



---

Broj: 07-19-213/24 Za „HYDRO-E“ d. o. o. Busovača  
Datum: 26.01.2024.  
Predmet: **MHE „Obarnica“ - izvod iz prostorno planskog dokumenta, daje se.**

---

Poštovani,

Ovom Ministarstvu obratilo se „HYDRO-E“ d. o. o. Busovača zahtjevom za izdavanje izvoda iz kantonalnog Prostornog plana za objekt MHE „Obarnica“ na rijeci Lašvi na području općine Busovača.

Ministarstvo na osnovu odredbi čl. 21. stav 4. Zakona o prostornom uređenju (Sl. Novine KSB/SBK br. 11/14) i tekstualnih i grafičkih priloga Izmjena i dopuna Prostornog plana KSB/SBK 2005 – 2030 i Odluke o provođenju (Sl. novine KSB/SBK br. 10/23), daje:

### **Izvod iz „Izmjene i dopune Prostornog plana KSB/SBK 2005 – 2030“ za „MHE Obarnica“**

#### **I. Izvod iz grafike i tekstualnog dijela Prostornog plana**

Grafičkim priložima Prostornog plana KSB/SBK preliminarno je utvrđena i označena lokacija MHE „Obarnica. Lokaliitet male hidrocentrale dio je šire zone zemljišta prostorno određenog trasom magistralnog putnog pravca M5 na sjeveru; koritom rijeke Lašve na jugu, koridorom trase planirane brze ceste Lašva – Nević Polje i zonom postojeće industrijske zone „Obarnica I“ i Obarnica II.

Navedenom zonom prostornim planom su evidentirani slijedeći objekti i koridori: koridor trase brze ceste Lašva – Nević Polje; trasa regionalnog vodovoda „Plava Voda“; koridor trase kolektora postrojenja otpadnih voda; trasa svjetlovoda, dalekovod 110 kVA, planirano proširenje postojeće industrijske zone na istok; planirana trafo stanica 110 kVA u okviru proširenja poslovne zone te lokacija pretovarne stanice u okviru postojeće poslovne zone.

Navedene namjene prostora za odnosno područje prikazane su u izvodima iz grafičkih priloga Plana koji su sastavni dio Izvoda iz „Izmjene i dopune Prostornog plana KSB/SBK 2005 – 2030“

- karta br. 07. „Vode i vodna infrastruktura“;
- karta br. 08. „Energetska infrastruktura“;
- karta br. 10. „Saobraćajna infrastruktura“;
- karta br. 12. „Privredna, društvena i komunalna infrastruktura“;
- karta br. 15. „Sintezno korištenje prostora“

Tekstualni dio kantonalnog prostornog plana u poglavlju 2.8. „Proizvodnja i prijenos energije“ oblast 2.8.1.2 „Proizvodnja električne energije“, objekte „Male hidroelektrane“ podrazumijeva kao objekte instalirane snage do 5 MW.

Plan tabelarnim prikazom br. 52. daje popis 41 male hidrocentrale priključenih na distributivnu mrežu JP EP BiH i JP EP HZHB na području SBK.

Plan, prema izdatim koncesijama za izgradnju malih hidroelektrana, evidentira 22 potencijalne male hidrocentrale na području KSB/SBK te 9 malih hidrocentrala čija izgradnja nije planirana Izmjenama i dopunama Prostornog plana KSB/SBK zbog protivljenja lokalne zajednice kao i zaključaka Općinskih vijeća. Navedene MHE prikazane su razvrstane u tabele:

- Tabela br. 53: „Pregled potencijalnih MHE na području SBK za koje je potrebno uraditi studiju iskorištenja hidroenergetskog potencijala“
- Tabela br. 54: „Objekti u postupku pribavljanja urbanističko – građevinske dokumentacije“.
- Tabela br. 55: „Evidentirane MHE, čija gradnja nije predviđena planom“.

MHE „Obarnica“ navedena u tabeli br. 54. „Objekti u postupku pribavljanja urbanističko – građevinske dokumentacije“ pod brojem 3. „Obarnica na rijeci Lašvi“, nazivne snage 0.98 MW, planirane godišnje proizvodnje 5.89 GWh, navodi se kao jedna od 22 potencijalne male hidrocentrale na području SBK,.

