

Naziv Atributa (ID Atributa)	Puni naziv atributa	Labela	Prikazuje se na formi za ažuriranje atributa	Atribut je editabilan na formi za pojedinačno ažuriranje	Prijenos iz Kataloga prostornih tema kod uploada	Prijenos iz osnovnih podataka o planu	OBAVEZAN podatak prilikom UVOZA datoteke	OBAVEZAN podatak prilikom ZAVRŠETKA FAZE	NAPOMENA	Format	Komentar	Opis
OB-1-1	Obuhvat prostornog plana											
UVEZENI PROSTORNI SLOJ U GML FORMATU MORA IMATI NAZIV OZNAKA PLANA + "OB-1-1.GML"												
ID	Feature ID									Long Integer	Generira se automatski u sustavu i ne očekuje se u ulaznoj/izlaznoj datoteci.	Jedinstveni identifikator poligona u sustavu
ID_UPLOAD	Feature ID iz uploadanog file-a	ID	x				NE	NE		Text	Podatak iz ulazne datoteke. Korisnik sam kreira ovaj ID. Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Jedinstveni identifikator poligona kod korisnika
GEOMETRY	Geometrija						DA	DA		GEOMETRY		Poligon
KOD_TEME	Kod teme iz Pravilnika	Kod teme	x				DA	DA		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Kod teme iz Kataloga prostornih tema
NAZ_TEME	Naziv teme iz Pravilnika	Naziv teme	x	x	x		NE	NE		VARCHAR(254)	Max. 254 znaka	Naziv prostorne teme - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
OZN_ISPU	Jedinstvena oznaka plana u ISPU	Oznaka plana	x			x	NE	DA		VARCHAR(30)	Max. 30 znakova	Jedinstvena oznaka plana
OZN_PLAN	Vlastita oznaka plana	Oznaka plana prema planu višeg reda	x	x			NE	NE		VARCHAR(30)	Max. 30 znakova	n/p
NAZ_PLAN	Službeni naziv plana	Naziv revizije plana	x			x	NE	DA		VARCHAR(254)	Max. 254 znaka	Naziv revizije plana
OPIS_OB	Opis obuhvata plana	Opis obuhvata	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Opis
JPT_ID	Jedinstvena oznaka javnopravnog tijela	Oznaka JPT	x				NE	NE		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Oznaka JPT-a. Ako ne postoji JPT_ID u prostornom sloju onda sustav uzima JPT_ID koji je unesen za prostornu temu (KOD_TEME) unutar Kataloga prostornih tema.
JPT_NAZIV	Naziv javnopravnog tijela	Naziv JPT	x	x			NE	NE	Izbornik naziva JPT-a iz šifrnika	Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Naziv JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_ADRESA	Adresa javnopravnog tijela	Adresa JPT	x				NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Adresa JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_OIB	OIB javnopravnog tijela	OIB JPT	x				NE	NE		CHAR(11)		OIB JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
ZAK_OSN	Zakonska osnova	Zakonska osnova	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Zakoni - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
MJERE_OB	Mjere provedbe za cijeli obuhvat plana	Mjere provedbe	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Polje za slobodan unos
SHAPE_AREA	Površina poligona	Površina	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava
SHAPE LENG	Opseg poligona	Opseg	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava
KN-1-1	Namjena prostora											
UVEZENI PROSTORNI SLOJ U GML FORMATU MORA IMATI NAZIV OZNAKA PLANA + "KN-1-1.GML"												
ID	Feature ID									Long Integer	Generira se automatski u sustavu i ne očekuje se u ulaznoj/izlaznoj datoteci.	Jedinstveni identifikator poligona u sustavu
ID_UPLOAD	Feature ID iz uploadanog file-a	ID	x				NE	NE		Text	Podatak iz ulazne datoteke. Korisnik sam kreira ovaj ID. Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Jedinstveni identifikator poligona kod korisnika
GEOMETRY	Geometrija						DA	DA		GEOMETRY		Poligon
KOD_TEME	Kod teme iz Pravilnika	Kod teme	x	x			DA	DA		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Kod teme iz Kataloga prostornih tema
OZN_NAM	Oznaka namjene iz Pojmovnika namjena	Oznaka teme	x		x		NE	NE		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Oznaka prostorne teme - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
