



**Crna Gora**  
**OPŠTINA BIJELO POLJE**  
Sekretarijat za uređenje  
prostora i održivi razvoj  
Br. 06/2-48/2-14  
Bijelo Polje, 01.07.2014.godine

Sekretarijat za uređenje prostora i održivi razvoj Opštine Bijelo Polje, rješavajući po zahtjevu Višeg suda iz Bijelog Polja, Ul. Muniba Kučevića, za izdavanje urbanističko-tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za izgradnju krovne konstrukcije i krovnog pokrivača (ukrovljavanja) zgrade suda, sa rekonstrukcijom iste radi izgradnje lifta za lica sa invaliditetom u postojećim gabaritima, na dijelu urbanističke parcele br.188 koju čini katastarska parcela br. 1085/1 KO Bijelo Polje, shodno Odluci o djelokrugu, organizaciji i načinu rada lokalne uprave Opštine Bijelo Polje ("Sl.list CG – opštinski propisi", br.15/11), a na osnovu čl. 62 i čl. 62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG", br.51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11 i 35/13), Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana Centralne zone –Bijelo Polje ("Sl.list Crne Gore-opštinski propisi", br.3/2010) i z d a j e

#### **URBANISTIČKO-TEHNIČKE USLOVE** za izradu tehničke dokumentacije

za izgradnju krovne konstrukcije i krovnog pokrivača (ukrovljavanja) zgrade suda, sa rekonstrukcijom iste radi izgradnje lifta za lica sa invaliditetom u postojećim gabaritima, na dijelu urbanističke parcele br.188 koju čini katastarska parcela br. 1085/1 KO Bijelo Polje u Ulici M.Kučevića.

Granice urbanističke parcele broj 188 su definisane Izmjenama i dopunama DUP-a Centralne zone Bijelo Polje - grafičkim prilogom Plan parcelacije, regulacije i UTU tačkama 599, 601 i 602, koji čine sastavni dio ovih uslova.

##### **1.Postojeće stanje**

Katastarska parcela br.1085/1 KO Bijelo Polje upisana je u listu nepokretnosti prepis 2051, broj 105-956-1-5205/2014 od 24.06.2014.godine na kojoj se nalazi postojeća zgrada suda bruto površine osnove 407m<sup>2</sup>, spratnosti suteran, prizemlje i tri sprata (S+P+3).

##### **2.Planirano stanje**

Urbanistička parcela broj 188 nalazi se u zoni koja je Izmjenama i dopunama DUP-a Centralne zone planirana za upravu i administraciju na kojoj se nalazi zgrada suda.

### 3. Urbanistički parametri

Bruto površina osnove objekta iznosi 407 m<sup>2</sup>.

Spratnost objekta je suteren, prizemlje i tri sprata (S+P+3).

### 4. Regulacija

Regulaciona linija poklapa se sa granicom planirane urbanističke parcele, a planirana građevinska linija je na rastojanju 3,00m od regulacione linije shodno grafičkom prilogu –Plan parcelacije, regulacije i UTU koji je sastavni dio ovih uslova.

### 5. Uslovi za arhitektonsko oblikovanje

Izgradnju krovne konstrukcije i krovnog pokrivača sa rekonstrukcijom objekta projektovati u duhu i skladu sa postojećim objektima i u skladu sa ambijentom, kao i u skladu sa tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekata.

Projektom postići vizuelno jedinstvo prostornog rješenja koje će istaći arhitektonski izraz predmetnog objekta uz poštovanje visokih standarda shodno njegovoj funkciji, a bez narušavanja već formiranog ambijenta izgrađenim objektima.

Izgradnju krovne konstrukcije i krovnog pokrivača sa rekonstrukcijom objekta uraditi u skladu sa namjenom imajući u vidu elemente racionalne i brze gradnje uz primjenu savremene tehnologije građenja, primjenom svih materijala dobrih fizičkih karakteristika kao preduslova zaštite od nepovoljnih klimatskih uslova.

Obrada fasade kao i krovni pokrivač su predviđeni od kvalitetnog i trajnog materijala i kvalitetno ugrađeni. Krov objekta je obavezno kosi četvoro-vodni ili kombinovani. Krovni pokrivač je crijep, eternit, tegola kanadeze ili neki drugi kvalitetan materijal.

Rješenjem kosih krovova obezbijediti da se voda sa krova objekta sliva na parcelu i da ne ugrožava susjedne objekte.

6. Ovi uslovi su osnov za izradu investiciono-tehničke dokumentacije na osnovu koje će se (pored ostalih ispunjenih uslova i izmirenih zakonskih obaveza ) izdati građevinska dozvola za izgradnju predmetnog objekta.

### 7. Klimatske i hidrološke karakteristike

Za potrebe proračuna koristiti podatke Hidrometeorološkog zavoda o klimatskim i hidrološkim karakteristikama u zoni predmetne lokacije. Bjelopoljski kraj je u brdsko-planinskom dijelu Crne Gore, predstavlja kotlinu okruženu planinama što dovodi do značajnih klimatskih fenomena, kao što su temperaturna inverzija, magle, česte snježne padavine itd.