U tekstu IDPP KSB/SBK 2005-2030 navodi se:

„Za sve postojeće objekte mHE, kao i za potencijalne objekte koji su evidentirani ovim Planom (prema izdatim koncesijama 27 mHE) prilikom provođenja Plana utvrđuje se obaveza poštivanja svih postojećih i budućih<sup>25</sup> zakonskih rješenja i propisa koji tretiraju ovu oblast na nivou Federacije BiH i Srednjobosanskog kantona. U tom smislu moguće je i preispitivanje svih postojećih (izgrađenih) objekata definisanih Planom, kao i odustajanje od planskih rješenja (potencijalne mHE) predviđenih ovim Planom. Stoga se planom predviđa i izrada Studije hidroenergetskog potencijala Srednjobosanskog kantona, koja će uvažavati sve gore navedeno i postati sastavni dio ovog planskog dokumenta.“

<sup>25</sup> Shodno postojećim tendencijama u periodu nakon donošenja Plana realna je mogućnost donošenja novih zakonskih rješenja i propisa koji tretiraju ovu oblast, koji će biti usklađeni sa svim važećim normativima EU.“

## II. Izvod iz Odluke o provođenju IDPP KSB/SBK

Odlukom o provođenju IDPP KSB/SBK 2005-2030 određeni su i načelno razgraničeni prostori namijenjeni razvoju i uređenju koridora i građevina; kriteriji razgraničenja infrastrukturnih koridora izvan naselja i širina zaštitnog pojasa postojećih i planiranih prometnica te način korištenja zaštitnog pojasa.

Čl. 21. Odluke o provođenju:

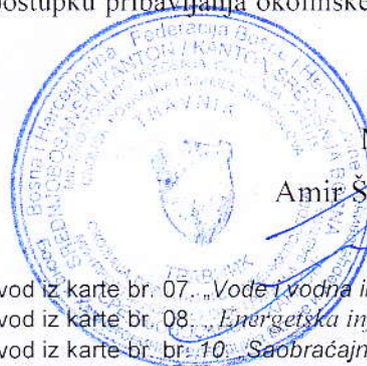
- (1) „Na kartografskim prikazima: 7. "Vode i vodna infrastruktura", 8. "Energetska infrastruktura", 10. „Saobraćajna infrastruktura“, 12. „Privredna, društvena i komunalna infrastruktura“ i 17. "Projekcija razvoja privredne javne infrastrukture", određeni su i načelno razgraničeni prostori namijenjeni razvoju i uređenju koridora i građevina:
  - a) za prometne mreže: cestovne, željeznike i zračne
  - b) za poštanske i telekomunikacijske mreže
  - c) za energetske sustave: elektroenergetski sustav i sustav transporta plina
  - d) za vodospospodarski sustav: korištenje voda – vodozahvati, odvodnju otpadnih voda – postrojenja za pročišćavanje te uređenje vodotoka i voda
  - e) za prikupljanje, obradbu, skladištenje i odlaganje otpada
- (2) Kriteriji razgraničenja infrastrukturnih koridora izvan naselja (širina u metrima)

Sustav	Građevina		Koridor građevine	Napomena
	Kategorija	Vrsta		
Promet	Ceste	Autocesta	150	
		Brza cesta	100	
		Magistralna cesta	50	
		Regionalna cesta	30	
Telekomunikacije	Kablovska kanalizacija		1	Uz javne površine i građevine
	Kantonalna	magistralna	1	

Sustav	Građevina		Koridor građevine	Napomena
	Kategorija	Vrsta		
Vodoopskrba i odvodnja	Vodovod	Magistralni	10	
Energetika	Plinovod	Magistralni	60	
	Dalekovodi	400 kV	60	
		220 kV	50	
		110 kV	25	