NAZ_NAM	Naziv namjene iz Pojmovnika namjena	Naziv teme	x		x		NE	NE		VARCHAR(254)	Max. 254 znaka	Naziv prostorne teme - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
DOD_NAZ	Dodatni naziv poligona namjene	Dodatni naziv teme	x	x			NE	NE		VARCHAR(254)	Max. 254 znaka	Dodatni naziv po želji ili uobičajeni naziv, ako postoji
OPIS_NAM	Opis namjene iz Pojmovnika namjena	Opis teme	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Opis teme iz Pravilnika - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
JPT_ID	Jedinstvena oznaka javnopravnog tijela	Oznaka JPT	x				NE	NE		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Oznaka JPT-a. Ako ne postoji JPT_ID u prostornom sloju onda sustav uzima JPT_ID koji je unesen za prostornu temu (KOD_TEME) unutar Kataloga prostornih tema.
JPT_NAZIV	Naziv javnopravnog tijela	Naziv JPT	x	x			NE	NE	Izbornik naziva JPT-a iz šifrnika	Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Naziv JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_ADRESA	Adresa javnopravnog tijela	Adresa JPT	x				NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Adresa JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_OIB	OIB javnopravnog tijela	OIB JPT	x				NE	NE		CHAR(11)		OIB JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
ZAK_OSN	Zakonska osnova	Zakonska osnova	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Zakoni - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
DET_NAM	Detaljna namjena	Detaljna namjena	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Detaljni opis namjene, ako se želi nešto dodatno reći na opis teme iz Pravilnika (atribut OPIS_NAM)
SHAPE_AREA	Površina poligona	Površina	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava
SHAPE LENG	Opseg poligona	Opseg	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava

Naziv Atributa (ID Atributa)	Puni naziv atributa	Labela	Prikazuje se na formi za ažuriranje atributa	Atribut je editabilan na formi za pojedinačno ažuriranje	Prijenos iz Kataloga prostornih tema kod uploada	Prijenos iz osnovnih podataka o planu	OBAVEZAN podatak prilikom UVOZA datoteke	OBAVEZAN podatak prilikom ZAVRŠETKA FAZE	NAPOMENA	Format	Komentar	Opis
KN-1-2	Građevinska područja											
UVEZENI PROSTORNI SLOJ U GML FORMATU MORA IMATI NAZIV OZNAKA PLANA + "KN-1-2.GML"												
ID	Feature ID									Long Integer	Generira se automatski u sustavu i ne očekuje se u ulaznoj/izlaznoj datoteci.	Jedinstveni identifikator poligona u sustavu
ID_UPLOAD	Feature ID iz uploadanog file-a	ID	x				NE	NE		Text	Podatak iz ulazne datoteke. Korisnik sam kreira ovaj ID. Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Jedinstveni identifikator poligona kod korisnika
GEOMETRY	Geometrija						DA	DA		GEOMETRY		Poligon
KOD_TEME	Kod teme iz Pravilnika	Kod teme	x	x			DA	DA		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Kod teme iz Kataloga prostornih tema
TIP_GP	Tip, izgrađenost i uređenost građevinskog područja iz Pravilnika	Naziv teme	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
OZN_GP	Oznaka ili naziv građevinskog područja	Oznaka teme	x	x			NE	NE		VARCHAR(30)	Max. 30 znakova	Oznaka za GP koju daje stručni izrađivač po želji
DOD_NAZ_GP	Dodatni naziv građevinskog područja	Dodatni naziv teme	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Dodatni naziv poligona građevinskog područja po želji
OPIS_GP	Opis zahvata	Opis zahvata	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Opis zahvata tj. opis teme prema Katalogu prostornih tema - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
JPT_ID	Jedinstvena oznaka javnopravnog tijela	Oznaka JPT	x				NE	NE		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Oznaka JPT-a. Ako ne postoji JPT_ID u prostornom sloju onda sustav uzima JPT_ID koji je unesen za prostornu temu (KOD_TEME) unutar Kataloga prostornih tema.
