



Crna Gora  
OPŠTINA BIJELO POLJE  
-Sekretarijat za uređenje prostora-  
Br.06/5-135/1-15  
Bijelo Polje, 08.09.2015.godine.

Sekretarijat za uređenje prostora Opštine Bijelo Polje, rješavajući po zahtjevu KBV Datacom doo. iz Podgorice po punomoćju ovjerenim od strane Notara OVP. 3189/2015, od 02.09.2015 godine, za izdavanje urbanističko-tehničkih uslova za potrebe MTEL-a DOO. iz Podgorice radi izrade tehničke dokumentacije za izgradnju HFC i GPON mreže u Bijelom Polju, shodno Odluci o načinu rada lokalne uprave Opštine Bijelo Polje ("Sl.list CG - opštinski propisi", br.13/15), a na osnovu čl. 62 i 62 a Zakona o uredjenju prostora i izgradnji objekata ("Sl.list CG", br.51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 35/13, 39/13 i 33/14) Prostorno urbanističkog plana opštine Bijelo Polje ("Sl.list Crne Gore - opštinski propisi", br.7/14), Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana Centralne zone - Bijelo Polje ("Sl.list Crne Gore-opštinski propisi", br.3/10), Detaljnog urbanističkog plana "Ciglana" Bijelo Polje ("Sl.list RCG-opštinski propisi", br.2/06), Detaljnog urbanističkog plana naselja Nikoljae ("Sl.list CG-opštinski propisi", br.34/09), Detaljnog urbanističkog plana "Resnik" ("Sl.list CG - opštinski propisi", br.23/12), Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana industrijske zone i područja terminala ("Sl.list Crne Gore-opštinski propisi, br.2/2008) Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana za naselje Donje Loznice ("Sl.list Crne Gore-opštinski propisi", br.10/09), i z d a j e :

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

za izgradnju HFC i GPON (pristupne optičke) mreže u Bijelom Polju u zahvatu Prostorno urbanističkog plana opštine Bijelo Polje („Sl.list Crne Gore“- opštinski propisi, br.7/14).

Trasa optičkog kabla, data u situaciji koju je priložio investitor i čini sastavni dio ovih uslova.

**KABLOVSKI PRAVAC** br.1 skreće od Hotela "Bijela rada", KP 1010/1 KO Bijelo Polje, kroz postojeće kanale izlazi na ulici Slobode KP 1113 KO Bijelo Polje gde nekih 40 m ide kroz postojeću Telekomovu kanalizaciju i privod za zgradu KP 1010/2 KO Bijelo Polje, a ostalih 75m kabla se polaže u rov. Trasa dalje ide do raskrsnice sa ulicom Treće sandžačke brigade u rov nekih 15m, KP 1799 i privod do zgrade KP 988 KO Bijelo Polje, a zatim se račva u 2 kraka.

Jedan krak skreće desno i pokriva blok stambenih zgrada na KP 1156, 1153, 10035, 10037 i 1137 KO Bijelo Polje sve kroz postojeću Telekomovu kanalizaciju. Trasa dalje iz ulice Živka Žilića (Treće sandžačke brigade) skreće u ulici Tršovu KP 1293. Jedan dio ide nekih 15m kroz postojeću kanalizaciju, a zatim skreće u ulici Dorda Stanića i ide do hotela Dominus KP 1199 i 1215/1 KO Bijelo Polje (kabl u zaštitnoj cijevi položen u rov) dok drugi nastavlja ulicom Voja Lješnjaka KP 1169/1 kroz postojeću kanalizaciju sa prilazima do zgrada KP 1197 i 1170 KO bijelo Polje. Trasa Ok prelazi preko rijeke Lješnice(most) KP 2348