Pružanje rijeke Lim daje mogućnost prodora vjetrovima. Takođe postoji i veliki broj dana u kojima je tišina, dakle dana bez vjetra.



Prosječna količina padavina u Bijelom Polju je 940mm. Padavine su ravnomjerno raspoređene u toku godine. Najviše padavina ima u novembru, a najmanje u maju. Prosječno godišnje ima 109 kišnih, 21 sniježni, 23 vedra i 135 oblačnih dana.

#### 8. Uslovi za aseizmičko projektovanje

Proračune raditi na VII (sedmi) stepen seizmičkog inteziteta po MCS skali. Objekat mora biti izgrađen prema važećim propisima za građenje u seizmičkim područjima.

#### 9. Zaštita od požara

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 ("Sl.list CG2, br.13/07 i 05/08) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda (" Sl.list CG ", br.8/93).

#### 10. Zaštita na radu

Projektant koji izrađuje projektnu dokumentaciju dužan je da shodno čl.7.Zakona o zaštiti na radu ("Sl.list RCG",br.79/04) pri izradi tehničke dokumentacije ugradi propisane mjere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektним zadatkom.

#### 11.Pristup objektu invalidnih lica

Investitor je obavezan da obezbijedi nesmetan pristup objektu lica smanjene pokretljivosti u skladu sa članom 73 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata i u skladu sa Pravilnikom o bližim uslovima i načinu prilagođavanja objekata za pristup i kretanje lica smanjene pokretljivosti i lica sa invaliditetom.

#### 12. Uređenje terena

Sastavni dio projektne dokumentacije je i situacija uređenja terena na pripadajućoj lokaciji.

#### 13. Saobraćaj

Objekat se priključuje na Ulicu M.Kučevića.

#### 14. Elektroenergetski uslovi – uslovi priključenja objekta na elektrodistributivnu mrežu

Tehnička dokumentacija treba da sadrži razradu priključka objekta na niskonaponsku mrežu koji je neophodno projektovati shodno uslovima datim u



Tehničkim preporukama EPCG koje su dostupne na sajtu EPCG ([http://epcg.co.me/pdf/06\\_04/TehPrep%20Prikljucenje%20NNM.pdf](http://epcg.co.me/pdf/06_04/TehPrep%20Prikljucenje%20NNM.pdf)) i to:

-Tehnička preporuka za priključenje potrošača na niskonaponsku mrežu TP-2 (dopunjeno izdanje)

-Tehnička preporuka – Tipizacija mjernih mjesta

-Uputstvo i tehnički uslovi TP-1b-Distributivna transformatorska stanica DTS-EPCG 10/04 kV

Shodno aktu Ministarstva održivog razvoja i turizma, broj 05-5178/1 od 30.11.2011. godine u postupku izdavanja urbanističko – tehničkih uslova nije potrebno pribavljati posebne uslove za izradu tehničke dokumentacije od strane Elektroprivrede Crne Gore AD Nikšić FC Distribucija, već je neophodno da se u urbanističko – tehničkim uslovima propiše obaveza poštovanja Tehničkih preporuka EPCG za priključke objekata potrošača na niskonaponsku mrežu.

Glavni projekat treba da sadrži, između ostalog, i razradu priključaka objekata na odgovarajuću infrastrukturu shodno članu 80 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata.

Električne instalacije projektovati i izvesti u skladu sa važećim propisima i standardima.

#### 15. Energetska efikasnost

Projektom predvidjeti uslove za racionalno korišćenje energije. Održivoj potrošnji energije treba dati prioritet racionalnim planiranjem potrošnje.

Održiva gradnja uključuje:

- Upotrebu građevinskih materijala koji nisu štetni po životnu sredinu
- Energetsku efikasnost zgrada
- Upravljanje otpadom nastalim prilikom izgradnje ili rušenja objekata
- Smanjenje gubitka toplote iz objekata poboljšanjem toplotne zaštite spoljnih elemenata i povoljnim odnosom osnove i volumena zgrade
- Korišćenje obnovljivih izvora energije u zgradama ( biomasa, sunce, vjetar itd.)
- Pri izgradnji objekata koristiti savremene termoizolacijone materijala, kako bi se smanjila potrošnja toplotne energije
- Predvidjeti mogućnost korišćenja solarne energije.

16. Projekat 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.

U procesu projektovanja neophodno je pridržavati se propisa i normativa za područja: ekologije, zaštite od požara, zaštite od buke, zaštite zagađenja zemljišta i vazduha, projektom predvidjeti i sve druge potrebne zaštite.

17. Sastavni dio ovih uslova su grafički prilozi, izvodi iz plana.

JE  
za izgradnju objekata

Projektnu dokumentaciju raditi shodno članu 77, 79, 80, 83, 84, i 86 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ( "Sl.list Crne Gore", br.51/08, 40/10, 34/11, 35/13 ).

Investitor je obavezan da prilikom podnošenja zahtjeva za izdavanje građevinske dozvole dostavi:

- Glavni projekat sa izvještajem o izvršenoj reviziji izrađen u deset primjerka od kojih je sedam u zaštićenoj digitalnoj formi.