JPT_NAZIV	Naziv javnopravnog tijela	Naziv JPT	x	x			NE	NE	Izbornik naziva JPT-a iz šifrnika	Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Naziv JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_ADRESA	Adresa javnopravnog tijela	Adresa JPT	x				NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Adresa JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_OIB	OIB javnopravnog tijela	OIB JPT	x				NE	NE		CHAR(11)		OIB JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
ZAK_OSN	Zakonska osnova	Zakonska osnova	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Zakoni - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
OPIS_GP1	Dodatni opis građevinskog područja	Dodatni opis građevinskog područja	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Dodatni opis, ako se želi nešto dodatno reći na vrstu GP (atribut TIP_GP)
SHAPE_AREA	Površina poligona	Površina	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava
SHAPE LENG	Opseg poligona	Opseg	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava
KN-1-3	Pravila provedbe											
UVEZENI PROSTORNI SLOJ U GML FORMATU MORA IMATI NAZIV OZNAKA PLANA + "KN-1-3.GML"												
ID	Feature ID									Long Integer	Generira se automatski u sustavu i ne očekuje se u ulaznoj/izlaznoj datoteci.	Jedinstveni identifikator poligona u sustavu
ID_UPLOAD	Feature ID iz uploadanog file-a	ID	x				NE	NE		Text	Podatak iz ulazne datoteke. Korisnik sam kreira ovaj ID. Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Jedinstveni identifikator poligona kod korisnika
GEOMETRY	Geometrija						DA	DA		GEOMETRY		Poligon
KOD_TEME	Kod teme iz Pravilnika	Kod teme	x	x			DA	DA		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Kod teme iz Kataloga prostornih tema
NAZ_UPR	Naziv teme iz Pravilnika	Naziv teme	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Naziv prostorne teme - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
OZN_UPR	Oznaka ili naziv pravila provedbe	Oznaka ili naziv pravila provedbe	x	x			NE	DA		VARCHAR(30)	Max. 30 znakova	Vlastita oznaka - daje stručni izrađivač po želji
DOD_UPR	Dodatni naziv poligona pravila provedbe	Dodatni naziv poligona pravila provedbe	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Opisni naziv za OZN_UPR, po želji
OPIS_UPR	Opis teme iz Pravilnika	Opis teme	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Opis prostorne teme - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
JPT_ID	Jedinstvena oznaka javnopravnog tijela	Oznaka JPT	x				NE	NE		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Oznaka JPT-a. Ako ne postoji JPT_ID u prostornom sloju onda sustav uzima JPT_ID koji je unesen za prostornu temu (KOD_TEME) unutar Kataloga prostornih tema.
