>
	/
<b>17.3</b>	<b>Uslovi priključenja na saobraćajnu infrastrukturu</b>
	/
<b>17.4</b>	<b>Ostali infrastrukturni uslovi</b>
	<p><b>Telekomunikaciona mreža</b></p> <p>Prilikom izrade tehničke dokumentacije potrebno je poštovati sljedeće preporuke:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zakon o elektronskim komunikacijama ( "SI list CG", br.40/13)</li> <li>• Pravilnik o širini zaštitnih zona i vrsti radio koridora u kojima nije dopušteno planiranje I gradnja drugih objekata ( "SI list CG", br.33/14)</li> <li>• Pravilnik o tehničkim i drugim uslovima za priključenje, izgradnju i korišćenje elektronske komunikacione mreže, elektronske komunikacione infrastructure i povezivanje opreme i objekata ( "SI list CG", br.41/15)</li> <li>• Pravilnik o uslovima za planiranje, izgradnju, održavanje i korišćenje pojedinih vrsta elektronskih komunikacionih mreža, elektronske komunikacione infrastructure i povezane opreme ( "SI list CG", br.59/15)</li> <li>• Pravilnik o zajedničkom korišćenju elektronske komunikacione infrastructure i povezane opreme ( "SI list CG", br.52/14)</li> </ul>
<b>18</b>	<b>POTREBA IZRADE GEODETSKIH, GEOLOŠKIH (GEOTEHNIČKIH, INŽENJERSKO-GEOLOŠKIH, HIDROGEOLOŠKIH, GEOMEHANIČKIH I SEIZMIČKIH) PODLOGA, KAO I VRŠENJA GEOTEHNIČKIH ISTRAŽNIH RADOVA I DRUGIH ISPITIVANJA</b>

	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	<b>DOSTAVLJENO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Podnosiocu zahtjeva</li> <li>- Direktoratu za inspekcijski nadzor i licenciranje</li> <li>- U spise predmeta</li> <li>- a/a</li> </ul>	
20	<b>OBRAĐIVAČI URBANISTIČKO-TEHNIČKIH USLOVA:</b>	Olja Femić Nataša Đuknić <i>Olja Femić</i>
21	<b>OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE:</b>	Olja Femić
22	<b>M.P.</b>  	<b>potpis ovlašćenog službenog lica</b>  <i>Femić</i>
23	<b>PRILOZI</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grafički prilozi iz planskog dokumenta;</li> <li>- Dokaz o uplati naknade za izdavnje utu-a;</li> <li>- Akt Agencije za zaštitu prirode i životne sredine, broj 101/2-02-1966/2 od 10.10.2018. godine.</li> </ul>	