Urbanističko – tehnički uslovi važe do izmjena postojećeg odnosno donošenja novog planskog dokumenta na osnovu kog su izdati.

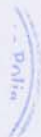
**OBRADILA,**

Dobriła Bugarin

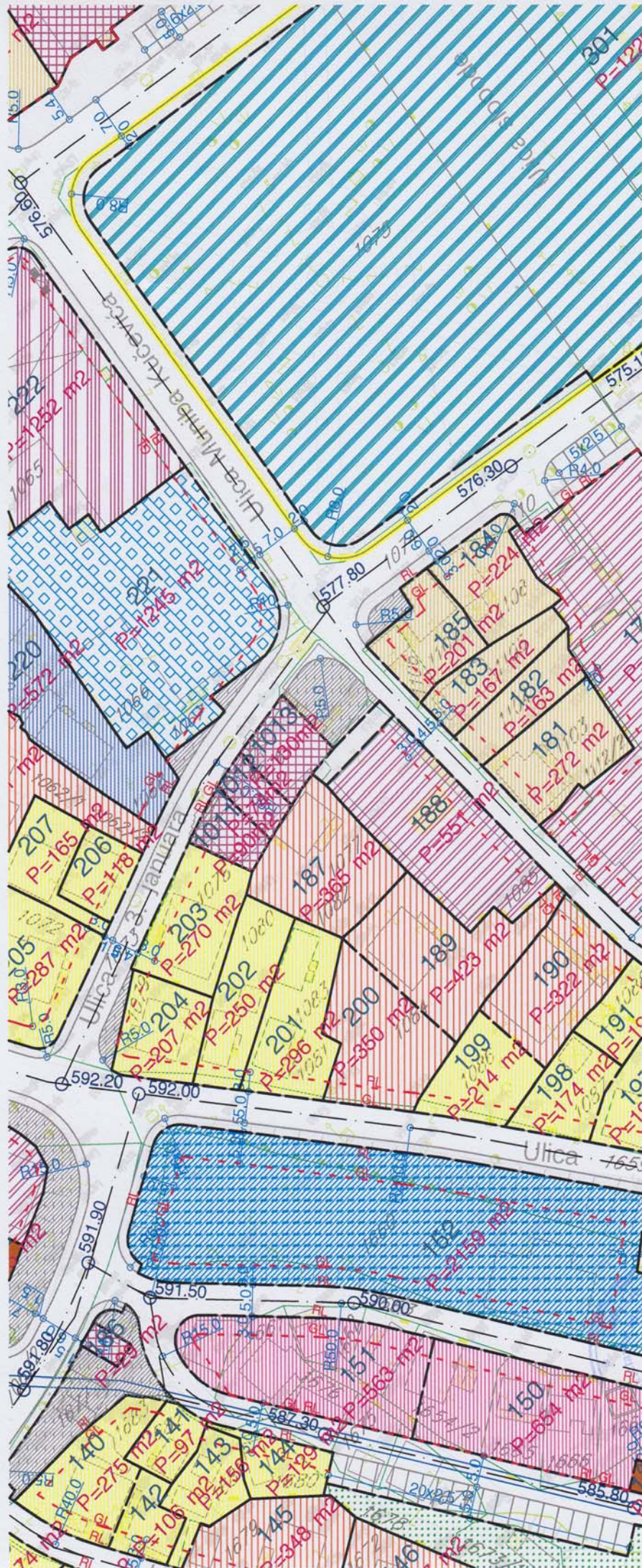


**SEKRETAR,**

Milanko Minić





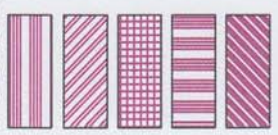


Opština Opatovina  
Općina Opatovina  
Opatovina



osnovna škola  
 srednja škola  
 vrtić  
 dom zdravlja  
 muzej  
 centar za kulturu

POSLOVANJE



poslovno-komercijalni sadržaji  
 uprava i administracija  
 trgovina, usluge i ugostiteljstvo  
 benzinska pumpa  
 autobuska stanica