JPT_NAZIV	Naziv javnopravnog tijela	Naziv JPT	x	x			NE	NE	Izbornik naziva JPT-a iz šifrnika	Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Naziv JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_ADRESA	Adresa javnopravnog tijela	Adresa JPT	x				NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Adresa JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_OIB	OIB javnopravnog tijela	OIB JPT	x				NE	NE		CHAR(11)		OIB JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
ZAK_OSN	Zakonska osnova	Zakonska osnova	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Zakoni - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
OBL_VEL_GC	Oblik i veličina građevne čestice i/ili obuhvata zahvata u prostoru	Oblik i veličina građevne čestice i/ili obuhvata zahvata u prostoru	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Oblik i veličina građevne čestice i/ili obuhvata zahvata u prostoru
SMJ_GC	Smještaj jedne ili više građevina na građevnoj čestici i/ili unutar obuhvata zahvata u prostoru	Smještaj na građevnoj čestici i/ili unutar obuhvata zahvata u prostoru	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Smještaj jedne ili više građevina na građevnoj čestici i/ili unutar obuhvata zahvata u prostoru
KIG	Izgrađenost građevne čestice (kig)	Izgrađenost građevne čestice (kig)	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Izgrađenost građevne čestice (kig)
KIS	Iskorištenost građevne čestice (kis)	Iskorištenost građevne čestice (kis)	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Iskorištenost građevne čestice (kis)

Naziv Atributa (ID Atributa)	Puni naziv atributa	Labela	Prikazuje se na formi za ažuriranje atributa	Atribut je editabilan na formi za pojedinačno ažuriranje	Prijenos iz Kataloga prostornih tema kod uploada	Prijenos iz osnovnih podataka o planu	OBAVEZAN podatak prilikom UVOZA datoteke	OBAVEZAN podatak prilikom ZAVRŠETKA FAZE	NAPOMENA	Format	Komentar	Opis
VIS_GRADJ	Visina i/ili broj etaža građevine	Visina i/ili broj etaža zgrade	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Visina (H, Huk) i/ili broj etaža (E) građevine
VEL_GRADJ	Veličina građevine koja nije zgrada	Veličina građevine koja nije zgrada	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	
OBL_GRADJ	Uvjeti za oblikovanje građevine	Uvjeti za oblikovanje građevine	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Uvjeti za oblikovanje građevine, vrsta i nagib krova, smještajni kapacitet, mjere za osiguravanje pristupačnosti
UREDJ_GC	Uvjeti za uređenje građevne čestice, odnosno obuhvata zahvata u prostoru	Uvjeti za uređenje građevne čestice	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Uvjeti za uređenje građevne čestice, osobito zelenih i parkirališnih površina
PRIKLJ_GC	Način i uvjeti priključenja građevne čestice, odnosno građevine na prometnu površinu i drugu infrastrukturu	Način i uvjeti priključenja	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Način i uvjeti priključenja građevne čestice, odnosno građevine na prometnu površinu, komunalnu i drugu infrastrukturu
OSTALO_UPR	Ostala pravila provedbe po potrebi	Ostala pravila provedbe	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	
SHAPE_AREA	Površina poligona	Površina	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava
SHAPE_LENG	Opseg poligona	Opseg	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava
KN-1-4 Područje obveze donošenja prostornih planova												
UVEZENI PROSTORNI SLOJ U GML FORMATU MORA IMATI NAZIV OZNAKA PLANA + "KN-1-4.GML"												
ID	Feature ID									Long Integer	Generira se automatski u sustavu i ne očekuje se u ulaznoj/izlaznoj datoteci.	Jedinstveni identifikator poligona u sustavu
ID_UPLOAD	Feature ID iz uploadanog file-a	ID	x				NE	Ne		Text	Podatak iz ulazne datoteke. Korisnik sam kreira ovaj ID. Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Jedinstveni identifikator poligona kod korisnika
GEOMETRY	Geometrija						DA	DA		GEOMETRY		Poligon
KOD_TEME	Kod teme iz Pravidnika	Kod teme	x	x			DA	DA		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Kod teme iz Kataloga prostornih tema
NAZ_TEME	Naziv teme iz Pravidnika	Naziv teme	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Naziv prostorne teme - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
OZN_PLAN1	Oznaka budućeg plana nižeg reda	Vlastita oznaka	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Oznaka budućeg plana nižeg reda/područja provedbe natječaja po želji
NAZ_PLAN1	Dodatni naziv plana nižeg reda	Dodatni naziv plana nižeg reda	x	x			NE	DA		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Dodatni naziv budućeg plana nižeg reda po želji
SMJ_PLAN	Smjernice za izradu plana nižeg reda	Smjernice za izradu plana nižeg reda	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Smjernice za izradu plana nižeg reda
JPT_ID	Jedinstvena oznaka javnopravnog tijela	Oznaka JPT	x				NE	NE		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Oznaka JPT-a. Ako ne postoji JPT_ID u prostornom sloju onda sustav uzima JPT_ID koji je unesen za prostornu temu (KOD_TEME) unutar Kataloga prostornih tema.