## Легенда

-  Подручје захвата урбанистичког планског рјешења
-  Водене површине



### ЦРНА ГОРА ОПШТИНА АНДРИЈЕВИЦА

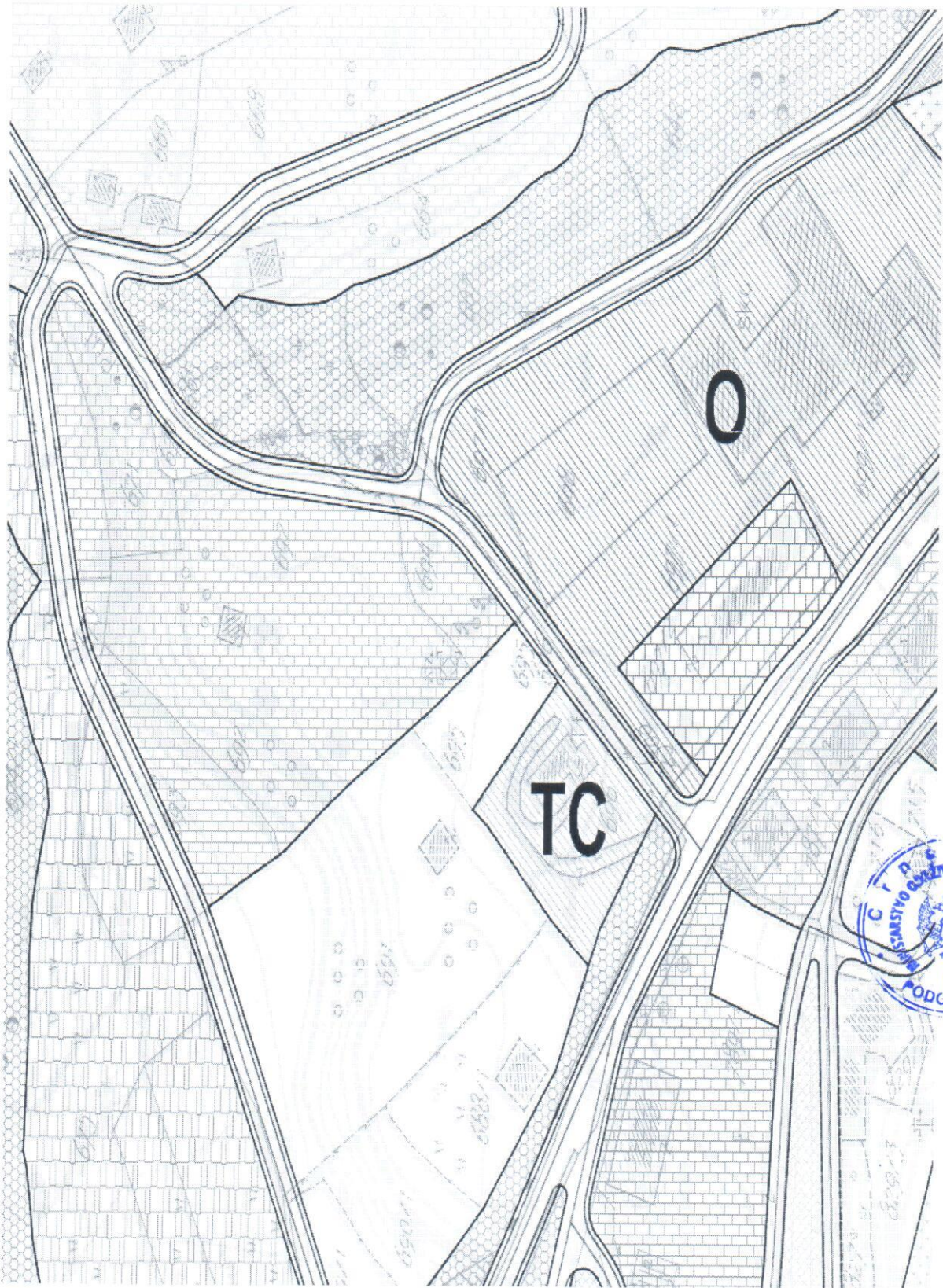
Пројекат:	<b>ПРОСТОРНО - УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ОПШТИНЕ АНДРИЈЕВИЦА</b> <small>Одлука о изради Просторно - урбанистичког плана; број: 01-3916. Општина Андријевица, 30. октобар 2012.</small>		
Наручилац:	ОПШТИНА АНДРИЈЕВИЦА		
Прилог:	<b>УРБАНИСТИЧКО ПЛАНСКО РЈЕШЕЊЕ ГЕОДЕТСКА ПОДЛОГА СА КАТАСТРОМ И УЦРТАНОМ ЗОНОМ ЗАХВАТА УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНСКОГ РЈЕШЕЊА</b>		
Руководни тим:	Марин Крешић, дипл. инж, арх., одговорни планер		
Размјера:	1:2500	Датум:	август 2012.
		Број листа:	<b>01</b>




























Југословенски институт за урбанизам и становање  
**ЈУГИНУС АД**  
**ПРЕДСТАВНИШТВО ЈУГИНУС МОНТ**







## Легенда

<b>Становање - типологија</b>		
	Становање са пољопривредом	П = 31,8459 ha = 318,459,19 m <sup>2</sup>
	Становање малих густина	П = 17,2880 ha = 172,879,95 m <sup>2</sup>
	Становање средњих густина	П = 23,2042 ha = 232,042,35 m <sup>2</sup>
	Становање великих густина	П = 2,0785 ha = 20,784,90 m <sup>2</sup>
	Мјешовите стамбене зоне	П = 7,2333 ha = 72,333,16 m <sup>2</sup>
<b>Производња и сервиси</b>		
	Производне дјелатности	П = 9,1826 ha = 91,825,66 m <sup>2</sup>
	Сервисне дјелатности	П = 8,2074 ha = 82,073,93 m <sup>2</sup>