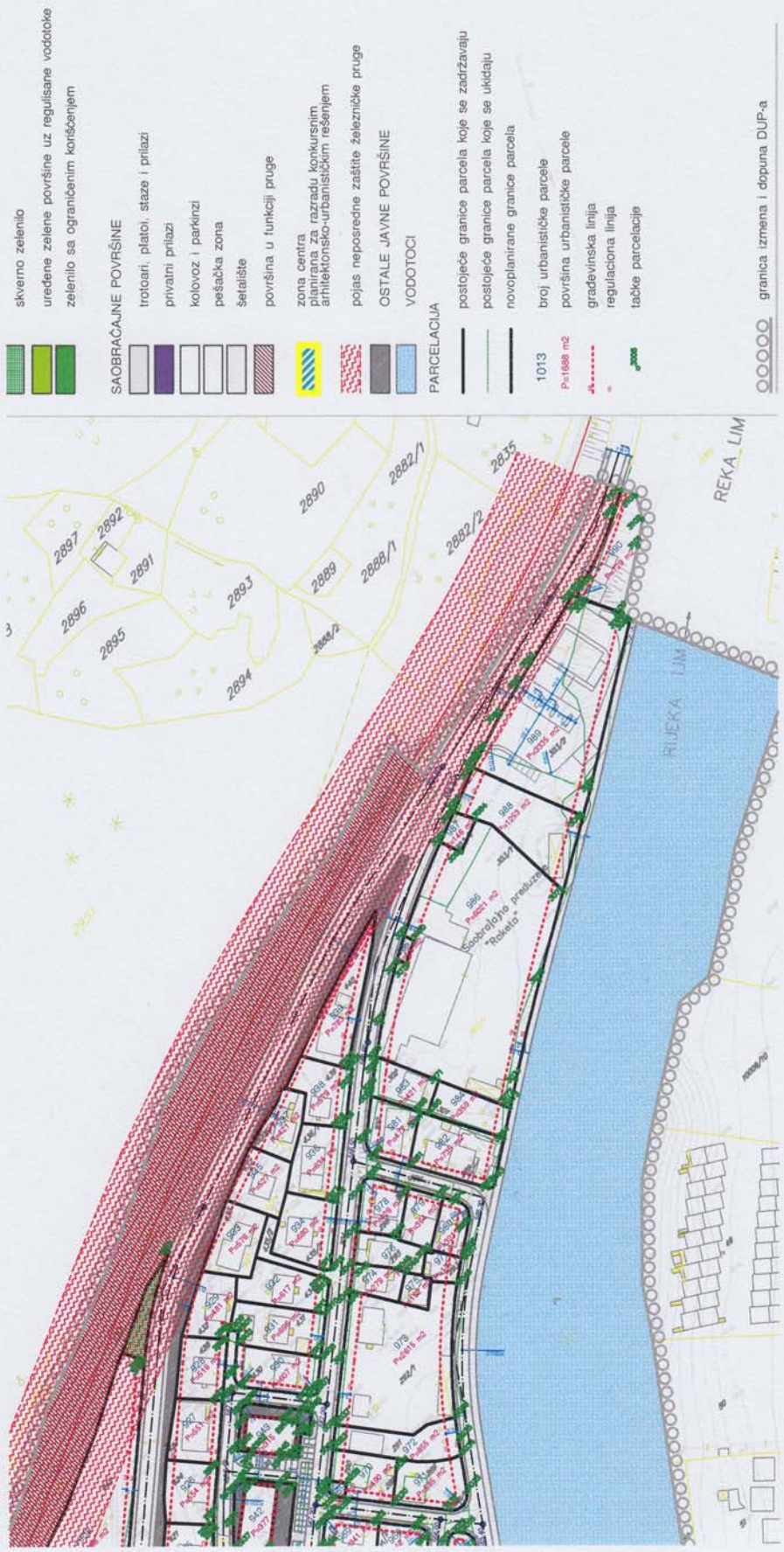
KOMUNALNE FUNKCIJE



trafo stanica  
 neaktivno groblje  
 kanala za varenje i islamska varenja







skverno zelenilo  
 uređene zelene površine uz regulisane vodotoke  
 zelenilo sa ograničenim korišćenjem

**SAOBRAĆAINE POVRŠINE**  
 trotoari, platoi, staze i prilazi  
 privatni prilazi  
 kolovoz i parkinzi  
 pešačka zona  
 žetalište  
 površina u funkciji pruge  
 zona centra  
 planirana za razradu konkursnim  
 arhitektonsko-urbanističkim rešenjem  
 pojas neposredne zaštite železničke pruge  
**OSTALE JAVNE POVRŠINE**  
**VODOTOČI**

**PARCELACIJA**  
 postojeće granice parcela koje se zadržavaju  
 postojeće granice parcela koje se ukidaju  
 novoplanirane granice parcela  
 broj urbanističke parcele  
 površina urbanističke parcele  
 gradevinska linija  
 regulaciona linija  
 tačke parcelacije