- (3) Ovom Odlukom utvrđuje se širina zaštitnoga pojasa postojećih i planiranih prometnica, računajući od cestovnoga pojasa sa svake strane ceste, u kojemu se ne smiju graditi i podizati željezare, tvornice cementa ili vapna, kao i drugi industrijski objekti koji onečišćuju okoliš (nečista industrija, otvoreni rudnici, kamenolomi i šljunčare), koji iznosi:
- za autocestu, najmanje 100 m
  - za brzu cestu, najmanje 60 m
  - za magistralnu cestu, najmanje 40 m
  - za regionalnu cestu, najmanje 20 m
  - za lokalnu cestu, najmanje 10 m.
- (4) Širina zaštitnoga pojasa u kojemu se ne smiju graditi, podizati ili postavljati poslovni, pomoćni, stambeni i slični objekti te industrijski objekti koji ne onečišćuju zrak i okoliš (čista industrija) i slični objekti iznosi:
- za autocestu, 40 m
  - za brzu cestu, 30 m
  - za magistralnu cestu, 20 m
  - za regionalnu cestu, 10 m
  - za lokalnu cestu, 5 m.
- (5) Širina zaštitnoga pojasa za autocestu u kojemu se ne smiju graditi, podizati ili postavljati nikakvi objekti, postrojenja ili uređaji, dalekovodi, podzemni kabeli, cjevovodi niti drugi objekti, postrojenja i uređaji iznosi 20 m. Širina zaštitnoga pojasa prometnice računa se od cestovnoga pojasa s obje strana ceste.
- (6) Cjevovodi, kabeli i vodovi mogu se postavljati u zaštitnom cestovnom pojasu, a samo iznimno i u cestovnom pojasu, a mjesta ukrštanja sa željezničkom prugom te benzinske pumpe i parkirališta mogu se postavljati i graditi u zaštitnom i cestovnom pojasu javne ceste samo na način i pod uvjetima utvrđenim u odobrenju odnosno suglasnosti mjerodavnog tijela.“

Izvod iz Izmjena i dopuna Prostornog plana KSB/SBK za MHE „Obarnica“, općina Busovača daje se u svrhu kompletiranja dokumentacije u postupku pribavljanja okolinske dozvole te se u druge svrhe ne mogu koristiti.