**KO Bijelo Polje** i nastavlja ulicom Voja Lješnjaka KP 304 ko Bijelo Polje kroz postojeću kanalizaciju, osim privoda do hotela na KP 10039,kao i dijela trase kroz ulicu Lala Vukašinovića, gdje se kabl u zaštitnoj cijevi polaže u rov. Dalje trasa OK-a nastavlja ulicom Voja Lješnjaka kroz postojeću kanalizaciju sa privodom do Doma Zdravlja KP 155 KO Bijelo Polje,nastavlja dalje i sa lijeve strane odvaja privod za Srednju stručnu školu KP 360,a lijevo trasa kabla ulazi u ulicu 12,KP 180 KO Bijelo Polje, dalje skreće u ulicu V. Pešića KP 204 KO Bijelo Polje,a onda u ulic Trinaestojulsku KP 189 i 157 KO Bijelo Polje(kabl u zaštitnoj cijevi položen u rov). Odavde trasa OK nastavlja pješačkim mostom preko Lima KP 2350, 73, 74 i 75 KO Bijelo Polje,a onda izlazi na stari put za Bistricu KP 152 KO Bijelo Polje. Ovde se trasa kabla račva i jedan dio ide ovim putem ka naselju Nikoljae (u rovu) gdje se vezuje za KABLOVSKI PRAVAC br.2, a drugi krak nastavlja putem ka Rasovu putem za bistrigu KP 152 KO Bijelo Polje i KP 576 KO Resnik kroz postojeću Telekomovu kanalizaciju. Na ovom dijelu postoji jedno odvajanje u dužini od 400m KP 151 KO Bijelo Polje(u rovu), drugo na raskrsnici sa obilaznicom jedan dio nastavlja paralelno sa obilaznicom do ukrštanja sa trasom koja ide paralelno sa putem Bijelo Polje-Prijepolje KP 140, 139/1, 139/2, 137, 63, 62, 61 i 577 KO Resnik i 2361, 17 i 25 KO Bijelo Polje kroz postojeću kanalizaciju, treće u dužini od 75m do osnovne škole u Rasovu KP 471 KO Resnik (u rovu) i četvrto odvajanje pokriva jedan dio mreže u Rasovu i MTEL-ovu baznu stanicu "Boljanica"KP 574, 575 i 289 KO Resnik i 607, 483/1, 483/2, 482 i 467 KO Rasovo(samo trasa na KP 575 je kroz postojeću kanalizaciju,a ostalo kabal u zaštitnoj cijevi položen u rov.)Time se završava opis trase za Resnik i Rasovo,odnosno lijevog odvajanja u ulici Voja Lješnjaka.

Nastavak trase ulicom Voja Lješnjaka kroz naselje Pruška je sledeći: Trasa ide dalje kroz ulicu Voja Lješnjaka KP 304 KO Bijelo Polje,postojećom kanalizacijom sa privodima do osnovne škole KP 364 KO Bijelo Polje i stambenih zgrada KP 213/1 i 214/1 KO Bijelo Polje,zatim jedan krak ide postojećom kanalizacijom duž kanala KP 370 KO Bijelo Polje,prelazi ispod ulice Slobodana Penezića KP 441 KO Bijelo Polje i nastavlja dalje kanalom KP 460 KO Bijelo Polje,prelazi ispod pruge Beograd- Bar KP 529 KO Bijelo Polje i ide do naselja Lipnica KP 4726 KO Bijelo Polje. Na ovom dijelu trasa kabla ide duž ulice Slobodana Penezića KP441 KO Bijelo Polje,lijevo i desno u odnosu na kanal do zgrada na KP 520, 455 i 444 KO Bijelo Polje(kabl u zaštićenoj cijevi položen u rov).