00000 granica izmena i dopuna DUP-a

1013  
 P=1688 m<sup>2</sup>

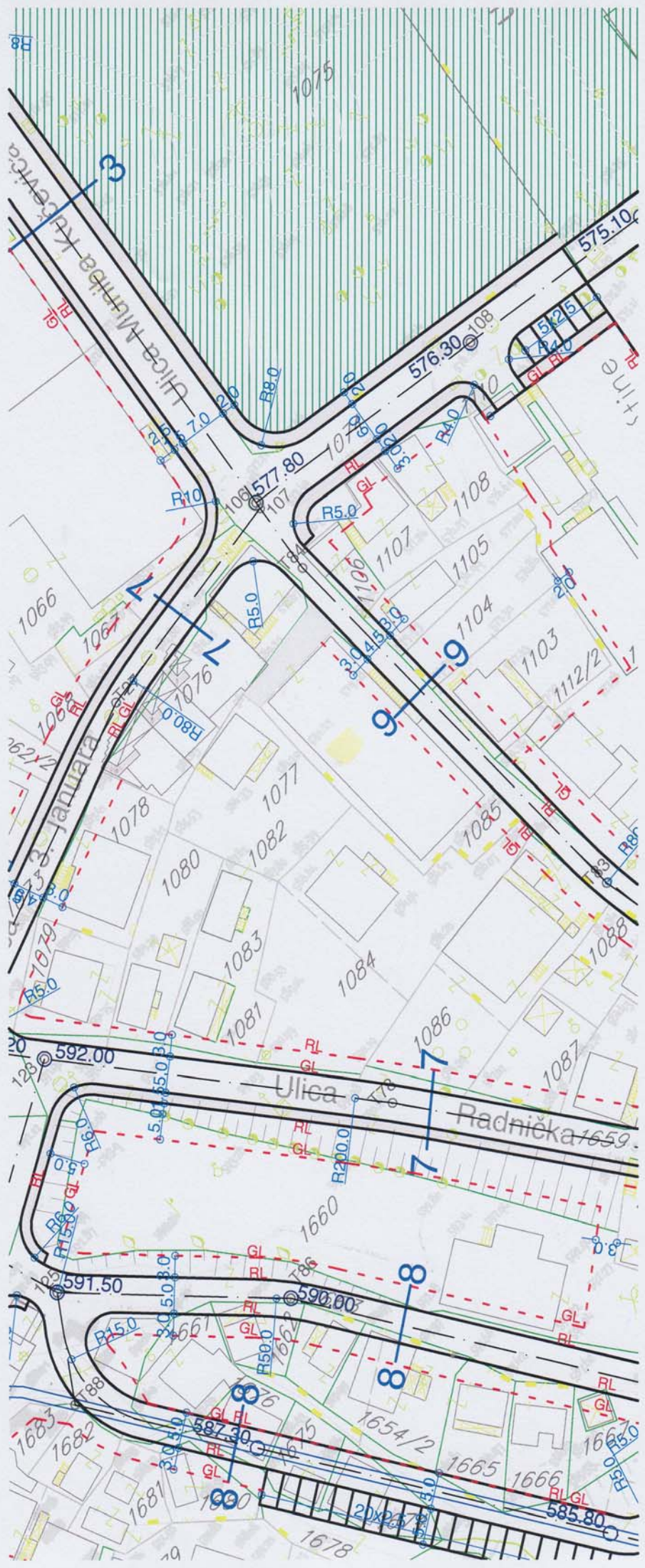
00000

KOORDINATE TAČAKA PARCELACIJE

43	4766178.29	588	7398247.08	4766243.80	7398156.09	4766353.21	858	7398382.05	4766362.12	993	7398
69	4766177.94	589	7398247.26	4766237.65	7398153.42	4766362.32	859	7398382.70	4766362.10	994	7398
72	4766167.08	590	7398247.27	4766235.56	7398153.89	4766362.38	860	7398383.35	4766366.40	995	7398
85	4766167.13	591	7398253.41	4766248.62	7398152.79	4766364.96	861	7398384.40	4766366.13	996	7398
96	4766164.86	592	7398253.54	4766248.11	7398169.22	4766367.70	862	7398385.84	4766365.89	997	7398
23	4766167.72	593	7398253.33	4766245.14	7398168.95	4766370.79	863	7398386.09	4766367.19	998	7398
62	4766176.01	594	7398253.59	4766236.91	7398183.61	4766373.04	864	7398386.83	4766369.78	999	7398
36	4766160.30	595	7398264.71	4766250.14	7398149.49	4766378.77	865	7398388.58	4766377.36	1000	7398
11	4766157.67	596	7398264.69	4766238.52	7398149.26	4766380.41	866	7398388.96	4766379.45	1001	7398
40	4766156.61	597	7398260.03	4766238.05	7398151.19	4766380.76	867	7398384.71	4766380.18	1002	7398
28	4766142.74	598	7398259.34	4766237.95	7398155.45	4766388.93	868	7398393.04	4766428.77	1003	7398
52	4766142.88	599	7398259.73	4766235.05	7398174.81	4766396.14	869	7398394.32	4766433.04	1004	7398
51	4766124.36	600	7398275.23	4766238.55	7398176.44	4766395.29	870	7398393.86	4766433.63	1005	7398
41	4766108.39	601	7398275.23	4766235.10	7398177.47	4766397.57	871	7398395.22	4766441.72	1006	7398
31	4766096.80	602	7398275.22	4766197.92	7398184.51	4766393.92	872	7398393.16	4766442.10	1007	7398
85	4766094.60	603	7398275.22	4766195.62	7398189.00	4766391.81	873	7398393.84	4766446.15	1008	7398
36	4766096.93	604	7398274.59	4766195.47	7398194.89	4766387.92	874	7398395.90	4766445.77	1009	7398
62	4766127.81	605	7398244.63	4766216.29	7398197.16	4766386.79	875	7398396.27	4766447.94	1010	7398
52	4766115.06	606	7398246.03	4766191.48	7398185.86	4766402.94	876	7398396.64	4766448.41	1011	7398
77	4766117.69	607	7398252.38	4766192.63	7398192.09	4766407.47	877	7398403.70	4766453.22	1012	7398
54	4766114.46	608	7398253.32	4766178.44	7398192.68	4766407.17	878	7398404.30	4766453.20	1013	7398
59	4766118.83	609	7398275.22	4766190.52	7398201.81	4766414.53	879	7398416.96	4766444.99	1014	7398
71	4766119.80	610	7398275.76	4766180.83	7398214.16	4766423.51	880	7398418.57	4766447.41	1015	7398
97	4766122.03	611	7398278.19	4766166.35	7398216.60	4766425.28	881	7398421.81	4766445.18	1016	7398