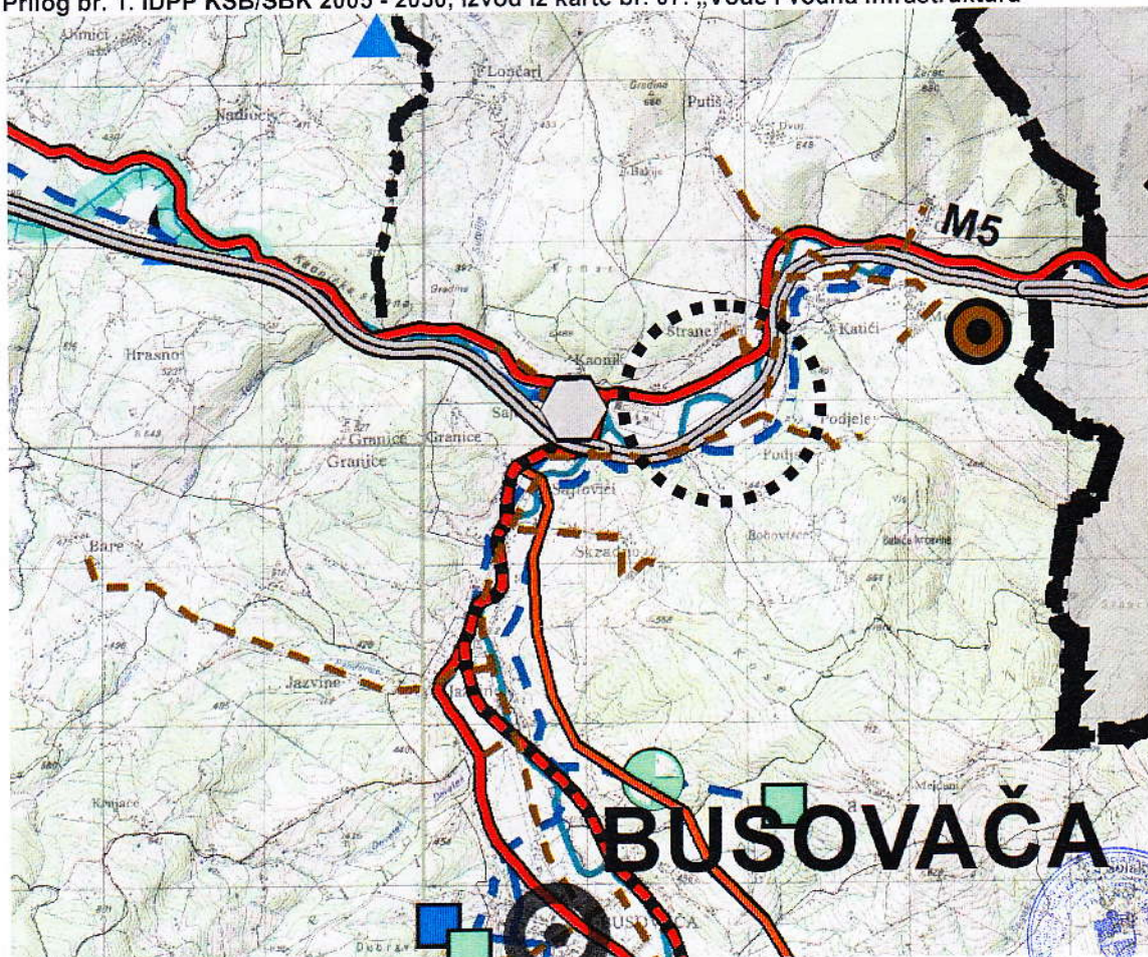


Ministar  
Amir Šećibović prof.

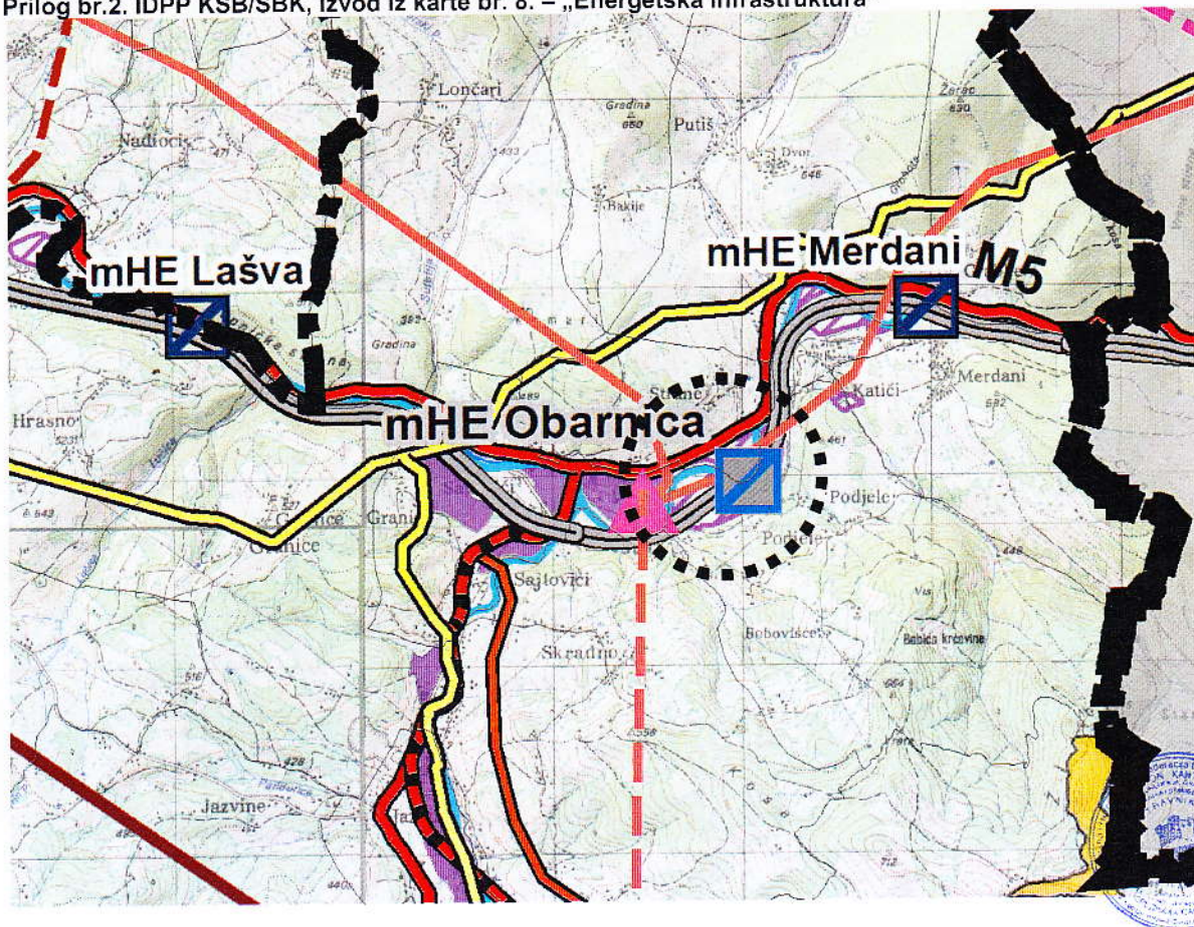
Prilog:

- Prilog br. 1. IDPP KSB/SBK 2005 - 2030, izvod iz karte br. 07. „Vode i vodna infrastruktura“;
- Prilog br. 2. IDPP KSB/SBK 2005 - 2030, izvod iz karte br. 08. „Energetska infrastruktura“;
- Prilog br. 3. IDPP KSB/SBK 2005 - 2030, izvod iz karte br. 10. „Saobraćajna infrastruktura“;
- Prilog br. 4. IDPP KSB/SBK 2005 - 2030, izvod iz karte br. 12. „Privredna, društvena i komunalna infrastruktura“;
- Prilog br. 5. IDPP KSB/SBK 2005 - 2030, izvod iz karta br. 15. „Sintezni prikaz korištenja prostora“;
- Prilog br. 6. „Legenda“.

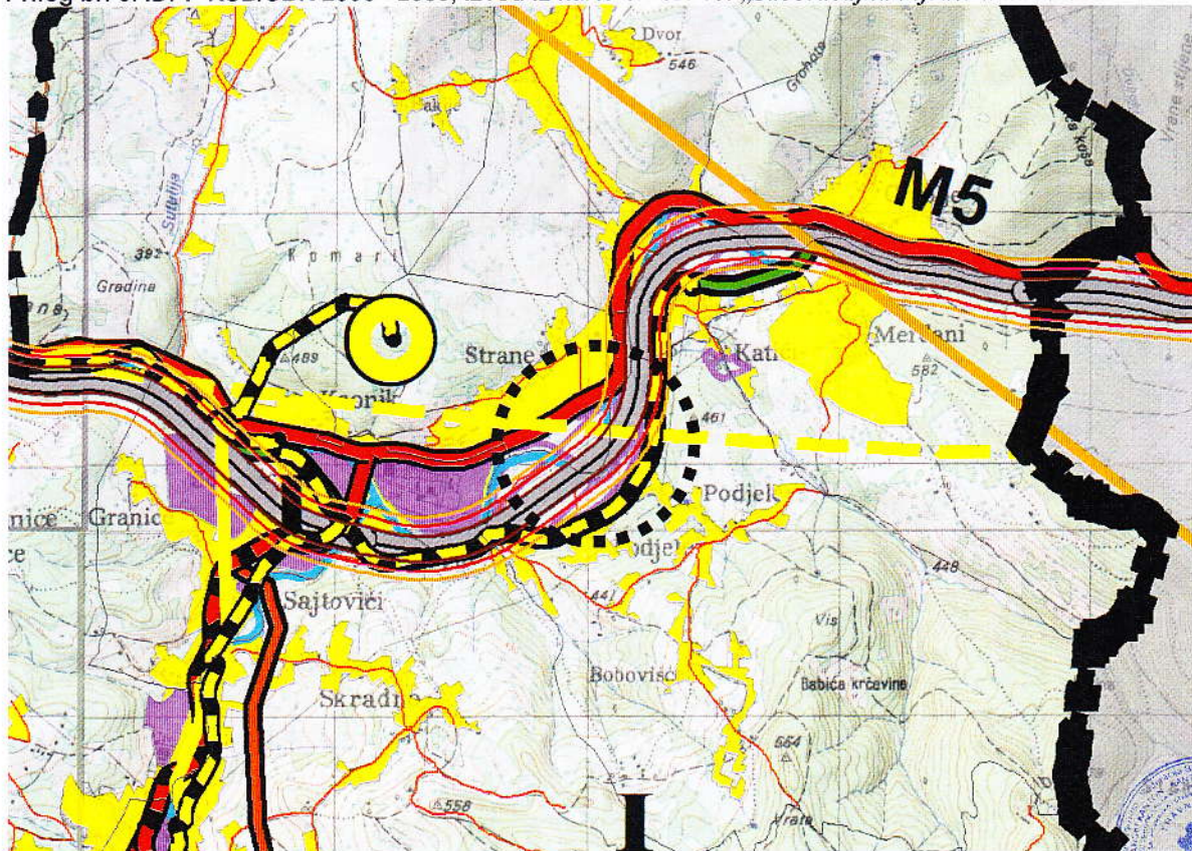
Prilog br. 1. IDPP KSB/SBK 2005 - 2030, izvod iz karte br. 07. „Vode i vodna infrastruktura“