JPT_NAZIV	Naziv javnopravnog tijela	Naziv JPT	x	x			NE	NE	Izbornik naziva JPT-a iz šifrnika	Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Naziv JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_ADRESA	Adresa javnopravnog tijela	Adresa JPT	x				NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Adresa JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_OIB	OIB javnopravnog tijela	OIB JPT	x				NE	NE		CHAR(11)		OIB JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
ZAK_OSN	Zakonska osnova	Zakonska osnova			x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Zakoni - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
OSTALO_PL1	Dodatno objašnjenje po potrebi o obvezi donošenja prostornih planova	Dodatno objašnjenje	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	
SHAPE_AREA	Površina poligona	Površina	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava
SHAPE_LENG	Opseg poligona	Opseg	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava

Naziv Atributa (ID Atributa)	Puni naziv atributa	Labela	Prikazuje se na formi za ažuriranje atributa	Atribut je editabilan na formi za pojedinačno ažuriranje	Prijenos iz Kataloga prostornih tema kod uploada	Prijenos iz osnovnih podataka o planu	OBAVEZAN podatak prilikom UVOZA datoteke	OBAVEZAN podatak prilikom ZAVRŠETKA FAZE	NAPOMENA	Format	Komentar	Opis
IS-1-1 Infrastrukturni sustavi - Prometni sustav - Cestovni promet												
UVEZENI PROSTORNI SLOJ U GML FORMATU MORA IMATI NAZIV OZNAKA PLANA + "IS-1-1.GML" ZA SVE POLIGONSKE SLOJEVE UNUTAR TEMATSKE SKUPINE IS PRIMJENJUJE SE ISTI MODEL SLOJA												
ID	Feature ID									Long Integer	Generira se automatski u sustavu i ne očekuje se u ulaznoj/izlaznoj datoteci.	Jedinstveni identifikator poligona u sustavu
ID_UPLOAD	Feature ID iz uploadanog file-a	ID	x				NE	NE		Text	Podatak iz ulazne datoteke. Korisnik sam kreira ovaj ID. Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Jedinstveni identifikator poligona kod korisnika
GEOMETRY	Geometrija						DA	DA		GEOMETRY		Poligon
KOD_TEME	Kod teme iz Pravilnika	Kod teme	x	x			DA	DA		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Kod teme iz Kataloga prostornih tema
OZN_IS	Oznaka infrastrukturne teme	Oznaka teme	x		x		NE	NE		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Oznaka teme iz kataloga prostornih tema - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
NAZ_IS	Naziv infrastrukturne teme	Naziv teme	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Naziv infrastrukturne teme - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
DOD_NAZ_IS	Dodatni naziv teme/dionice	Dodatni naziv teme	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Vlastita oznaka - daje stručni izrađivač po želji ili prema nazivu iz prostornog sloja koji je kao podlogu za plan dostavilo JPT
OPIS_IS	Opis teme iz Pravilnika	Opis teme	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Opis teme - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
JPT_ID	Jedinstvena oznaka javnopravnog tijela	Oznaka JPT	x				NE	DA		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Oznaka JPT-a. Ako ne postoji JPT_ID u prostornom sloju onda sustav uzima JPT_ID koji je unesen za prostornu temu (KOD_TEME) unutar Kataloga prostornih tema
JPT_NAZIV	Naziv javnopravnog tijela	Naziv JPT	x	x			NE	DA	Izbornik naziva JPT-a iz šifrnika	Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Naziv JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_ADRESA	Adresa javnopravnog tijela	Adresa JPT	x				NE	DA		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Adresa JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_OIB	OIB javnopravnog tijela	OIB JPT	x				NE	DA		CHAR(11)		OIB JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