Opet se vraćamo na ulicu Voja Lješnjaka,kroz koju trasa nastavlja dalje kroz postojeću Telekomovu kanalizaciju sve do ukrštanja sa putem Bijelo Polje-Prijepolje sa privodima do zgrada koje se nalaze na sljedećim katastarskim parcelama: 395 i 397 (kabl u zaštitnoj cijevi položen u rov) i 247, 422/1, 422/5, 422/2, 422/4, 423/2, 425, 270/1, 272/2, 10009/4 i 285 (postojeća Telekomova kanalizacija) KO Bijelo Polje. Dalje trasa kabla izlazi na put Bijelo Polje-Prijepolje KP 25 KO Bijelo Polje i 264 KO Nedakusi i ide kroz postojeću Telekomovu kanalizaciju desnom stronom do kraja Industrijske zone sa privodima do poslovnih objekata na sljedećim katastarskim parcelama : 18/1, 12/1, 10004/2, 10004/3, 11/1, 10030 KO Bijelo Polje, 90/3, 90/4, 88, 77/1, 77/3 i 77/11 KO Nedakusi(kabl u zaštitnoj cijevi položen u rov). Takođe lijevom starnom puta Bijelo Polje-Prijepolje potrebno je položiti kabl u rov od Željezničke stanice KO 262 KO Nedakusi gdje se nalazi optički čvor Elektroprenosa do raskrsnice sa obilaznicom.

Na ovom potezu postoji i odvajanje za naselje Nedakusi preko mosta KP 133, gdje trasa kabla ide glavnom ulicom u ovom naselju KP 161 i 254 KO Nedakusi većim dijelom kroz postojeću kanalizaciju sa privodima do osnovne škole-KP 181 i 814 KO Nedakusi(kabl

**položen u rov). Dio trase od mosta lijevo ide u Željezničkom zemljištu kroz KP 262 KO Nedakusi (kabl u zaštitnoj cijevi položen u rov).**

Ovom kablovskom pravcu pripada i krak koji ide od raskrsnice Ulice Slobode i Treće sandžačke brigade ka naselju Lješnica i to najvećim dijelom kroz postojeću kanalizaciju. Trasa ovog pravca prelazi raskrsnicu i nastavlja ulicom Treće sandžačke brigade nekih 35m KP 1799 KO Bijelo Polje, ide zatim mostom preko rijeke Lješnice KP 2348 KO Bijelo Polje i skreće lijevo pored Autobuske stanice KP 530 KO Bijelo Polje i dalje nastavlja Lješničkom ulicom KP 537, 540/2, 569, 572 i 605 KO Bijelo Polje. Dalje trasa kabla skreće u ulicu 29.Novembra KP 631 KO Bijelo Polje i nastavlja ulicom do KO Lješnica. Ovom kraku pripadaju i privodi do poslovnih i stambenih objekata duž trase i to: privod do hotela Royal na KP 1799 KO Bijelo Polje, privod za zanatski centar na KP 974 KO Bijelo Polje kao i privodi na sljedećim KP: 904, 561/1, 687, 2348/2, 717/9 KO Bijelo Polje.Za sve ove privode kabl u zaštitnoj cijevi položen u rov.

Trasa optičkog kabla KABLOVSKI PRAVAC br.2 kreće od Hotela "Bijela Rada" KP 1010/1 KO Bijelo Polje kroz postojeće kanale izlazi iz objekta, izlazi na ulicu Slobode KP 1113 KO Bijelo Polje, nastavlja ovom ulicom postojećom Telekomovom kanalizacijom do raskrsnice sa ulicom Tomaša Žižića KP 1131 KO Bijelo Polje gdje skreće u ovu ulicu. Jedan krak pokriva Hotel Franea KP 1063, 1064, i 1065 KO Bijelo Polje i stambeni objekat KP 1013KO Bijelo Polje u ulici Muniba Kučevića KP 1074 KO Bijelo Polje(kabl u zaštitnoj cijevi položen u rov). Drugi krak nastavlja ulicom Tomaša Žižića KP 1131 KO Bijelo Polje kroz postojeću Telekomovu kanalizaciju sa privodima do stambenih i poslovnih objekata na KP 1147/5, 1147/4, 1147/3 i 10037 KO Bijelo Polje. Na raskrsnici ulica tomaša Žižića i Tršove trasa kabla skreće lijevo (glavni pravac) i nastavlja ulicom Tršovom KP 1293 postojećom Telekomovom kanalizacijom do raskrsnice sa ulicom Trećeg januara. U ovom dijelu postoje privodi do podlovnih i stambenih objekata: privod dodjeđeg vrtića na KP 1240 KO Bijelo Polje(kabl u zaštitnoj cijevi položen u rov) ,kao i privodi do objekata na KP 1136 i 1129 KO Bijelo Polje kroz postojeću kanalizaciju.