	Комуналне функције	П = 0,9559 ha = 9,558,87 m <sup>2</sup>
П	Пошта	
ЈКП	Јавно комунално предузеће	
ТС	Трафо станица	
ЕД	Електродистрибуција	
ШУ	Шумска управа	
ВС	Ветеринарска станица	
ЗП	Зелена пијаца	
СП	Сточна пијаца	
В	Постројење за пречишћавање воде	
	Гробље	П = 1,3150 ha = 13,150,26 m <sup>2</sup>
	Вјерски објекти	П = 1,6769 ha = 16,768,92 m <sup>2</sup>
	Спорт и рекреација	П = 11,2687 ha = 112,687,38 m <sup>2</sup>
	Друштвене дјелатности	П = 2,1079 ha = 21,078,90 m <sup>2</sup>
К	Култура	
ПВ	Предшколско васпитање	
О	Основно и средње образовање	
З	Здравствена заштита (Дом здравља)	
У	Управа и администрација	
П	Полиција	
	Комерцијалне дјелатности	П = 1,2740 ha = 12,739,57 m <sup>2</sup>
ТЗ	Трговина и занатство	
ТУ	Туризам и угоститељство	
	Пословање и центр. садржаји	П = 0,2099 ha = 2,098,90 m <sup>2</sup>
<b>Саобраћај, површине и објекти</b>		
	Траса аутопута	
	Саобраћајне површине	П = 15,4809 ha = 154,809,11 m <sup>2</sup>
АС	Аутобуска станица	
	Бензинска пумпа	
<b>Зелене површине</b>		
	Паркови	П = 5,0073 ha = 50,073,15 m <sup>2</sup>
	Заштитно зеленило	П = 11,0481 ha = 110,481,29 m <sup>2</sup>
	Ливаде	П = 12,2833 ha = 122,833,45 m <sup>2</sup>
	Шуме	П = 6,6606 ha = 66,605,84 m <sup>2</sup>
	Пејзажно зеленило	П = 2,8665 ha = 28,664,70 m <sup>2</sup>
	Зеленило уз водотокове	П = 2,2833 ha = 22,833,04 m <sup>2</sup>
	Дрвореди	
	Водене површине	П = 6,5058 ha = 65,058,20 m <sup>2</sup>