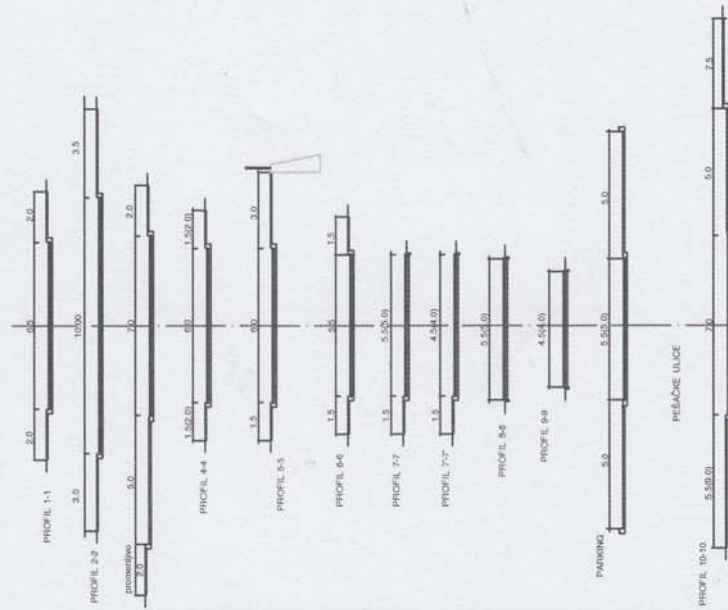


OPŠTINA BIJELO POLJE





KARAKTERISTIKY POPRÉČNÍ PROFILU R 1:100

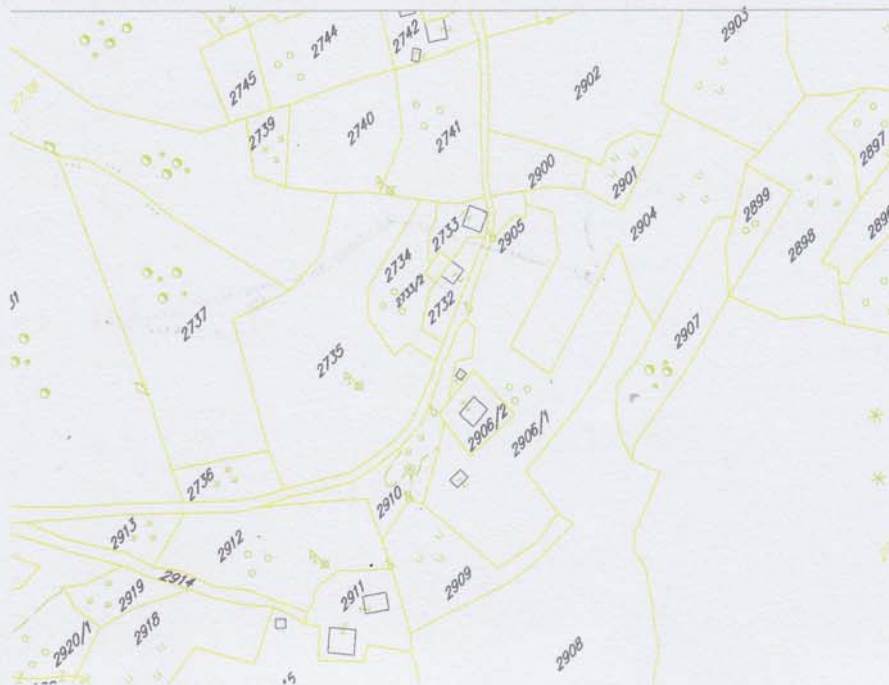


Číslo	Profil	Šířka (m)	Objem (m <sup>3</sup> )
1	PROFIL 1-1	2.0	3.0
2	PROFIL 2-2	2.0	3.5
3	Proměnlivost	5.0	2.0
4	PROFIL 3-3	7.0	2.0
5	PROFIL 4-4	1.50(0)	1.50(0)
6	PROFIL 5-5	1.5	3.0
7	PROFIL 6-6	1.5	1.5
8	PROFIL 7-7	1.3	5.50(0)
9	PROFIL 7-7'	1.3	4.50(0)
10	PROFIL 8-8	5.50(0)	5.50(0)
11	PROFIL 8-8'	4.50(0)	4.50(0)
12	Parkovací	5.0	5.50(0)
13	PROFIL 10-10	7.0	7.0