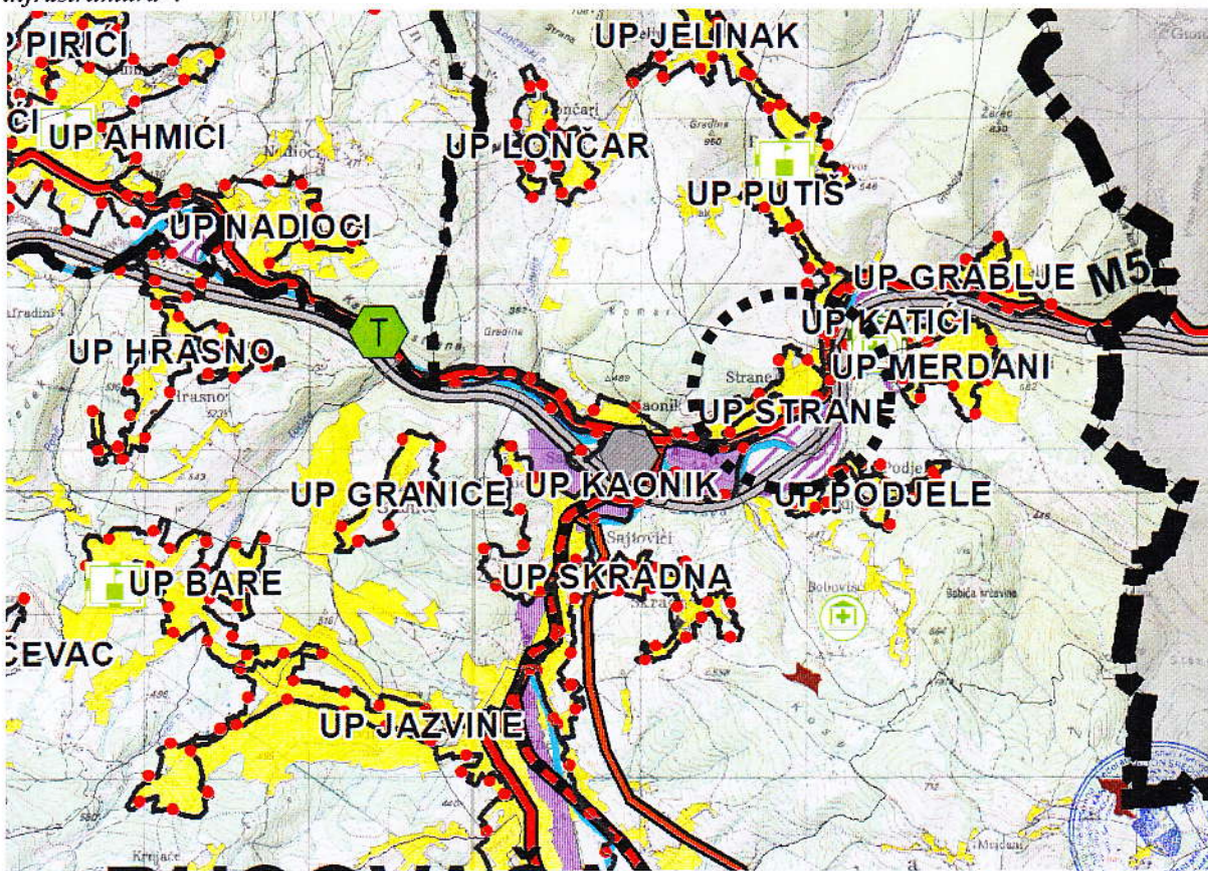
Prilog br.2. IDPP KSB/SBK, izvod iz karte br. 8. – „Energetska infrastruktura“



Prilog br. 3. IDPP KSB/SBK 2005 - 2030, izvod iz karte br. br. 10. „Saobraćajna infrastruktura“.



Prilog br. 4. IDPP KSB/SBK 2005 - 2030, izvod iz karte br. br. 12. „Privredna, društvena i komunalna infrastruktura“.