**ЦРНА ГОРА**  
**ОПШТИНА АНДРИЈЕВИЦА**

Пројекат:

**ПРОСТОРНО - УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН  
ОПШТИНЕ АНДРИЈЕВИЦА**

Одлука о изради Просторно - урбанистичког плана; број: 01-3816, Општина Андријевица, 30. октобар 2008.

Наручилац:

**ОПШТИНА АНДРИЈЕВИЦА**

Прилог:

**УРБАНИСТИЧКО ПЛАНСКО РЈЕШЕЊЕ:  
ПЛАНИРАНА  
НАМЈЕНА ПОВРШИНА**

Руководни тим:

Марин Крешић, дипл. инж. арх., одговорни планер



Размјера:

**1:2500**

Датум:

**август 2012.**

Број листа:

**02**

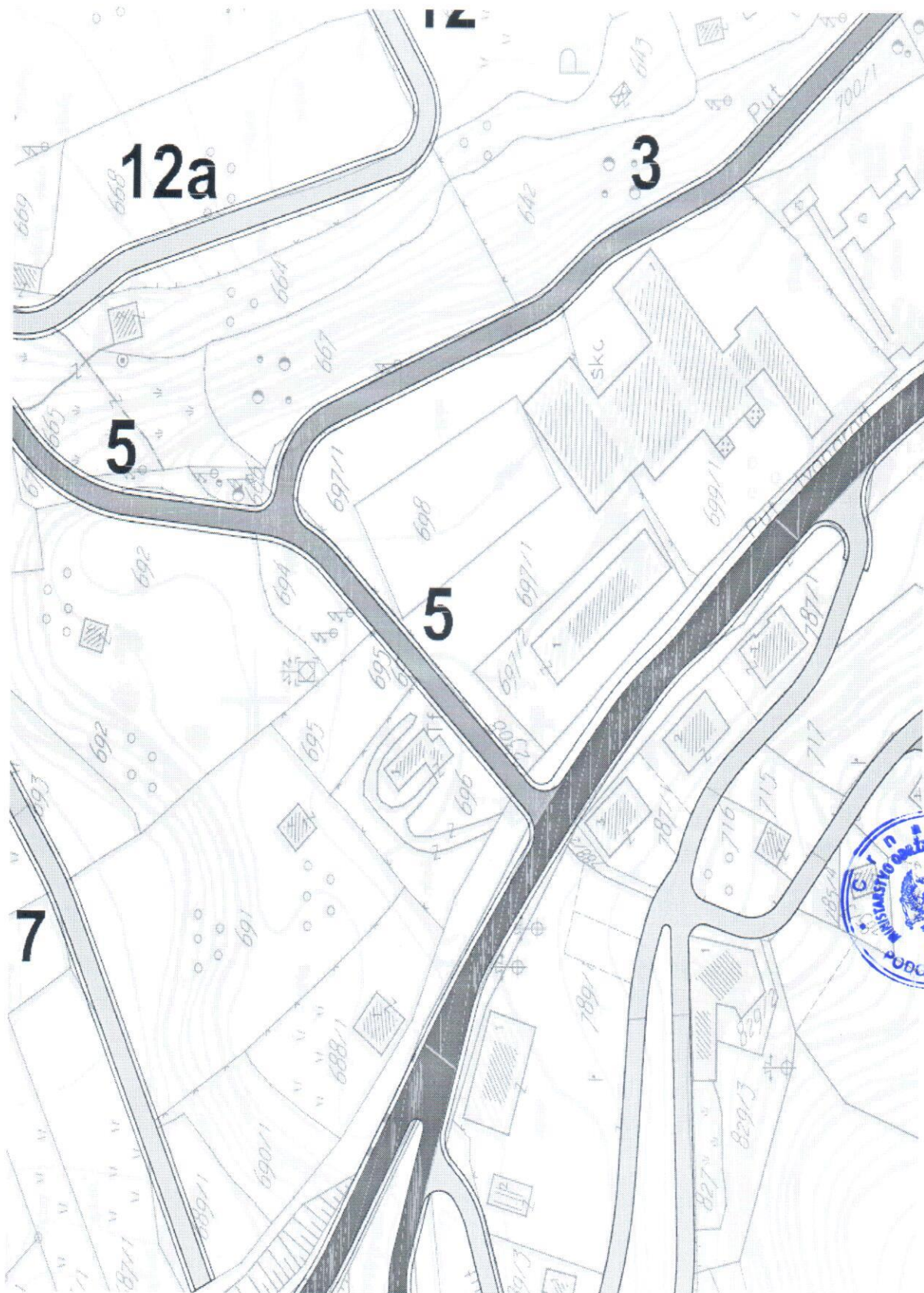


ЈУГИНУС МОНТ

Југословенски институт за урбанизам и становање

**ЈУГИНУС АД**

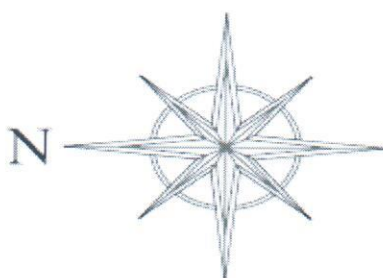
**ПРЕДСТАВНИШТВО ЈУГИНУС МОНТ**



# Легенда

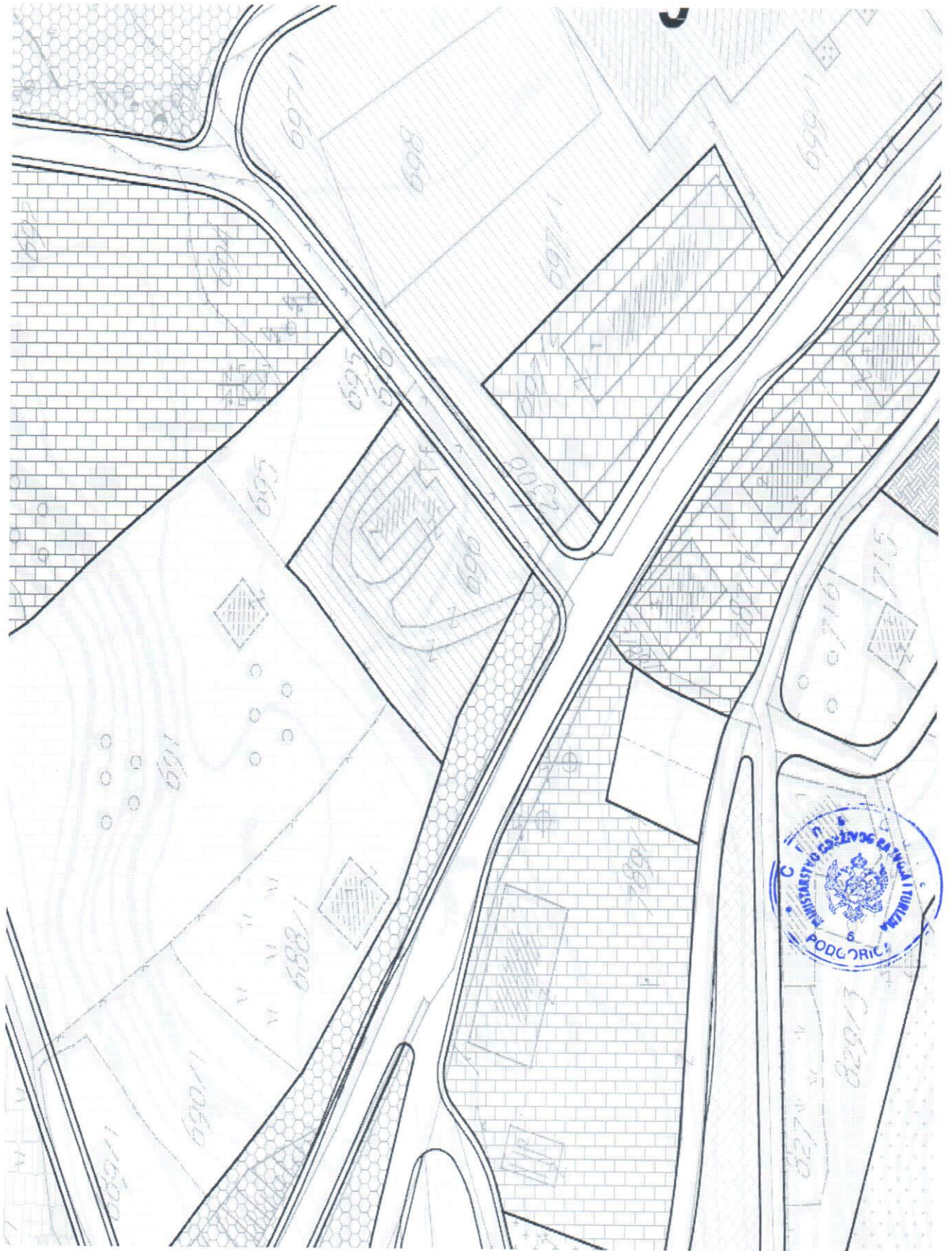
## Саобраћајне површине и објекти

	Траса аутопута		АС Аутобуска станица
	Градска саобраћајница		БП Бензинска пумпа
	Сабирне улице		Остале саобраћајне површине
	Пристапне улице		Водене површине
	Пешачке стазе		
























## ЦРНА ГОРА ОПШТИНА АНДРИЈЕВИЦА

Пројекат:	<b>ПРОСТОРНО - УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ОПШТИНЕ АНДРИЈЕВИЦА</b> <small>Одлука о изради Просторно-урбанистичког плана; број: 01-3816, Општина Андријевица, 30. октобар 2008.</small>		
Наручилац:	ОПШТИНА АНДРИЈЕВИЦА		
Прилог:	<b>УРБАНИСТИЧКО ПЛАНСКО РЈЕШЕЊЕ ПЛАНИРАНО САОБРАЋАЈНО РЈЕШЕЊЕ</b>		
Руководни тим:	Марин Крешић, дипл. инж. арх., одговорни планер		
Размјера:	1:2500	Датум:	август 2012.
		Број листа:	<b>03</b>
	Југословенски институт за урбанизам и становање <b>ЈУГИНУС АД</b> <b>ПРЕДСТАВНИШТВО ЈУГИНУС МОНТ</b>		