ZAK_OSN	Zakonska osnova	Zakonska osnova	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Zakoni - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
OSTALO_IS	Dodatne odredbe po potrebi	Dodatne odredbe	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Dodatne odredbe po želji
SHAPE_AREA	Površina poligona	Površina	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava
SHAPE LENG	Opseg poligona	Opseg	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava
ZP-1-1 Područja posebnih mjera - Područja posebnih vrijednosti - Zaštićeni dijelovi prirode												
UVEZENI PROSTORNI SLOJ U GML FORMATU MORA IMATI NAZIV OZNAKA PLANA + "ZP-1-1.GML" ZA SVE POLIGONSKE SLOJEVE UNUTAR TEMATSKE SKUPINE ZP PRIMJENJUJE SE ISTI MODEL SLOJA												
ID	Feature ID									Long Integer	Generira se automatski u sustavu i ne očekuje se u ulaznoj/izlaznoj datoteci.	Jedinstveni identifikator poligona u sustavu
ID_UPLOAD	Feature ID iz uploadanog file-a	ID	x				NE	NE		Text	Podatak iz ulazne datoteke. Korisnik sam kreira ovaj ID. Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Jedinstveni identifikator poligona kod korisnika
GEOMETRY	Geometrija						DA	DA		GEOMETRY		Poligon
KOD_TEME	Kod teme iz Pravilnika	Kod teme	x	x			DA	DA		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Kod teme iz Kataloga prostornih tema
OZN_ZP	Oznaka teme zaštićenog područja iz Pravilnika	Oznaka teme	x		x		NE	NE		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Oznaka teme iz kataloga prostornih tema - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
NAZ_ZP	Naziv vrste zaštićenog područja iz Pravilnika	Naziv teme	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Naziv teme - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
DOD_NAZ_ZP	Naziv zaštićenog područja	Dodatni naziv teme	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Vlastita oznaka - daje stručni izrađivač po želji ili prema nazivu iz prostornog sloja koji je kao podlogu za plan dostavilo JPT
OPIS_ZP	Opis teme iz Pravilnika	Opis teme	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Opis teme - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
JPT_ID	Jedinstvena oznaka javnopravnog tijela	Oznaka JPT	x				NE	DA		VARCHAR(15)	Max. 15 znakova	Oznaka JPT-a. Ako ne postoji JPT_ID u prostornom sloju onda sustav uzima JPT_ID koji je unesen za prostornu temu (KOD_TEME) unutar Kataloga prostornih tema
JPT_NAZIV	Naziv javnopravnog tijela	Naziv JPT	x	x			NE	DA	Izbornik naziva JPT-a iz šifrnika	Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Naziv JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_ADRESA	Adresa javnopravnog tijela	Adresa JPT	x				NE	DA		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Adresa JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
JPT_OIB	OIB javnopravnog tijela	OIB JPT	x				NE	DA		CHAR(11)		OIB JPT-a - automatski unos prema vrijednosti atributa JPT_ID
ZAK_OSN	Zakonska osnova	Zakonska osnova	x		x		NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Zakoni - sustav preuzima vrijednost iz Kataloga prostornih tema prema vrijednosti KOD_TEME bez obzira na unos u prostornom sloju.
OSTALO_ZP	Dodatne odredbe po potrebi	Dodatne odredbe	x	x			NE	NE		Text	Bez ograničenja za GML datoteke 254 znaka za SHP datoteke	Dodatne odredbe po želji
SHAPE_AREA	Površina poligona	Površina	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava
SHAPE LENG	Opseg poligona	Opseg	x		x		NE	DA		DOUBLE		Sustav popunjava