Na raskrsnici ulica Tršove,Trećeg januara i Muha Dizdarevića i sa zadnje strane pokriva stambeni blok sa više ulaza (zgrada Lepe Brene) na KP 10014/12, 1343, 1342 KO Bijelo Polje, dvije stambene zgrade na KP 10014/11 sve kroz postojeću Telekomovu kanalizaciju kao i privod do poslovnog objekta na KP 1300 KO Bijelo Polje(kabl u zaštitnoj cijevi položen u rov).

Drugi pravac nastavlja Tršovom ulicom ka naselju Nikoljac gdje usput kupi stambene i poslovne objekte u centru na KP 1117/4, 1117/3, 10014/10 KO Bijelo Polje,sve kroz postojeću kanalizaciju, kao i objekte na KP 1352 i 1115 do kojih ide kabl položen u rov u zaštitnoj cijevi. Dalje trasa kabla iz ulice Tršove nastavlja Nikoljačkim mostom preko Lima KP 2350 KO Bijelo Polje kroz postojeću kanalizaciju i ulazi u ulicu Nedeljka Merdovića na KP 1641 KO Bijelo Polje. Ovom ulicom trasa kabla ide kroz postojeću kanalizaciju u dužini od 1 km. Sa ovog glavnog pravca redom se odvajaju privodi do poslovnih i stambenih objekata. Privod do stambenih zgrada na KP 1640, zatim do zgrade PIO i MUP-a na KP 1378, 1371, 152, 1354, 1355 KO Bijelo Polje sve kroz postojeću kanalizaciju. Dalje jedan pravac skreće desno i ide ulicom koja je paralelna sa rijekom Lim kroz KP 1619 KO Bijelo Polje do MTEL-ove bazne stanice Stadion na KP 1623/1, 1623/2 i 1623/3. Na cijelom pravcu kabl se uvlači u zaštitnu PE cev Ø40 koja se polaže u zemlju.

Sa glavnog pravca(trasa u ulici Nedeljka Merdovića) odvajaju se privodi dalje do stambenih zgrada KP 1388/1, 1390, 1392 KO Bijelo Polje,zatim privod za zatvor KP 1389/1,

1382/2,1394/1, 10016/1 KO Bijelo Polje, dalje privod do sportsko poslovnog objekta i Osnovne škole na KP 1618 i 1619 KO Bijelo Polje. Na ovim privodima kabl se uvlači u cijev Økoja se polaže u zemlju.

Sa glavnog pravca trasa kabla skreće i ide ulicama kroz KP 1412/2, 1437, 1617 i 1581 kroz postojeću kanalizaciju do spoljnih izvoda koji napajaju individualnu gradnju. Na ovom dijelu postoje i privodi 3 nove stambene zgrade na KP 1453/2, 1453/19, 1453/3, 1453/4, 1452/1 gdje se kabl uvlači u zaštitnu PE cijev Ø40 koja se polaže u zemlju.

Treći pravac na raskrsnici Tršove, Trećeg januara i Muha Dizdarevića ide ulicom Trećeg januara kroz KP 1123 KO Bijelo Polje kroz postojeću Telekomovu kanalizaciju, prelazi preko ulice Slobode preko KP 1113 KO Bijelo Polje i nastavlja dalje do raskrsnice sa ulicom Muniba Kučevića na KP 1074 KO Bijelo Polje. Trasa dalje prihvata privode do Skupštine opštine KP 1111/1 KO Bijelo Polje kao i do stambenih zgrada KP 1111/2 i 1112/1 KO Bijelo Polje sa zadnje strane sve kroz postojeću Telekomovu kanalizaciju, zatim privod do zgrade doma kulture KP 1066 KO Bijelo Polje (postojeća Telekomova kanalizacija) i privod dozgrade Suda na KP 1074 i 1085 KO Bijelo Polje (kabl u zaštićenoj cijevi položen u rov).