# Легенда

## Зеленило и пејзажно уређење

-  Зеленило у оквиру становања са пољопривредом
-  Зеленило у оквиру становања малих густина
-  Зеленило у оквиру становања средњих густина
-  Зеленило у оквиру становања великих густина
-  Зеленило у мјешовитим стамбеним зонама
-  Зеленило у оквиру спортско-рекреативних садржаја
-  Зеленило у оквиру производних дјелатности
-  Зеленило у оквиру сервисних дјелатности
-  Зеленило у оквиру друштвених дјелатности
-  Зеленило у оквиру комуналних функција
-  Зеленило у оквиру комерцијалних дјелатности
-  Зеленило у оквиру гробља
-  Зеленило у оквиру вјерских објеката и садржаја
-  Паркови
-  Заштитно зеленило
-  Ливаде
-  Шуме
-  Пејзажно зеленило
-  Зеленило уз водотокове
-  Дрвореди
-  Водене површине

## Важнији градски објекти, службе и функције

- |                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| <b>1</b> Скупштина Општине | <b>10</b> Шумска управа             |
| <b>2</b> Хотел             | <b>11</b> Спортска хала             |
| <b>3</b> Дом здравља       | <b>12</b> Бензинска пумпа           |
| <b>4</b> Пошта             | <b>13</b> Зелена пијаца             |
| <b>5</b> Полиција          | <b>14</b> Сточна пијаца             |
| <b>6</b> Дом културе       | <b>15</b> Дечји вртић               |
| <b>7</b> Аутобуска станица | <b>16</b> Јавно комунално предузеће |
| <b>8</b> Црква             | <b>17</b> Ветеринарска станица      |
| <b>9</b> Школа             | <b>   </b> Траса аутопута           |