Prilog br. 6. „Legenda“

**LEGENDA****ADMINISTRATIVNO  
USTROJSTVO**

-  Granica FBiH
-  Granica kantona
-  Granica općina
-  Granica naseljenih mjesta
-  Urbana područja

**SISTEM NASELJA**

-  Kantonalni centar
-  Općinski centri

**SAOBRAĆAJNA  
INFRASTRUKTURA**

-  Prostor rezervisan za letjelište
-  COKP plan
-  Aerodrom - plan
-  Stanice gondola - plan
-  Gondola - plan
-  Autocesta na koridoru Vc
-  Brza cesta - plan
-  Koridor brze ceste u istraživanju
-  Magistralna cesta
-  Regionalna cesta
-  Magistralna cesta - plan
-  Obilaznica užeg urbanog područja - plan

**VODE I VODNE POVRŠINE**

-  Vodotoci
-  Jezera
-  Akumulacije - plan
-  Akumulacije - varijanta

**OSNOVNA NAMJENA POVRŠINA**

-  Poljoprivredno zemljište
-  Šumsko zemljište
-  Građevinsko zemljište pretežne namjene stanovanje
-  Proizvodno - poslovne zone
-  Proizvodno - poslovne zone - planirano
-  Područja posebne namjene (objekti i prostori od značaja za odbranu)
-  Deponija
-  Deponija - planirano
-  Groblje
-  Ostalo zemljište
-  Zone turizma, rekreacije i sporta

**ENERGETSKA INFRASTR.**

-  Toplana - plan
-  Mjerna regulaciona stanica gasovoda - plan
-  Termoelektrane - plan
-  Hidroelektrane - plan
-  Hidroelektrane - varijantna
-  Potencijalne mHE za koje je potrebno uraditi studiju
-  mHE u postupku pribavljanja urbanističko-građevinske dokumentacije
-  mHE za koje su izdate koncesije ali Planom nije predviđena izgradnja
-  Potencijalne mHE prema Zaključku Skupštine SBK broj: 01-01.1-1025/2023-5
-  Trafostanice 400 kV - plan
-  Trafostanice 110 kV - plan
-  400 kV - plan
-  220 kV - plan
-  110 kV - plan
-  35 kV - plan
-  Gasovod - plan
-  Istrazni koridor gasovoda
-  Termoelektrana
-  Hidroelektrane
-  Mini-hidroelektrane
-  220 kV
-  110 kV
-  35 kV
-  400 kV
-  220 kV
-  110 kV
-  35 kV
-  Gasovodi
-  Prostor rezervisan za istraživanje vjetroenergije i izgradnju vjetroelektrana
-  Prostor rezervisan za istraživanje potencijala sunca i izgradnju FNE

**PODRUČJA POSEBNIH OBILJEŽJA**

-  Turizam
-  CRS
-  Područja posebnih obilježja od značaja za Kanton

**ZONE ZAŠTITE PLIVSKIH JEZERA**

-  Nacionalni spomenik Plivska jezera
-  Zaštitni pojas prema Odluci
-  Zaštitni pojas prema PP SBK
-  Zaštitni pojas prema PP Jajce



## VODOVODNA INFRASTR.

-  Izvorište
-  Izvorište mineralne vode
-  Izvorište termalne vode
-  Kaptirani izvor
-  Pumpna stanica
-  Rasteretna komora
-  Rezervoar
-  Vodozahvat
-  Izvoriste plan
-  Kaptirani izvor plan
-  Pumpna stanica plan
-  Rezervoar plan
-  Vodozahvat plan
-  Uredjaj za tretman pitkih voda plan
-  Vodovod - plan
-  Regulacija vodotoka - plan
-  Vodovod

## KOMUNALNA INFRASTR.

-  Postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda - plan
-  Kolektor - plan
-  Kanalizacioni ispust
-  Uredjaj za preciscavanje otpadnih voda
-  Uredjaj za kondicioniranje
-  Kolektor

## TELEKOMUNIKACIJSKA INFRASTR.

-  ATC
-  Bazne stanice
-  MSAN
-  Predajnici
-  Relej
-  Optički kabal
-  Svjetlovod
-  Linkovi
-  Optički kabal - plan
-  Relejne stanice - plan
-  Bazna stanica - plan
-  MSAN - plan

## OBUHVAT BRZE CESTE

-  I zona
-  II zona
-  III zona

## MINERALNE SIROVINE

-  Eksploataciona polja - plan
-  Eksploatacioni prostor
-  Istražni i eksploatacioni prostor
-  Istražni prostor

## UGROŽENA PODRUČJA

-  Minski sumjive površine
-  Plavljene površine (veće)

## ODLAGANJE OTPADA

-  Regionalna deponija otpada (potencijalna lokacija)
-  CUO - pretovarna stanica