Trasa kabla nastavlja ulicom Trećeg januara na KP 1073 KO Bijelo Polje do raskrsnice sa ulicama Radomira Medojevića, Šukrije Međedovića i Radničke, gdje glavni pravac nastavlja ulicom Šukrije Međedovića kroz KP 1772 KO Bijelo Polje, a privodi idu do spoljnih izvoda za individualne korisnike i to u ulici Radomira Medojevića na KP 1694 KO Bijelo Polje kroz postojeću kanalizaciju i u ulici Radničkoj kroz KP 1659 KO Bijelo Polje (kabl u zaštitnoj cijevi položen u rov).

Na raskrsnici ulice Šukrije Međedovića i Treće sandžačke brigade trasa kabla se dijeli na 3 kraka.

Prvi krak pokriva naselje Zaimovića livade, od raskrsnice skreće desno i ide nekih 35m ulicom Treće sandžačke brigade kroz KP 1799 KO Bijelo Polje, a zatim skreće u prvu ulicu lijevo kroz KP 836 KO Bijelo Polje i nastavlja desno ulicom Muniba Kučevića kroz KP 888 KO Bijelo Polje sve kroz postojeću kanalizaciju. Trasa zatim prelazi preko ulice Kneza Miroslava na KP 904 KO Bijelo Polje i nastavlja ulicom Muniba Kučevića kroz KP 953 KO Bijelo Polje do spoljnog izvoda za individualne korisnike (kabl u zaštitnoj cijevi položen u rov). Ovom kraku pripada i privod do Osnovne škole na KP 859 KO Bijelo Polje kao i trase do spoljnih izvoda za individualne korisnike KP 869, 825, 869/20, 869/21 KO Bijelo Polje (kabl u zaštitnoj cijevi položen u rov).

Drugi krak pokriva naselja Rasadnik i Babića brije, od raskrsnice skreće desno i ide ulicom Treće sandžačke brigade KO 1799 KO Bijelo Polje, zatim nastavlja ulicom Milorada Šćepanovića KP 1807 KO Bijelo Polje do stambenih zgrada u naselju Rasadnik KP 1809 i 1803 KO Bijelo Polje, sve kroz postojeću Telekomovu kanalizaciju. Pravac ka Babića Brijeu ide ulicom Volodinom KP 1800 od raskrsnice sa ulicom Treće sandžačke brigade do spoljnog izvoda za individualne korisnike i to 625m kroz postojeću kanalizaciju, a 580m kabla se uvlači u zaštitnu PE Ø40 cijev i polaže u zemlju. Ovom kraku pripadaju i privodi do poslovnih objekata na KP 825 i 1802 KO Bijelo Polje kao i privod do Gimnazije KP 1811/1 KO Bijelo Polje, kabl se uvlači u zaštitnu PE cijev Ø40 kja se polaže u rov.

Treći i najduži krak pokriva naselja Malo polje, Rakonje i Medanoviće. Iz ulice Šukrije Medojevića trasa se pored stepeništa na KP 1790 KO Bijelo Polje spušta u naselje Malo Polje i u pružnom zemljisu na KP 1976 KO Bijelo Polje dolazi do ulice Bjelasičke, prelazeći preko parcele potoka KP 2009 KO Bijelo Polje. Dalje trasa kabla ide ovom ulicom