# ЦРНА ГОРА

## ОПШТИНА АНДРИЈЕВИЦА

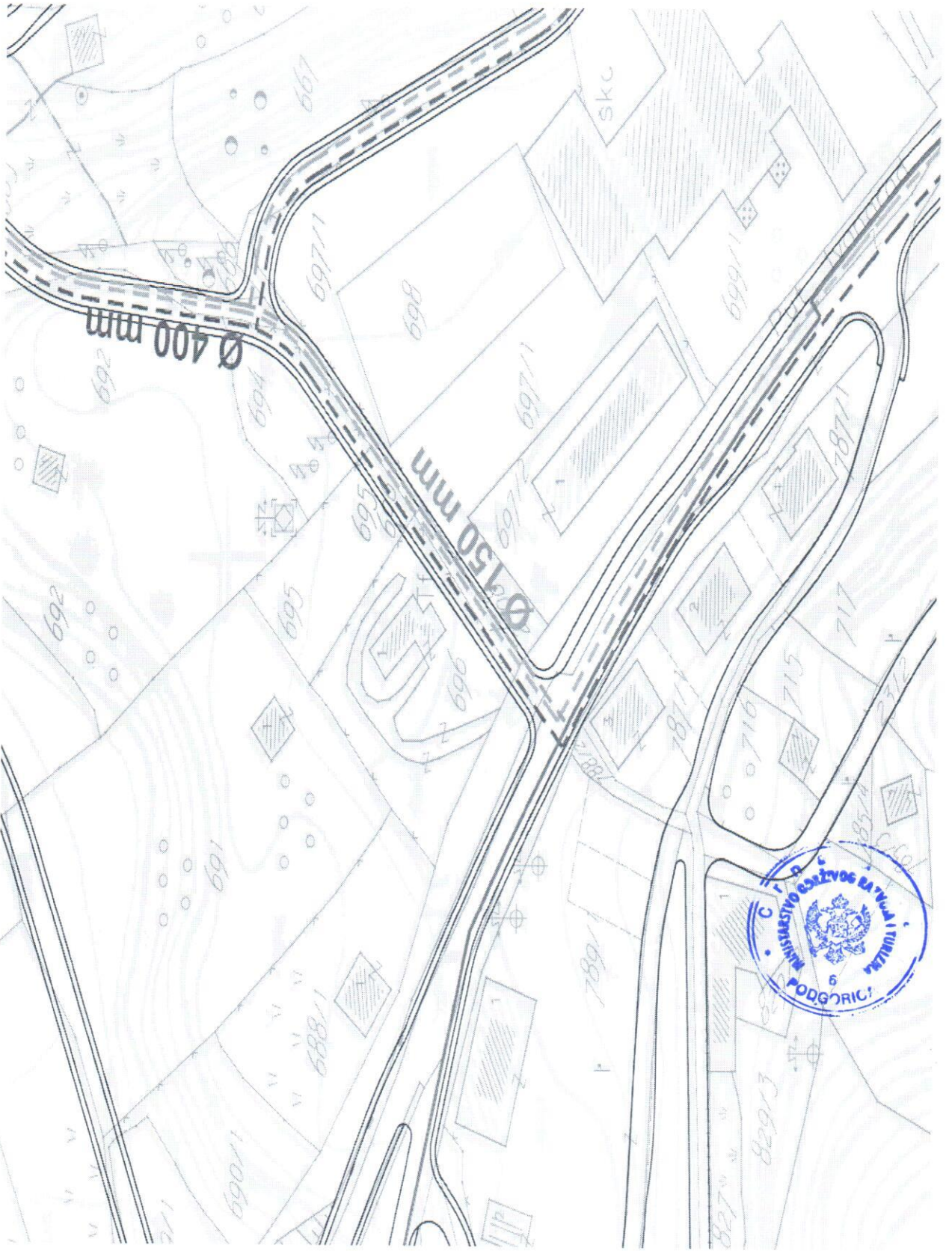
Пројекат:	<b>ПРОСТОРНО - УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ОПШТИНЕ АНДРИЈЕВИЦА</b> <small>Одлука о изради Просторно - урбанистичког плана; број: 01-3816, Општина Андријевица, 30. октобар 2008.</small>				
Наручилац:	<b>ОПШТИНА АНДРИЈЕВИЦА</b>				
Прилог:	<b>УРБАНИСТИЧКО ПЛАНСКО РЈЕШЕЊЕ: ПЛАНИРАНО ЗЕЛЕНИЛО И ПЕЈЗАЖНО УРЕЂЕЊЕ</b>				
Руководни тим:	<b>Марин Крешић, дипл. инж. арх., одговорни планер</b>				
Размјера:	<b>1:2500</b>	Датум:	<b>август 2012.</b>	Број листа:	<b>04</b>



ЈУГИНУС МОНТ


Југословенски институт за урбанизам и становање  
ЈУГИНУС АД  
ПРЕДСТАВНИШТВО ЈУГИНУС МОНТ

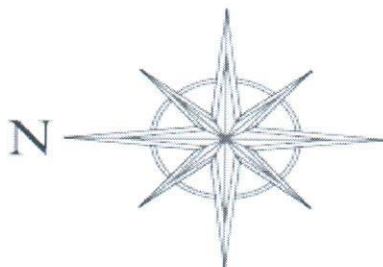




# Легенда

## Водовод и канализација

- Постојећи водовод
- - - Планирани водовод
- Постојећа фекална канализација
- - - Планирана фекална канализација
- - - Планирана атмосферска канализација
- УП Планирани уређај за пречишћавање воде
-  Водене површине