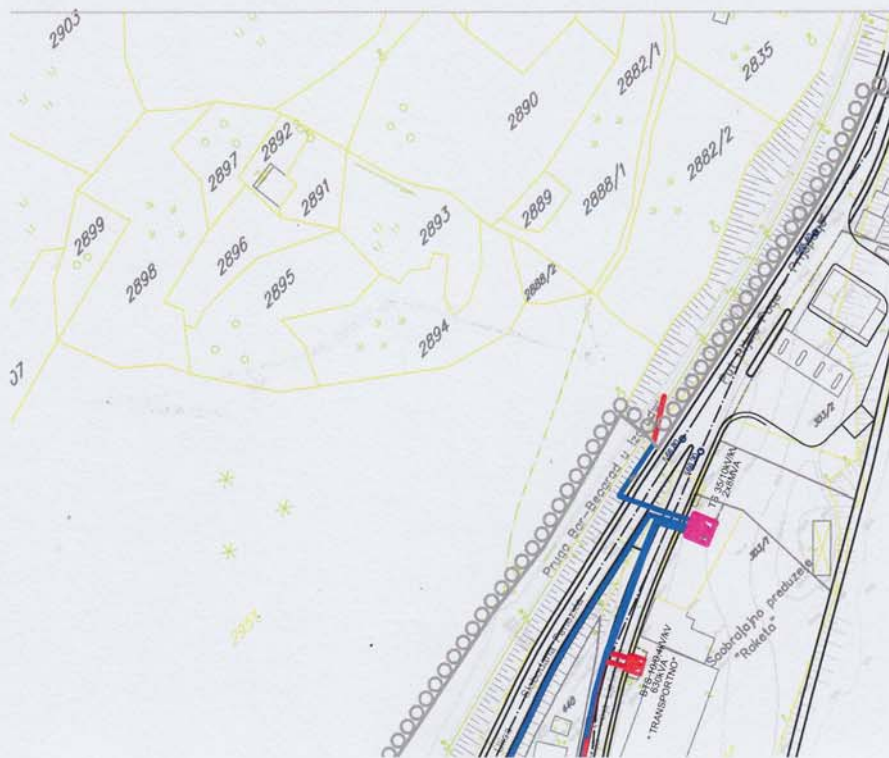
Číslo	Profil	Šířka (m)	Objem (m <sup>3</sup> )
14	PROFIL 1-1	2.0	3.0
15	PROFIL 2-2	2.0	3.5
16	Proměnlivost	5.0	2.0
17	PROFIL 3-3	7.0	2.0
18	PROFIL 4-4	1.50(0)	1.50(0)
19	PROFIL 5-5	1.5	3.0
20	PROFIL 6-6	1.5	1.5
21	PROFIL 7-7	1.3	5.50(0)
22	PROFIL 7-7'	1.3	4.50(0)
23	PROFIL 8-8	5.50(0)	5.50(0)
24	PROFIL 8-8'	4.50(0)	4.50(0)
25	Parkovací	5.0	5.50(0)
26	PROFIL 10-10	7.0	7.0

Číslo	Profil	Šířka (m)	Objem (m <sup>3</sup> )
27	PROFIL 1-1	2.0	3.0
28	PROFIL 2-2	2.0	3.5
29	Proměnlivost	5.0	2.0
30	PROFIL 3-3	7.0	2.0
31	PROFIL 4-4	1.50(0)	1.50(0)
32	PROFIL 5-5	1.5	3.0
33	PROFIL 6-6	1.5	1.5
34	PROFIL 7-7	1.3	5.50(0)
35	PROFIL 7-7'	1.3	4.50(0)
36	PROFIL 8-8	5.50(0)	5.50(0)
37	PROFIL 8-8'	4.50(0)	4.50(0)
38	Parkovací	5.0	5.50(0)
39	PROFIL 10-10	7.0	7.0







Číslo	Profil	Šířka (m)	Objem (m <sup>3</sup> )
40	PROFIL 1-1	2.0	3.0
41	PROFIL 2-2	2.0	3.5
42	Proměnlivost	5.0	2.0
43	PROFIL 3-3	7.0	2.0
44	PROFIL 4-4	1.50(0)	1.50(0)
45	PROFIL 5-5	1.5	3.0
46	PROFIL 6-6	1.5	1.5
47	PROFIL 7-7	1.3	5.50(0)
48	PROFIL 7-7'	1.3	4.50(0)
49	PROFIL 8-8	5.50(0)	5.50(0)
50	PROFIL 8-8'	4.50(0)	4.50(0)
51	Parkovací	5.0	5.50(0)
52	PROFIL 10-10	7.0	7.0







LEGENDA:

-  postojeća trafo stanice 10/0.4kV
-  10kV-ni kabal - postojeći
-  10kV-ni dalekovod - postojeći
-  planirana trafo stanice 35/10kV/kV
-  planirana trafo stanice 10/0.4kV/kV
-  10kV-ni kabal - novoplanirani

zona centra  
planirana za razradu konkursnim  
arhitektonsko-urbanističkim rešenjem

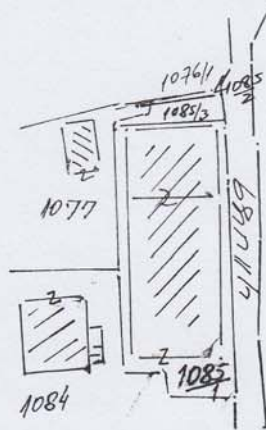
КОПИЈА ПЛАНА

Размјера 1: 1000

Подручна јединица Ц.ГОРЕ

Кат. општине Ц.ГОРЕ

Власник-корисник Ц.Г. СУДБРЕКТ РАДОМАНОВИЋ ВЛАДАН  
Ц.ГОРЕ



Редни број списка катастарских такса .....