kroz KP 2015/1 KO Bijelo Polje, prelazi preko parcele potoka na KP 2024/1 KO Bijelo Polje, nastavlja ulicom kroz KP 10019 KO Bijelo Polje, siječe ulicu kroz KP 10017 KO Bijelo Polje i nastavlja ulicom kroz KP 2048/4 KO Bijelo Polje. Na kraju ove ulice trasa se račva i jedan krak ide do spoljnog izvoda za individualne korisnike ulicom kroz KP 2080/10 KO Bijelo Polje, a drugi krak nastavlja ulicom kroz KP 10016 KO Bijelo polje, gdje se na raskrsnici sa Bjelasičkom na KP 2089 KO Bijelo Polje opet račva. Jedan krak prolazi ispod pruge i parcelom kanala KP 2077 KO Bijelo Polje izlazi na magistralni put E763 na KP 2244 KO Bijelo Polje, nastavlja desnom stranom u smeru ka gradu nekih 190m, a zatim prelazi preko puta i nastavlja Mojkovačkom ulicom kroz KP 1917 KO Bijelo Polje do Bolnice i Staračkog doma na KP 1933 KO Bijelo Polje. Kroz ceo opisani raspon kabl se provlači kroz postojeću Telekomovu kanalizaciju. Jedan krak od Bolnice odvaja se i ide putem KP 1932 i 3369/16 KO Bijelo Polje do naselja Medanovići, kabl se uvlači u zaštitnu PE cijev Ø40 koja se polaže u zemlju. Drugi krak nastavlja ulicom Bjelasičkom koja dijelom vodi u pružnom zemljištu kroz KP 1976 kao i KP 2089 i 2094 KO Bijelo Polje do ukrštanja sa magistralnim putem M21. Dalje trasa kabla ide lijevom stranom magistralnog puta KP 2244 KO Bijelo Polje u smjeru ka Mojkovcu sve kroz postojeću Telekomovu kanalizaciju do kraja naselja Rakonje. Na ovom pravcu imamao i 2 privoda do ugostiteljskih objekata Dvor i Durmitor na KP 2186/1 i 2219/3 KO Bijelo Polje.

Trasa telekomunikacione kanalizacije, data u situaciji koju je priložio investitor, nalazi se u zahvatu Prostorno urbanističkog plana opštine Bijelo Polje i u zoni zahvata Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana Centralne zone Bijelo Polje, Detaljnog urbanističkog plana "Ciglana", Detaljnog urbanističkog plana naselja Nikoljac, Detaljnog urbanističkog plana "Resnik", Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana industrijske zone i područja terminala i Izmjena i dopuna Detaljnog urbanističkog plana za naselje Loznice.

## I Postojeće stanje

### Izvod iz tekstuальног dijela Prostorno urbanističkog plana opštine Bijelo Polje – Elektronska komunikaciona infrastruktura -

Na osnovu podataka dobijenih od Crnogorskog Telekoma i Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost svi elektronski komunikacioni čvorovi na teritoriji GRL Bijelo Polje su digitalni i relativno novijeg datuma instalacije, a takođe su i sve elektronske komunikacione mreže na ovim čvorovima relativno novijeg datuma i gradene su uglavnom uvlačenim telekomunikacionim kablovima tipa TK OO V i TK 59GM kroz PVC i PE cijevi. Preko teritorije GRL Bijelo Polje kroz telekomunikacionu kanalizaciju iz pravca Mojkovca i dalje magistralnim saobraćajnicama prema Prijepolu i Beranama provučeni su magistralni optički kablovski pravci.

Uz željezničku prugu Podgorica –Beograd, desnom stranom prije poslednje rekonstrukcije ovog pravca, izgradena je telekomunikaciona kanalizacija i u istu je položen optički kabl oboje u vlasništvu preduzeća "Željeznički saobraćaj Crne Gore" kapaciteta 48 optičkih vlakana.