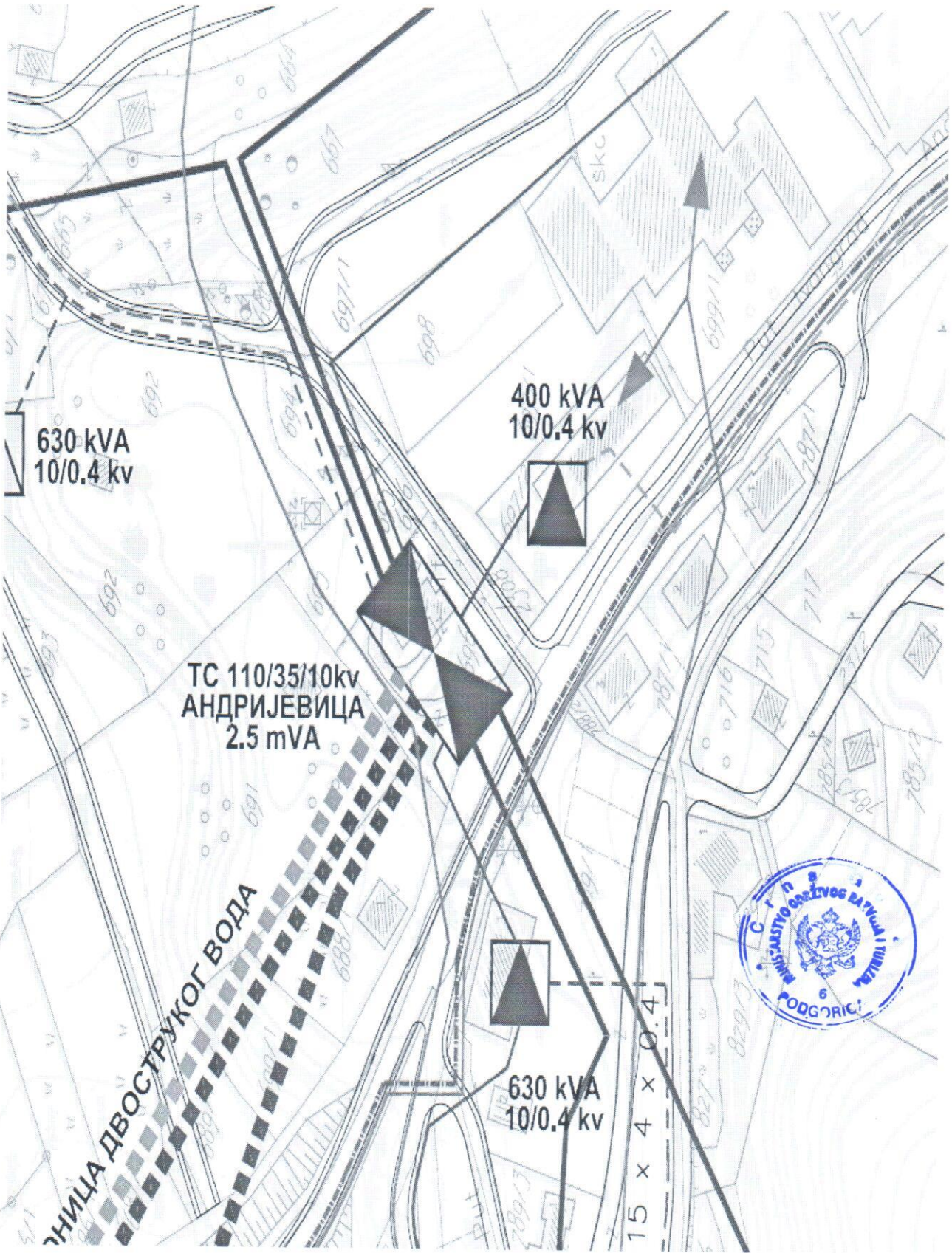
## ЦРНА ГОРА ОПШТИНА АНДРИЈЕВИЦА

Пројекат:	<b>ПРОСТОРНО - УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ОПШТИНЕ АНДРИЈЕВИЦА</b> <small>Одлука о изради Просторно-урбанистичког плана; број: 01-3816, Општина Андријевица, 30. октобар 2009.</small>		
Наручилац:	ОПШТИНА АНДРИЈЕВИЦА		
Прилог:	<b>УРБАНИСТИЧКО ПЛАНСКО РЈЕШЕЊЕ: ПЛАНИРАНА ИНФРАСТРУКТУРА ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА</b>		
Руководни тим:	Марин Крешић, дипл. инж. арх., одговорни планер		
Размјера:	1:2500	Датум:	август 2012.
		Број листа:	<b>05</b>



ЈУГИНУС МОНТ

Југословенски институт за урбанизам и становање  
ЈУГИНУС АД  
ПРЕДСТАВНИШТВО ЈУГИНУС МОНТ