Број парцеле	Култура	Класа	Потес - звано мјесто	Површина			Кат. приход	
				ha	ar	m <sup>2</sup>	Еуро	ц.
1805/1	земљиште у з бојној у з 30039 су 99		М. Кузевчић			94		
1805/2	земљиште у з бојној у з		—		4	07		
1805/3	земљиште у з бојној у з		—			9		
			—			42		
			свјет		5	52		

1.4-a)  
051

Да је ова копија вјерна оригиналу према последњем стању у катастру:

24-06-2014 год.

Тврди и овјерава  
*[Signature]*



PODRUČNA JEDINICA

BIJELO POLJE

Broj: 105-956-1-5205/2014

Datum: 24.06.2014

KO: BIJELO POLJE

Na osnovu člana 173 Zakona o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Sl.list RCG" br. 29/07 i "Sl.list CG" br. 32/11), postupajući po zahtjevu

OPŠTINE B. POLJE BR. 06/1-1006

iz

izdaje se

## LIST NEPOKRETNOSTI - PREPIS 2051

### Podaci o parcelama

Broj parcele Broj Podbroj	Broj zgrade	Plan Skica	Datum upisa Broj upisa	Potes ili ulica i kućni br.	Način korišćenja Osnov sticanja	Bon. Klasa	Površina	Prihod
1085	1	14	09.04.2014	MUNIBA KUČEVIŠA	Zemljište uz vanprivr. zgradu ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA		94	0.00
	2	14	09.04.2014	MUNIBA KUČEVIŠA	Zemljište uz vanprivr. zgradu ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA		9	0.00
	3	14	09.04.2014	MUNIBA KUČEVIŠA	Zemljište uz vanprivr. zgradu ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA		42	0.00
	1	14	09.04.2014	MUNIBA KUČEVIŠA	Zgrada suda ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA		407	0.00
							552	0.00

### Podaci o vlasniku ili nosiocu prava

Matični broj ID Broj	Naziv vlasnika ili naziv nosioca prava Adresa, mjesto	Osnov prava	Obim prava
6028000001975 ME	CG-SUBJEKT RASPOLAGANJA VLADA CG PODGORICA	Svojina	1 / 1

### Podaci o objektima i posebnim djelovima objekta

Broj parcele Broj Podbroj	Broj zgrade	Način korišćenja Osnov sticanja Sobnost	PD Godina izgradnje	Spratnost - Sprat Površina	Osnov prava Vlasnik ili nosilac prava, JMBG Adresa, Mesto
1085	1	Zgrada suda ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA	965	P4 407	Svojina CG-SUBJEKT RASPOLAGANJA VLADA CG PODGORICA 1 / 1 6028000001975 ME
		Nestambeni prostor ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA	1	P 226	Svojina CG-SUBJEKT RASPOLAGANJA VLADA CG PODGORICA 1 / 1 6028000001975 ME
		Nestambeni prostor ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA	2	P 100	Svojina CG-SUBJEKT RASPOLAGANJA VLADA CG PODGORICA 1 / 1 6028000001975 ME
		Poslovni prostor u vanprivredi ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA	3	P1 115	Svojina CG-SUBJEKT RASPOLAGANJA VLADA CG PODGORICA 1 / 1 6028000001975 ME
		Poslovni prostor u vanprivredi ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA	4	P1 211	Svojina CG-SUBJEKT RASPOLAGANJA VLADA CG PODGORICA 1 / 1 6028000001975 ME
		Poslovni prostor u vanprivredi ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA	5	P2 326	Svojina CG-SUBJEKT RASPOLAGANJA VLADA CG PODGORICA 1 / 1 6028000001975 ME
		Poslovni prostor u vanprivredi ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA	6	P3 246	Svojina CG-SUBJEKT RASPOLAGANJA VLADA CG PODGORICA 1 / 1 6028000001975 ME
		Poslovni prostor u vanprivredi ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA	7	P3 80	Svojina CG-SUBJEKT RASPOLAGANJA VLADA CG PODGORICA 1 / 1 6028000001975 ME

UPRAVA ZA NEKRETNIH

1085	1	1	Poslovni prostor u vanprivredi ODLUKA DRŽAVNOG ORGANA	8	P4 326	Svojina CG-SUBJEKT RASPOLAGANJA VLADA CG PODGORICA	13 6026000001975 ME
------	---	---	--	---	-----------	--	---------------------------

**Ne postoje tereti i ograničenja.**

Taksa je oslobođena na osnovu člana 13 i 14 Zakona o administrativnim taksama ("Sl. list RCG" br .55/03, 46/04, 81/05 02/06 , "Sl.list CG" 22/08, 77/08, 03/09, 40/10, 20/11 i 26/11).

Načelnik:

Medojević Vera, dipl prav