## II Planirano stanje

**Kod izgradnje elektronske komunikacione infrastrukture potrebno je pridržavati se sledećih naznaka:**

**Da se kod gradnje novih infrastrukturnih objekata posebna pažnja obrati zaštiti postojeće elektronske komunikacione infrastrukture.**

**Da se obezbjede koridori za postavljanje nove elektronske komunikacione infrastrukture duž svih postojećih i novih saobraćajnica**

**Gradnja, rekonstrukcija i zamjena elektronskih komunikacionih sistema mora se izvoditi po najvišim tehnološkim, ekonomskim i ekološkim kriterijumima.**

**Prilikom izgradnje elektronske komunikacione infrastrukture treba se pridržavati važećeg Pravilnika o određivanju elemenata elektronskih komunikacionih mreža i pripadajuće infrastrukture, širine zaštitnih zona i vrste radio koridora u čijoj zoni nije dopuštena gradnja drugih objekata ("Službeni list Crne Gore", br.83/09)**

Trase planirane telekomunikacione kanalizacije potrebno je uklopiti u trase trotoara ili zelenih površina. Ukoliko se telekomunikaciona okna rade u trasi saobraćajnice ili parking prostora moraju se ugraditi teški poklopi sa ramom i u skladu sa tim uraditi i ojačanje okana.

Telekomunikaciona kanalizacija koja je planirana u naselju kao i telekomunikaciona okna treba izvoditi u svemu prema važećim propisima i preporukama ZJ PTT iz ove oblasti.

Pri trasiranju kablovske kanalizacije voditi računa o rastojanjima između ove kanalizacije i ostalih podzemnih instalacija shodno tehničkim propisima koji regulišu ovu oblast.

Shodno Izmjenama i dopunama DUP-a "Centralne zone" Bijelo Polje ("Sl."Crne Gore"- opštinski propisi , br.3/10) propisano je da se objekti za smještaj telekomunikacione opreme, antena, antenskih stubova i antenskih nosača mogu se graditi u okviru objekata, na gradevinskim parcelama ili na javnoj površini.

#### **1.Vrsta materijala:**

Predmetni objekat projektovati u skladu sa tehničkim propisima, normativima i standardima za projektovanje ove vrste objekata. Materijali koji se ugraduju moraju biti prvakasnog kvaliteta. Svu opremu i materijale koji se ugrađuju treba obezbjediti atestom.

#### **2.Zaštita životne sredine:**

Ocjenu o potrebi procjene uticaja zahvata na životnu sredinu pribaviti od nadležnog opštinskog organa za zaštitu životne sredine u skladu sa odredbama Uredbe o projektima za koje se vrši procjena uticaja na životnu sredinu ("Sl.list RCG", br.20/07).

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

#### **4. Mjere zaštite 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 ugrađi propisane mјere zaštite na radu u skladu sa tehnološkim projektnim zadatkom.

Investitor je dužan da od ovlašćene organizacije - privrednog društva za poslove zaštite na radu pribavi reviziju da je tehnička dokumentacija urađena u skladu sa propisima zaštite na radu, tehničkim propisima i standardima.

Pri izgradnji objekta poslodavac koji izvodi radove dužan je izradi Elaborat o uređenju gradilišta shodno članu 8 Zakona o zaštiti na radu ("Sl.list RCG", br.79/04).

**5. Elektroenergetski uslovi – uslovi priključenja objekta na elektroistributivnu 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://epeg.co.me/pdf/06\\_04/TehPrep%20Prikljucenje%20NNM.pdf](http://epeg.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 mјesta

- 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 izдавanja 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.

**6. 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 zagadenja zemljišta i vazduha, projektom predvidjeti i sve druge potrebne zaštite.

**7. 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, 40/11, 35/13, 39/13, 33/14).**

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

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

**NAPOMENA:** Investitor je u obavezi da riješi sve imovinsko-pravne odnose na trasi elektronske komunikacione infrastrukture i da o istom dostavi pisani dokaz uz zahtjev za izdavanje građevinske dozvole, u protivnom se ista izdati neće.

O B R A D I O  
Feriz Bahović

*Feriz Bahović*