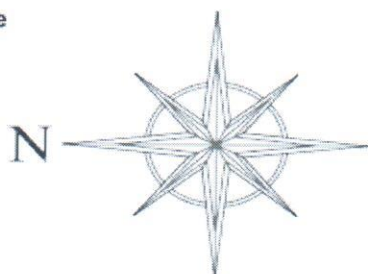
# Легенда

## Електрика

- ■ ■ 110 kv далековод
- ■ ■ 110 kv далековод који се измешта
- ■ ■ 110 kv далековод - нова траса
- 10 kv далековод
- Постојећа 10 kv кабловска мрежа
- - - Планирана 10 kv кабловска мрежа
- - - Улична расвета
- ▣ Главна трафостаница
- ▣ Постојеће трафостанице
- ▣ Планиране трафостанице

## ТТ инсталације

- Оптички кабл
- Постојећа подземна кабловска мрежа
- Планирана подземна кабловска мрежа
- ⊗ Пошта (главна централа)



## ЦРНА ГОРА ОПШТИНА АНДРИЈЕВИЦА

Пројекат:	<b>ПРОСТОРНО - УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН ОПШТИНЕ АНДРИЈЕВИЦА</b> <small>Одлука о изради Просторно - урбанистичког плана; број: 01-3816, Општина Андријевица, 30. октобар 2008.</small>		
Наручилац:	ОПШТИНА АНДРИЈЕВИЦА		
Прилог:	<b>УРБАНИСТИЧКО ПЛАНСКО РЈЕШЕЊЕ ПЛАНИРАНА ИНФРАСТРУКТУРА: ЕЛЕКТРО И ТТ ИНСТАЛАЦИЈЕ</b>		
Руководни тим:	Марин Крешић, дипл. инж. арх., одговорни планер		
Размјера:	1:2500	Датум:	август 2012.
		Број листа:	06



Југословенски институт за урбанизам и становање  
ЈУГИНУС АД  
ПРЕДСТАВНИШТВО ЈУГИНУС МОНТ



Crna Gora  
Ministarstvo održivog razvoja i turizma  
AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE  
Broj : 101/2-02-1966/  
Podgorica, 10.10.2018.godine  
NR

106-2637/4

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Podgorica  
Ul. IV Proleterske brigade br.19

Povodom vašeg zahtjeva, broj 1063-2637/2 od 09.10.2018.godine, kojim ste tražili mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu za rekonstrukciju postojećeg objekta trafostanice TS110/35/10 kV, „Andrijevića“ na katastarskoj parceli br. 696/1 KO Andrijevića u Andrijevići, u cilju izdavanja urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije investitoru „Green Solutions“ d.o.o. iz Podgorice, obavještavamo vas sledeće:

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju, utvrđeno je da se u konkretnom slučaju radi o rekonstrukciju postojećeg objekta trafostanice TS110/35/10 kV, „Andrijevića“ na katastarskoj parceli br. 696/1 KO Andrijevića u Andrijevići sa mogućnošću pojačavanja postojećeg dijela elektroenergetske mreže u slučaju postojanja potrebe.

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 „Trafostanice, rasklopna i konvertorska postrojenja napona 220kV i više“ - redni broj 12. Infrastrukturni projekti, tačka (o) i za „Kablovske i vazdušne vodove naponskog nivoa 220kV ili manje čija dužina ne prelazi 15km“ - redni broj 4. Vodovi za transport, sa ili bez pratećih objekata, tačka (b), sprovodi postupak procjene uticaja na životnu sredinu kod nadležnog organa za poslove zaštite životne sredine.

Napominjemo da shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list RCG“, broj 80/05, 40/10, 73/10, 40/11, 27/13 i 52/16), za rekonstrukciju postojećeg objekta trafostanice TS110/35/10 kV, „Andrijevića“ na katastarskoj parceli br. 696/1 KO Andrijevića u Andrijevići, nije predviđeno sprovođenje postupka procjene uticaja na životnu sredinu, **dok se za slučaj izgradnje/pojačanja elektroenergetske mreže u smislu izgradnje kablovskih i vazdušnih vodova naponskog nivoa 220kV ili manje za navedeni projekat, shodno Zakonu o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list RCG“, broj 80/05, 40/10, 73/10, 40/11, 27/13 i 52/16), može zahtijevati sprovođenje postupka procjene uticaja na životnu sredinu kod Agencije za zaštitu prirode životne sredine.**

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

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

DIREKTOR  
Nikola Medenica



AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE

IV Proleterske 19 • 81000 Podgorica • Crna Gora • Tel: +382 20 446 500  
Fax: +382 20 618 250 • epamontenegro@gmail.com • www.epa.org.me